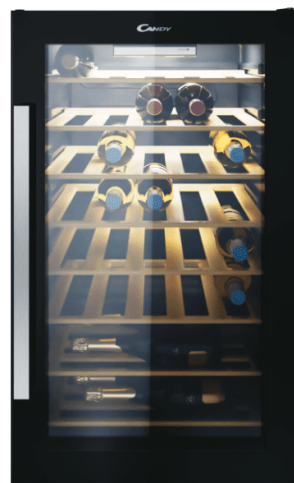


Uputstvo za upotrebu

CANDY vinska vitrina CWC 154 EEL/N

CANDY



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/candy-vinska-vitrina-cwc-154-eeln-akcija-cena/>

USER MANUAL

WINE COOLER



Please read this instruction booklet carefully before using your Candy Wine Cooler

LANGUAGES

Italiano	3
English	17
Français	30
Español	44
Deutsch	58
Portuguese	72
Nederlands.....	86
Ελληνικά	100
Hrvatski	114
Srpski	126
Čeština	138
Polski	150
Slovenščina	164
Slovinčina	176
Română	189
Български	203
Magyar	217
русский	229

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Prima di utilizzare il frigorifero, leggere attentamente questo manuale di istruzioni per ottimizzare il rendimento dell'elettrodomestico. Conservare tutta la documentazione per future consultazioni o per altri proprietari. Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico o applicazioni simili, come:

- zone cucina per il personale di negozi, uffici e altri ambienti lavorativi,
- aziende agricole, clienti di hotel e motel e altri ambienti residenziali,
- ad es. Bed and Breakfast (B&B),
- servizi di catering e altri usi diversi dalla vendita al dettaglio.

Questo elettrodomestico deve essere utilizzato esclusivamente per la conservazione di alimenti. Altri utilizzi sono pericolosi e il produttore in questi casi non sarà responsabile. Si raccomanda di consultare le condizioni della garanzia. Per un funzionamento senza problemi e per ottimizzare il rendimento dell'elettrodomestico, leggere attentamente queste istruzioni. Il mancato rispetto delle istruzioni fornite potrebbe annullare il diritto all'assistenza gratuita durante il periodo di garanzia.

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Questa guida contiene numerose informazioni importanti per la sicurezza. Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro per una facile consultazione durante l'uso dell'elettrodomestico. Il frigorifero contiene un gas refrigerante (isobutano, R600a) e un

gas isolante (ciclopentano); entrambi i gas sono altamente compatibili con l'ambiente ma sono infiammabili.



Attenzione:
rischio di incendio

Se il circuito di refrigerazione è visibilmente danneggiato:

- evitare la vicinanza con fiamme libere e fonti di ignizione.

Ventilare accuratamente l'ambiente in cui è installato l'elettrodomestico.

AVVERTENZA!

- Durante le operazioni di pulizia o trasporto dell'elettrodomestico, fare attenzione a non toccare i cavi metallici del condensatore sul retro dell'elettrodomestico

per evitare di ferirsi le dita e le mani o di danneggiare il prodotto.

- Questo elettrodomestico non può essere impilato con altri elettrodomestici. Non sedersi né salire sull'elettrodomestico. Non è progettato per simili utilizzi. Ci si potrebbe ferire o l'elettrodomestico potrebbe danneggiarsi.
- Accertarsi che il cavo di alimentazione non resti impigliato sotto l'apparecchiatura per evitare che si laceri o si danneggi.
- Quando l'elettrodomestico viene posizionato, fare attenzione a non danneggiare il pavimento, i tubi, il rivestimento delle pareti ecc. Non

spostare l'elettrodomestico tirandolo per il coperchio o per la maniglia. Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio o manomettere i controlli. In caso di inosservanza delle istruzioni, l'azienda declina qualunque responsabilità.

- Non installare l'elettrodomestico in luoghi umidi, unti o polverosi, e non esporlo all'acqua e alla luce solare diretta.
- Non installare l'elettrodomestico accanto a caloriferi o materiali infiammabili.
- In caso di interruzione della corrente, non aprire il coperchio. Se il blackout non supera le 20 ore, gli alimenti congelati non dovrebbero subire

- alterazioni. Se l'interruzione della corrente dura di più, controllare il cibo e consumarlo immediatamente o ricongelarlo solo dopo averlo cotto.
- Se il coperchio del congelatore orizzontale non si riapre facilmente subito dopo che è stato chiuso, non si tratta di un problema, in quanto tale condizione dipende dalla differenza di pressione che si bilancerà entro pochi minuti consentendo nuovamente l'apertura del coperchio.
 - Collegare l'elettrodomestico all'alimentazione elettrica solo dopo aver tolto l'imballo e le protezioni per il trasporto.
 - Prima di accendere l'elettrodomestico, attendere almeno 4 ore per consentire all'olio del compressore di assestarsi nel caso in cui l'elettrodomestico sia stato trasportato in posizione orizzontale.
 - Utilizzare il congelatore solo per gli scopi previsti, ossia la conservazione e il congelamento di alimenti.
 - Non conservare medicinali o materiali di ricerca nelle cantinette. Non conservare medicinali o materiali di ricerca che richiedano un controllo rigido della temperatura di conservazione, in quanto potrebbero deteriorarsi e provocare reazioni incontrollate e pericolose.

- Prima di qualunque intervento, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica.
- Quando il prodotto viene consegnato, accertarsi che non sia danneggiato e che tutti i componenti e gli accessori siano in perfette condizioni.
- In caso di perdita nell'impianto di refrigerazione, non toccare la presa di corrente ed evitare l'uso di fiamme libere. Aprire la finestra e arieggiare l'ambiente. Rivolgersi al centro assistenza per chiedere la riparazione.
- Non adoperare adattatori né cavi di prolunga.
- Non tirare o piegare eccessivamente il cavo di alimentazione e non toccare la spina con le mani umide.
- Per scongiurare il rischio di incendi o scosse elettriche, non danneggiare la spina e/o il cavo di alimentazione.
- Se il cavo di alimentazione dell'elettrodomestico dovesse essere danneggiato, farlo sostituire dal produttore, dal suo servizio tecnico o da un tecnico qualificato, per evitare rischi.
- Non collocare o conservare materiali infiammabili o estremamente volatili (ad es. etere, benzina, GPL, propano, bombolette per aerosol, adesivi, alcool puro), in quanto possono provocare esplosioni.
- Non adoperare né conservare spray

infiammabili (ad es. bombolette di vernice spray) accanto alle cantinette, in quanto potrebbero svilupparsi incendi o esplosioni.

- Non collocare oggetti e/o contenitori pieni d'acqua sopra l'elettrodomestico.
- Si sconsiglia l'uso di prolunghe e prese multiple.
- Non smaltire l'elettrodomestico nel fuoco. Fare attenzione a non danneggiare il circuito/i tubi di raffreddamento dell'elettrodomestico durante il trasporto e l'uso. In caso di danni, non esporre l'elettrodomestico al fuoco o a potenziali fonti di ignizione, e ventilare immediatamente l'ambiente in cui è installato.
- L'impianto di refrigerazione collocato nella parte posteriore e nella parte interna delle cantinette contiene refrigerante, per cui occorre particolare attenzione a non danneggiare i tubi.
- Non adoperare apparecchiature elettriche all'interno dei comparti dell'elettrodomestico destinati alla conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore.
- Non danneggiare il circuito di refrigerazione.
- Non usare oggetti meccanici o utensili diversi da quelli consigliati dal produttore per accelerare lo sbrinamento.

- Non adoperare apparecchiature elettriche all'interno dei comparti per la conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore.
- Tenere libere da ostruzioni le aperture di ventilazione sull'involtucro del frigorifero.
- Non toccare gli elementi di raffreddamento interni, soprattutto con le mani bagnate, per evitare bruciature o lesioni.
- Non adoperare oggetti appuntiti o affilati (ad es. coltelli o forchette) per rimuovere il ghiaccio.
- Non utilizzare asciugacapelli, stufe o apparecchi simili per lo sbrinamento.
- Non adoperare coltelli o oggetti appuntiti per rimuovere brina o ghiaccio. Il circuito del refrigerante potrebbe danneggiarsi ed eventuali fuoriuscite potrebbero provocare danni oculari o incendi.
- Non adoperare dispositivi meccanici o altre apparecchiature per accelerare il processo di sbrinamento.
- Evitare nel modo più assoluto l'uso di fiamme libere o apparecchiature elettriche (ad es. stufe, pulitrici a vapore, candele, lampade a olio e altri oggetti simili) per accelerare lo sbrinamento.
- Non lavare con acqua la zona del compressore, ma dopo la pulizia

strofinarla con un panno asciutto per evitare la formazione di ruggine.

- Tenere pulita la presa di corrente, in quanto l'eccesso di residui di polvere può causare incendi.
- Il prodotto è progettato e realizzato esclusivamente per l'uso domestico.
- Qualora il prodotto venga installato o utilizzato in ambienti commerciali o non residenziali, la garanzia potrebbe essere annullata.
- Il prodotto deve essere installato correttamente, posizionato e utilizzato secondo le istruzioni riportate nel manuale d'uso fornito in dotazione.
- La garanzia vale solo per i prodotti nuovi e non è trasferibile se il

prodotto viene rivenduto.

- L'azienda declina qualunque responsabilità in caso di danni incidentali o consequenziali.
- La garanzia non limita in alcun modo i diritti dell'utente previsti dalla legge.
- Le cantinette non possono essere riparate dall'utente. Tutti gli interventi devono essere effettuati esclusivamente da personale qualificato.

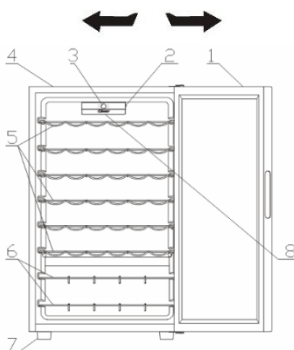
SICUREZZA DEI BAMBINI!

- Se occorre smaltire un vecchio prodotto con un lucchetto applicato allo sportello, accertarsi che venga lasciato in condizioni sicure per evitare il pericolo di intrappolamento di bambini.

- Questo elettrodomestico può essere utilizzato dai bambini di almeno 8 anni, da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali e da persone inesperte solo sotto supervisione o se hanno appreso le modalità di utilizzo sicuro dell'elettrodomestico e sono consapevoli dei relativi rischi.
- Impedire ai bambini di giocare con l'elettrodomestico. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate dai bambini senza supervisione.

COMPONENTI E FUNZIONI

PORTA REVERSIBILE



1. PORTA IN VETRO

2. INTERRUTTORE LUCE

3. INTERFACCIA UTENTE

4. CABINET

5. GRIGLIA CROMO/LEGNO

6. GRIGLIA CROMO/LEGNO

7. PIEDE

8. LED

La configurazione che consente il maggiore risparmio energetico richiede il posizionamento di cassetti, vani alimenti e ripiani nel prodotto; fare riferimento alle immagini precedenti.

ISTRUZIONI PER

L'INSTALLATORE

Prima di utilizzare la cantinetta per vino

- Rimuovere l'imballaggio esterno ed interno, compresa la schiuma protettiva sui pannelli della porta.
- Verificare che siano incluse le seguenti parti:
 - 6 scaffali estraibili
 - 2 portabottiglie
 - 1 manuale d'uso
- Prima di collegare l'elettrodomestico alla fonte di alimentazione, lasciarlo in posizione verticale per circa 2 ore. Questo serve a ridurre la possibilità di un malfunzionamento nell'impianto di raffreddamento durante la manipolazione del trasporto.
- Pulire la superficie interna con acqua tiepida utilizzando un panno morbido.

Installazione della cantinetta per vino

- Collegare l'elettrodomestico su un pavimento sufficientemente robusto da sostenerlo a pieno carico. Per livellare

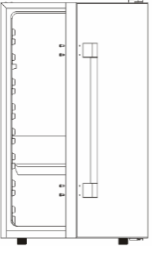
l'elettrodomestico, regolare le gambe nella parte anteriore.

- Lasciare 5 pollici di spazio tra la parte posteriore e i lati dell'elettrodomestico, per permettere una corretta circolazione dell'aria per raffreddare il compressore.
- Posizionare l'elettrodomestico lontano dalla luce diretta del sole e da fonti di calore (stufa, riscaldamento, radiatore, ecc.). La luce solare diretta può influenzare il rivestimento acrilico e le fonti di calore possono aumentare il consumo elettrico.
- Anche temperature ambiente estremamente basse possono causare il malfunzionamento dell'elettrodomestico.
- Evitare di collocare l'elettrodomestico in luoghi umidi. Una quantità eccessiva di umidità nell'aria causa una rapida formazione di ghiaccio sull'evaporatore.
- Collegare l'elettrodomestico ad un'esclusiva presa a muro con messa a terra. Non rimuovere per alcuna ragione il puntale di terra (terzo) dal cavo di alimentazione.
- Eventuali domande relative all'alimentazione e/o alla messa a terra devono essere rivolte a un elettricista certificato o a un centro assistenza prodotti autorizzato.

Avvertenza: L'usco scorretto della spina con messa a terra può portare al rischio scosse elettriche. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, farlo sostituire da un centro di assistenza autorizzato.

MANIGLIA ESTERNA

Se la maniglia esterna è presente nel prodotto, procedere come segue per il montaggio.

1. Preparare il prodotto su un pavimento piano.	2. Estrarre la maniglia esterna e 4 viti.
	
3. Fissare la maniglia esterna ai 4 fori di fissaggio con un cacciavite a croce magnetico.	4. Controllare e assicurarsi che tutte le viti siano ben fissate
	

Inversione dell'apertura della porta della cantinetta

Questa cantinetta per vino NON ha la possibilità di aprire la porta dal lato destro o sinistro.

PRECAUZIONI IMPORTANTI

Non conservare gli alimenti nella cantinetta per vino, poiché la temperatura interna potrebbe non raffreddarsi a sufficienza per evitare il deterioramento. Come naturale conseguenza della condensazione, nei mesi estivi o in un'area ad alta umidità, la porta di

vetro può accumulare umidità all'esterno. Basta strofinare via.

AZIONAMENTO DELLA CANTINETTA PER VINO

Si consiglia di installare la cantinetta per vino in un luogo in cui la temperatura ambiente sia compresa tra 22 e 25 gradi Celsius. Se la temperatura ambiente è inferiore a quella consigliata, le condizioni possono causare fluttuazioni della temperatura interna.

Se la luce interna rimane accesa, la temperatura all'interno della cantinetta per vino sarà più alta.

Temperature consigliate per mantenere fresco il vino

	Temperatura
Vini rossi:	15,5-18,5°C
Vini secchi/bianchi	10-15°C
Vini spumanti	7,2-9,5°C
Vini rosati	9,5-10,5°C

Le temperature sopra indicate possono variare a seconda che la lampadina interna sia accesa o spenta o che le bottiglie si trovino nella parte inferiore/media o inferiore.

ELETTRONICO CANDY NO WIFI

Questa specifica spiega la funzionalità del display elettronico per le cantinette vino. Nell'immagine sotto viene mostrata la versione Candy dell'interfaccia utente.



L'interfaccia utente è composta da:

- 4 bottoni (On/Off, Programmi, Temperatura °C e un interruttore laterale meccanico).
- 1 LCD schermo digitale bianco
- 4 LEDs bianchi

Funzionalità

- On/Off: il prodotto può essere acceso o spento premendo il tasto "On/Off". Ogni volta che il prodotto verrà acceso, la luce interna si accenderà. Dopo 15 secondi se il tasto "luce" è impostato su spento la luce si spegnerà, se è impostato su accesso la luce resterà accesa. Ad ogni accensione, verranno rispristinati l'ultimo programma e l'ultima temperatura selezionati. Al primo avvio la cantinetta sarà impostata su "Vino Rosso" con la temperatura predefinita di 16°C.
- Programma: per selezionare il programma della cantinetta, premere il tasto programma fino al raggiungimento del programma desiderato. I programmi selezionabili in ordine sono: "Vino Rosso", "Vino Bianco", "Champagne", "Mix". Il Led corrispondente al programma si accenderà ad ogni cambio programma e il display mostrerà la temperatura predefinita (se il programma è stato selezionato per la prima volta) o la temperatura impostata dall'utente (vedi tabella 1). Il programma sarà applicato dopo 5 secondi dal rilascio del bottone.
- Temperatura °C: per impostare la temperatura è sufficiente premere il tasto "TEMP C" dopo aver selezionato il programma. La temperatura cambierà seguendo la sequenza (es. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). Il cambio temperatura sarà applicato dopo 5 secondi dal rilascio del bottone.
- Tasto Luce: premendo il tasto luce, la luce può essere accesa o spenta.
- E1: problema alla sonda di temperatura

Impostazioni di temperatura consigliate	
Posizione	Condizioni
12°C	Temperatura estiva o ambiente compresa tra 25 e 35 ° C
12°C	Primavera, autunno o temperatura ambiente tra 15-25 ° C
12°C	Inverno o temperatura ambiente compresa tra 5-15 ° C

La tabella dell'intervallo delle temperature e delle temperature predefinite per ogni programma è mostrata sotto:

PROGRAMMA	TEMP PREDEFINITE (Celsius)	INTERVALLO DI TEMPERATURE
VINO ROSSO	16°C	7-18°C
VINO BIANCO	12°C	7-18°C
CHAMPAGNE	8°C	7-18°C
MIX	14°C	7-18°C

RIPIANI

Il ripiano è cromato o con griglia in legno. Per accogliere bottiglie di diverse dimensioni, possono essere spostate verso l'alto o verso il basso facendo prima scorrere i portabottiglie verso l'esterno. Gli scaffali sono progettati per contenere la massima quantità di bottiglie.

PORTABOTTIGLIE

Nella parte inferiore dell'unità è presente un ulteriore portabottiglie dove è possibile riporre fino a 6 bottiglie di vino. Questo portabottiglie è rimovibile per la pulizia.

C'è una differenza da 4 a 6°C tra i ripiani superiori e inferiori della cantinetta per vino. Pertanto, se si è impostata la cantinetta solo per il vino rosso e si desidera posizionare un mix di vini bianchi e rossi, si consiglia di posizionare le bottiglie di vino bianco sugli scaffali inferiori e i vini rossi sugli scaffali superiori.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Pulizia della cantinetta per vino

- Scollegare la cantinetta per vino e rimuovere le bottiglie.
- Lavare l'interno con acqua calda e una soluzione di bicarbonato di sodio. La soluzione dovrebbe essere di circa 2 cucchiaini di bicarbonato di sodio a un litro d'acqua.
- Lavare i ripiani e i vassoi con una soluzione detergente delicata.
- Pulire la parte esterna della cantinetta per vino con un detergente delicato e acqua tiepida.
- Potrebbe anche essere necessario pulire periodicamente la parte inferiore dell'area di conservazione, in quanto la cantinetta per vino è progettata per trattenere l'umidità e potrebbe accumularsi della condensa all'interno.

Manutenzione della cantinetta per vino

Mancanza di alimentazione

La maggior parte delle interruzioni di corrente vengono corrette entro poche ore e non dovrebbero influire sulla temperatura della cantinetta per vino, se si riduce al minimo il numero di volte che viene aperta la porta. Se l'alimentazione viene interrotta per un periodo di tempo prolungato, è necessario adottare le misure adeguate per proteggere il contenuto.

Periodi di vacanza

In caso di assenza prolungata, rimuovere tutte le bottiglie; scollare la cantinetta, pulirla e lasciare leggermente aperta la porta per evitare la possibile formazione di condensa, muffe o odori.

Spostamento della cantinetta per vino

- Togliere tutte le bottiglie.
- Fissare saldamente con nastro tutti gli elementi sfusi all'interno della cantinetta.
- Ruotare le viti di livellamento fino alla base per evitare danni.
- Chiudere le porte con nastro adesivo.
- Assicurarsi che la cantinetta per vino rimanga in posizione verticale durante il trasporto.

GUIDA ALL'INDIVIDUAZIONE DEI PROBLEMI

È possibile risolvere molti problemi più comuni della cantinetta per vino facilmente, risparmiando il costo di una possibile chiamata di servizio. Provare i suggerimenti riportati di seguito per verificare se è possibile risolvere il problema prima di chiamare il servizio di assistenza.

PROBLEMA	POSSIBILE CAUSA
La cantinetta per vino non funziona.	Non collegata. L'interruttore automatico è scattato o il fusibile è bruciato.
La cantinetta per vino non è abbastanza fredda.	Verificare che l'impostazione del controllo della temperatura sia corretta. L'ambiente esterno può richiedere un'impostazione più elevata. La porta viene aperta con troppa frequenza. La porta è chiusa male. La guarnizione della porta non sigilla correttamente. La cantinetta per vino non ha le giuste distanze.

Il compressore si accende e spegne frequentemente.	La temperatura ambiente è più calda del normale. È stato introdotto nella cantinetta un quantitativo eccessivo di bottiglie.
	La porta viene aperta con troppa frequenza. La porta è chiusa male. Il controllo della temperatura non è impostato correttamente. La guarnizione della porta non sigilla correttamente. La cantinetta per vino non ha le giuste distanze.
La luce non funziona.	L'interruttore automatico o il fusibile di casa è scattato. La cantinetta per vino è scollegata. La lampadina è bruciata. L'interruttore è in posizione "OFF".
Vibrazioni.	Controllare che la cantinetta per vino sia in piano.
La cantinetta per vino sembra fare troppo rumore.	Il rumore di battito può provenire dal flusso del refrigerante, che è normale. Quando finisce ogni ciclo, si sentono dei gorgogli causati dal flusso di refrigerante nella cantinetta per vino. La contrazione e l'espansione delle pareti interne possono causare schiocchi e crepitii. La cantinetta per vino non è in piano.

La porta non chiude in modo corretto.	La cantinetta per vino non è in piano. Le porte sono state invertite e non sono state installate correttamente. La guarnizione è sporca. Gli scaffali non sono in posizione.
---------------------------------------	--

Specifiche tecniche:

Per informazioni dettagliate consultare la targhetta sul retro della cantinetta per vino. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso a causa del miglioramento dei prodotti.

SMALTIMENTO DEI VECCHI ELETTRODOMESTICI



Sull'unità è riportato il simbolo di conformità alla Direttiva europea 2012/19/UE relativa allo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (WEEE).

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarso contengono sostanze inquinanti (pericolose per l'ambiente) e componenti riutilizzabili. Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarso devono essere sottoposte a trattamenti specifici per rimuovere e smaltire adeguatamente tutte le sostanze inquinanti e per recuperare e riciclare i materiali.

Osservando alcune regole basilari, tutti possono contribuire a evitare danni ambientali causati dalle apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarso:

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarso non devono essere gestite come rifiuti domestici.

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarso devono essere consegnate negli appositi punti di raccolta gestiti dagli enti comunali o da aziende regolarmente registrate. In molti paesi è prevista la raccolta a domicilio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarso di dimensioni notevoli. In molto paesi, quando si acquista un nuovo elettrodomestico, quello vecchio può essere restituito al rivenditore che è obbligato a prelevarlo gratuitamente alla consegna di quello nuovo, purché sia di tipo equivalente e abbia le stesse funzioni di quello fornito.

RISPARMIO ENERGETICO

Per risparmiare energia, attenersi alle seguenti raccomandazioni:

- Installare l'elettrodomestico lontano da fonti di calore, non esposto alla luce solare diretta e in un ambiente ben ventilato.
- Non introdurre alimenti caldi nel frigorifero per evitare l'aumento della temperatura interna e il funzionamento continuo del compressore.
- Per garantire un'adeguata circolazione dell'aria, non introdurre quantità eccessive di alimenti.
- In caso di accumulo di ghiaccio, sbrinare l'elettrodomestico per agevolare il trasferimento del freddo.
- In caso di assenza di energia elettrica, tenere chiuso il più possibile lo sportello del frigorifero.
- Aprire o tenere aperti gli sportelli dell'elettrodomestico per il minor tempo possibile.
- Evitare di regolare il termostato su una temperatura troppo fredda.
- Rimuovere la polvere accumulata sulla parte posteriore dell'elettrodomestico.

Conformità

L'applicazione del contrassegno sul prodotto garantisce la conformità a tutti i requisiti in materia di sicurezza, salute e ambiente previsti dalla legge.

Thank you for purchasing this product. Before using your refrigerator, please carefully read this instruction manual in order to maximize its performance. Store all documentation for subsequent use or for other owners. This product is intended solely for household use or similar applications such as:

- the kitchen area for personnel in shops, offices and other working environments
- on farms, by clientele of hotels, motels and other environments of a residential type
- at bed and breakfasts (B & B)
- for catering services and similar applications not for retail sale.

This appliance must be used only for purposes of storage of food, any other use is considered dangerous and the manufacturer will not be responsible for any omissions. Also, it is recommended that you take note of the warranty conditions. Please, to obtain the best possible performance and trouble free operation from your appliance it is very important to carefully read these instructions. Failure to observe these instructions may invalidate your right to free service during the guarantee period.

SAFETY INFORMATION

This guide contains many important safety information. Please, we suggest you keep these instructions in a safe place for easy reference and a good experience with the appliance.

The refrigerator contains a refrigerant gas (R600a: isobutane) and insulating gas (cyclopentane), with high compatibility with the environment, that

are, however, inflammable.



Caution: risk of fire

If the refrigerant circuit should be damaged:

- Avoid opening flames and sources of ignition.

Thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated.

WARNING!

- Care must be taken while cleaning/carrying the appliance to avoid touching the condenser metal wires at the back of the appliance, as you might injure your fingers and hands or damage your product.
- This appliance is not designed for stacking with any other appliance. Do not

attempt to sit or stand on top of your appliance as it is not designed for such use. You could injure yourself or damage the appliance.

- Make sure that mains cable is not caught under the appliance during and after carrying/moving the appliance, to avoid the mains cable becoming cut or damaged.
 - When positioning your appliance take care not to damage your flooring, pipes, wall coverings etc. Do not move the appliance by pulling by the lid or handle. Do not allow children to play with the appliance or tamper with the controls. Our company declines to accept any liability should the
- instructions not be followed.
- Do not install the appliance in humid, oily or dusty places, nor expose it to direct sunlight and to water.
 - Do not install the appliance near heaters or inflammable materials.
 - If there is a power failure do not open the lid. Frozen food should not be affected if the failure lasts for less than 20 hours. If the failure is longer, then the food should be checked and eaten immediately or cooked and then refrozen.
 - If you find that the lid of the chest freezer is difficult to open just after you have closed it, don't worry. This is due to the pressure difference which will

equalize and allow the lid to be opened normally after a few minutes.

- Do not connect the appliance to the electricity supply until all packing and transit protectors have been removed.
- Leave to stand for at least 4 hours before switching on to allow compressor oil to settle if transported horizontally.
- This freezer must only be used for its intended purpose (i.e. storing and freezing of edible foodstuff).
- Do not store medicine or research materials in the Wine Coolers. When the material that requires a strict control of storage temperatures is to be stored, it is possible that it will deteriorate or an uncontrolled

reaction may occur that can cause risks.

- Before performing any operation, unplug the power cord from the power socket.
- On delivery, check to make sure that the product is not damaged and that all the parts and accessories are in perfect condition.
- If in the refrigeration system a leak is noted, do not touch the wall outlet and do not use open flames. Open the window and let air into the room. Then call a service center to ask for repair.
- Do not use extension cords or adapters.
- Do not excessively pull or fold the power cord or touch the plug with wet hands.
- Do not damage the plug and/or the power cord; this could cause

- electrical shocks or fires.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.
 - Do not place or store inflammable and highly volatile materials such as ether, petrol, LPG, propane gas, aerosol spray cans, adhesives, pure alcohol, etc. These materials may cause an explosion.
 - Do not use or store inflammable sprays, such as spray paint, near the Wine Coolers. It could cause an explosion or fire.
 - Do not place objects and/or containers filled with water on the top of the appliance.
 - We do not recommend the use of extension leads and multi-way adapters.
 - Do not dispose of the appliance on a fire. Take care not to damage, the cooling circuit/pipes of the appliance in transportation and in use. In case of damage do not expose the appliance to fire, potential ignition source and immediately ventilate the room where the appliance is situated.
 - The refrigeration system positioned behind and inside the Wine Coolers contains refrigerant. Therefore, avoid damaging the tubes.
 - Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they

are of the type recommended by the manufacturer.

- Do not damage the refrigerant circuit.
- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Do not touch internal cooling elements, especially with wet hands, to avoid cracks or injuries.
- Maintain the ventilation openings in the appliance enclosure or in the built-in structure, free of obstruction.
- Do not use pointed or sharp-edged objects

such as knives or forks to remove the frost.

- Never use hairdryers, electrical heaters or other such electrical appliances for defrosting.
- Do not scrape with a knife or sharp object to remove frost or ice that occurs. With these, the refrigerant circuit can be damaged, the spill from which can cause a fire or damage your eyes.
- Do not use mechanical devices or other equipment to hasten the defrosting process.
- Absolutely avoid the use of open flame or electrical equipment, such as heaters, steam cleaners, candles, oil lamps and the like in order to speed up the defrosting phase.
- Never use water wash the compressor

- position, wipe it with a dry cloth thoroughly after cleaning to prevent rust.
- It is recommended to keep the plug clean, any excessive dust residues on the plug can be the cause fire.
 - The product is designed and built for domestic household use only.
 - The guarantee will be void if the product is installed or used in commercial or non-residential domestic household premises.
 - The product must be correctly installed, located and operated in accordance with the instructions contained in the User Instructions Booklet provided.
 - The guarantee is applicable only to new products and is not transferable if the product is resold.
- Our company disclaims any liability for incidental or consequential damages.
 - The guarantee does not in any way diminish your statutory or legal rights.
 - Do not perform repairs on this Wine Coolers. All interventions must be performed solely by qualified personnel.

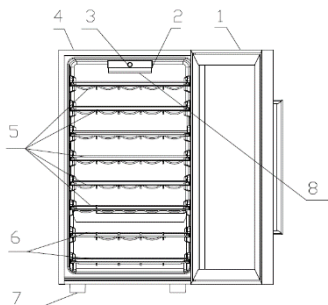
SAFETY CHILDREN!

- If you are discarding an old product with a lock or latch fitted to the door, ensure that it is left in a safe condition to prevent the entrapment of children.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and by persons with reduced physical,

sensory or mental capabilities or with a lack of experience and knowledge; provided that they have been given adequate supervision or instruction concerning how to use the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

- Children should not play with the appliance. Cleaning and user maintenance should not be made by children without supervision.

PARTS AND FEATURES



1.GLASS DOOR

2.LAMP SWITCH

3.USER INTERFACE

4.CABINET

5.CHROME/WOODEN RACK

6.CHROME/WOODEN RACK

7.FOOT

8. LED

The most energy-saving configuration requires drawers, food box and shelves to be positioned in the product, please refer to the above pictures.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Before Using Your Wine Cooler

- Remove the exterior and interior packing, including protective material.
- Check if the components or accessories are completed and in good condition.
- Before connecting the appliance to the power source, let it stand upright for approximately 2 hours. This will reduce the possibility of a malfunction in the cooling system from handling during transportation.
- Clean the interior surface with lukewarm water using a soft cloth.

Installation of Your Wine Cooler

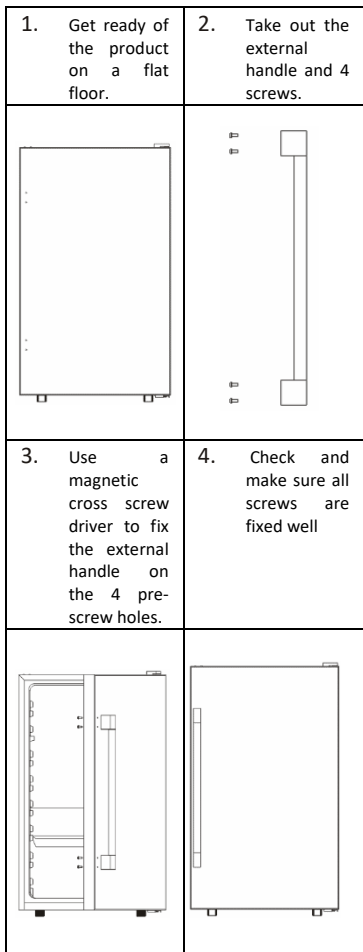
- Place your appliance on a floor that is strong enough to support the appliance when it is fully loaded. To level your appliance, adjust the legs at the front of the appliance.
- Allow 5 inches of space between the back and sides of the appliance, which allows the proper air circulation to cool the compressor.
- Locate the appliance away from direct sunlight and sources of heat (stove, heater, radiator, etc.). Direct sunlight may affect the acrylic coating and heat sources may increase electrical consumption.

- Extreme cold ambient temperatures may also cause the appliance not to perform properly.
- Avoid locating the appliance in moist areas. Too much moisture in the air will cause frost to form quickly on the evaporator.
- Plug the appliance into an exclusive properly installed-grounded wall outlet. Do not under any circumstances cut or remove the third (ground) prong from the power cord.
- Any questions concerning power and or grounding should be directed toward a certified electrician or an authorized products service center.

Warning: Improper use of the grounded plug can result in the risk of electrical shock. If the power cord is damaged, have it replaced by an authorized products service center.

EXTERNAL HANDLE

If the external handle is presented in the product, follow the below steps for assembly.



Reversing the Door Swing of Your Wine Cooler

This wine cooler has NO capability of either opening the door from the left or right side.

IMPORTANT SAFEGUARDS

Do not store food in wine cooler, as interior temperature may not get cool enough to prevent spoilage. As a natural result of condensation, in summer months or area of high humidity, the glass door may build up moisture on the outside. Just wipe it away.

OPERATING YOUR WINE COOLER

It is recommended you install the wine cooler in a place where the ambient temperature is between 22 -25 degree Celsius. If the ambient temperature is above or below the recommended temperature, conditions may cause interior temperature to fluctuate.

If the interior light is left on, the temperature inside the wine cooler will be higher.

Recommended Temperatures for chilling Wine

Red wines:	15.5-18.5 C
Dry/White Wines	10-15 C
Sparkling Wines	7.2-9.5 C
Rose Wines	9.5-10.5 C

The above temperatures may fluctuate depending on whether or not the interior bulb is on or off or whether the bottles are located on the lower/middle or lower section.

CANDY ELECTRONIC WITHOUT WI-FI

This specification concerns the function of the electronic display for wine cellars. The image below shows the Candy version of the user interface.



The user interface is formed by:

- 4 buttons (On/Off, Programmes, Temperature °C and one side mechanical switch).
- 1 white digital LCD
- 4 white LEDs

Function

- On/Off: the appliance can be switched on or off with the "On/Off" button. Every time the appliance is switched on, the internal light will switch on as well. After 15 seconds, if the "light" button is set on off, the light will switch off, if it is set on, the light will stay on. At each switching on, the last set programme and

temperature will be restored. At the first start-up, the wine cellar will be set on "Red Wine" with a preset temperature of 16°C.

- Programme: to select the cellar programme, press the programme button until reaching the required programme. Sequentially, the programmes that can be selected are: "Red Wine", "White Wine", "Champagne", "Mix". The LED corresponding to the programme will switch on at each programme change and the display will show the preset temperature (if the programme was selected for the first time) or the temperature set by the user (see table 1). The programme will start 5 seconds after the release of the button.

- Temperature °C: to set the temperature just press the button "TEMP C" after selecting the programme. The temperature will change according to the sequence (e.g. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). The temperature change will start 5 seconds after the release of the button.

- Light button: pressing the light button, you switch the light on or off.

-E1: Temperature probe problem

Suggested temperature settings	
Position	Conditions
12°C	Summer or ambient temperature between 25-35 °C
12°C	Spring, autumn or ambient temperature between 15-25 °C
12°C	Winter, or ambient temperature between 5-15 °C

The table for temperature range and preset temperatures for each programme is shown here below:

PROGRAMME	PRESET TEMPERATURES (Celsius)	TEMPERATURE RANGE
RED WINE	16°C	7-18°C
WHITE WINE	12°C	7-18°C
CHAMPAGNE	8°C	7-18°C
MIX	14°C	7-18°C

Shelves

Shelf is chrome plated or wooden wine rack. To accommodate different size bottles, they can be moved up or down by sliding them out the tracks first. Shelves are designed to accommodate maximum amount of bottles.

Wine Rack

There is an additional wine rack at bottom section of the unit where you can store up to 6 wine bottles. This rack is removable for cleaning purpose.

There is a 4 to 6 C variance between the top and bottom shelves of the wine chiller.

Therefore, If you have set the wine chiller for red wine only and you want to place a mix of white and red wines, you should place the

white wine bottles on the bottom shelves and the red wines on the top shelves.

CARE AND MAINTENANCE

Cleaning Your Wine Cooler

- Unplug the wine cooler and remove the bottles.
- Wash the inside with a warm water and baking soda solution. The solution should be about 2 tablespoons of baking soda to a liter of water.
- Wash the shelves and trays with a mild detergent solution.
- The outside of the wine cooler should be cleaned with mild detergent and warm water.
- It may also be necessary to periodically wipe the bottom part of the storage area, as the wine cooler is designed to retain humidity, and condensation may collect there.

Maintenance of Your Wine Cooler

Power Failure

Most power failures are corrected within a few hours and should not affect the temperature of your wine cooler if you minimize the number of times the door is opened. If the power is going to be off for a longer period of time, you need to take the proper steps to protect your contents.

Vacation Time

During long absences, remove all the bottles; unplug your wine cooler, clean your wine cooler, and leave the door open slightly to avoid possible formation of condensation, mold, or odors.

Moving Your Wine Cooler

- Remove all the bottles.
- Securely tape down all loose items inside your wine cooler.
- Turn the levelling screws up to the base to avoid damage.
- Tape the doors shut.
- Be sure the wine cooler stays in the upright position during transportation.

TROUBLESHOOTING

You can solve many common wine cooler problems easily, saving you the cost of a possible service call. Try the suggestions below to see if you can solve the problem before calling the servicer.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE
Wine cooler does not operate.	Not plugged in. The circuit breaker tripped or blown fuse.
Wine cooler is not cold enough.	Check to be sure the temperature control setting. External environment may require a higher setting. The door is opened too often. The door is not closed completely. The door gasket does not seal properly. The wine cooler does not have the correct clearances.
Compressor turns on and off frequently	The room temperature is hotter than normal. A large amount of contents has been added to the wine cooler. The door is opened too often. The door is not closed completely. The temperature control is not set correctly. The door gasket does not seal properly. The wine cooler does not have the correct clearances.
The light does not work.	The home circuit breaker or fuse has tripped. The wine cooler is unplugged. The bulb has burned out.

	The switch is in the "OFF" position.
Vibrations.	Check to assure that the wine cooler is level.
	The rattling noise may come from the flow of the refrigerant, which is normal. As each cycle ends, you may hear gurgling sounds caused by the flow of refrigerant in your wine cooler. Contraction and expansion of the inside walls may cause popping and crackling noises. The wine cooler is not level.
	The wine cooler is not level. The doors were reversed and not properly installed. The gasket is dirty. The shelves are out of position.

Technical specifications:

For detailed specifications, please refer to the nameplate at the back of the wine cellar. The specifications are subject to change without prior notice due to products improvement.

SCRAPPING OLD APPLIANCES



This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). WEEE contains both polluting substances (which can cause negative consequences for the environment) and basic components (which can be re-used). It is important to have WEEE subjected to specific treatments, in order to remove and dispose properly all pollutants, and recover and recycle all materials.

Individuals can play an important role in ensuring that WEEE does not become an environmental issue; it is essential to follow some basic rules:

WEEE should not be treated as household waste.

WEEE should be handed over to the relevant collection points managed by the municipality or by registered companies. In many countries, for large WEEE, home collection could be present.

In many countries, when you buy a new appliance, the old one may be returned to the retailer who has to collect it free of charge on a one-to-one basis, as long as the equipment is of equivalent type and has the same functions as the supplied equipment.

ENERGY SAVING

For better energy saving we suggest:

- Installing the appliance away from heat sources and not exposed to direct sunlight and in a well-ventilated room.
- Avoid putting hot food into the refrigerator to avoid increasing the internal temperature and therefore causing continuous functionalizing of the compressor.
- Do not excessively stuff foods so as to ensure proper air circulation.
- Defrost the appliance in case there is ice to facilitate the transfer of cold.
- In case of absence of electrical energy, it is advisable to keep the refrigerator door closed.
- Open or keep the doors of the appliance open as little as possible.
- Avoid adjusting the setting to temperatures too cold.
- Remove dust present on the rear of the appliance.

Conformity

By placing the mark on this product, we are confirming compliance to all relevant European safety, health and environmental requirements which are applicable in legislation for this product.

Merci d'avoir acheté ce produit.
Avant d'utiliser votre réfrigérateur, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi afin d'optimiser sa performance. Conserver l'ensemble de la documentation pour un usage ultérieur ou pour d'autres propriétaires. Ce produit est conçu uniquement pour une utilisation ménagère ou des applications similaires comme :

- coins-cuisines du personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
- dans les exploitations agricoles, pour la clientèle des hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel
- dans les hébergements Bed and Breakfast (B & B)
- pour les services de restauration et des applications similaires non destinées à une vente au détail.

Cet appareil doit être utilisé uniquement à des fins de conservation d'aliments, toute autre utilisation est considérée comme dangereuse et le fabricant ne sera pas responsable de toute omission. De plus, il est recommandé de prendre note des conditions de garantie. Pour obtenir la meilleure performance possible et un fonctionnement sans problème de votre appareil, il est très important de lire attentivement ces instructions. Tout non-respect de ces instructions peut annuler votre droit à des services gratuits pendant la période de garantie.

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Ce guide contient de nombreuses informations importantes sur la sécurité. Nous vous suggérons de conserver ces instructions dans un endroit sûr pour une référence ultérieure aisée et une bonne utilisation de l'appareil.

Ce réfrigérateur contient un gaz réfrigérant (R600a : isobutane) et un gaz isolant (cyclopentane), qui présentent une compatibilité élevée avec l'environnement mais des propriétés inflammables.



Attention : risque d'incendie

En cas de dommages du circuit de réfrigérant :

- Éviter des flammes ouvertes et des sources d'inflammation.

Bien aérer la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.

AVERTISSEMENT !

- Il convient de prêter une attention particulière lors du nettoyage/du transport de l'appareil pour éviter de toucher les fils métalliques du

condenseur à l'arrière de l'appareil, en raison du risque de blessures aux doigts et aux mains et du risque de détérioration de l'appareil.

- Cet appareil n'est pas conçu pour être empilé avec un autre appareil. Ne pas essayer de s'asseoir ou de se tenir debout sur le dessus de votre appareil étant donné qu'il n'est pas conçu à cet effet. Vous pourriez vous blesser ou endommager l'appareil.
- Assurez-vous que le câble secteur ne se retrouve pas coincé sous l'appareil pendant et après le transport/le déplacement de l'appareil, pour éviter de couper ou d'endommager le câble secteur.
- Au moment de positionner votre appareil, veillez à ne pas endommager votre plancher, vos tuyaux, les revêtements muraux etc. Ne déplacez pas l'appareil en le tirant par le couvercle ou la poignée. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil ou falsifier les commandes. Notre entreprise décline toute responsabilité en cas de non-respect des instructions.
- Ne pas installer l'appareil dans des endroits humides, huileux ou poussiéreux, ne pas l'exposer à la lumière directe du soleil et à l'eau.
- Ne pas installer l'appareil à proximité de radiateurs ou de

matériaux inflammables.

- En cas de panne de courant, n'ouvrez pas le couvercle. Si la panne dure moins de 20 heures, les aliments surgelés ne devraient pas être affectés. Si la panne dure plus longtemps, alors il convient de vérifier les aliments et de les manger immédiatement ou bien de les cuire et de les congeler à nouveau.
- Si vous trouvez que le couvercle du congélateur coffre est difficile à ouvrir juste après l'avoir ouvert, ne soyez pas inquiet. Cela vient de la différence de pression qui doit s'égaliser et permettre au couvercle de s'ouvrir

normalement après quelques minutes.

- Ne pas brancher l'appareil à l'alimentation électrique avant d'avoir retiré tous les protecteurs d'emballage et de transport.
- Le laisser reposer au moins 4 heures avant de l'allumer pour permettre à l'huile du compresseur de décanter s'il a été transporté horizontalement.
- Ce congélateur doit uniquement être utilisé aux fins prévues (c.-à-d. la conservation et la congélation de denrées comestibles).
- Ne pas conserver des médicaments ou des substances de recherche dans le rafraîchisseur de vin. Lorsque la matière à

conserver requiert un contrôle strict des températures de conservation, il est possible qu'elle se détériore ou qu'une réaction incontrôlée se produise, laquelle peut entraîner des risques.

- Avant de procéder à tout fonctionnement, débrancher le cordon électrique de la prise électrique.
- A la livraison, vérifiez que le produit n'est pas endommagé et que toutes les pièces et les accessoires sont en parfait état.
- Si une fuite est détectée dans le système de réfrigération, ne pas toucher la sortie murale et ne pas utiliser de flammes ouvertes. Ouvrir la fenêtre et aérer la

pièce. Ensuite appeler un service après-ventes pour demander une réparation.

- Ne pas utiliser de rallonges ni d'adaptateurs.
- Ne pas tirer ou plier de manière excessive le cordon d'alimentation ou ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées.
- Ne pas endommager la fiche et/ou le cordon d'alimentation ; cela pourrait provoquer des chocs électriques ou des incendies.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un agent après-vente ou toute autre personne

qualifiée pour éviter tout danger.

- Ne pas placer ou conserver des substances inflammables ou hautement volatiles tels que l'éther, le pétrole, le GPL, le gaz propane, les bombes d'aérosol, les colles, l'alcool pur etc. Ces substances peuvent provoquer une explosion.
 - Ne pas utiliser ou conserver des sprays inflammables, tels que de la peinture en aérosol, auprès du rafraîchisseur de vin. Cela pourrait entraîner une explosion ou un incendie.
 - Ne pas placer d'objets et/ou de récipients contenant de l'eau sur le dessus de l'appareil.
 - Nous ne recommandons pas
- l'utilisation de rallonges et d'adaptateurs multiples.
 - Ne pas jeter l'appareil au feu. Veiller à ne pas endommager le circuit/les tuyaux de refroidissement de l'appareil pendant le transport et l'utilisation. En cas de dommage, ne pas exposer l'appareil au feu, à une source d'inflammation potentielle et aérer immédiatement la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.
 - Le système de réfrigération positionné derrière et à l'intérieur du rafraîchisseur de vin contient du réfrigérant. Par conséquent, éviter d'endommager les tuyaux.

- Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments de l'appareil, sauf s'ils correspondent aux modèles recommandés par le fabricant.
- Ne pas endommager circuit réfrigérant.
- Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, hormis ceux recommandés par le fabricant.
- Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments, sauf s'ils correspondent aux modèles recommandés par le fabricant.
- Ne touchez pas aux pièces de réfrigération internes, en particulier si vos mains sont humides, car vous pourriez vous brûler ou vous blesser.
- Maintenir les ouvertures de ventilation situées dans le bâti de l'appareil ou sur la structure encastrée, libres de toute obstruction.
- Ne pas utiliser d'objets pointus ou tranchants comme des couteaux ou des fourchettes pour retirer la couche de glace.
- Ne jamais utiliser de sèche-cheveux, de chauffages électriques ou d'autres appareils électriques similaires pour le dégivrage.
- Ne pas gratter avec un couteau ou un objet tranchant pour retirer le givre ou la glace

apparus. Ceux-ci pourraient causer des dégâts sur le circuit réfrigérant, toute projection en résultat peut provoquer un incendie ou endommager vos yeux.

- Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou d'autre équipement pour accélérer le processus de dégivrage.
- Éviter impérativement l'utilisation de flamme nue ou d'un équipement électrique, comme des radiateurs, des nettoyeurs à vapeur, des bougies, des lampes à pétrole ou similaires pour accélérer la phase de dégivrage.
- Ne jamais utiliser de l'eau pour laver le compresseur, l'essuyer avec un chiffon sec après le nettoyage pour éviter la rouille.

- Il est recommandé de garder la fiche dans un état propre, tout résidu de poussière présente en excès sur la fiche peut être la cause d'un incendie.
- Le produit est conçu et fabriqué pour un usage domestique uniquement.
- La garantie s'annule si le produit est installé ou utilisé dans des espaces domestiques non-résidentiels ou commerciaux ;
- Le produit doit être correctement installé, positionné et utilisé conformément aux instructions contenues dans le Manuel d'instructions de l'utilisateur fourni.
- La garantie s'applique uniquement aux produits neufs et n'est

pas transférable si le produit est revendu.

- Notre entreprise décline toute responsabilité pour les dommages accessoires ou consécutifs.
- La garantie ne diminue en rien vos droits statutaires ou juridiques.
- Ne pas effectuer de réparation sur ce rafraîchisseur de vin. Toutes les interventions doivent uniquement être réalisées par un personnel qualifié.

SÉCURITÉ DES ENFANTS !

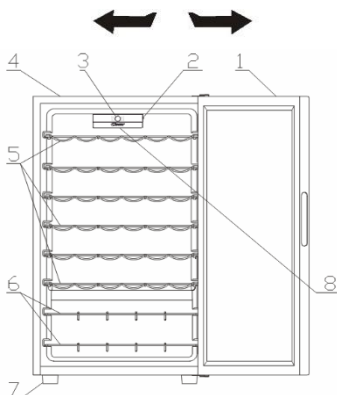
- Si vous mettez au rebut un produit usagé doté d'une serrure ou d'un verrou fixé sur la porte, assurez-vous qu'il soit laissé dans un état sécurisé pour éviter

que des enfants ne s'y retrouvent piégés.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou sans expérience et connaissances, s'ils sont sous une surveillance appropriée ou bien s'ils ont été informés quant à l'utilisation de l'appareil de manière sûre, et s'ils comprennent les risques impliqués.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

PIÈCES ET CARACTÉRISTIQUES

PORTE RÉVERSIBLE



1. PORTE EN VERRE
2. INTERRUPEUR DE L'AMPOULE
3. INTERFACE UTILISATEUR
4. COFFRE
5. CLAYETTE CHROMÉE/EN BOIS
6. CLAYETTE CHROMÉE/EN BOIS
7. PIED
8. LED

La configuration la moins énergivore nécessite que les tiroirs, les boîtes de rangement et les clayettes soient positionnés dans le produit, veuillez consulter les photos ci-dessus.

INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION

Avant d'utiliser votre cave à vin

- Retirer l'emballage extérieur et intérieur, y compris la mousse de protection des panneaux de porte.
- Vérifiez que les pièces suivantes sont présentes :
 - 6 étagères coulissantes
 - 2 clayettes à vin
 - 1 manuel de l'utilisateur
- Avant de brancher l'appareil à une prise de courant, laissez-le en position verticale pendant environ 2 heures. Ceci réduira le risque d'un dysfonctionnement du système de refroidissement suite à la manipulation pendant le transport.
- Nettoyez les surfaces intérieures à l'eau tiède avec une éponge douce.

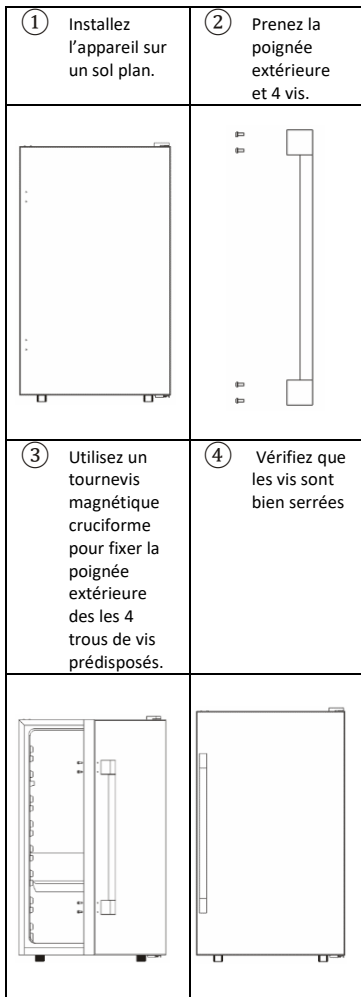
Installation de votre cave à vin

- Installez votre appareil sur un sol pouvant supporter l'appareil quand celui-ci est plein. Réglez les pieds avant de mise à niveau de l'appareil.
- Laissez au minimum une dizaine de centimètres d'espace au dos et sur les côtés de l'appareil, pour l'aération de son compresseur.
- Installez votre appareil loin du rayonnement solaire direct et de toute source de chaleur (cuisinière, chauffage, radiateur, etc.). Le rayonnement solaire direct peut endommager le revêtement acrylique et les sources de chaleur sont susceptibles d'augmenter la consommation d'énergie électrique.
- Un environnement très froid peut également empêcher l'appareil de fonctionner correctement.
- Évitez d'installer votre appareil dans un endroit humide. Trop d'humidité dans l'air entraîne la formation rapide de givre sur l'évaporateur.
- Branchez l'appareil sur une prise d'alimentation murale réservée à l'appareil, avec mise à la terre. Vous ne devez en aucun cas couper ou éliminer la troisième broche (de terre) de la fiche du câble d'alimentation.
- Adressez-vous à un électricien qualifié ou à un centre d'assistance agréé pour toute question sur l'alimentation et/ou la prise de terre.

Attention : Un usage erroné de la fiche de mise à la terre peut provoquer un risque d'électrocution. Si le câble d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par un centre d'assistance agréé.

POIGNÉE EXTÉRIEURE

Si l'appareil est équipé d'une poignée extérieure, suivez les étapes suivantes de montage de cette poignée.



Inversion de la porte de votre cave à vin

La porte de cette cave à vin n'a AUCUNE possibilité de s'ouvrir soit du côté droit soit du côté gauche.

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Ne stockez pas d'aliments dans votre cave à vin, car la température intérieure n'est pas assez froide pour leur conservation. En été et dans les zones particulièrement humides, le phénomène naturel de la condensation peut entraîner la formation d'humidité sur la porte en verre. Passez un chiffon pour l'éliminer.

FONCTIONNEMENT DE VOTRE APPAREIL

Il est vivement conseillé d'installer votre cave à vin dans un endroit où la température ambiante est comprise entre 22 et 25 degrés Celsius. Une température ambiante supérieure ou inférieure à ces températures peut déterminer une température intérieure fluctuante.

Si l'éclairage intérieur reste allumé, la température intérieure de la cave à vin sera supérieure.

Températures recommandées de refroidissement du vin

	Températures
Vins rouges	15,5 à 18,5° C
Vins blancs/sec	10 à 15° C
Vins pétillants	7,2 à 9,5° C
Vins rosés	9,5 à 10,5° C

Les températures ci-dessus peuvent varier selon que la lampe interne est allumée ou non et selon que les bouteilles sont installées en haut, au milieu ou en bas.

ÉLECTRONIQUE CANDY SANS WI-FI

Cette note explique la fonctionnalité de l'écran électronique pour les caves à vin. L'image ci-dessous montre la version Candy de l'interface utilisateur.



- L'interface utilisateur est composée de :
- 4 boutons (On/Off, Programmes, Température °C et un interrupteur latéral mécanique).
 - 1 écran LCD numérique blanc
 - 4 leds blanches

Fonctionnalités

- On/Off : le produit peut être allumé ou éteint en appuyant sur la touche « On/Off ». À chaque fois que le produit sera allumé, l'éclairage interne s'allumera. Après 15 secondes, si la touche « éclairage » est programmée sur éteint, l'éclairage s'éteindra, si elle est programmée sur allumé, l'éclairage restera allumé. À chaque allumage, le dernier programme et la dernière température sélectionnées seront rétablis. Au premier démarrage, la cave à vins sera programmée sur « Vin rouge », avec la température prédefinie de 16 °C.
- Programme : pour sélectionner le programme de la cave à vins, appuyer sur la touche programme jusqu'à atteindre le programme souhaité. Les programmes à sélectionner sont, dans l'ordre : « Vin rouge », « Vin blanc », « Champagne », « Mélange ». La led correspondant au programme s'allumera à chaque changement de programme et l'écran affichera la température prédefinie (si le programme a été sélectionné pour la première fois) ou la température configurée par l'utilisateur (voir tableau 1). Le programme sera appliqué 5 secondes après le relâchement du bouton.
- Température °C : pour configurer la température, il suffit d'appuyer sur la touche « TEMP C° » après avoir sélectionné le programme. La température changera en suivant la séquence (ex. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). Le changement de température sera appliquée 5 secondes après le relâchement du bouton.
- Touche éclairage : en appuyant sur la touche éclairage, l'éclairage peut être allumé ou éteint.
- E1: problème de sonde de température

Paramètres de température suggérés	
Position	Conditions
12°C	Température d'été ou ambiante entre 25 et 35 °C
12°C	Température de printemps, d'automne ou ambiante entre 15-25 °C
12°C	Température hivernale ou ambiante entre 5 et 15 °C

Le tableau de l'intervalle des températures et des températures prédéfinies pour chaque programme est indiqué ci-dessous :

PROGRAMME	TEMP PRÉDÉFINIES (Celsius)	INTERVALLE DE TEMPÉRATURES
VIN ROUGE	16 °C	7-18 °C
VIN BLANC	12 °C	7-18 °C
CHAMPAGNE	8 °C	7-18 °C
MÉLANGE	14 °C	7-18 °C

ÉTAGÈRES

Les étagères sont des clayettes à vin chromées ou en bois. Pour installer différents formats de bouteille, on peut déplacer les étagères plus haut ou plus bas en les sortant de leurs glissières. Ces étagères sont conçues pour ranger un maximum de bouteilles.

CLAYETTE À VIN

Une clayette à vin supplémentaire est présente en bas de l'appareil où vous pouvez ranger jusqu'à 6 bouteilles de vin. Cette clayette est amovible pour les opérations de nettoyage.

Il y a de 4 à 6° C de différence de refroidissement du vin entre les étagères du haut et celles du bas. Par conséquent, si vous avez réglé l'appareil uniquement pour refroidir du vin rouge et que vous voulez stocker un mélange de bouteilles de vin blanc et rouge, vous devez ranger les bouteilles de vin blanc sur les étagères du bas et les bouteilles de vin rouge sur les étagères du haut.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyage de votre cave à vin

- Débranchez l'appareil et videz-le de ses bouteilles.
- Nettoyez l'intérieur avec une solution d'eau tiède et de bicarbonate de soude. Cette solution contient 2 cuillères à soupe de bicarbonate de soude et un litre d'eau.
- Nettoyez les étagères et les bacs avec une solution de produit de nettoyage non agressif.
- Utilisez un produit de nettoyage non agressif et de l'eau tiède pour nettoyer l'extérieur de la cave à vin.
- Il peut s'avérer nécessaire d'essorer le fond du compartiment de stockage des

bouteilles, car le refroidisseur de vin est conçu pour retenir l'humidité et que de la condensation peut s'être accumulée à cet endroit.

Entretien de votre cave à vin

Panne de courant

La plupart des pannes de courant ne durent que quelques heures et ne devraient donc pas avoir d'impact sur la température de votre cave à vin si vous prenez soin de ne pas ouvrir la porte trop souvent. Si la panne de courant doit durer plus longtemps, vous devrez prendre les mesures nécessaires pour protéger le contenu de l'appareil.

Période des vacances

Pendant de longues absences, retirez toutes les bouteilles de votre cave à vin, débranchez-la, nettoyez-la et laissez la porte légèrement ouverte pour éviter la formation de condensation, de moisissures et de mauvaises odeurs.

Manutention de votre cave à vin

- Retirez toutes les bouteilles.
- Scotchez tous les éléments non fixés à l'intérieur de votre cave à vin.
- Tournez les vis de nivellement jusqu'à la base pour éviter tout dommage.
- Scotchez la porte en position fermée.
- Assurez-vous que la cave à vin reste en position verticale pendant toute la durée de son transport.

DÉPANNAGE

Vous pouvez tenter de résoudre par vous-même beaucoup des problèmes les plus communs des caves à vin, ce qui vous évitera les frais dus à l'appel d'un service d'assistance. Consultez les suggestions ci-dessous pour voir si vous pouvez résoudre votre problème avant d'appeler le service d'assistance.

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE
La cave à vin ne fonctionne pas.	Elle n'est pas branchée. Le disjoncteur s'est déclenché ou le fusible a fondu.
La cave à vin n'est pas assez froide.	Vérifiez l'exactitude des paramètres de

	réglage de la température. L'environnement extérieur demande un réglage de la température supérieur. La porte est ouverte trop souvent. La porte n'est pas complètement fermée. Le joint de la porte n'est pas entièrement étanche. La cave à vin n'a pas l'espacement nécessaire à son installation.
Le compresseur fonctionne et s'arrête fréquemment.	La température de la pièce est plus chaude que la normale. Une grande quantité de bouteilles vient d'être ajoutée à la cave à vin. La porte est ouverte trop souvent. La porte n'est pas complètement fermée. Le dispositif de contrôle de la température n'est pas correctement réglé. Le joint de la porte n'est pas entièrement étanche. La cave à vin n'a pas l'espacement nécessaire à son installation.
La lumière ne fonctionne pas.	Le disjoncteur du circuit électrique ou le fusible s'est déclenché. La cave à vin est débranchée. L'ampoule a grillé. L'interrupteur est sur la position OFF.
Vibrations.	Vérifiez que la cave à vin est à niveau.

La cave à vin semble faire trop de bruit.	<p>Le bruit de claquement semble venir du débit du réfrigérant, ce qui est normal.</p> <p>À la fin de chaque cycle, vous pouvez entendre des sons de gargouillement causés par le flux du réfrigérant de votre cave à vin.</p> <p>La contraction et l'expansion des parois internes peuvent provoquer des bruits de pétarade et de crépitement.</p> <p>La cave à vin n'est pas à niveau.</p>
La porte ne se fermera pas complètement.	<p>La cave à vin n'est pas à niveau.</p> <p>Les portes ont été inversées et n'ont pas été correctement installées.</p> <p>Le joint est sale.</p> <p>Les étagères ne sont pas dans la bonne position.</p>

Spécifications techniques :

Pour des spécifications détaillées, veuillez consulter la plaque signalétique au dos de la cave à vin. Les spécifications peuvent subir des modifications sans préavis dans le but d'améliorer les produits.

MISE AU REBUT DES APPAREILS USAGES



Cet appareil est marqué conformément à la Directive Européenne 2012/19/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Les DEEE contiennent à la fois des substances polluantes (qui peuvent avoir des conséquences négatives sur l'environnement) et des composants de base (qui peuvent être ré-utilisés). Il est important que les DEEE soient soumis à des traitements spécifiques afin de retirer et d'éliminer tous les polluants de manière appropriée et de valoriser et recycler tous les matériaux.

Chaque personne individuelle peut jouer un rôle important en s'assurant que les DEEE ne deviennent pas un problème environnemental ; il est essentiel de suivre certaines lois fondamentales :

les DEEE ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers.

les DEEE doivent être remis aux points de collecte appropriés, gérés par les municipalités ou des entreprises agréées. Dans de nombreux pays, en cas de DEEE de grande taille, la collecte à domicile peut être à disposition.

Dans de nombreux pays, lorsque vous achetez un nouvel appareil, l'ancien peut être retourné au vendeur qui doit le collecter gratuitement sous forme d'échange, dans la mesure où l'équipement est d'un type équivalent et qu'il possède les mêmes fonctions que l'équipement fourni.

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Pour des économies d'énergie optimales, nous suggérons ce qui suit :

- Installer l'appareil à distance des sources de chaleur et éloigné de la lumière directe du soleil dans une pièce bien ventilée.
- Éviter de déposer des aliments chauds dans le réfrigérateur pour éviter une augmentation de la température intérieure et provoquer ainsi un fonctionnement continu du compresseur.
- Ne pas entasser d'aliments de manière excessive afin d'assurer une bonne circulation de l'air.
- Dégivrer l'appareil en cas de givre pour faciliter le transfert du froid.
- En cas de coupure de courant, il est conseillé de garder la porte du réfrigérateur fermée.
- Ouvrir ou garder les portes de l'appareil ouvertes le moins possible.
- Éviter de régler le thermostat sur des températures trop basses.
- Retirer la poussière présente sur l'arrière de l'appareil.

Conformité

En apposant la marque sur ce produit, nous confirmons qu'il est conforme à toutes les exigences européennes en matière de sécurité, de santé et d'environnement qui sont applicables dans la législation pour ce produit.



Gracias por haber adquirido este producto. Antes de utilizar el frigorífico, le aconsejamos que lea atentamente este manual de instrucciones para maximizar su rendimiento. Guarde toda la documentación para consultas o propietarios futuros. Este producto deberá destinarse únicamente a usos domésticos u otras aplicaciones similares, como:

- el área de cocina para personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo,
- en casas de campo o por clientes de hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial,
- en establecimientos *bed and breakfasts* (B&B),
- para servicios de catering y usos similares no destinados a la venta al por menor.

Este aparato deberá ser destinado única y exclusivamente a la conservación de alimentos. Cualquier otro uso se considera peligroso y el fabricante no podrá ser considerado responsable de cualquier omisión. Asimismo, se recomienda leer las condiciones de garantía. Es importante leer atentamente estas instrucciones para conseguir el máximo rendimiento y un funcionamiento óptimo de su electrodoméstico. No respetar estas instrucciones podría dejar sin validez su derecho a acceder al servicio técnico gratuito durante el período de garantía.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Esta guía puede contener información de seguridad importante. Le sugerimos guardar estas instrucciones en un lugar seguro para poder consultarlas en el futuro y garantizar que tenga una buena experiencia con el electrodoméstico. El congelador contiene un gas refrigerante (R600a: isobutano) y gas

aislante (ciclopentano) que, aunque poseen una elevada compatibilidad con el medio ambiente, son inflamables.



Precaución: riesgo de incendio

En caso de producirse daños en el circuito de refrigerante:

- Evite llamas desnudas y fuentes de ignición. Ventile a fondo la estancia donde se encuentre situado el electrodoméstico.

PRECAUCIÓN

- Durante la limpieza y el transporte, deberá tener cuidado de no tocar los cables metálicos del condensador en la parte posterior del electrodoméstico, puesto que podría lesionarse los dedos y

las manos o dañar el producto.

- Este electrodoméstico no se puede instalar apilado sobre otro. No intente sentarse ni ponerse de pie sobre el electrodoméstico pues no ha sido diseñado para dichos usos. Podría dañar el electrodoméstico o sufrir lesiones personales.
 - Para evitar que se produzcan cortes o daños en el cable de alimentación, asegúrese de que no quede atrapado debajo del electrodoméstico durante y después del transporte/traslado del electrodoméstico.
 - Al colocar el electrodoméstico, tenga cuidado de no causar daños en revestimientos de suelos, tuberías,
- revestimientos de paredes, etc. No intente mover el electrodoméstico tirando de la puerta o del asa. No permita que los niños jueguen con el electrodoméstico ni con los controles. Nuestra empresa declina toda responsabilidad en caso de que no se sigan las instrucciones pertinentes.
- No instale el electrodoméstico en un lugar húmedo o sucio, ni lo exponga a la luz directa del sol o el agua.
 - No instale el electrodoméstico cerca de calentadores o materiales inflamables.
 - En caso de fallo en el suministro eléctrico, no abra la puerta. Si el corte en el suministro

eléctrico se prolonga durante menos de 20 horas, los alimentos congelados no deberían verse afectados. Si el corte se prolonga durante más tiempo, deberá procederse a la comprobación de los alimentos y consumirse de inmediato; también se pueden cocinar y volver a congelar.

- Si le resulta difícil abrir la puerta del congelador justo después de cerrarla, no se preocupe. Esto se debe a la diferencia de presión que deberá ecualizarse para permitir que la puerta vuelva a abrirse normalmente transcurridos unos minutos.
- No conecte el electrodoméstico al suministro eléctrico

hasta que todos los embalajes y protectores para el transporte se hayan retirado por completo.

- Si el electrodoméstico se ha transportado en posición horizontal, proceda a colocarlo en su lugar de instalación y espere un mínimo de 4 horas antes de ponerlo en marcha para que repose el aceite del compresor.
- Este congelador solo debe utilizarse para los fines para los que ha sido concebido, a saber, el almacenamiento y la congelación de productos comestibles.
- No guarde medicamentos ni material de laboratorio en la cámara de vino. Es posible que, al almacenar material

que requiere un estricto control de la temperatura de almacenamiento, este se deteriore o que se produzca una reacción incontrolada peligrosa.

- Antes de llevar a cabo cualquier operación, desenchufe el cable de alimentación de la toma eléctrica.
- Una vez recibido, realice las comprobaciones pertinentes a fin de garantizar que el producto no presenta daños y que todos los componentes y accesorios están en perfecto estado.
- Si se advierte una fuga en el sistema de refrigeración, no toque la toma mural y no utilice llamas vivas. Abra la ventana y ventile la estancia. A continuación, llame a

un centro de asistencia técnica para solicitar la reparación.

- No use cables prolongadores ni adaptadores.
- No tire en exceso del cable. No pliegue el cable. No toque el enchufe con las manos húmedas.
- No dañe el enchufe o el cable de alimentación; esto podría provocar incendios o descargas eléctricas.
- El fabricante, su servicio técnico o un técnico cualificado deben sustituir el cable de alimentación que esté dañado para evitar riesgos.
- No coloque ni almacene materiales inflamables y muy volátiles, como éter, gasolina, GLP, gas propano, aerosoles,

adhesivos, alcohol puro, etc.

- Estos materiales pueden provocar una explosión.
- No utilice ni almacene aerosoles inflamables, como pintura en espray, cerca de la cámara de vino. Esto podría provocar explosiones o incendios.
- No coloque objetos ni contenedores con agua encima del aparato.
- No recomendamos el uso de cables prolongadores ni adaptadores con varias tomas.
- No arroje el electrodoméstico al fuego. Tenga cuidado de no dañar las tuberías/el circuito de refrigeración del electrodoméstico durante el transporte o el uso. En caso de

daños, no exponga el electrodoméstico al fuego, a una fuente de ignición potencial y ventile de inmediato la estancia donde se encuentre situado el electrodoméstico.

- El sistema de refrigeración situado en la parte posterior e interior de la cámara de vino contiene refrigerante. Por lo tanto, evite dañar los tubos.
- No use dispositivos eléctricos dentro de los compartimentos para alimentos del electrodoméstico, salvo que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- No dañe el circuito refrigerante.
- No utilice dispositivos mecánicos u otros equipos para acelerar el proceso de descongelación, salvo

aquellos recomendados por el fabricante.

- No use dispositivos eléctricos dentro de los compartimentos para alimentos, salvo que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- Para evitar lesiones o quemaduras, no toque los elementos de refrigeración internos, sobre todo si tiene las manos mojadas.
- No obstruya las aberturas de ventilación de la carcasa del electrodoméstico o de la estructura integrada.
- No use objetos puntiagudos o afilados como cuchillos o tenedores para eliminar la escarcha.
- No utilice secadores de pelo, estufas eléctricas u otros

aparatos similares para descongelar.

- No utilice un cuchillo o cualquier objeto afilado para eliminar escarcha o hielo. Si lo hace, el circuito refrigerante podría resultar dañado y las fugas podrían provocar incendios o daños oculares.
- No utilice dispositivos mecánicos u otros equipos para acelerar el proceso de descongelación.
- Evite absolutamente el uso de llamas descubiertas o equipos eléctricos para acelerar la fase de descongelación, tales como calefactores, limpiadores de vapor, velas, lámparas de aceite y similares.
- Nunca realice un lavado con agua del compresor,

simplemente pase un paño seco para evitar el óxido tras la limpieza.

- Se recomienda mantener el enchufe limpio; cualquier exceso de polvo sobre el enchufe podría provocar un incendio.
- Este producto está diseñado y construido únicamente para usos domésticos.
- La garantía quedará sin validez si el producto se instala o utiliza en lugares comerciales o no residenciales.
- El producto debe instalarse, ubicarse y manejarse correctamente, de acuerdo con las instrucciones contenidas en el Manual de instrucciones del usuario suministrado.
- La garantía se aplica solo a productos nuevos y no es transferible si se revende el producto.
- Nuestra empresa declina toda responsabilidad en caso de datos incidentales o emergentes.
- La garantía no afectará, en ningún caso, a sus derechos legales.
- No lleve a cabo reparaciones en la cámara de vino. Todas las intervenciones debe llevarlas a cabo únicamente personal cualificado.

SEGURIDAD DE LOS NIÑOS

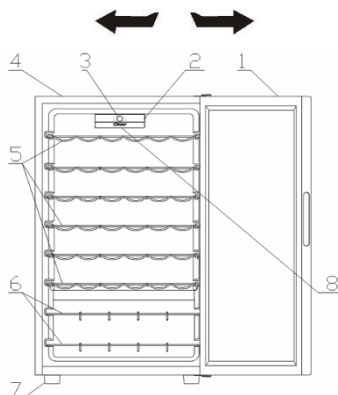
- Si va a eliminar un producto antiguo con un cerrojo o un pasador instalado en la puerta, asegúrese de depositarlo en

condiciones seguras
que eviten que
queden niños
atrapados en su
interior.

- Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños de 8 años o más y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento, siempre y cuando estén supervisados o hayan recibido instrucciones adecuadas acerca de cómo utilizarlo de forma segura y entiendan los riesgos implicados.
- Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños sin supervisión no deben realizar operaciones de limpieza y mantenimiento.

PARTES Y CARACTERÍSTICAS

PUERTA REVERSIBLE



1. PUERTA DE CRISTAL
 2. INTERRUPTOR DE ILUMINACIÓN
 3. INTERFAZ DE USUARIO
 4. ESPACIO DE ALMACENAMIENTO
 5. BOTELLERO CROMADO/MADERA
 6. BOTELLERO CROMADO/MADERA
 7. PATA
 8. LED
- La configuración que ahorra más energía requiere colocar cajones, fiambres y estantes en el producto. Consulta las imágenes anteriores.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Antes de usar su cámara de vinos

- Retire los envoltorios exteriores e interiores, incluida la espuma protectora de los paneles de las puertas.
- Asegúrese de que tiene las siguientes piezas:
 - 6 estantes extraíbles
 - 2 botelleros
 - 1 manual del usuario
- Antes de conectar el aparato a una toma de corriente, déjelo de pie durante aproximadamente 2 horas. Esto reducirá la probabilidad de que la manipulación durante el transporte ocasione averías en el sistema de refrigeración.
- Limpie las superficies interiores con un paño suave humedecido en agua templada.

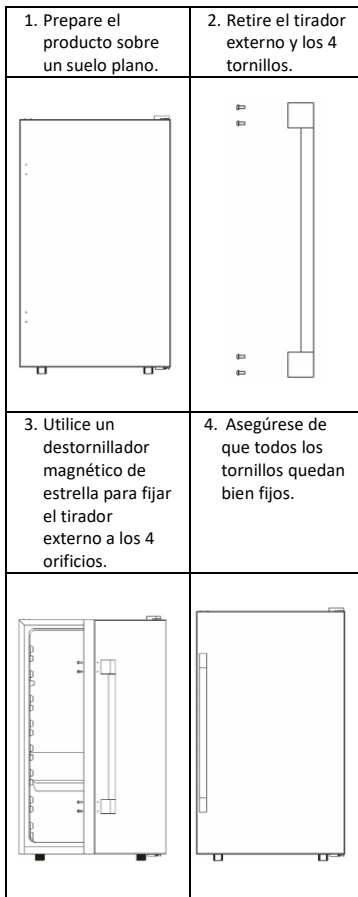
Instalación de su cámara de vinos

- Coloque el aparato en un suelo que sea lo suficientemente fuerte para soportar su peso a plena carga. Para nivelar el aparato, ajuste las patas de la parte frontal.
- Deje unos 12-15 cm de espacio en torno a la parte trasera y los laterales del aparato. Así facilitará la circulación de aire y la refrigeración del compresor.
- Evite colocar el aparato en lugares directamente expuestos a la luz del sol o a fuentes de calor (estufas, calefactores, radiadores, etc.). La luz del sol puede afectar al revestimiento acrílico, mientras que las fuentes de calor pueden provocar un aumento del consumo de electricidad.
- Una temperatura ambiente muy fría también puede hacer que el aparato no funcione correctamente.
- Evite ubicar el aparato en áreas donde haya humedad. Si hay demasiada humedad en el aire, no tardará en formarse escarcha sobre el evaporador.
- Enchufe el aparato a una toma de corriente de pared con una instalación adecuada y con toma de tierra. No conecte a ella ningún otro aparato. Bajo ninguna circunstancia deberá cortarse ni quitarse la tercera clavija del cable de alimentación.
- Si tiene cualquier duda o pregunta sobre alimentación o tomas de tierra, consulte a un electricista cualificado o a un centro de servicio técnico autorizado.

Advertencia: Un uso incorrecto del enchufe con toma de tierra puede dar lugar a un riesgo de descarga eléctrica. Si el cable de alimentación resulta dañado, pida que se lo cambien en un servicio técnico autorizado.

TIRADOR EXTERNO

Si el producto incluye el tirador externo, siga los pasos que se describen a continuación para su montaje.



Cambio de la dirección de apertura de la cámara de vinos

Esta cámara de vinos NO permite cambiar la dirección apertura hacia la derecha o hacia la izquierda.

ADVERTENCIAS IMPORTANTES

No guarde comida en la cámara de vinos. La temperatura interior podría no ser lo suficientemente baja como para conservar comida en las condiciones necesarias. Como consecuencia natural de la condensación, en los meses de verano o en área con un alto grado de humedad, es posible que se acumule humedad en la parte exterior de la puerta de cristal. Basta con limpiarla con un paño.

FUNCIONAMIENTO DE SU CÁMARA DE VINOS

Se recomienda instalar la cámara de vinos en un lugar donde la temperatura ambiente sea de entre 22 y 25 grados centígrados. Si la temperatura ambiente es superior a la recomendada, la temperatura en el interior del aparato podría fluctuar.

Si se deja encendida la luz interior, la temperatura dentro de la cámara de vinos será más elevada.

Temperaturas recomendadas para conservar vinos

	Temperatura
Vinos tintos:	15,5-18,5 °C
Vinos blancos/secos	10-15 °C
Vinos espumosos	7,2-9,5 °C
Vinos rosados	9,5-10,5 °C

Las temperaturas anteriores podrían fluctuar dependiendo de si la luz interior está encendida o no y de si se colocan las botellas en la parte inferior o inferior central.

CANDY ELECTRÓNICO SIN WIFI

En esta especificación se explican las funciones del indicador electrónico de las vinotecas. En la imagen siguiente se muestra la versión de la interfaz del usuario de Candy.



La interfaz del usuario consta de lo siguiente:

- 4 botones (encendido/apagado, programas, temperatura °C y un interruptor mecánico lateral)
- 1 pantalla LCD digital blanca
- 4 LED blancos

Funciones

- Encendido/apagado: este botón permite encender y apagar el producto. La luz interior se encenderá cada vez que se encienda el producto. La luz se apagará después de 15 segundos si el botón de "luz" se sitúa en la posición de apagado y permanecerá encendida si el botón se sitúa en la posición de encendido. Cada vez que se encienda el producto, se aplicarán el último programa y la última temperatura que se hayan seleccionado. Cuando se enciende por primera vez, la vinoteca se encuentra ajustada en "Vino tinto" con la temperatura predefinida de 16 °C.
- Programa: para seleccionar el programa de la vinoteca, mantenga pulsado el botón de programa hasta que aparezca el programa deseado. Los programas que pueden seleccionar son, por orden: "Vino tinto", "Vino blanco", "Champán", "Mixto". El LED correspondiente al programa se encenderá cada vez que se cambie el programa y el indicador mostrará la temperatura predefinida (si el programa se ha seleccionado por primera vez) o la temperatura establecida por el usuario (véase la tabla 1). El programa se aplicará 5 segundos después de soltar el botón.
- Temperatura °C: para programar la temperatura basta con pulsar el botón "TEMP °C" después de seleccionar el programa. La temperatura cambiará en secuencia (p. ej., 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). El cambio de temperatura se aplicará 5 segundos después de soltar el botón.
- Botón de luz: la luz se puede encender o apagar cuando se pulsa el botón de luz.
- E1: problema de la sonda de temperatura

Ajustes de temperatura sugeridos	
Posición	Condiciones
12°C	Verano o temperatura ambiente entre 25-35 °C
12°C	Primavera, otoño o temperatura ambiente entre 15-25 °C
12°C	Invierno o temperatura ambiente entre 5-15 °C

A continuación se incluye la tabla del intervalo de temperatura y de temperaturas predefinidas de cada programa:

PROGRAMA	TEMP PREDEFINIDAS (Celsius)	INTERVALO DE TEMPERATURA
VINO TINTO	16 °C	7-18 °C
VINO BLANCO	12 °C	7-18 °C
CHAMPAÑ	8 °C	7-18 °C
MIXTO	14 °C	7-18 °C

Estantes

El estante es de madera o cromado. A fin de poder admitir diferentes tamaños de botella, pueden moverse hacia arriba o hacia abajo deslizándolos primero por las guías para extraerlos. Los estantes están diseñados para alojar un número máximo de botellas.

BOTELLERO

Además, en la parte inferior de la unidad hay un botellero en el que se pueden colocar hasta 6 botellas de vino. El botellero puede sacarse para limpiarlo.

Hay una diferencia de entre 4 y 6 °C entre los estantes superiores de la cámara de vinos. Así, si configura el aparato solo para vino tinto y desea guardar una combinación de vinos tintos y blancos, deberá colocar las botellas de vino blanco en los estantes inferiores y las de tinto, en los superiores.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpieza de la cámara de vinos

- Desenchufe la cámara de vinos y saque las botellas.
- Limpie el interior con una solución de agua y bicarbonato. La proporción deberá ser de unas 2 cucharadas soperas de bicarbonato por cada litro de agua.
- Limpie los estantes y las bandejas con un detergente suave.
- La parte exterior de la cámara de vinos debe limpiarse con agua templada y un detergente suave.
- También puede que sea necesario limpiar periódicamente la parte inferior del área de almacenamiento, ya que la cámara de vinos está diseñada para retener humedad y podría acumularse condensación en dicha zona.

Mantenimiento de la cámara de vinos

Corte de electricidad

La mayoría de los cortes de electricidad suelen subsanarse en un plazo de unas pocas horas, en cuyo caso la temperatura de su cámara de vinos no debería verse afectada siempre que abra la puerta lo menos posible. Si el suministro de electricidad queda interrumpido durante un periodo de tiempo más largo, deberá tomar las medidas necesarias para proteger los contenidos almacenados.

Vacaciones

En caso de ausencia prolongada, retire todas las botellas, desenchufe y limpie la cámara de vinos y deje la puerta ligeramente abierta para evitar condensaciones, mohos o malos olores.

Desplazamiento de la cámara de vinos

- Saque todas las botellas.
- Fije con cinta todos los elementos que queden sueltos dentro de la cámara de vinos.
- Apriete los tornillos de nivelación hasta llegar a la base para evitar daños.
- Asegúrese de que las puertas queden cerradas fijándolas con cinta.
- Asegúrese de que la cámara de vinos permanezca en posición vertical durante el transporte.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

La mayoría de los problemas más habituales de la cámara de vinos puede resolverse fácilmente y evitando costes de reparación. Antes de llamar al servicio técnico, intente resolver el problema siguiendo las recomendaciones que se indican a continuación.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA
La cámara de vinos no funciona.	No está enchufada. Fusible fundido o ha saltado el disyuntor.
La cámara de vinos no está lo suficientemente fría.	Compruebe el valor de control de temperatura. Dependiendo de las condiciones ambientales, es posible que deba seleccionar una configuración diferente. La puerta se abre con demasiada frecuencia. La puerta no está cerrada del todo. La junta de la puerta no crea un cierre estanco. La cámara de vinos no tiene el espacio necesario a su alrededor.
El compresor se enciende y apaga con frecuencia.	La temperatura ambiente es más alta de lo normal.

	<p>Se ha introducido una cantidad grande de contenidos en la cámara de vinos. La puerta se abre con demasiada frecuencia.</p> <p>La puerta no está cerrada del todo. El control de temperatura no se ha configurado correctamente. La junta de la puerta no crea un cierre estanco. La cámara de vinos no tiene el espacio necesario a su alrededor.</p>
La luz no funciona.	<p>Ha saltado el fusible o disyuntor. La cámara de vinos está desenchufada. La bombilla se ha quemado. El interruptor está en la posición "OFF" (apagado).</p>
Vibraciones.	<p>Compruebe que la cámara de vinos está bien nivelada.</p>
	<p>Las vibraciones pueden deberse al flujo de refrigerante, lo cual es normal. Al final de cada ciclo, es posible que oiga un gorgoteo que se debe al flujo de refrigerante dentro de la cámara de vinos. La contracción y dilatación de las paredes interiores puede hacer que se oigan golpeteos y crujidos. La cámara de vinos no está bien nivelada.</p>
La puerta no cierra correctamente.	<p>La cámara de vinos no está bien nivelada. Se ha cambiado la dirección de</p>

	apertura de la puerta, pero no se ha instalado correctamente. La junta está sucia. Los estantes no están en su sitio.
--	---

Especificaciones técnicas:

Si desea ver una lista de especificaciones más detallada, consulte la placa identificativa que figura en la parte trasera de la cámara de vinos. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso a fin de mejorar el producto.

DESECHAR EL ELECTRODOMÉSTICO ANTIGUO



Este electrodoméstico cumple la directiva europea 2012/19/EU en materia de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE). Los RAEE contienen tanto sustancias contaminantes (que pueden conllevar consecuencias negativas para el medio ambiente) como componentes básicos (que se pueden reutilizar). Es importante que los RAEE se sometan a tratamientos específicos para eliminar y desechar adecuadamente los contaminantes y recuperar y reciclar todos los materiales.

Las personas desempeñan un papel clave a la hora de garantizar que los RAEE no se conviertan en un problema medioambiental. Para ello, es esencial seguir ciertas normas básicas:

Los RAEE no deben recibir el mismo tratamiento que los residuos domésticos.

Los RAEE deben depositarse en los puntos limpios pertinentes, gestionados por las autoridades locales o por empresas autorizadas. En muchos países, existe un servicio de recogida a domicilio de RAEE de gran tamaño.

En muchos países, al comprar un electrodoméstico nuevo, el distribuidor podría encargarse de la recogida del antiguo de forma totalmente gratuita, siempre y cuando el equipo tenga características similares y sea del mismo tipo que el equipo suministrado.

AHORRO ENERGÉTICO

Para reducir el consumo energético, sugerimos:

- Instalar el aparato alejado de fuentes de calor, de la luz directa del sol y en una habitación bien ventilada.
- Evitar introducir alimentos calientes en el frigorífico para no elevar la temperatura interior y, así, provocar un funcionamiento continuo del compresor.
- No sobrecargar el electrodoméstico para garantizar una buena circulación del aire.
- Descongelar el aparato en caso de un exceso de hielo a fin de facilitar la transferencia del frío.
- En caso de cortes en el suministro eléctrico, se recomienda mantener cerrada la puerta del congelador.
- Abrir o mantener abiertas las puertas del electrodoméstico el menor tiempo posible.
- Evitar ajustar el termostato en temperaturas excesivamente frías.
- Eliminar el polvo presente en la parte posterior del electrodoméstico.

Conformidad

Mediante la colocación de la marca en este producto confirmamos el cumplimiento de todos los requisitos legislativos europeos relevantes en materia de seguridad, salud y medio ambiente establecidos para este producto.

Vielen Dank für den Kauf dieses Produkts.
Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch des
Kühlschranks diese Anleitung sorgfältig, um
das Gerät optimal zu nutzen. Bewahren Sie die
gesamte Referenzdokumentation zum
Nachschlagen oder für einen eventuellen
späteren Besitzer auf. Dieses Gerät ist
ausschließlich für den Hausegebrauch und
vergleichbare Verwendung bestimmt, wie:
- Personalküchen in Geschäften, Büros und
anderen Arbeitsumgebungen,
- in landwirtschaftlichen Betrieben, für die
Nutzung durch Gäste von Hotels, Motels und
ähnlichen Unterkünften,
- Bed & Breakfast (B&B),
- Catering-Dienste und ähnliche Zwecke im
Einzelhandel.
Das Gerät darf ausschließlich für die
Konservierung von Lebensmitteln verwendet
werden. Jede andere Verwendung wird als
gefährlich erachtet und der Hersteller weist im
Fall der Nichtbeachtung jede Haftung zurück.
Bitte lesen Sie auch die
Garantiebestimmungen. Um die bestmögliche
Leistung zu erzielen und einen problemlosen
Betrieb zu gewährleisten, lesen Sie zunächst
diese Anweisungen sorgfältig durch. Die
Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zum
Erlöschen des Anspruchs auf kostenlosen
Kundenservice während der Garantiezeit
führen.

SICHERHEITSINFORMATIO NEN

Diese Anleitung enthält
wichtige
Sicherheitsinformationen
. Bewahren Sie diese
Anleitung daher zum
Nachschlagen und damit
Sie Ihr Gerät optimal
nutzen können sicher
auf.

Die Kühltruhe enthält ein
Kühlgas (R600a:
Isobutan) und ein

Schaumtreibmittel
(Cyclopentane) zur
Isolierung, die sehr
umweltfreundlich, aber
entflammbar sind.



Vorsicht: Feuergefahr

Wenn der Kühlkreislauf
beschädigt wird:

- Offenes Feuer und
Zündquellen
vermeiden.

Den Raum, in dem sich
das Gerät befindet, gut
lüften.

WARNUNG!

- Vorsicht beim
Reinigen/Tragen des
Geräts, sodass das
Metall der
Kühlschläufen nicht
berührt wird, da dies
Finger und Hände
verletzen oder das
Gerät beschädigen
könnte.
- Dieses Gerät ist nicht
geeignet, um darauf

oder darunter weitere Geräte zu stapeln.
Nicht auf dem Gerät sitzen oder stehen, da es dafür nicht geeignet ist. Dies könnte zu Personenschäden führen oder das Gerät beschädigen.

- Darauf achten, dass das Stromkabel während und nach dem Tragen/Verschieben des Geräts nicht darunter stecken bleibt, damit es nicht beschädigt oder zerschnitten wird.
- Beim Aufstellen des Geräts darauf achten, dass der Fußboden, Leitungen, Wandverkleidungen usw. nicht beschädigt werden. Gerät nicht verschieben, indem an der Klappe oder am Griff gezogen wird. Erlauben Sie Kindern

nicht mit dem Gerät zu spielen oder an den Bedienknöpfen herumzuspielen.
Unser Unternehmen übernimmt keine Haftung, falls diese Anweisungen nicht befolgt werden.

- Das Gerät nicht in Umgebungen mit feuchter, öliger oder staubiger Atmosphäre installieren sowie vor direkter Sonneneinstrahlung und Wasser schützen.
- Das Gerät nicht in der Nähe von Hitzequellen oder entflammbaren Materialien installieren.
- Bei einem Stromausfall nicht die Klappe öffnen. Dauert der Stromausfall weniger als 20 Stunden an, wird die Tiefkühlware nicht beeinträchtigt. Dauert der Stromausfall

länger, sollten die Lebensmittel überprüft und sofort verzehrt oder gekocht und erneut eingefroren werden.

- Lässt sich die Klappe der Kühltruhe schwierig öffnen, nachdem Sie diese gerade geschlossen haben, so ist dies normal. Dies liegt am Druckausgleich, der hergestellt wird. Die Klappe lässt sich normalerweise nach wenigen Minuten wieder öffnen.
- Das Gerät erst dann an die Stromversorgung anschließen, wenn sämtliches Verpackungsmaterial und Transportschutzvorrichtungen entfernt wurden.
- Das Gerät vor dem Einschalten

mindestens vier Stunden lang stehen lassen, wenn es im Liegen transportiert wurde, damit sich das Kompressoröl absetzen kann.

- Diese Kühltruhe darf nur für den vorgesehenen Zweck (z.B. Lagern und Einfrieren von Lebensmitteln) verwendet werden.
- Keine Medikamente oder Materialien für wissenschaftliche Forschungen aufbewahren. Wird Material gelagert, das eine strenge Kontrolle der Lagertemperatur erfordert, so kann sich die Qualität verschlechtern oder es kann eine unvorhergesehene Reaktion auftreten, die zu Risiken führen kann.

- Vor jedem Eingriff am Gerät den Netzstecker ziehen.
- Bei der Lieferung überprüfen, ob das Produkt nicht beschädigt ist und ob alle Teile und Zubehör unversehrt sind.
- Wenn Sie am Kühlsystem ein Leck feststellen, nicht die Netzsteckdose berühren und unbedingt offenes Feuer vermeiden. Das Fenster öffnen und den Raum gut lüften. Wenden Sie sich an den Kundenservice, um das Gerät reparieren zu lassen.
- Zum Anschluss keine Verlängerungskabel und Adapter verwenden.
- Das Netzkabel nicht stark spannen oder biegen und den Netzstecker nicht mit nassen Händen berühren.
- Den Netzstecker und/oder das Netzkabel nicht beschädigen - Stromschlag- und Brandgefahr!
- Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller oder dem zugelassenen Kundendienst oder ähnlich qualifizierter Person ausgewechselt werden, um Gefahren vorzubeugen.
- Keine brennbaren und hoch flüchtigen Substanzen wie Äther, Benzin, Flüssiggas, Propan, Sprühdosen, Klebstoffe, reinen Alkohol usw. in der Kühltruhe aufbewahren - Explosionsgefahr!
- In der Nähe der Kühltruhe keine brennbaren Sprays wie z.B.

Farbspraydosen aufbewahren. Es besteht Explosions- oder Brandgefahr.

- Keine Gegenstände oder mit Wasser gefüllten Behälter auf das Gerät stellen.
- Keine Verlängerungskabel und Mehrfachsteckleisten verwenden.
- Gerät nicht durch Verbrennen entsorgen. Darauf achten, dass die Kühlsschleife des Geräts während des Transports oder im Betrieb nicht beschädigt wird. Bei einer Beschädigung das Gerät keinem offenen Feuer oder möglichen Zündquellen aussetzen und den Raum, in dem sich das Gerät befindet, sofort gut lüften.

- Das Kühlssystem an der Rückseite und im Inneren des Geräts enthält ein Kältemittel. Es muss daher darauf geachtet werden, die Leitungen nicht zu beschädigen.
- Im Inneren des Gefriergeräts keine elektrischen Geräte benutzen, es sei denn, sie sind vom Hersteller empfohlen.
- Den Kühlkreislauf nicht beschädigen.
- Keine mechanischen oder sonstigen Hilfsmittel verwenden, um den Abtauvorgang zu beschleunigen, es sei denn, dies ist vom Hersteller so empfohlen.
- Im Inneren des Kühlschranks keine elektrischen Geräte benutzen, es sei denn, der Typ wurde vom Hersteller empfohlen.

- Die Lüftungsgitter am Gehäuse des Geräts und innerhalb der Einbauöffnung nicht verstopfen oder verschließen.
 - Nicht die internen Kühléléments berühren, besonders nicht mit nassen Händen, da Sie sich verbrennen oder anderweitig verletzen können.
 - Keine scharfkantigen Gegenstände wie Messer oder Gabeln verwenden, um Eisschichten damit zu entfernen.
 - Keinen Haarfön, Heizgeräte oder sonstige elektrische Geräte zum Abtauen verwenden.
 - Wenn sich an den Innenwänden eine Eisschicht bildet, diese nicht mit einem Messer oder sonstigen scharfen
- Gegenständen abkratzen. Dies kann den Kühlkreislauf beschädigen und das austretende Kältemittel kann sich entzünden oder die Augen schädigen.
- Keine mechanischen oder sonstigen Hilfsmittel verwenden, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.
 - Auf keinen Fall offene Flammen oder elektrische Geräte wie Heizelemente oder Dampfstrahlreiniger sowie keine Kerzen, Öllampen oder Ähnliches verwenden, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.
 - Für die Reinigung des Kompressors kein Wasser darauf schütten. Nach der feuchten Reinigung mit einem Tuch gründlich trocken

reiben, um Rost zu vermeiden.

- Den Netzstecker sauber halten. Starke Staubablagerungen erhöhen die Brandgefahr.
- Das Produkt ist nur für die Verwendung in Privathaushalten vorgesehen.
- Die Garantie erlischt, wenn das Produkt für gewerbliche Zwecke und nicht in Privathaushalten eingesetzt wird.
- Das Produkt muss im Einklang mit den Anweisungen im Bedienungshandbuch richtig installiert, aufgestellt und betrieben werden.
- Die Garantie gilt nur für neue Produkte und erlischt, wenn das Produkt weiterverkauft wird.
- Unser Unternehmen übernimmt keine

Haftung für Unfälle oder Folgeschäden im Zusammenhang mit dem Produkt.

- Die Garantie führt nicht zum Erlöschen gesetzlicher Rechte.
- Nicht versuchen, das Gerät selbst zu reparieren. Technische Eingriffe dürfen ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.

KINDERSICHERHEIT!

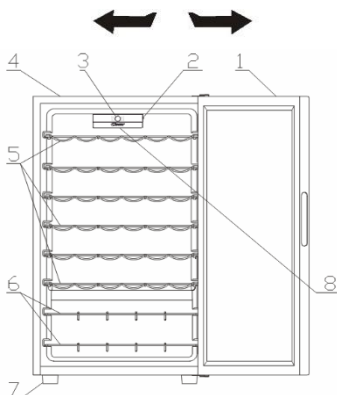
- Wenn Sie ein Altgerät entsorgen, dass ein Schloss oder eine Verriegelung an der Tür hat, stellen Sie sicher, dass hier versehentlich keine spielenden Kinder eingesperrt werden können.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten

körperlichen,
sensorischen oder
geistigen Fähigkeiten
oder mangelnder
Erfahrung und
mangelndem Wissen
benutzt werden, wenn
diese in die sichere
Bedienung des Geräts
eingewiesen wurden
oder beaufsichtigt
werden und wenn
ihnen die damit
verbundenen
Gefahren bekannt
sind.

- Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Pflege sollten nicht von Kindern ohne Aufsicht erfolgen.

BAUTEILE UND EIGENSCHAFTEN

UMKEHRBARE TÜR



1. GLASTÜR
2. LAMPENSCHALTER
3. BENUTZEROBERFLÄCHE
4. SCHRANK
5. CHROM/HOLZREGAL
6. CHROM/HOLZREGAL
7. FUß
8. LED

Die energiesparendste Konfiguration erfordert den Einsatz von Schubladen, Lebensmittelboxen und Regalböden im Produkt, siehe die obigen Bilder.

MONTAGEANWEISUNGEN

Vor der Verwendung Ihres Weinkühlers

- Entfernen Sie die Außen- und Innenverpackung, einschließlich Schutzschaum auf den Türverkleidungen.
- Überprüfen Sie, ob die folgenden Teile enthalten sind:
 - 6 ausziehbare Fachböden
 - 2 Weinregale
 - 1 Benutzerhandbuch
- Bevor Sie das Gerät an die Stromquelle anschließen, lassen Sie es ca. 2 Stunden aufrecht stehen. Dadurch wird die Möglichkeit einer Fehlfunktion im Kühlssystem von der Handhabung während des Transports verringert.
- Reinigen Sie die Innenfläche mit lauwarmem Wasser und einem weichen Tuch.

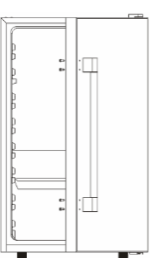
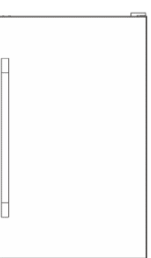
Montage Ihres Weinkühlers

- Stellen Sie Ihr Gerät auf einen Boden, der stark genug ist, um das Gerät zu tragen, wenn es voll beladen ist. Um Ihr Gerät zu nivellieren, regeln Sie die Stellfüße an der Vorderseite des Geräts.
- Lassen Sie einen Abstand von 5 Zoll zwischen der Rückseite und den Seiten des Geräts, sodass ausreichend Luft für die Kühlung des Kompressors zirkulieren kann.
- Stellen Sie das Gerät fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen (Herd, Heizung, Heizkörper usw.) auf, da die direkte Sonneneinstrahlung die Acrylbeschichtung beeinträchtigen kann und Wärmequellen den Stromverbrauch erhöhen können.
- Extreme kalte Umgebungstemperaturen können ebenfalls dazu führen, dass das Gerät nicht einwandfrei funktioniert.
- Vermeiden Sie es, das Gerät in feuchten Bereichen aufzustellen. Zu viel Feuchtigkeit in der Luft führt dazu, dass sich am Verdampfer schnell Frost bildet.
- Schließen Sie das Gerät an eine ausschließlich ordnungsgemäß installierte, geerdete Steckdose an. Unter keinen Umständen den dritten (Erdungs-) Pol vom Netzkabel abschneiden oder entfernen.
- Alle Fragen zur Stromversorgung und/oder Erdung sollten an einen zertifizierten Elektriker oder eine autorisierte Kundendienststelle gerichtet werden.

Warnung: Unsachgemäße Verwendung des geerdeten Steckers führt zu der Gefahr eines elektrischen Schlages. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch einen autorisierten Produkt-Servicepartner ersetzt werden.

AUßENGRIFF

Wenn der Außengriff am Produkt vorhanden ist, folgen Sie den folgenden Schritten für die Montage.

<p>① Bereiten Sie das Produkt auf einem flachen Boden vor.</p>	<p>② Nehmen Sie den Außengriff sowie die 4 Schrauben aus der Verpackung.</p>
	
<p>③ Verwenden Sie einen magnetischen Kreuzschraubendreher, um den Außengriff an den 4 Schraubenlöchern zu befestigen.</p>	<p>④ Überprüfen Sie und stellen Sie sicher, dass alle Schrauben gut befestigt sind</p>
	

Umkehrung des Türanschlags Ihres Weinkühlers

Dieser Weinkühler bietet KEINE Möglichkeit, die Tür von links oder rechts zu öffnen.

WICHTIGE SICHERUNGSMAßNAHMEN

Lagern Sie die Speisen nicht im Weinkühler, da die Innentemperatur unter Umständen nicht

ausreicht, um Verderb zu vermeiden. Als natürliche Folge von Kondenswasserbildung kann die Glastür in den Sommermonaten oder in Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit Feuchtigkeit an der Außenseite aufbauen. Dies kann einfach fortgewischt werden.

BETRIEB IHRES WEINKÜHLERS

Es wird empfohlen, den Weinkühler an einem Ort mit einer Umgebungstemperatur zwischen 22 und 25 Grad Celsius aufzustellen. Wenn die Umgebungstemperatur über oder unter der empfohlenen Temperatur liegt, können die Bedingungen dazu führen, dass die Innentemperatur schwankt.

Wenn die Innenbeleuchtung eingeschaltet bleibt, ist die Temperatur im Inneren des Weinkühlers höher.

Empfohlene Temperaturen zum Kühlen von Weinen

	Temperatur	Position
Rotweine	15,5-18,5 C	1-2
Trockene/ Weißweine	10-15 C	2-3
Schaumweiße	7,2-9,5 C	5-6
Roséweine	9,5-10,5 C	4-5

Die oben genannten Temperaturen können schwanken, je nachdem, ob die Innenbeleuchtung ein- oder ausgeschaltet ist oder ob sich die Flaschen im unteren/mittleren oder unteren Bereich befinden.

CANDY ELEKTRONISCH OHNE WLAN

Diese Anleitung bezieht sich auf die Funktionen der Weinkühler mit elektronischen Displays. Die Abbildung zeigt die Nutzerschnittstelle des Modells Candy.



Sie umfasst:

- 4 Schalter (On/Off, Programme, Temperatur in °C sowie einen seitlichen mechanischen Schalter).
- 1 weißer digitaler LCD-Bildschirm
- 4 weiße LEDs

Betrieb

- On/Off: Das Produkt kann durch Druck der „On/Off“-Taste ein- und ausgeschaltet werden. Immer wenn das Produkt eingeschaltet wird, geht die Innenbeleuchtung an. Wenn die Taste „Licht“ auf aus steht, geht das Licht nach 15 Sekunden aus. Steht sie auf ein, bleibt es an. Bei jeder Einschaltung werden das letzte Programm und die letzte gewählte Temperatur eingestellt. Beim ersten Start wird die Weinkühler mit den Temperaturen für „Rotwein“ (16°C) eingeschaltet.
- Programm: Um das Programm des Weinkühlers anzuwählen, die Programmtaste solange drücken, bis das gewünschte Programm angezeigt wird. Der Reihe nach sind folgende Programme anwählbar: „Rotwein“, „Weißwein“, „Champagner“, „Mix“. Die dem Programm entsprechende LED geht bei jedem Programmwechsel an und auf dem Display wird (beim erstmaligen Einschalten) die Default-Temperatur oder die vom Benutzer eingegebene Temperatur angezeigt (siehe Tabelle 1). Das Programm wird 5 Sekunden nach Loslassen der Taste gestartet.
- Temperatur °C: Zur Einstellung der Temperatur reicht der Druck der Taste „TEMP C“ nachdem das gewünschte Programm gewählt wurde. Die Temperatur ändert sich in folgender Reihenfolge (Bsp. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). Der Temperaturwechsel beginnt 5 Sekunden nach Loslassen der Taste.
- Licht-Taste: Durch Druck der Lichttaste kann die Beleuchtung ein- und ausgeschaltet werden.
- E1: Temperaturfühler Problem

Vorgeschlagene Temperatureinstellungen	
Position	Bedingungen
12°C	Sommer- oder Umgebungstemperatur zwischen 25-35 ° C.
12°C	Frühlings-, Herbst- oder Umgebungstemperatur zwischen 15-25°C
12°C	Winter- oder Umgebungstemperatur zwischen 5-15 ° C.

Im Folgenden wird die Tabelle mit den für die einzelnen Programme vorbestimmten Temperaturintervallen angezeigt:

PROGRAMM	VORBESTIMMTE TEMPERATUREN (Celsius)	TEMPERATUR INTERVALL
ROTWEIN	16°C	7-18°C
WEISSWEIN	12°C	7-18°C
CHAMPAGNER	8°C	7-18°C
MIX	14°C	

Regalböden

Das Regal ist verchromt oder aus Holz.

REGALBÖDEN

Das Regal ist verchromt. Zur Unterbringung unterschiedlicher Flaschengrößen können die Regalböden nach oben oder unten bewegt werden, indem diese aus den Schienen gezogen werden. Die Regalböden sind so konzipiert, dass sie eine maximale Anzahl von Flaschen aufnehmen können.

WEINREGAL

Im unteren Teil des Geräts befindet sich ein Weinregal, das bis zu 6 Flaschen aufnehmen kann. Das Weinregal lässt sich zu Reinigungszwecken entnehmen.

Es liegt ein Temperaturunterschied zwischen dem oberen und unteren Regalböden des Weinkühlers von 4 bis 6 °C vor. Wenn Sie also den Weinkühler nur für Rotwein eingestellt haben und eine Mischung aus Weiß- und Rotwein lagern möchten, sollten Sie die Weißweinflaschen in den unteren Regalen und die Rotweine in den oberen Regale lagern.

REINIGUNG UND PFLEGE

Reinigung des Weinkühlers

- Trennen Sie den Weinkühler von der Stromversorgung und entnehmen Sie die Flaschen.
- Reinigen Sie die Innenseite mit einer Lösung aus Wasser und Backpulver. Diese Lösung sollte aus etwa 2 Teelöffel Backpulver zu einem Liter Wasser bestehen.
- Waschen Sie die Regale und Einlegeböden mit einer milden Reinigungslösung.
- Die Außenseite des Weinkühlers sollte mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser gereinigt werden.
- Es kann auch notwendig sein, den unteren Teil der Lagerfläche regelmäßig abzuwischen, da der Weinkühler so konstruiert ist, dass er Feuchtigkeit

speichert und sich dort Kondenswasser ansammeln kann.

Instandhaltung Ihres Weinkühlers

Stromausfall

Die meisten Stromausfälle werden innerhalb weniger Stunden behoben und sollten die Temperatur Ihres Weinkühlers nicht beeinflussen, wenn Sie die Anzahl der Öffnungsvorgänge minimieren. Wenn der Strom für einen längeren Zeitraum ausgeschaltet wird, müssen Sie die richtigen Maßnahmen zum Schutz Ihrer Inhalte ergreifen.

Urlaubszeit

Entnehmen Sie bei längerer Abwesenheit alle Flaschen, ziehen Sie den Stecker des Weinkühlers, reinigen Sie den Weinkühler und lassen Sie die Tür leicht offen, um mögliche Kondensat-, Schimmel- oder Geruchsbildung zu vermeiden.

Bewegen Ihres Weinkühlers

- Entfernen Sie alle Flaschen aus dem Kühlzschrank.
- Kleben Sie alle losen Teile in Ihrem Weinkühler fest.
- Drehen Sie die Nivellierschrauben bis zur Geräteunterseite herein, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Kleben Sie die Türen zu.
- Achten Sie darauf, dass der Weinkühler während des Transports in aufrechter Position bleibt.

FEHLERBEHEBUNG

Sie können viele gängige Weinkühlerprobleme einfach lösen und sparen so die Kosten für einen eventuellen Serviceeinsatz. Probieren Sie die folgenden Vorschläge aus, um zu sehen, ob Sie das Problem lösen können, bevor Sie den Servicetechniker anrufen.

PROBLEM	MÖGLICHE URSCHE
Der Weinkühler geht nicht.	Nicht eingeschickt. Der Schutzschalter wurde ausgelöst oder eine Sicherung ist durchgebrannt.

Der Weinkühler ist nicht kalt genug.	Überprüfen Sie die Einstellung der Temperaturregelung. Außenumgebung erfordert gegebenenfalls eine höhere Einstellung. Die Tür wird zu oft geöffnet. Die Tür ist nicht vollständig geschlossen. Die Türdichtung dichtet nicht richtig ab. Der Weinkühler hält nicht die richtigen Abstände ein.
Der Verdichter läuft oft an und stoppt.	Die Raumtemperatur ist wärmer als normal. Eine große Menge an Flaschen gerade erst in den Weinkühler eingelagert wurde. Die Tür wird zu oft geöffnet. Die Tür ist nicht vollständig geschlossen. Die Temperaturregelung ist nicht korrekt eingestellt. Die Türdichtung dichtet nicht richtig ab. Der Weinkühler hält nicht die richtigen Abstände ein.
Das Licht funktioniert nicht.	Der Hauptschalter oder die Sicherung hat ausgelöst. Der Weinkühler ist nicht angeschlossen. Die Glühbirne ist durchgebrannt. Der Schalter befindet sich in der Stellung "OFF".
Vibrationen.	Prüfen Sie, ob der Weinkühler ebenmäßig aufgestellt ist.
Der Weinkühler scheint übermäßige	Das Rasselgeräusch kann durch die Strömung des

Geräusche zu machen.	Kältemittels kommen, was normal ist. Gegen Ende jedes Zyklus können Sie gurgelnde Geräusche wahrnehmen, die durch den Strom des Kältemittels verursacht werden. Die Kontraktion und Expansion der Innenwände kann gegebenenfalls knackende und knisternde Geräusche verursachen. Der Weinkühler ist nicht eben.
Die Tür schließt nicht vollständig.	Der Weinkühler ist nicht eben. Der Türanschlag wurde umgekehrt und nicht ordnungsgemäß montiert. Die Dichtung ist verschmutzt. Die Regale befinden sich nicht in Position.

Technische Daten:

Detaillierte Angaben entnehmen Sie bitte dem Typenschild auf der Rückseite des Weinkühlers. Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung aufgrund von Produktverbesserungen geändert werden.

ENTSORGUNG VON ALTGERÄTEN



Dieses Elektrohaushaltsgerät ist entsprechend der EU-Richtlinie 2012/19/CE über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten umweltschädigende Substanzen, aber auch Grundkomponenten, die wiederverwendet werden können. Daher ist es wichtig, Elektro- und Elektronik-Altgeräte spezifisch zu entsorgen, um alle schädlichen Substanzen zu entfernen und wiederverwendbare Teile zu recyceln.

Verbraucher leisten einen wichtigen Beitrag zur Gewährleistung, dass Elektro- und Elektronik-Altgeräte nicht zu einem Umweltpotenzial werden. Halten Sie sich daher bitte an die folgenden Grundregeln:
Elektro- und Elektronik-Altgeräte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen bei zugelassenen Sammelstellen abgegeben werden, die von der Stadtverwaltung oder anderen zuständigen Stellen verwaltet werden. In vielen Ländern wird für die Entsorgung großer Elektro- und Elektronik-Altgeräte ein Abholservice angeboten.

Beim Kauf eines neuen Geräts wird das alte möglicherweise vom Händler zurückgenommen, der es kostenfrei entsorgt, sofern das neue Gerät von einem ähnlichen Typ ist und die gleiche Funktion erfüllt wie das Altgerät.

ENERGIE SPAREN

Tipps zum Energiesparen:

- Das Gerät entfernt von Hitzequellen, vor Sonneneinstrahlung geschützt und in einem gut belüfteten Raum aufstellen.
- Keine warmen Speisen in das Gerät stellen. Dies erhöht die Innentemperatur und der Kompressor arbeitet im Dauerbetrieb.
- Das Gerät nicht übermäßig füllen, um eine korrekte Belüftung zu gewährleisten.
- Wenn sich eine Eisschicht bildet, das Gerät abtauen, um die Kälteabgabe zu erleichtern.
- Bei Stromausfall die Klappe möglichst geschlossen halten.
- Die Klappe so selten wie möglich öffnen und nicht zu lange offen halten.
- Den Thermostat nicht auf eine übermäßig geringe Temperatur einstellen.
- Staubablagerungen von der Geräterückseite entfernen.

Konformität

Durch das Zeichen auf diesem Produkt wird

CE seine Einhaltung aller geltenden Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltanforderungen bestätigt, die gesetzlich für dieses Produkt vorgeschrieben sind.

Obrigado por adquirir este produto. Antes de usar o seu frigorífico, por favor leia este manual de instruções cuidadosamente para maximizar o seu desempenho. Guarde toda a documentação para uso subsequente ou para outros proprietários. Este produto foi previsto apenas para uso doméstico ou aplicações semelhantes, tais como:
- a zona da cozinha para o pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho
- em quintas, pela clientela de hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial
- em pensões (B & B)
- para serviços de catering e aplicações semelhantes que não para venda a retalho. Este aparelho deve ser usado apenas para armazenar comida, qualquer outro uso é considerado perigoso e o fabricante não será responsável por quaisquer omissões. É também recomendado que anote as condições da garantia. Para obter o melhor desempenho possível e um funcionamento livre de problemas do seu aparelho, é muito importante que leia cuidadosamente estas instruções. Caso não cumpra estas instruções, poderá invalidar o seu direito a assistência gratuita durante o período de garantia.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Este guia contém muitas informações de segurança importantes. Sugerimos que guarde estas instruções num local seguro para uma referência fácil e uma boa experiência com o aparelho.

O frigorífico contém um gás refrigerante (R600a: isobutano) e um gás isolante (ciclopentano), com alta compatibilidade

com o ambiente, que são, contudo, inflamáveis.



Cuidado: risco de incêndio

Caso o circuito refrigerante esteja danificado:

- Evite chamas nuas e fontes de ignição.

Ventile cuidadosamente a divisão onde o aparelho está situado.

AVISO!

- Deve ter cuidado ao limpar/transportar o aparelho para evitar tocar nos fios metálicos do condensador na parte traseira do aparelho, já que poderá sofrer lesões nos seus dedos e mãos ou danificar o seu produto.
- Este aparelho não está concebido para ser empilhado com

- qualquer outro aparelho. Não tente sentar-se ou permanecer em pé no topo do seu aparelho, pois este não está concebido para tal utilização. Você pode magoar-se ou danificar o aparelho.
- Certifique-se que o cabo de alimentação não fica retido sob o aparelho durante ou após o transporte/movimento do mesmo, para evitar que o cabo de alimentação seja cortado ou danificado.
 - Ao posicionar o seu aparelho, tenha cuidado para não danificar o seu pavimento, canos, revestimentos de parede, etc. Não move o aparelho puxando-o pela tampa ou pela pega. Não permita que crianças brinquem com o aparelho ou mexam nos comandos. A nossa empresa declina aceitar qualquer responsabilidade caso as instruções não sejam respeitadas.

- Caso a tampa da arca congeladora seja difícil de abrir imediatamente depois de a ter fechado, não se preocupe. Isto deve-se à diferença de pressão que irá equilibrar-se e permitir que a tampa seja aberta normalmente após alguns minutos.
- Não ligue o aparelho à alimentação de energia até que todas as proteções de embalagem e de transporte tenham sido removidas.
- Deixe repousar durante pelo menos 4 horas antes de ligar, para permitir que o óleo do compressor estabilize, caso tenha sido transportado na horizontal.
- Este congelador só deverá ser utilizado para os fins previstos (i.e. armazenamento e congelação de géneros alimentícios).
- Não armazene medicamentos ou materiais de pesquisa nos Frigoríficos para Vinho. Quando pretender armazenar um material que exija um controlo rigoroso das temperaturas de armazenamento, é possível que se deteriore ou que ocorra uma reação descontrolada que pode causar riscos.
- Antes de realizar qualquer operação, desligue o cabo de alimentação da tomada.
- Aquando da entrega, certifique-se que o produto não está danificado e que todos os componentes e acessórios estão em perfeitas condições.

- Se reparar numa fuga no sistema de refrigeração, não toque na tomada de parede e não use chamas nuas. Abra a janela e deixe entrar ar no compartimento. Depois ligue a um centro de serviço para solicitar uma reparação.
- Não use extensões ou adaptadores.
- Não puxe ou dobre o cabo de alimentação excessivamente ou toque na ficha com as mãos molhadas.
- Não danifique a ficha e/ou o cabo de alimentação; isso pode causar choques elétricos ou incêndios.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, o mesmo deve ser substituído pelo serviço de assistência técnica do fabricante ou por um técnico qualificado para evitar perigo
- Não coloque ou armazene materiais inflamáveis e altamente voláteis como éter, petróleo, GPL, gás propano, latas de spray aerosol, adesivos, álcool puro, etc. Estes materiais podem provocar uma explosão.
- Não use ou armazene sprays inflamáveis, tais como tinta em spray, perto dos Frigoríficos para Vinho. Isso pode causar uma explosão ou incêndio.
- Não coloque objetos e/ou recipientes com água no topo do aparelho.
- Não recomendamos a utilização de extensões e adaptadores.
- Não elimine o aparelho através do

- fogo. Tenha cuidado para não danificar o circuito/tubos de refrigeração do aparelho durante o transporte e utilização. Em caso de danos, não exponha o aparelho a uma fonte potencial de ignição e ventile de imediato a divisão onde o aparelho se situa.
- O sistema de refrigeração posicionado atrás e no interior dos Frigoríficos para Vinho contém refrigerante. Logo, evite danificar os tubos.
 - Não use aparelhos elétricos no interior dos compartimentos para armazenamento de comida do aparelho, a não ser que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.
 - Não danifique o circuito de refrigeração.
 - Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelação, que não os recomendados pelo fabricante.
 - Não use aparelhos elétricos no interior dos compartimentos para armazenamento de comida do aparelho, a não ser que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.
 - Não tocar os elementos de refrigeração internos, especialmente com as mãos molhadas, pois pode sofrer queimaduras ou ferimentos graves.
 - Mantenha as aberturas de ventilação no

- revestimento do aparelho ou na estrutura integrada, livres de obstruções.
- Não use objetos pontiagudos ou afiados tais como facas ou garfos para remover o gelo.
 - Nunca use secadores de cabelo, aquecedores elétricos ou outros aparelhos similares para a descongelação.
 - Não use uma faca ou um objecto afiado para remover o gelo que possa existir. Caso os utilize, o circuito de refrigerante pode danificar-se, e a fuga que daí decorrer pode causar um incêndio ou danificar os seus olhos.
 - Não use dispositivos mecânicos ou outro equipamento para acelerar o processo de descongelamento.
 - Evite completamente a utilização de chamas nuas ou equipamento elétrico, tais como aquecedores, máquinas de limpeza a vapor, velas, lâmpadas a óleo e similares de forma a acelerar a fase de descongelamento.
 - Nunca use água para lavar a área do compressor, limpe-a com um pano seco cuidadosamente depois de limpar para evitar a ferrugem.
 - Recomendamos que mantenha a ficha limpa, quaisquer resíduos de poeira excessivos na ficha podem causar um incêndio.
 - O produto foi concebido e fabricado apenas para uso doméstico.
 - A garantia será anulada caso o

produto seja instalado ou utilizado em instalações comerciais ou não-residenciais.

- O produto deve ser instalado, localizado e operado corretamente de acordo com as instruções contidas no folheto de Instruções para o Utilizador fornecido.
- A garantia só é aplicável a produtos novos e não pode ser transferida caso o produto seja vendido novamente.
- A nossa empresa declina qualquer responsabilidade por danos incidentais ou consequentes.
- A garantia não diminui de qualquer forma os seus direitos estatutários ou legais.
- Não realize reparações neste Frigorífico para

Vinhos. Todas as intervenções devem ser realizadas exclusivamente por pessoal qualificado.

SEGURANÇA DAS CRIANÇAS!

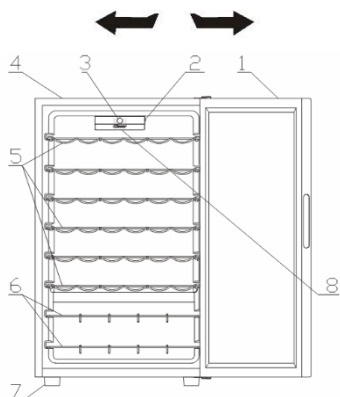
- Caso esteja a descartar um produto velho com um fecho ou trava instalado na porta, certifique-se que esta é deixada num estado seguro para evitar o aprisionamento de crianças.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças de idade igual ou superior a 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, caso lhes tenha sido fornecida supervisão ou instruções relativas

à utilização do aparelho de forma segura e desde que compreendam os perigos envolvidos.

- As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção pelo utilizador não deve ser realizada por crianças sem supervisão.

PEÇAS E CARACTERÍSTICAS

PORCA REVERSÍVEL



1.PORCA DE VIDRO

2.INTERRUPTOR DA LÂMPADA

3.INTERFACE DO UTILIZADOR

4.ARMÁRIO

5.PORCA-GARRAFAS CROMADA/DE MADEIRA

6.PORCA-GARRAFAS CROMADA/DE MADEIRA

7.PÉ

8.LED

A configuração mais energeticamente eficiente requer que as gavetas, a caixa e as prateleiras estejam dentro do frigorífico. Consulte as imagens acima.

INSTRUÇÕES PARA A

INSTALAÇÃO

Antes de utilizar o seu refrigerador de vinho

- Remova a embalagem exterior e interior, incluindo a espuma protetora nos painéis da porta.
- Verifique se estão incluídas as seguintes peças:
 - 6 prateleiras deslizantes
 - 2 porta-garrafas
 - 1 manual do utilizador
- Ante sde ligar o aparelho à eletricidade, deixe-o de pé durante aproximadamente 2 horas. Isto reduzirá a possibilidade de mau funcionamento no sistema de refrigeração devido ao manuseamento durante o transporte.
- Limpe a superfície interior com água morna usando um pano macio.

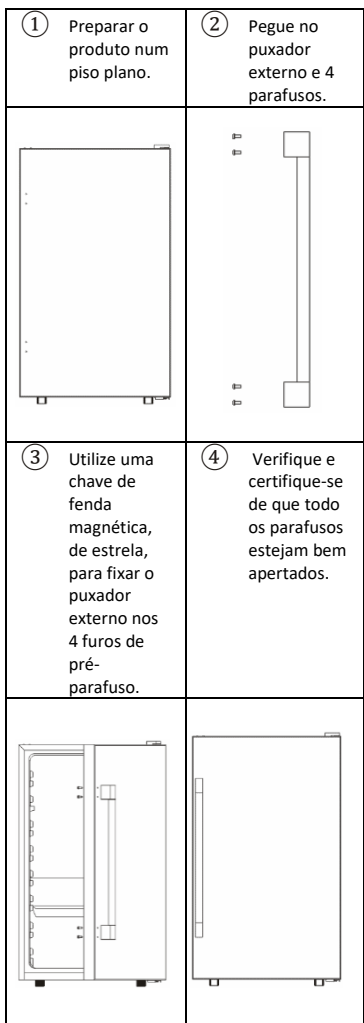
Instalação do seu refrigerador de vinho

- Posicione o seu aparelho num pavimento que seja suficientemente forte para o suportar quando este estiver totalmente carregado. Para nivelar o seu aparelho, regule os pés anteriores do aparelho.
- Deixe 5 polegadas de espaço entre as costas e as laterais do aparelho e as paredes ou móveis , o que permite que a circulação de ar adequada arrefeça o compressor.
- Posicione o aparelho longe da luz solar direta e fontes de calor (fogão, aquecedor, radiador, etc.). A luz solar direta pode afetar o revestimento acrílico e as fontes de calor podem aumentar o consumo elétrico.
- Temperaturas ambientes extremamente frias também podem comprometer o adequado funcionamento do aparelho.
- Evite posicionar o aparelho em áreas húmidas. Muita humidade no ar causará a formação rápida de gelo no evaporador.
- Ligue o aparelho a uma tomada de parede exclusiva devidamente instalada. Não corte ou remova, em circunstância alguma, o terceiro pino de terra do cabo de alimentação.
- Para qualquer dúvida sobre energia e/ou ligação à terra deve dirigir-se a um electricista certificado ou a um centro de serviços autorizado.

Aviso: O uso indevido da ficha com tomada de terra pode causar um risco de choque elétrico. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído por um centro de assistência autorizado.

PUXADOR EXTERNO

Se o produto apresentar o puxador externo, siga os seguintes passos para a montagem.



arrefecer o suficiente para evitar a deterioração dos mesmos. Como resultado natural da condensação, nos meses de verão ou na área de alta humidade, a porta de vidro pode acumular umidade no exterior. Limpe-a simplesmente.

UTILIZAÇÃO DO SEU REFRIGERADOR DE VINHO

Recomenda-se instalar o refrigerador de vinho num local onde a temperatura ambiente esteja entre 22 e 25 graus Celsius. Se a temperatura ambiente estiver abaixo da temperatura recomendada, as condições podem fazer com que a temperatura interna flutue.

Se a luz interior estiver acesa, a temperatura no interior do refrigerador de vinho será mais elevada.

Temperaturas recomendadas para a refrigeração de vinho

	Temperatura
Vinhos tintos:	15,5-18,5°C
Vinhos secos/brancos	10-15°C
Vinhos espumantes	7,2-9,5°C
Vinhos Rosé	9,5-10,5°C

As temperaturas acima podem flutuar dependendo se a lâmpada interna está acesa ou não, se as garrafas estão localizadas na seção inferior/intermédia ou inferior.

ELETRÓNICO CANDY SEM WIFI

Esta especificação explica a função do ecrã eletrónico para as adegas para o vinho. A imagem abaixo mostra a versão Candy da interface do utilizador.



Inversão da abertura da porta do seu refrigerador de vinho

Este refrigerador de vinho NÃO tem capacidade para abrir a porta do lado esquerdo ou do lado direito.

IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURANÇA

Não conserve alimentos no refrigerador de vinho, pois a temperatura interna pode não

A interface do utilizador é constituída por:

- 4 botões (Ligar/Desligar, Programas, Temperatura °C e um interruptor lateral mecânico).
- 1 LCD ecrã digital branco
- 4 LEDs brancos

Funções

- Ligar/Desligar: o produto pode ser ligado ou desligado pressionando o botão

“Ligar/Desligar”. Sempre que se liga o produto, acende-se a luz interna. Após 15 segundos, se o botão “luz” estiver em desligar, a luz apagase; se estiver em ligar, a luz ficará acesa. A cada ligação, serão restabelecidos o último programa e a última temperatura selecionados. Ao primeiro arranque a adega estará regulada para “Vinho Tinto” com a temperatura predefinida de 16°C.

- Programa: para selecionar o programa da adega, pressionar o botão programa até atingir o programa desejado. Os programas selecionáveis por ordem são: “Vinho Tinto”, “Vinho Branco”, “Espumante”, “Mix”. O Led correspondente ao programa acende-se a cada mudança de programa e o ecrã mostra a temperatura predefinida (se o programa foi selecionado pela primeira vez) ou a temperatura definida pelo utilizador (ver tabela 1). o programa será aplicado 5 segundos depois de ter largado o botão.

- Temperatura °C: para definir a temperatura é suficiente pressionar o botão “TEMP °C” depois de ter selecionado o programa. A temperatura mudará seguindo a sequência (ex. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8-...). A mudança de temperatura será aplicada 5 segundos depois de ter largado o botão.

- Botão Luz: pressionando o botão luz, a luz pode ser acesa ou apagada.

- E1: problema da sonda de temperatura

Configurações de temperatura sugeridas	
Posição	Condições
12°C	Verão ou temperatura ambiente entre 25-35 °C
12°C	Primavera, outono ou temperatura ambiente entre 15-25 °C
12°C	Inverno ou temperatura ambiente entre 5-15 °C

A tabela abaixo mostra o intervalo das temperaturas e das temperaturas predefinidas para cada programa:

PROGRAMA	TEMP. PREDEFINIDAS (Celsius)	INTERVALO DE TEMPERATURAS
VINHO TINTO	16°C	7-18°C
VINHO BRANCO	12°C	7-18°C
ESPUMANTE	8°C	7-18°C
MIX	14°C	7-18°C

Prateleiras

Prateleira cromada ou porta-garrafas de madeira para vinho. Para acondicionar diferentes tamanhos de garrafas, podem ser movidas para cima ou para baixo desenfiando-as das guias de suporte primeiro. As prateleiras são projetadas para acondicionar a quantidade máxima de garrafas.

PORTA-GARRAFAS

Há um porta-garrafas adicional na secção inferior da unidade onde se podem acondicionar até 6 garrafas de vinho. Este porta-garrafas é removível para uma limpeza adequada.

Há uma variação de 4 a 6° C entre as prateleiras superiores e as inferiores do refrigerador de vinho. Portanto, se configurou o seu refrigerador de vinho somente para vinho tinto e deseja colocar uma mistura de vinhos brancos e tintos, coloque as garrafas de vinho branco nas prateleiras inferiores e os vinhos tintos nas prateleiras superiores.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

LIMPEZA DO SEU REFRIGERADOR DE VINHO

- Desligue o refrigerador de vinhos e remova as garrafas.
- Lave o interior com uma solução de água morna e bicarbonato de sódio. A solução deve ser cerca de 2 colheres de sopa de bicarbonato de sódio para um litro de água.
- Lave as prateleiras e porta-garrafas com uma solução de detergente suave.
- O exterior do refrigerador de vinho deve ser limpo com detergente neutro e água morna.
- Também pode ser necessário limpar periodicamente a parte inferior da área de acondicionamento, pois o refrigerador de vinho é projetado para reter umidade, pelo que pode haver acumulação de condensação.

Manutenção do seu refrigerador de vinho

Falha de energia

A maioria das falhas de energia é corrigida em poucas horas e não deve afetar a temperatura do seu refrigerador de vinho se minimizar os utilizadores minimizarem o número de

aberturas da porta. Se a energia ficar desligada por um longo período de tempo, será preciso tomar medidas adequadas para proteger o seu conteúdo.

Período de férias

Durante longas ausências, remova todas as garrafas; desligue o refrigerador de vinho, limpe-o e deixe a porta ligeiramente aberta para evitar a possível formação de condensação, mofo ou cheiros.

Movimentação do seu refrigerador de vinho

- Retire todas as garrafas.
- Fixe com firmeza todas as partes soltas dentro do seu refrigerador de vinho.
- Rode os parafusos de nivelamento até à base para evitar danos.
- Prenda com fita adesiva as portas fechadas.
- Certifique-se de que o refrigerador de vinho permaneça na posição vertical durante o transporte.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Muitos problemas comuns do refrigerador de vinho podem ser facilmente resolvidos, economizando o custo de uma possível chamada de assistência. Tente as sugestões abaixo para ver se pode resolver o problema antes de chamar o técnico de assistência.

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA
O refrigerador de vinho não funciona.	Não está ligado. O disjuntor disparou ou fundiu fusível.
O refrigerador de vinho não está suficientemente frio.	Certifique-se o controlo da temperatura está regulado corretamente. O ambiente externo pode exigir uma configuração mais elevada. A porta é aberta demasiadas vezes. A porta não está completamente fechada. A guarnição da porta não veda corretamente. O refrigerador de vinho não tem as folgas corretas.

O compressor liga e desliga com frequência.	A temperatura ambiente é mais quente que o normal. Uma grande quantidade de conteúdos tem sido adicionada no refrigerador de vinho. A porta é aberta demasiadas vezes.
As luzes não funcionam.	O disjuntor de casa disparou ou o fusível queimou. O refrigerador de vinho está desligado. A lâmpada fundiu. O interruptor está na posição "OFF".

Vibrações.	Certifique-se de que o refrigerador de vinho esteja nivelado.
------------	---

O refrigerador de vinho parece fazer demasiado ruído.	O barulho do chocar pode vir do fluxo do refrigerante, o que é normal. À medida que cada ciclo termina, podem ser ouvidos sons gorgolejantes causados pelo fluxo de refrigerantes no seu refrigerador de vinho. Contração e expansão das paredes internas podem causar ruídos estalidos e crepitação.
---	---

	O refrigerador não está nivelado.
A porta não fecha corretamente.	O refrigerador não está nivelado. A porta foi invertida e não montada corretamente. A guarnição está suja As prateleiras estão fora de posição.

Especificações técnicas

Para especificações detalhadas, por favor consulte a placa de identificação na parte posterior do refrigerador. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio devido à melhoria dos produtos.

ELIMINAÇÃO DE APARELHOS VELHOS



Este aparelho está marcado de acordo com a Directiva europeia 2012/19/CE sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico (DEEE). Os DEEE contêm substâncias poluentes (que podem causar consequências negativas para o ambiente) e componentes básicos (que podem ser reutilizados). É importante que os DEEE sejam submetidos a tratamentos específicos, de maneira a remover e eliminar adequadamente todos os poluentes, e recuperar e reciclar todos os materiais. Os indivíduos têm um papel importante ao assegurar que os DEEE não se tornam num problema ambiental, é essencial seguir algumas regras básicas:

Os DEEE não devem ser tratados como resíduos domésticos.

Os DEEE devem ser entregues nos pontos de recolha relevantes geridos pelo município ou por companhias registadas. Em muitos países, a recolha casa-a-casa, para DEEE de grandes dimensões, pode existir.

Em muitos países, ao comprar um novo aparelho, o antigo pode ser devolvido ao comerciante que tem de o recolher sem qualquer custo, um-para-um, desde que o equipamento seja de tipo equivalente e tenha as mesmas funções que o equipamento fornecido.

ECONOMIA DE ENERGIA

Para uma melhor economia de energia sugerimos:

- A instalação do aparelho afastado de fontes de calor e sem estar exposto a luz solar direta num local bem ventilado.
- Evite colocar comida quente no frigorífico para evitar aumentar a temperatura interna e, portanto, causando o funcionamento contínuo do compressor.
- Não amontoe excessivamente os alimentos para garantir uma circulação adequada do ar.
- Descongele o aparelho caso tenha gelo para facilitar a transferência do frio.
- Em caso de falha de energia eléctrica, é recomendado que mantenha a porta do frigorífico fechada.
- Abra ou mantenha as portas do aparelho abertas o mínimo possível.
- Evite ajustar o termostato para temperaturas demasiado frias.
- Remova o pó presente na traseira do aparelho.

Conformidade

Ao colocar a marca neste produto, estamos a confirmar a conformidade com todos os requisitos de segurança, saúde e ambiente relevantes que são aplicáveis na legislação sobre este produto.

Bedankt voor de aankoop van dit product. Lees deze instructiehandleiding zorgvuldig door voordat u uw koelkast gaat gebruiken, voor de beste prestaties van het apparaat. Bewaar alle documentatie voor toekomstig gebruik of voor andere eigenaren. Dit product is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik of voor soortgelijke toepassingen, zoals:

- de keukenruimte voor personeel in winkels, kantoren en andere werkomgevingen
- op boerderijen, door gasten van hotels, motels en andere woonomgevingen
- in bed and breakfasts (B & B)
- voor cateringservices en dergelijke toepassingen die niet voor de kleinhandel zijn. Dit apparaat mag uitsluitend worden gebruikt voor het bewaren van voedsel. Elk ander gebruik moet als gevaarlijk worden beschouwd en de fabrikant is niet verantwoordelijk voor nalatigheid. Het is ook aan te raden om de garantievervoordrachten door te lezen. Voor de beste prestaties en probleemloze werking van uw apparaat, is het zeer belangrijk om deze instructies zorgvuldig te lezen. Als u deze instructies niet in acht neemt, kan uw recht op gratis onderhoud tijdens de garantiperiode vervallen.

VEILIGHEIDSINFORMATIE

In deze handleiding staat veel belangrijke veiligheidsinformatie. We raden u aan om deze instructies op een veilige plaats te bewaren om ze gemakkelijk te kunnen raadplegen en optimaal van uw apparaat gebruik te kunnen maken.

De koelkast bevat een koelgas (R600a: isobutaan) en een isolerend gas

(cyclopentaan), die milieuvriendelijk, maar wel brandbaar zijn.



Voorzichtig:
brandgevaar

Als het koelcircuit
beschadigd raakt:

- Vermijd open vuur en ontstekingsbronnen. Ventileer de ruimte waarin het apparaat staat zeer goed.

WAARSCHUWING!

- Wees bij het reinigen/verplaatsen van het apparaat voorzichtig om de metalen condensatordraden aan de achterkant van het apparaat niet aan te raken, omdat u daardoor uw vingers en handen kunt verwonden of uw product kunt beschadigen.

- Dit apparaat is niet ontworpen om op andere apparaten te stapelen. Probeer niet op uw apparaat te zitten of te staan, omdat het daar niet voor is ontworpen. U kunt uzelf verwonden of het apparaat beschadigen.
 - Zorg ervoor dat het netsnoer niet beklemd zit onder het apparaat tijdens en na het vervoeren/verplaatsen van het apparaat, om te voorkomen dat het netsnoer doorgesneden of beschadigd raakt.
 - Let bij het plaatsen van uw apparaat goed op om uw vloer, leidingen, wandbekleding enz. niet te beschadigen. Verplaats het apparaat niet door het aan het deksel of de handgreep te trekken.
- Laat kinderen niet met het apparaat spelen of aan de bedieningselementen komen. Ons bedrijf wijst alle aansprakelijkheid van de hand als de instructies niet worden gevolgd.
- Installeer het apparaat niet in vochtige, olieachtige of stoffige plaatsen en stel het niet bloot aan direct zonlicht of water.
 - Installeer het apparaat niet in de buurt van verwarmingsapparaten of ontvlambare materialen.
 - Open het deksel niet als er een stroomstoring is. Als de storing korter dan 20 uur duurt, zou deze geen effect moeten hebben op bevroren voedsel. Als de storing langer duurt, moet het voedsel worden

gecontroleerd en onmiddellijk worden geconsumeerd of bereid en daarna opnieuw ingevroren.

- Maakt u zich geen zorgen als het deksel van de diepvrieskist moeilijk te openen is meteen nadat u het heeft gesloten. Dit komt door het drukverschil, dat gewoonlijk na enkele minuten verdwijnt waardoor het deksel gewoon kan worden geopend.
- Sluit het apparaat niet aan op de elektriciteitsvoorziening voordat alle verpakkingen en transportbeschermers zijn verwijderd.
- Laat het apparaat minstens 4 uur staan voordat u het aanzet, om de compressorolie te laten stabiliseren na horizontaal transport.
- Deze vriezer mag alleen worden gebruikt voor het beoogde doel (d.w.z. het bewaren en invriezen van eetbare voedingsmiddelen).
- Bewaar geen medicijnen of onderzoeksmaterialen in de wijnkoelers. Als er materiaal moet worden opgeslagen waarvoor een strenge controle van de opslagtemperatuur vereist is, kan dit bederven of kan er een ongecontroleerde reactie optreden die risico's kan veroorzaken.
- Haal de stekker uit het stopcontact voordat u handelingen uitvoert.
- Controleer bij levering of het product niet beschadigd is en of alle onderdelen en accessoires in perfecte staat zijn.

- Als in het koelsysteem een lek opgemerkt wordt, raak dan de wandcontactdoos niet aan en gebruik geen open vlammen. Open het venster en laat lucht de kamer binnenkomen. Bel vervolgens een servicecentrum en vraag om reparatie.
 - Gebruik geen verlengsnoeren of adapters.
 - Trek niet te hard aan het netsnoer, vouw het niet dubbel en raak de stekker niet met natte handen aan.
 - Beschadig de stekker en/of het netsnoer niet; dit kan elektrische schokken of brand veroorzaken.
 - Plaats geen brandbare en sterk vluchtige materialen zoals ether, benzine, LPG, propaan gas,
- sputbussen, lijm, pure alcohol, enz. op of in het apparaat. Deze materialen kunnen een explosie veroorzaken.
- Als het netsnoer van het apparaat is beschadigd, moet het worden vervangen door de fabrikant, diens technische dienst of personen met vergelijkbare kwalificaties, om gevaarlijke situaties te voorkomen.
 - Gebruik of bewaar geen ontvlambare sprays, zoals verfbussen in de buurt van de wijnkoelers. Deze kunnen een explosie of brand veroorzaken.
 - Plaats geen voorwerpen en/of houders gevuld met water bovenop het apparaat.

- We raden het gebruik van verlengsnoeren en multi-adapters niet aan.
- Verbrand het apparaat niet als u het weg wilt doen. Wees voorzichtig dat u het koelcircuit/de koelleidingen van het apparaat niet beschadigt tijdens het transport en het gebruik. Stel in het geval van schade het apparaat niet bloot aan brand, mogelijke ontstekingsbronnen en ventileer onmiddellijk de ruimte waarin het apparaat staat.
- Het koelsysteem dat zich achter en binnenin de wijnkoelers bevindt, bevat een koelmiddel. Zorg er daarom voor dat de buizen niet beschadigd raken.
- Gebruik geen elektrische apparaten in de bewaarruimten voor levensmiddelen van het apparaat, tenzij deze van het type zijn dat door de fabrikant wordt aanbevolen.
- Beschadig het koelcircuit niet.
- Gebruik geen mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooien te versnellen, behalve als deze door de fabrikant worden aanbevolen.
- Gebruik geen elektrische apparaten in de bewaarruimten voor levensmiddelen, tenzij deze van het type zijn dat door de fabrikant wordt aanbevolen.
- Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen in de behuizing van het apparaat of in de

ingebouwde constructie open blijven.

- Raak geen interne koelementen aan, met name met natte handen. Dit kan brandwonden of andere verwondingen veroorzaken.
- Gebruik geen puntige of scherpe voorwerpen zoals messen of vorken om ijs te verwijderen.
- Gebruik nooit haardrogers, elektrische verwarmers of dergelijke elektrische apparaten voor het ontdooien.
- Schraap de rijm en de ijsaanslag die optreedt niet met een mes of scherp voorwerp. Deze kunnen het koelcircuit beschadigen en de lekkage uit het circuit kan brand

veroorzaken of uw ogen beschadigen.

- Gebruik geen andere mechanische toestellen of apparaten om het ontdooiingsproces te versnellen.
- Gebruik absoluut geen open vuur of elektrische apparatuur, zoals verwarmers, stoomreinigers, kaarsen, olielampen en dergelijke om de ontdooifase te versnellen.
- Gebruik nooit water om de compressor te reinigen. Veeg deze na het reinigen goed af met een droge doek om roest te voorkomen.
- Het wordt aanbevolen om de stekker schoon te houden, te veel stof op de stekker kan brand veroorzaken.

- Het product is alleen ontworpen en gebouwd voor huishoudelijk gebruik.
- De garantie vervalt als het product wordt geïnstalleerd of gebruikt in commerciële of niet-residentiële huishoudelijke omgevingen.
- Het product moet op de juiste manier worden geïnstalleerd, geplaatst en gebruikt, volgens de instructies in de bijgeleverde handleiding.
- De garantie geldt alleen op nieuwe producten en is niet overdraagbaar als het product wordt doorverkocht.
- Ons bedrijf wijst iedere aansprakelijkheid voor incidentele of gevolgschade van de hand.
- De garantie vermindert op geen enkele wijze uw statutaire of wettelijke rechten.
- Voer geen reparaties uit aan deze wijnkoelers. Alle ingrepen mogen uitsluitend door gekwalificeerd personeel worden uitgevoerd.

VEILIGHEID VOOR KINDEREN!

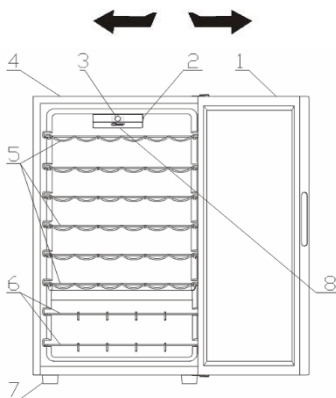
- Als u een oud product dat een slot of grendel op de deur heeft weggooit, zorg er dan voor dat het veilig wordt achtergelaten, zodat kinderen er niet in opgesloten kunnen raken.
- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of

geestelijke vermogens
of met een gebrek aan
ervaring en kennis,
mits deze geschikt
toezicht hebben of
instructies hebben
gekregen om het
apparaat veilig te
kunnen gebruiken en
de gevaren die erbij
betrokken zijn te
kunnen begrijpen.

- Kinderen mogen niet spelen met het apparaat. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen zonder toezicht.

ONDERDELEN EN KENMERKEN

OMKEERBARE DEUR



1.GLAZEN DEUR

2.LAMP SCHAKELAAR

3.GEBRUIKERSINTERFACE

4.KAST

5.CHROOM/HOUTEN REK

6.CHROOM/HOUTEN REK

7.POTEN

8.LED

De meest energiebesparende configuratie vereist dat lades, levensmiddelenschappen en planken in het product worden geplaatst, zie de bovenstaande afbeeldingen.

INSTALLATIE-INSTRUCTIES

Voordat u uw wijnkoeler gebruikt

- Verwijder de buiten- en binnenverpakking, inclusief beschermsschuim op deurpanelen.
- Controleer of de volgende onderdelen aanwezig zijn:
 - 6 uittrekbare schappen
 - 2 wijnrek
 - 1 gebruikershandleiding
- Laat het apparaat, voordat u het aansluit op het stroomnet, ongeveer 2 uur rechtop staan. Dit verkleint de mogelijkheid van een storing in het koelsysteem door hantering tijdens het transport.
- Reinig de binnenkant met lauw water en een zachte doek.

Installatie van uw wijnkoeler

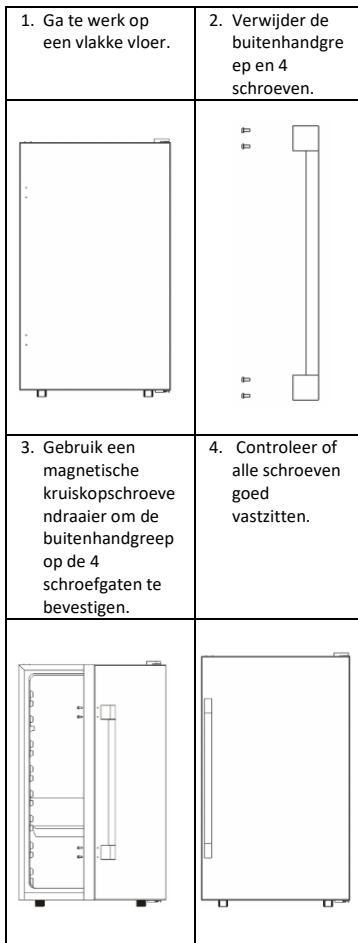
- Plaats uw toestel op een vloer die sterk genoeg is om het toestel te ondersteunen wanneer het volgeladen is. Om uw toestel waterpas te stellen, dient u de poten aan de voorkant van het toestel te verstellen.

- Zorg voor 5 inch ruimte tussen de achterkant en de zijkanten van het apparaat, zodat er voldoende luchtcirculatie is om de compressor te koelen.
- Plaats het apparaat niet in de buurt van direct zonlicht of warmtebronnen (kachel, verwarming, radiator, enz.). Direct zonlicht kan de acrylcoating beïnvloeden en warmtebronnen kunnen het elektriciteitsverbruik verhogen.
- Extreme koude omgevingstemperaturen kunnen er ook voor zorgen dat het apparaat niet naar behoren werkt.
- Plaats het apparaat niet in vochtige ruimtes. Te veel vocht in de lucht zal snel vorst op de verdamper veroorzaken.
- Steek de stekker van het apparaat in een geraard stopcontact. Verwijder de derde (aard)pin nooit, onder geen enkele omstandigheid, uit de stekker van het netsnoer.
- Alle vragen met betrekking tot de stroomvoorziening en/of aarding dienen te worden gericht aan een erkende elektricien of een erkend productenservicecenter.

Waarschuwing: Onjuist gebruik van de geraarde stekker kan leiden tot het risico van een elektrische schok. Als het netsnoer beschadigd is, laat het dan vervangen door een erkend productenservicecenter.

BUITENHANDGREEP

Als de buitenhandgreep bij het product is meegeleverd, volg dan de onderstaande montagestappen.



Deur van uw wijnkoeler omkeren

Deze wijnkoeler biedt NIET de mogelijkheid om de deur van links of rechts te openen.

BELANGRIJKE VOORZORGSMATREGELEN

Bewaar voedsel niet in een wijnkoeler, omdat de binnentemperatuur mogelijk niet koel genoeg wordt om bederf te voorkomen. Als natuurlijk gevolg van condensatie kan op de glazen deur in de zomermaanden bij een hoge luchtvochtigheid vocht aan de buitenzijde neerslaan. Veeg het gewoon weg.

BEDIENEN VAN UW WIJNKOELER

Aanbevolen wordt de wijnkoeler te installeren op een plaats waar de omgevingstemperatuur tussen de 22 - 25 graden Celsius bedraagt. Als de omgevingstemperatuur boven of onder de aanbevolen temperatuur komt, kunnen de binnentemperaturen fluctueren.

Als het binnenlicht blijft branden, zal de temperatuur in de wijnkoeler hoger zijn.

Aanbevolen temperaturen voor het koelen van wijn

	Temperatuur
Rode wijn	15,5-18,5 C
Droge/witte wijnen	10-15 C
Mousserende wijn	7,2-9,5 C
Roséwijn	9,5-10,5 C

De bovenstaande temperaturen kunnen variëren afhankelijk van het feit of de binnenvlam aan of uit staat en of de flessen zich op het onderste/middelste of onderste gedeelte bevinden.

CANDY ELEKTRONICA NO WIFI

Deze specificatie legt de functionaliteit van de elektronische display voor wijnkoelkasten uit. De onderstaande afbeelding toont de Candy versie van de gebruikersinterface.



De gebruikersinterface bestaat uit:

- 4 knoppen (Aan/Uit, Programma's, temperatuur °C en een mechanische zijdschakelaar).
- 1 LCD wit digitaal scherm
- 4 witte LED's

Werking

- Aan/uit: het product kan worden in- of uitgeschakeld door op de toets "Aan/Uit" te drukken. Telkens wanneer u het product inschakelt, gaat het lampje aan de binnenkant branden. Na 15 seconden als de "licht" toets is uitgeschakeld zal het lampje uit gaan, als het is ingeschakeld zal het lampje blijven branden.
- Telkens wanneer de stroom wordt ingeschakeld, worden het laatst geselecteerde programma en de temperatuur gereset. De eerste keer dat u de wijnkoelkast start, wordt deze ingesteld op "Rode wijn" met de standaardtemperatuur van 16°C.
- Programma: om het programma van de wijnkoelkast te selecteren, drukt u op de programmatoots tot het gewenste programma is bereikt. De programma's die in volgorde geselecteerd kunnen worden zijn: "Rode wijn", "Witte wijn", "Champagne", "Gemengd". Telkens wanneer het programma wordt gewijzigd, brandt de bij het programma behorende LED en op het display verschijnt de ingestelde temperatuur (als het programma voor het eerst werd geselecteerd) of de door de gebruiker ingestelde temperatuur (zie tabel 1). Het programma wordt 5 seconden na het loslaten van de toets doorgevoerd.
- Temperatuur °C: om de temperatuur in te stellen, drukt u na de programmakeuze gewoon op de toets "TEMP C". De temperatuur zal veranderen in overeenstemming met de sequentie (bijv. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8-...). De temperatuursverandering wordt 5 seconden na het loslaten van de knop doorgevoerd.
- Lichttoets: door het indrukken van de lichttoets kan de verlichting worden in- of uitgeschakeld.
- E1: temperatuursonde probleem

Aanbevolen temperatuurstellingen	
Positie	Voorwaarden
12°C	Zomer- of omgevingstemperatuur tussen 25-35 ° C
12°C	Lente-, herfst- of omgevingstemperatuur tussen 15-25 ° C
12°C	Winter- of omgevingstemperatuur tussen 5-15 ° C

De tabel met het bereik van vooraf gedefinieerde temperaturen en temperaturen voor elk programma wordt hieronder weergegeven:

PROGRAMMA	STANDAARD TEMP (Celsius)	TEMPERATUUR INTERVAL
RODE WIJN	16°C	7-18°C
WITTE WIJN	12°C	7-18°C
CHAMPAGNE	8°C	7-18°C
GEMENGD	14°C	7-18°C

Schappen

Schappen zijn verchroomd of hebben een houten wijrek. Om flessen van verschillende afmetingen te kunnen plaatsen, kunnen ze omhoog of omlaag worden geschoven door ze eerst uit de geleiders te schuiven. De schappen zijn ontworpen voor een maximaal aantal flessen.

WIJNREK

Er is een extra wijnrek aan de onderkant van het apparaat waar u maximaal 6 wijnflessen kunt opbergen. Dit rek is verwijderbaar voor het schoonmaken.

Er is een verschil van 4 tot 6 °C tussen de bovenste en onderste schappen van de wijnkoeler. Als u de wijnkoeler alleen voor rode wijn hebt ingesteld en u wilt een combinatie van witte en rode wijn plaatsen, moet u daarom de witte wijnflessen op de onderste schappen en de rode wijnen op de bovenste schappen plaatsen.

ZORG EN ONDERHOUD

Uw wijnkoeler schoonmaken

- Haal de stekker van uw wijnkoeler uit het stopcontact en verwijder de flessen.
- Was de binnenkant met warm water en een oplossing van natriumcarbonaat. Deze oplossing zou ongeveer 2 eetlepels natriumcarbonaat per liter water moeten zijn.
- Was de schappen en laden met een mild reinigingsmiddel.
- De buitenkant van de wijnkoeler moet worden gereinigd met een mild reinigingsmiddel en warm water.
- Het kan ook nodig zijn om periodiek het onderste deel van de opslagruimte schoon te vegen, omdat de wijnkoeler is ontworpen om vocht vast te houden en zich daar condens kan ophopen.

Onderhoud van uw wijnkoeler

Stroomuitval

De meeste stroomstoringen worden binnen enkele uren verholpen en beïnvloeden de temperatuur van uw wijnkoeler niet als u het aantal keren dat de deur wordt geopend tot een minimum beperkt. Als de stroom voor langere tijd wordt uitgeschakeld, moet u de juiste maatregelen nemen om uw inhoud te beschermen.

Vakantieperiode

Bij lange afwezigheid verwijdert u alle flessen, haalt u de stekker van uw wijnkoeler uit het stopcontact, reinigt u uw wijnkoeler en laat u de deur iets open om mogelijke vorming van condens, schimmel of geuren te voorkomen.

Uw wijnkoeler verplaatsen

- Verwijder alle flessen.
- Plak alle losse items stevig vast in uw wijnkoeler.
- Draai de stelschroeven tot aan de basis om beschadiging te voorkomen.
- Plak de deuren dicht.
- Zorg ervoor dat de wijnkoeler tijdens het transport rechtop blijft staan.

PROBLEMEN OPLOSSEN

U kunt veel voorkomende problemen met wijnkoelers gemakkelijk oplossen, waardoor u bespaart op de kosten van een eventuele serviceoproep. Probeer de onderstaande suggesties om te zien of u het probleem kunt oplossen voordat u de servicemonteur belt.

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK
De wijnkoeler werkt niet.	Niet aangesloten. Stroomonderbreker geactiveerd of zekering doorgebrand.
De wijnkoeler is niet koud genoeg	Controleer of de temperatuurregeling correct is ingesteld. De externe omgeving kan een hogere instelling vereisen. De deur te vaak wordt geopend. De deur is niet volledig gesloten. De pakking van de deur is niet goed afgedicht. De wijnkoeler heeft niet de juiste vrije ruimte rondom.
Compressor gaat regelmatig aan en uit.	De kamertemperatuur is warmer dan normaal. Er is een grote hoeveelheid flessen toegevoegd aan de

	wijnkoeler. De deur te vaak wordt geopend. De deur is niet volledig gesloten. De temperatuurregeling is niet juist ingesteld. De pakking van de deur is niet goed afgedicht. De wijnkoeler heeft niet de juiste vrije ruimte rondom.
Het licht functioneert niet.	De stroomonderbreker of zekering is geactiveerd. De wijnkoeler is niet aangesloten. De lamp is doorgebrand. De schakelaar staat in de stand "OFF".
Trillingen.	Controleer of de wijnkoeler waterpas staat.
De wijnkoeler maakt veel lawaai.	Het rammelend geluid kan afkomstig zijn van het doorstromen van het koelmiddel, dat is normaal. Aan het einde van elke cyclus hoort u mogelijk gorgelende geluiden veroorzaakt door het doorstromen van koelmiddel in uw wijnkoeler. Het krimpen en uitzetten van de binnewanden kan piepende en krakende geluiden veroorzaken. De wijnkoeler is niet waterpas.
De deur sluit niet goed.	De wijnkoeler is niet waterpas. De deuren werden omgedraaid en niet correct geïnstalleerd. De pakking is vuil. De schappen zijn niet goed op hun plaats.

Technische specificaties:

Meer gegevens vindt u op het typeplaatje op de achterkant van de wijnkoeler. In het belang van een doorlopende productverbetering kunnen alle specificaties zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

OUDE APPARATEN SLOPEN



Dit apparaat is gemarkeerd conform de Europese Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE).

WEEE bevat beide vervuilende stoffen (die negatieve gevolgen voor het milieu kunnen hebben) en basiscomponenten (die hergebruikt kunnen worden). Het is belangrijk om WEEE te onderwerpen aan specifieke behandelingen ten einde alle vervuilende stoffen juist te verwijderen en af te voeren en alle materialen te recupereren en te recycleren.

Individuen kunnen een belangrijke rol spelen om ervoor te zorgen dat WEEE geen milieuprobleem wordt. Het is van essentieel belang om enkele basisregels te volgen:

WEEE mag niet worden behandeld als huishoudafval.

WEEE moet ingeleverd worden bij relevante inzamelpunten die worden beheerd door de gemeente of door geregistreerde bedrijven. In vele landen kan thuisophaling beschikbaar zijn voor grote WEEE.

In landen kan, wanneer u een nieuw apparaat koopt, het oude teruggegeven worden aan de detailhandelaar die het gratis moet verzamelen met dien verstande dat de apparatuur van een gelijkwaardig type is en dezelfde functies had als de geleverde apparatuur.

ENERGIEBESPARING

Voor meer energiebesparing raden we het volgende aan:

- Het apparaat uit de buurt van warmtebronnen te installeren, niet bloot te stellen aan direct zonlicht en in een goed geventileerde ruimte te plaatsen.
- Te vermijden om warm voedsel in de koelkast te zetten om te voorkomen dat de interne temperatuur stijgt waardoor de compressor doorlopend blijft werken.
- Niet teveel voedsel te plaatsen om een goede luchtcirculatie te garanderen.
- Het apparaat te ontdooken als er ijsvorming is om de koude-overdracht te vergemakkelijken.
- De koelkastdeur gesloten te houden als er stroomuitval is.
- De deuren van het apparaat zo weinig mogelijk te openen en ze zo kort mogelijk open te houden.
- De thermostaat niet op een te lage temperatuur in te stellen.
- Stof van de achterkant van de koelkast te verwijderen.

Conformiteit

Door het -merk op dit product te plaatsen, bevestigen we dat het voldoet aan alle relevante Europese veiligheids-, gezondheids- en milieu-eisen die van toepassing zijn in de wetgeving voor dit product.

Σας ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος.
 Πριν χρησιμοποιήσετε το ψυγείο σας, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο οδηγών προκεμένου να μεγιστοποιήσετε την απόδοσή του. Φυλάξτε όλα τα έγγραφα για μετέπειτα χρήση ή για άλλους ιδιοκτήτες. Αυτό το προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση ή για παρόμιοις εφαρμογές, δημιούργηση:
 - την κουζίνα του προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα
 - σε αγροκτήματα, από τους πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και σε άλλα οικιακά περιβάλλοντα
 - σε πανσιόν (B & B)
 - για υπηρεσίες κέτερινγκ και παρόμιοις εφαρμογές, όχι για λιανικές πωλήσεις.
 Η συσκευή αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για την αποθήκευση τροφίμων, οποιαδήποτε άλλη χρήση θεωρείται επικίνδυνη και ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για τυχόν παραλείψεις. Επίσης, συνιστάται να λάβετε υπόψη τους όρους της εγγύησης. Για να απολαύσετε την καλύτερη δυνατή απόδοση και λειτουργία χωρίς προβλήματα από τη συσκευή σας, είναι πολύ σημαντικό να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες. Η μη τήρηση αυτών των οδηγών μπορεί να ακυρώσει το δικαιώμα σας για δωρεάν σέρβις κατά την περίοδο εγγύησης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αυτός ο οδηγός περιέχει πολλές σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας. Σας προτείνουμε να φυλάξτε τις οδηγίες αυτές σε ασφαλές σημείο για εύκολη αναφορά και για μια καλή εμπειρία με τη συσκευή.

Το ψυγείο περιέχει ένα ψυκτικό αέριο (R600a:

ισοβουτάνιο) και ένα μονωτικό αέριο (κυκλοπεντάνιο), με υψηλή συμβατότητα με το περιβάλλον, τα οποία ωστόσο είναι, εύφλεκτα.



Προσοχή:
κίνδυνος πυρκαγιάς

Εάν τυχόν το ψυκτικό κύκλωμα υποστεί βλάβη:

- Αποφύγετε τις γυμνές φλόγες και τις πηγές ανάφλεξης. Αερίστε καλά το χώρο στον οποίο βρίσκεται η συσκευή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Κατά τον καθαρισμό/τη μεταφορά της συσκευής πρέπει να επιδείξετε προσοχή ώστε να αποφύγετε να αγγίξετε τα μεταλλικά σύρματα του συμπυκνωτή στο πίσω μέρος της συσκευής, καθώς

- μπορεί να τραυματίσετε τα δάχτυλα και τα χέρια σας ή να προκαλέσετε βλάβη στο προϊόν σας.
- Αυτή η συσκευή δεν έχει σχεδιαστεί για στοίβαξη με οποιαδήποτε άλλη συσκευή. Μην επιχειρήσετε να καθίσετε ή να σταθείτε επάνω στη συσκευή σας διότι δεν έχει σχεδιαστεί για τέτοια χρήση. Μπορεί να τραυματιστείτε ή να καταστρέψετε τη συσκευή.
 - Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει πιαστεί κάτω από τη συσκευή κατά τη διάρκεια και μετά τη μεταφορά/μετακίνηση της συσκευής, για να αποφύγετε κόψιμο ή βλάβη του καλωδίου.
 - Κατά την τοποθέτηση της συσκευής σας προσέξτε να μην προκαλέσετε ζημιές στο δάπεδο, σε σωλήνες, επενδύσεις τοίχων κλπ. Μην μετακινείτε τη συσκευή τραβώντας την από το καπάκι ή τη λαβή. Μην επιτρέπετε σε παιδιά να παίζουν με τη συσκευή ή να επεμβαίνουν στα χειριστήρια. Η εταιρεία μας αποποιείται οποιασδήποτε ευθύνη σε περίπτωση μη τήρησης των οδηγιών.
 - Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε χώρους με υγρασία, λίπη ή σκόνη και μην την εκθέτετε σε άμεσο ηλιακό φως και νερό.
 - Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε θερμαντικά σώματα ή εύφλεκτα υλικά.

- Εάν υπάρχει διακοπή ρεύματος, μην ανοίξετε το καπάκι. Τα κατεψυγμένα τρόφιμα δεν θα πρέπει να επηρεαστούν εάν η διακοπή διαρκέσει λιγότερο από 20 ώρες.
Εάν η διακοπή διαρκέσει περισσότερο, τότε τα τρόφιμα θα πρέπει να ελεγχθούν και να καταναλωθούν αμέσως ή να μαγειρευτούν και να καταψυχθούν εκ νέου.
- Εάν διαπιστώσετε ότι το καπάκι του καταψύκτη ανοίγει δύσκολα αμέσως μετά το κλείσιμο, μην ανησυχήσετε. Αυτό οφείλεται στη διαφορά πίεσης η οποία θα εξισωθεί μετά από λίγα λεπτά και θα επιτρέψει να ανοίξετε κανονικά το καπάκι.
- Μην συνδέετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος πριν αφαιρέσετε όλα τα υλικά συσκευασίας και τα προστατευτικά μεταφοράς.
- Εάν η συσκευή μεταφέρθηκε οριζόντια αφήστε την για τουλάχιστον 4 ώρες πριν την ενεργοποιήσετε για να επιτρέψετε στο λάδι του συμπιεστή να επανέλθει.
- Αυτός ο καταψύκτης πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τον προοριζόμενο σκοπό του (δηλ. αποθήκευση και κατάψυξη τροφίμων).
- Μην αποθηκεύετε φάρμακα ή υλικά έρευνας στα Wine Cooler. Όταν πρόκειται να αποθηκευτεί ένα

υλικό που απαιτεί
αυστηρό έλεγχο
θερμοκρασίας
αποθήκευσης, είναι
πιθανό να
υποβαθμιστεί ή να
συμβεί μια
ανεξέλεγκτη
αντίδραση που
μπορεί να προκαλέσει
κινδύνους.

- Πριν από την εκτέλεση οποιασδήποτε εργασίας, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Κατά την παράδοση, ελέγχτε ώστε να βεβαιωθείτε ότι το προϊόν δεν έχει υποστεί ζημιά και ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα είναι σε άριστη κατάσταση.
- Εάν σημειωθεί διαρροή στο σύστημα ψύξης, μην αγγίξετε την πρίζα και μη χρησιμοποιήσετε

γυμνές φλόγες.
Ανοίξτε το παράθυρο και αφήστε να αεριστεί το δωμάτιο.
Στη συνέχεια καλέστε ένα κέντρο σέρβις για να ζητήσετε επισκευή.

- Μη χρησιμοποιείτε καλώδια προέκτασης ή προσαρμογείς.
- Μην εφαρμόσετε υπερβολική έλξη ή κάμψη στο καλώδιο τροφοδοσίας και μην αγγίζετε το φις με βρεγμένα χέρια.
- Εάν έχει προκληθεί ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό του ή άτομο με παρόμοια τεχνική κατάρτιση έτσι ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.
- Μην προκαλείτε ζημιές στο φις και/ή

το καλώδιο τροφοδοσίας, αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

- Μην τοποθετείτε ή αποθηκεύετε εύφλεκτα και εξαιρετικά πτητικά υλικά όπως ο αιθέρα, βενζίνη,
- υγραέριο, προπάνιο, σπρέι αεροζόλ, κόλλες, καθαρό οινόπνευμα, κτλ. Αυτά τα υλικά μπορεί να προκαλέσουν έκρηξη.
- Μη χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε εύφλεκτα σπρέι, όπως σπρέι βαφής, κοντά στα Wine Cooler. Αυτό μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή πυρκαγιά.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα και/ή δοχεία με νερό επάνω στη συσκευή.
- Δεν συνιστούμε τη χρήση καλωδίων

επέκτασης και πολύπριζων.

- Μην απορρίπτετε τη συσκευή σε φωτιά. Προσέξτε να μην υποστεί ζημιά, το ψυκτικό κύκλωμα και οι σωλήνες ψυκτικού της συσκευής κατά τη μεταφορά και τη χρήση. Σε περίπτωση ζημιάς μην εκθέσετε τη συσκευή σε φωτιά, πιθανές πηγές ανάφλεξης και αερίστε αμέσως το χώρο όπου βρίσκεται η συσκευή.
- Το σύστημα ψύξης που βρίσκεται πίσω από και μέσα στα Wine Cooler περιέχει ψυκτικό. Συνεπώς, αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στους σωλήνες.
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στο εσωτερικό των θαλάμων αποθήκευσης

τροφίμων της συσκευής, εκτός αν είναι του τύπου που συνιστά ο κατασκευαστής.

- Μην προκαλείτε ζημιές στο ψυκτικό κύκλωμα.
- Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, εκτός από εκείνα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στο εσωτερικό των θαλάμων αποθήκευσης τροφίμων, εκτός αν είναι του τύπου που συνιστά ο κατασκευαστής.
- Μην ακουμπάτε εσωτερικά στοιχεία του συστήματος ψύξης, ειδικά εάν είναι βρεγμένα τα χέρια σας, γιατί μπορεί να καείτε ή να τραυματιστείτε.
- Διατηρείτε τα ανοίγματα εξαερισμού στο περίβλημα της συσκευής ή στην εντοιχισμένη κατασκευή, ελεύθερα από εμπόδια.
- Μη χρησιμοποιήσετε αιχμηρά αντικείμενα όπως μαχαίρια ή πιρούνια για να αφαιρέσετε τον πάγο.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε σεσουάρ μαλλιών, ηλεκτρικές θερμάστρες ή άλλες ηλεκτρικές συσκευές για την απόψυξη.
- Μη χρησιμοποιήσετε μαχαίρι ή αιχμηρό αντικείμενο για να αφαιρέσετε τον πάγο που δημιουργείται. Αυτά μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στο ψυκτικό κύκλωμα, η διαρροή από το

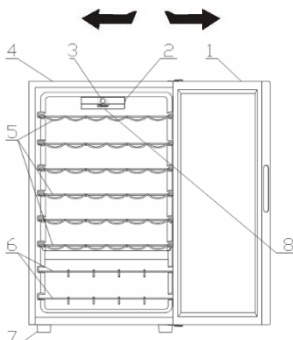
οποίο μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή βλάβη στα μάτια σας.

- Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλο εξοπλισμό για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης.
- Σε καμία περίπτωση μη χρησιμοποιήσετε γυμνή φλόγα ή ηλεκτρικές συσκευές, όπως θερμαντήρες, ατμοκαθαριστές, κεριά, λάμπες πετρελαίου ή κάτι παρόμοιο, προκειμένου να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης.
- Ποτέ μην χρησιμοποιήσετε νερό για να πλύνετε το συμπιεστή, σκουπίστε τον καλά με ένα στεγνό πανί μετά τον καθαρισμό για να προλάβετε τη σκουριά.
- Συνιστάται να διατηρείτε το φις καθαρό, οποιαδήποτε υπερβολικά υπολείμματα σκόνης στο φις μπορεί να είναι η αιτία πυρκαγιάς.
- Το προϊόν έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί μόνο για οικιακή χρήση.
- Η εγγύηση θα ακυρωθεί εάν το προϊόν εγκατασταθεί ή χρησιμοποιηθεί σε εμπορικούς ή μη οικιακούς χώρους.
- Το προϊόν πρέπει να εγκατασταθεί, τοποθετηθεί και λειτουργήσει σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στο παρεχόμενο φυλλάδιο Οδηγιών Χρήσης.
- Η εγγύηση ισχύει μόνο για καινούρια προϊόντα και δεν είναι μεταβιβάσιμη εάν

- μεταπωληθεί το προϊόν.
 - Η εταιρεία μας αποποιείται οποιασδήποτε ευθύνης για τυχαίες ή επακόλουθες βλάβες.
 - Η εγγύηση με κανένα τρόπο δεν μειώνει τα νόμιμα ή νομικά σας δικαιώματα.
 - Μην πραγματοποιείτε επισκευές σε αυτό το Wine Cooler. Όλες οι επεμβάσεις πρέπει να πραγματοποιούνται αποκλειστικά από εξειδικευμένο προσωπικό.
- ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ!**
- Εάν απορρίπτετε ένα παλιό προϊόν με πόρτα εξοπλισμένη με κλειδαριά ή μάνταλο, βεβαιωθείτε ότι έχει αφεθεί σε ασφαλή κατάσταση για να προληφθεί η παγίδευση παιδιών.
 - Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητικές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, υπό την προϋπόθεση ότι τους έχει παρασχεθεί επαρκής εποπτεία ή καθοδήγηση σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και ότι κατανοούν τους κινδύνους που υπάρχουν.
 - Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΗ ΠΟΡΤΑ



- 1.ΓΥΑΛΙΝΗ ΠΟΡΤΑ
- 2.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ
- 3.ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ
- 4.ΘΑΛΑΜΟΣ
- 5.ΣΚΑΡΑ ΧΡΩΜΙΟΥ/ΞΥΛΟΥ
- 6.ΣΚΑΡΑ ΧΡΩΜΙΟΥ/ΞΥΛΟΥ
- 7.ΠΟΔΙ
- 8.LED

Η ποστή τακτική για εξοικονόμηση ενέργειας απαιτεί την τοποθέτηση συρταριών, δοχείων για τα τρόφιμα και ραφιών στο προϊόν, παρακαλούμε ανατρέξτε στις παραπάνω εικόνες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

Πριν χρησιμοποιήσετε το ψυγείο κρασιών

- Αφαρέστε την εξωτερική και εσωτερική συσκευασία, συμπεριλαμβανομένου του προστατευτικού αφρώδους υλικού των πλαισίων των θυρών.
- Ελέγχετε για να σιγουρευτείστε ότι περιλαμβάνονται τα ακόλουθα εξαρτήματα:
 - 6 αποστώμανα ράφια
 - 2 σκάρες κρασιών
 - 1 εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης
- Πριν συνδέσετε την συσκευή στην παροχή του ρεύματος, αφήστε την ακίνητη σε όρθια θέση για περίπου 2 ώρες. Έτσι θα μειωθεί η πιθανότητα δυσλειτουργίας στο σύστημα ψύξης από τους χειρισμούς, κατά την μεταφορά.
- Καθαρίστε την εσωτερική επιφάνεια με χλιαρό νερό χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί.

Τοποθέτηση του ψυγείου κρασιών

- Τοποθετήστε την συσκευή επάνω σε ένα πάτωμα το οποίο είναι αρκετά ανθεκτικό

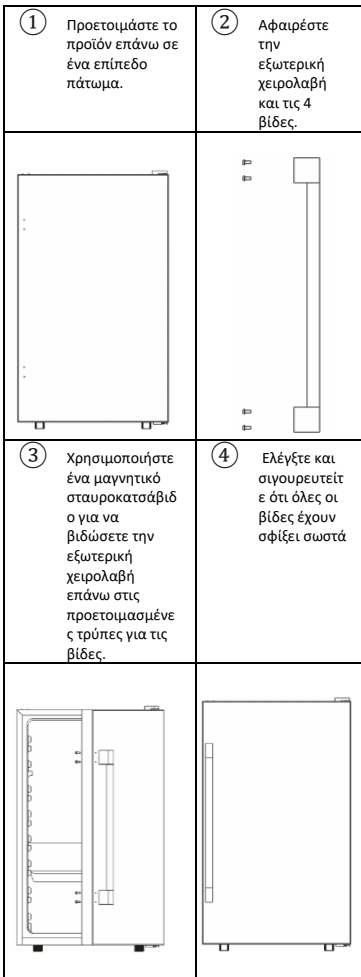
για να στηρίξει την συσκευή όταν είναι πλήρως φορτωμένη. Για να ευθυγραμμίσετε την συσκευή σας, ρυθμίστε τα πόδια στο εμπρός μέρος της συσκευής.

- Αφήστε χώρο 5 ίντσών (13 cm) μεταξύ του οπίσθιου και των πλευρικών τμημάτων της συσκευής, που θα επιτρέψει την σωστή κυκλοφορία του αέρος έτσι ώστε να ψύχεται ο συμπλετής.
- Τοποθετήστε την συσκευή μακριά από έκθεση απευθείας σε ηλιακή ακτινοβολία και πηγές θερμότητας (κουζίνα, σόμπα, καλοριφέρ, κλπ.). Η έκθεση σε απευθείας ηλιακή ακτινοβολία μπορεί να επηρεάσει την ακρυλική επίστρωση και οι πηγές θερμότητας μπορεί να αυξήσουν την κατανάλωση του ηλεκτρικού ρεύματος.
- Επίσης οι εξαιρετικά ψυχρές θερμοκρασίες του περιβάλλοντος μπορεί να προκαλέσουν μειωμένη απόδοση της συσκευής.
- Αποφύγετε την τοποθέτηση της συσκευής σε περιοχές με υγρασία. Η πολύ υψηλή υγρασία στον αέρα θα προκαλέσει γρήγορα τον σχηματισμό πάγου επάνω στην εβαπορέτα.
- Συνδέστε τη συσκευή σε μια αποκλειστικά εγκατεστημένη και γειωμένη πρίζα τοίχου. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να κοπεί ή να αφαιρεθεί ο τρίτος ακροδέκτης (γείωση) από το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Οποιεσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με την παροχή και την γείωση θα πρέπει να απευθύνονται σε ένα πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο ή σε εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης.

Προειδοποίηση: Η ακατάλληλη χρήση του γειωμένου φις μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, αναθέστε την αντικατάστασή του σε κάποιο εξουσιοδοτημένο κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης.

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ

Εάν υπάρχει η εξωτερική χειρολαβή στο προϊόν, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για την συναρμολόγηση.



Αντιστροφή ανοίγματος πόρτας του ψυγείου κρασιών

Αυτό το ψυγείο κρασιών ΔΕΝ έχει την δυνατότητα ανοίγματος της πόρτας είτε από την αριστερή, ή από την δεξιά πλευρά.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Μην αποθηκεύετε τρόφιμα στο ψυγείο κρασιών, καθώς η εσωτερική θερμοκρασία μπορεί να μην είναι αρκετά υψηλή για να αποτρέψει την αλλοίωση. Σαν φυσικό αποτέλεσμα της συμπύκνωσης, τους

καλοκαιρινούς μήνες ή σε περιοχή με υψηλή υγρασία, η γηάλινη πόρτα ενδέχεται να δημιουργήσει υγρασία στο εξωτερικό. Απλά σκουπίστε την.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ ΚΡΑΣΙΩΝ

Συνιστάται να τοποθετείτε το ψυγείο κρασιών σε ένα μέρος όπου η θερμοκρασία του περιβάλλοντος είναι μεταξύ 22 -25 βαθμών Κελσίου. Εάν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος είναι επάνω ή κάτω από την συνιστώμενη θερμοκρασία, οι συνθήκες μπορεί να προκαλέσουν μεταβολές της εσωτερικής θερμοκρασίας.

Εάν παραμείνει αναμμένος ο εσωτερικός φωτισμός, η θερμοκρασία μέσα στο ψυγείο κρασιών μπορεί να είναι υψηλότερη.

Συνιστώμενες θερμοκρασίες για ψύξη κρασιών

	Θερμοκρασία
Κόκκινα κρασιά	15,5-18,5 C
Επιρά/άσπρα κρασιά	10-15 C
Αφρώδεις οίνοι	7,2-9,5 C
Ροζέ κρασιά	9,5-10,5 C

Οι ανωτέρω θερμοκρασίες μπορεί να μεταβάλλονται ανάλογα με το εάν είναι ή δεν είναι αναμμένος ο εσωτερικός φωτισμός ή εάν οι φιάλες βρίσκονται στο κατώτερο/μεσαίο ή επάνω τμήμα.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ CANDY ΧΩΡΙΣ WIFI

Αυτό το έγγραφο εξηγεί τη λειτουργία της ηλεκτρονικής οιδόνης για τις κάβες κρασιών. Στην παρακάτω εικόνα εμφανίζεται η έκδοση Candy της διεπαφής χρήστη.



Η διεπαφή χρήστη αποτελείται από:

- 4 κουμπά (Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση, Προγράμματα, Θερμοκρασία ° C και μηχανικό πλευρικό διακόπτη).
- 1 ψηφιακή λευκή οθόνη LCD
- 4 λευκές λυχνίες LED

Λειτουργία

- Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση: το προϊόν μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί πατώντας το πλήκτρο "On / Off". Κάθε φορά που ενεργοποιείται το προϊόν, ανάβει η εσωτερική λυχνία. Μετά από 15 δευτερόλεπτα, αν το κουμπί "φωτός" είναι απενεργοποιημένο, η λυχνία θα σβήσει, εάν είναι ενεργοποιημένο, το φως θα παραμείνει αναμμένο. Κάθε φορά που ενεργοποιείται η τροφοδοσία, επαναρρυθμίζεται το τελευταίο πρόγραμμα και η τελευταία θερμοκρασία που επιλέξατε. Κατά την πρώτη εκκίνηση η κάβα κρασιών θα ρυθμιστεί στο "Κόκκινος οίνος" με την προεπιλεγμένη θερμοκρασία των 16 ° C.

- Πρόγραμμα: για να επιλέξετε το πρόγραμμα της κάβας, πατήστε το πλήκτρο προγράμματος μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό πρόγραμμα. Τα προγράμματα που επιλέγονται με τη σειρά είναι: "Κόκκινος οίνος", "Λευκός οίνος", "Σαμπανία", "Μεικτό". Η ενδεικτική λυχνία που αντιστοιχεί στο πρόγραμμα θα ανάψει με κάθε αλλαγή προγράμματος και στην οθόνη θα εμφανιστεί η προεπιλεγμένη θερμοκρασία (εάν το πρόγραμμα επιλέχθηκε για πρώτη φορά) ή η θερμοκρασία που έχει ορίσει από τον χρήστη (βλ. Πίνακα 1). Το πρόγραμμα θα εφαρμοστεί μετά από 5 δευτερόλεπτα από την απελευθέρωση του κουμπιού.

- Θερμοκρασία ° C: για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία, απλά πατήστε το πλήκτρο "TEMP C °" μετά την επιλογή του προγράμματος. Η θερμοκρασία θα αλλάξει σύμφωνα με την ακολουθία (π.χ. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8-...). Η αλλαγή θερμοκρασίας θα εφαρμοστεί μετά από 5 δευτερόλεπτα από την απελευθέρωση του κουμπιού.

- Πλήκτρο φωτός: πατώντας το πλήκτρο φωτός, το φως μπορεί να ανάψει ή να σβήσει.

- E1: πρόβλημα καθετήρα θερμοκρασία

Προτεινόμενες ρυθμίσεις θερμοκρασίας	
Θεση	Συνθήκες
12°C	Καλοκαίρι ή θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 25-35 ° C
12°C	Άνοιξη, φθινόπωρο ή θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 15-25 ° C
12°C	Χειμώνας ή θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 5-15 ° C

Ο πίνακας του εύρους των θερμοκρασιών και των προκαθορισμένων θερμοκρασιών για κάθε πρόγραμμα παρουσιάζεται παρακάτω:

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	ΠΡΟΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΣ (Βαθμοί Κελσίου)	ΕΥΡΟΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ
ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΟΙΝΟΣ	16°C	7-18°C
ΛΕΥΚΟΣ ΟΙΝΟΣ	12°C	7-18°C
ΣΑΜΠΑΝΙΑ	8°C	7-18°C
ΜΕΙΚΤΟ	14°C	7-18°C

Ράφια

Το ράφι είναι επιχωμιωμένη ή ξύλινη σκάρα κρασιών. Για να τοποθετήσετε φιάλες διαφορετικού μεγέθους, μπορούν να μετακινηθούν επάνω ή κάτω γλιστρώντας τα πρώτα έξω από τους οδηγούς. Τα ράφια είναι σχεδιασμένα να φιλοξενούν την μέγιστη ποσότητα φιαλών.

ΣΚΑΡΑ ΚΡΑΣΙΩΝ

Υπάρχει μία πρόσθιτη σκάρα κρασιών στο κάτω τμήμα της μονάδας όπου μπορείτε να αποθηκεύσετε έως και 6 φιάλες κρασιού. Αυτή η σκάρα είναι αφαιρούμενη για λόγους καθαρισμού.

Υπάρχει μία διαφοροποίηση 4 έως 6 C μεταξύ των επάνω και των κάτω ραφιών του ψυγείου κρασιών. Επομένως, εάν έχετε ρυθμίσει το ψυγείο κρασών μόνο για κόκκινο κρασί και θέλετε να τοποθετήσετε ένα μείγμα άσπρων και κόκκινων κρασιών, θα πρέπει να τοποθετήσετε τις φιάλες του άσπρου κρασιού στα κάτω ράφια και τα κόκκινα κρασιά στα επάνω ράφια.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Καθαρισμός του ψυγείου κρασιών

- Αποσυνδέστε από το ρεύμα και αφαιρέστε τις φιάλες.
- Πλύνετε το εσωτερικό με ένα διάλυμα ζεστού νερού και μαγειρικής σόδας. Το διάλυμα θα πρέπει να είναι περίπου 2 κουταλιές της σούπας μαγειρικής σόδας σε ένα λίτρο νερού.
- Πλύνετε τα ράφια και τις θήκες με ένα διάλυμα μαλακού καθαριστικού.
- Το εξωτερικό του ψυγείου κρασιών θα πρέπει να καθαρίζεται με μαλακό καθαριστικό και ζεστό νερό.
- Μπορεί επίσης να χρειαστεί να σκουπίζετε περιοδικά το κάτω μέρος της περιοχής αποθήκευσης, καθώς το ψυγείο κρασιών έχει σχεδιαστεί για να διατηρεί την υγρασία, και μπορεί να συγκεντρώθει σε αυτό το σημείο η συμπτώνωση.

Συντήρηση του ψυγείου κρασιών

Διακοπή ρεύματος

Οι περισσότερες διακοπές ρεύματος διορθώνονται μέσω σε λίγες ώρες και δεν πρέπει να επηρεάζουν τη θερμοκρασία του ψυγείου κρασιών εάν ελαχιστοποιήσετε τον αφριθό των φορών που ανοίγει η πόρτα. Εάν η παροχή του ρεύματος πρόκειται να διαρκέσει για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, πρέπει να λάβετε τα καταλληλα μέτρα για την προστασία του περιεχομένου.

Περίοδος διακοπών

Κατά τη διάρκεια παρατεταμένων απουσιών, αφαιρέστε όλες τις φιάλες, αποσυνδέστε το ψυγείο κρασιών, καθριστε το ψυγείο κρασιών, και αφήστε την πόρτα ανοιχτή ελαφρά για να αποφύγετε πιθανό σχηματισμό συμπύκνωσης, μούχλας ή οσμών.

Μετακίνηση του ψυγείου κρασιών

- Αφαιρέστε όλες τις φιάλες.
- Ασφαλίστε με ταινία όλα τα χαλαρά εξαρτήματα μέσα στο ψυγείο κρασιών.
- Βιδώστε τις βίδες αλφαδιάσματος μέχρι την βάση για να αποφύγετε ζημέες.
- Ασφαλίστε τις πόρτες με ταινία.
- Σιγουρευτείτε ότι το ψυγείο κρασιών παραμένει σε όρθια θέση κατά την διάρκεια της μεταφοράς.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Μπορείτε να λύσετε εύκολα πολλά κοινά προβλήματα του ψυγείου κρασιών, εξουκονομώντας το κόστος μιας πιθανής κιλήσης στην τεχνική υπηρεσία. Δοκιμάστε τις παρακάτω προτάσεις για να δείτε εάν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα πριν καλέσετε τον επισκευαστή.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ
Το ψυγείο κρασιών δεν λειτουργεί.	Δεν είναι συνδεδεμένο. Έχει πέσει ο ασφαλειοδιακόπτης ή έχει καεί η ασφάλεια του πίνακα.
Το ψυγείο κρασιών δεν είναι αρκετά κρύο.	Ελέγχετε για να βεβαιωθείτε για την ρύθμιση ελέγχου θερμοκρασίας. Το εξωτερικό περιβάλλον ενδέχεται

	<p>να απαιτεί υψηλότερη ρύθμιση. Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά. Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά. Το λάστιχο στεγανοποιήσης της πόρτας δεν στεγανοποιεί σωστά. Το ψυγείο κρασιών δεν έχει τις σωστές αποστάσεις.</p> <p>Ο συμπιεστής ανάβει και οβήνει συχνά. Η θερμοκρασία του δωματίου είναι θερμότερη από την κανονική. Έχει προστεθεί μία μεγάλη ποσότητα περιεχομένου στο ψυγείο κρασιών. Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά.</p> <p>Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά. Η ρύθμιση της θερμοκρασίας δεν έχει γίνει σωστά. Το λάστιχο στεγανοποιήσης της πόρτας δεν στεγανοποιεί σωστά. Το ψυγείο κρασιών δεν έχει τις σωστές αποστάσεις.</p> <p>Δεν λειτουργεί ο φωτισμός. Έχει πέσει ο ασφαλειοδιακόπτης ή έχει καεί η ασφάλεια του πίνακα. Το ψυγείο κρασιών είναι αποσυνδεδεμένο. Έχει καεί ο λαμπτήρας. Ο διακόπτης είναι στην θέση "OFF".</p> <p>Κραδασμοί. Ελέγχετε για να σιγουρευτείτε ότι είναι αλφαδιασμένο το ψυγείο κρασιών.</p> <p>Το ψυγείο κρασιών φαίνεται να κάνει πάρα πολύ θόρυβο. Ο μεταλλικός θόρυβος μπορεί να προέρχεται από τη ροή του ψυκτικού αέριου, πράγμα το οποίο είναι φυσιολογικό.</p>

	<p>Καθώς τελειώνει ο κάθε κύκλος, μπορεί να ακούσετε ήχους γνωργουρίσματος που προκαλούνται από την ροή του ψυκτικού αέριου μέσα στο ψυγείο κρασιών.</p> <p>Η συστολή και η διαστολή των εσωτερικών τοιχωμάτων μπορεί να προκαλεί ξερούς ήχους και τριξίματα. Το ψυγείο κρασιών δεν είναι αλφαδιασμένο.</p>
Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	<p>Το ψυγείο κρασιών δεν είναι αλφαδιασμένο. Οι πόρτες έχουν αναστραφεί και δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά. Είναι βρώμικο το λάστιχο στεγανοποίησης. Έχουν βγει από την θέση τους τα ράφια.</p>

Τεχνικές προδιαγραφές

Για λεπτομερείς τεχνικές προδιαγραφές, σας παρακαλούμε να συμβουλευθείτε το ταμπελάκι στο πίσω μέρος του ψυγείου κρασιών. Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση λόγω βελτίωσης των προϊόντων.

ΔΙΑΛΥΣΗ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ



Η συσκευή αυτή φέρει σήμανση σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EU σχετικά με Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ).

Τα ΑΗΗΕ περιέχουν τόσο ρυπογόνες ουσίες (οι οποίες μπορεί να έχουν αρνητικές επιπτώσεις για το περιβάλλον) όσο και βασικά εξαρτήματα (τα οποία μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν). Είναι σημαντικό τα ΑΗΗΕ να υποβάλλονται σε συγκεκριμένες επεξεργασίες, προκειμένου να απομακρύνονται και να αποβάλλονται σωστά όλοι οι ρύποι, καθώς και να ανακτώνται και να ανακυκλώνονται όλα τα υλικά.

Ο καθένας ξεχωριστά μπορεί να παίξει σημαντικό ρόλο στην έξασφάλιση ότι τα ΑΗΗΕ δεν θα καταστούν ένα περιβαλλοντικό πρόβλημα. Είναι σημαντικό να ακολουθούνται μερικοί βασικοί κανόνες:

Τα ΑΗΗΕ δεν πρέπει να αντιμετωπίζονται ως οικιακά απορρίμματα.

Τα ΑΗΗΕ πρέπει να παραδίδονται στα αντίστοιχα σημεία συλλογής που διαχειρίζεται ο δήμος ή μια αναγνωρισμένη εταιρεία. Σε πολλές χώρες, για τα ογκώδη ΑΗΗΕ, μπορεί να παρέχεται συλλογή από το σπίτι.

Σε πολλές χώρες, όταν αγοράζετε μια καινούρια συσκευή, η παλιά μπορεί να επιστραφεί στο κατάστημα πώλησης το οποίο οφείλει να την περισυλλέξει δωρεάν στη βάση του μία προς μία, υπό τον όρο ότι ο εξοπλισμός αυτός είναι ισοδύναμο τύπου και διαθέτει τις ίδιες λειτουργίες με τον παρεχόμενο εξοπλισμό.

ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Για την καλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας προτείνουμε:

- Την εγκατάσταση της συσκευής μακριά από πηγές θερμότητας και χωρίς έκθεση στο άμεσο ηλιακό φως και σε καλά αεριζόμενο χώρο.
- Αποφεύγετε την τοποθέτηση ζεστού φαγητού στο ψυγείο για να αποφευχθεί η αύξηση της εσωτερικής θερμοκρασίας και συνεπώς η συνεχής λειτουργία του συμπλεοτή.
- Μην παραγεμίζετε με τρόφιμα ώστε να διασφαλίζεται η σωστή κυκλοφορία του αέρα.
- Αποψύχετε τη συσκευή εάν υπάρχει πάγος για να διευκολύνεται η διάχυση του ψύχους.
- Σε περίπτωση απουσίας ηλεκτρικού ρεύματος, συνιστάται να διατηρείτε την πόρτα του ψυγείου κλειστή.
- Ανοίγετε και κρατάτε ανοικτές τις πόρτες της συσκευής όσο το δυνατόν λιγότερο.
- Αποφεύγετε να ρυθμίζετε σε πολύ ψυχρές θερμοκρασίες.
- Αφαιρείτε τη σκόνη από το πίσω μέρος της συσκευής.

Συμμόρφωση

Με την τοποθέτηση της σήμανσης **€** σε αυτή τη συσκευή, πιστοποιούμε τη συμμόρφωση με όλες τις σχετικές ευρωπαϊκές απαιτήσεις ασφαλειας, υγείας και περιβάλλοντος που ισχύουν στη νομοθεσία για αυτό το προϊόν.

Zahvaljujemo vam na kupnji ovog uređaja. Prije nego što započnete upotrebljavati zamrzivač, pažljivo pročitajte ovaj priručnik s uputama kako biste omogućili njegov što bolji rad. Pohranite upute za buduću uporabu ili druge vlasnike. Ovaj uređaj namijenjen je samo uporabi u kućanstvu i sljedećim okruženjima:

- prostoru za blagovanje unutar trgovina, ureda ili drugih radnih prostora,
- poljoprivrednim gospodarstvima, hotelima, motelima i drugim smještajnim jedinicama poput
- smještaja za noćenje s doručkom (B&B)
- pružanju usluga kateringa ili slične uporabe koja ne uključuje maloprodaju.

Ovaj se uređaj mora upotrebljavati samo za čuvanje hrane jer bilo koja druga uporaba može biti opasna te proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakve propuste. Također vam napominjemo da pročitate uvjete jamstva. Kako biste omogućili što bolji i ispravniji rad uređaja, iznimno je važno da pažljivo pročitate ove upute. Nepridržavanjem uputa možete poništiti pravo na besplatno servisiranje tijekom jamstvenog razdoblja.

SIGURNOSNE INFORMACIJE

Ovaj priručnik sadržava važne sigurnosne informacije. Savjetujemo vam da sačuvate ove upute na sigurnom mjestu kako biste ih pogledati u bilo kojem trenutku i kako biste lako rukovali uređajem. Hladnjak sadržava rashladni plin (R600a: izobutan) i izolacijski plin (ciklopantan) koji su iznimno kompatibilni s okolinom, ali su zapaljivi.



Oprez: rizik od požara

Ako se zatvoreni sustav rashladnog sredstva oštetiti:

- Izbjegavajte otvoren plamen i izvore zapaljenja.

Dobro provjetrite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.

UPOZORENJE!

- Posebno pazite prilikom čišćenja/nošenja uređaja kako ne biste dodirivali metalne žice kondenzatora na stražnjem dijelu uređaja jer biste mogli ozlijediti svoje prste i ruke ili oštetiti uređaj.
- Ovaj uređaj nije namijenjen za postavljanje na/ispod drugi(og) uređaj(a). Ne pokušavajte stati ili sjesti na uređaj jer nije namijenjen takvoj uporabi. Možete se

ozlijediti ili oštetiti uređaj.

- Pripazite da glavni kabeli ne budu zapriječeni ispod uređaja tijekom i nakon prenošenja/nošenja uređaja kako biste izbjegli da se navedeni kabeli prerežu ili oštete.
- Prilikom postavljanja vašeg uređaja pazite da ne oštetite podnu površinu, cijevi, zidne obloge. Ne vucite uređaj za poklopac ili ručku kako biste ga pomaknuli. Ne dopustite djeci da se igraju s uređajem ili upravljačkim gumbima. Naše poduzeće ne snosi nikakvu odgovornost za uporabu uređaja koja nije u skladu s uputama.
- Ne postavljajte uređaj na vlažna, masna ili prašnjava mjesta te ga

ne izlažite izravnoj Sunčevoj svjetlosti ili vodi.

- Ne postavljajte uređaj u blizini grijajućih ili zapaljivih materijala.
- Ako dođe do nestanka električne energije, ne otvarajte poklopac. Zaleđena hrana neće se pokvariti ako nestanak struje ne bude dulji od 20 sati. Ako nestanak struje traje dulje od navedenog vremena, zaleđena hrana treba se provjeriti i odmah konzumirati ili pripremiti pa ponovno zalediti.
- Ne brinite se ako ne budete mogli lako otvoriti poklopac zamrzivača škrinje odmah nakon njegovog zatvaranja. Navedena pojava uzrokovana je razlikom u tlaku koji se treba izjednačiti kako bi se poklopac mogao

normalno otvoriti
nakon nekoliko
minuta.

- Ne priključujte uređaj
na mrežu za napajanje
dok u potpunosti ne
uklonite ambalažu i
zaštitne štitnike.
 - Prije nego što
pokrenete uređaj,
ostavite ga da
nepomično stoji
najmanje 4 sata kako
bi se ulje slilo u kućište
kompresora ako se
zamrzivač prenosi u
vodoravnom položaju.
 - Ovaj zamrzivač mora
se upotrebljavati samo
u namijenjene svrhe
(npr. čuvanje i
zaleđivanje hrane za
konzumiranje).
 - Ne čuvajte lijekove ili
druge materijale za
istraživanje u
hladnjacima za vino.
Materijal se može
uništiti ili
nekontrolirana
reakcija uzrokovati
- nastanak rizika ako
materijal zahtjeva
iznimani nadzor
temperature na kojoj
se čuva.
- Prije izvođenja bilo
koje radnje, izvucite
kabel za napajanje iz
utičnice.
 - Prilikom isporuke
uređaja provjerite je li
uređaj oštećen i jesu li
svi dijelovi, kao i
dodaci, u savršenom
stanju.
 - Ako zamijetite curenje
na sustavu za
hlađenje, ne uključujte
kabel za napajanje u
utičnicu i ne
upotrebljavajte
otvoreni plamen.
Otvorite prozor kako
bi zrak ušao u
prostoriju. Zatim
nazovite servisni
centar kako biste
zatražili popravak
uređaja.

- Ne upotrebljavajte produžne kabele ili prilagodnike.
 - Ne vucite snažno i ne presavijajte kabel za napajanje te ne dodirujte utikač mokrim rukama.
 - Ne oštećujte utikač i/ili kabel za napajanje jer može doći do pojave strujnih udara ili požara.
 - Ne pohranjujte i ne čuvajte u uređaju zapaljive i iznimno hlapljive materijale poput etera, benzina, ukapljenoga plina, propana, spremnike za raspršivanje aerosola, ljepila, čisti alkohol itd. Ovi materijali mogu uzrokovati eksploziju.
 - Ako se kabel za napajanje ošteti, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni serviser ili jednako kvalificirana osoba
- kako bi se izbjegla opasnost.
- Ne upotrebljavajte i ne čuvajte zapaljive sprejeve, poput boje u spreju, pokraj hladnjaka za vino. Može doći do nastanka eksplozije ili požara.
 - Ne postavljajte predmete i/ili spremnike s vodom na uređaj.
 - Ne preporučujemo vam uporabu produžnih kabela i višekanalnih prilagodnika.
 - Ne zbrinjavajte uređaj spaljivanjem. Pazite da prilikom prenošenja i uporabe ne oštetite zatvoreni sustav za hlađenje/cijevi uređaja. Ako dođe do oštećenja navedenih dijelova, ne izlažite uređaj vatri i mogućem izvoru zapaljenja te odmah

- prozračite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.
- Sustav za hlađenje, koji se nalazi na stražnjem i u unutrašnjem dijelu hladnjaka za vino, sadržava rashladno sredstvo. Stoga pazite da ne oštetite cijevi.
 - Ne upotrebljavajte električne uređaje u odjeljcima za čuvanje hrane unutar uređaja, osim ako je navedenu uporabu preporučio proizvođač.
 - Ne oštećujte zatvoreni sustav rashladnog sredstva.
 - Ne upotrebljavajte mehaničke uređaje ili bilo kakve druge alate kako biste ubrzali postupak odleđivanja, osim onih koje je preporučio proizvođač.
 - Ne upotrebljavajte električne uređaje u odjeljcima za čuvanje hrane, osim ako je navedenu uporabu preporučio proizvođač.
 - Pazite da ventilacijski otvori na uređaju ili ugrađenim sklopovima ne budu zapriječeni.
 - Ne dodirujte unutarnje elemente za hlađenje, pogotovo ne mokrim rukama, kako se ne biste opekli ili povrijedili.
 - Ne upotrebljavajte šiljaste ili oštре predmete, poput noževa ili vilica, kako biste uklonili led.
 - Nikada ne upotrebljavajte sušila za kosu, električne grijачe ili druge električne uređaje za odleđivanje.
 - Ne stružite led nožem ili oštrim predmetom kako biste ga uklonili. Korištenjem navedenih predmeta možete oštetiti sustav

- rashladnog sredstva, a njegovo curenje može uzrokovati požar ili oštećenje vaših očiju.
- Ne upotrebljavajte mehaničke uređaje ili drugu opremu kako biste ubrzali postupak odleđivanja.
 - U potpunosti izbjegavajte korištenje otvorenog plamena ili električne opreme – poput grijача, čistača na paru, svijeća, uljnih lampi – kako biste ubrzali postupak odleđivanja.
 - Nikada ne čistite kompresor mlazom vode. Obrisite ga temeljito suhom krpom nakon čišćenja kako biste spriječili nastajanje hrđe.
 - Savjetujemo vam da očistite i kabel za napajanje jer bilo kakve prevelike naslage prašine na kabelu za napajanje mogu uzrokovati požar.
- Ovaj je uređaj osmišljen i izrađen samo za uporabu u kućanstvu.
 - Jamstvo se poništava ako se uređaj postavi ili upotrebljava u komercijalnim ili nestambenim prostorima.
 - Uređaj se mora pravilno postaviti, namjestiti i njime se rukovati sukladno uputama koje su navedene u isporučenom korisničkom priručniku s uputama.
 - Jamstvo, koje se primjenjuje samo na nove uređaje, nije prenosivo na rabljene uređaje.
 - Naše poduzeće ne snosi nikakvu odgovornost za slučajna ili posljedična oštećenja.

- Jamstvo ne poništava ni u kojem obliku vaša zakonska ili pravna prava.
- Ne obavljajte popravke na hladnjacima za vino. Sve postupke treba isključivo obaviti osposobljeno osoblje.

odgovarajućim nadzorom ili su poznati s uputama o sigurnom korištenju uređaja i poznaju opasnosti kojima se izlažu njegovom uporabom.

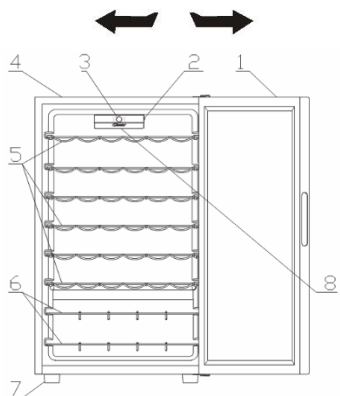
- Djeca se ne smijuigrati uređajem. Djeca ne smiju čistiti ili održavati uređaj ako se ne nalaze pod nadzorom odrasle osobe.

SIGURNOST DJECE!

- Ako zbrinjavate stari uređaj s bravom ili zatvaračem na vratima, provjerite je li uređaj u sigurnom stanju kako bi se spriječilo zaglavljivanje djece.
- Ovaj uređaj mogu upotrebljavati djeca od 8 godina i starija te osobe sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe koje nemaju dovoljno iskustva i znanja, samo ako se nalaze pod

DIJELOVI I ZNAČAJKE

MOGUĆNOST PROMJENE SMJERA OTVARANJA VRATA



1. STAKLENA VRATA

2. PREKIDAČ ZA SVJETLO

3. KORISNIČKO SUČELJE

4. KUĆIŠTE

5. KROMIRNI/DRVENI STALAK

6. KROMIRNI/DRVENI STALAK

7. POSTOLJE

8. LED

Konfiguracija koja štodi najviše energije zahtijeva postavljanje ladica, kutije za hranu i polica u proizvod, pogledajte gore navedene slike.

UPUTE ZA INSTALACIJU

Prije prve uporabe vašeg hladnjaka za vino

- Uklonite vanjsku i unutrašnju ambalažu, uključujući zaštitnu pjenu na vratima.
- Provjerite postoje li sljedeći dijelovi:
 - 6 izvlačnih polica
 - 2 stalke za vino
 - 1 korisnički priručnik
- Prije priključivanja uređaja na izvor napajanja, ostavite ga da stoji uspravno otprilike 2 sata. To smanjuje vjerojatnost kvara na sustavu hlađenje zbog rukovanja tijekom transporta.
- Očistite unutrašnje površine mlakom vodom i mekom krpom.

Instalacija hladnjaka za vino

- Postavite uređaj na dovoljno čvrstu podlogu kako bi uređaj imao dobar oslonac kad je u potpunosti napunjeno. Za poravnavanje uređaja namjestite

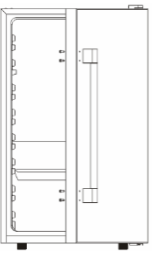
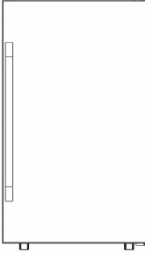
podesive noge na prednjem dijelu uređaja.

- Ostavite 5 inča razmaka od stražnjeg i bočnih dijelova uređaja, jer to omogućava ispravnu cirkulaciju zraka za hlađenje kompresora.
- Uredaj smjestite dalje od izravne sunčeve svjetlosti i izvora topline (štедnjak, grijalica, radijator itd.). Izravna sunčeva svjetlost može negativno djelovati na akrilni premaž, a izvori topline mogu povećati potrošnju električne energije.
- Ekstremno hladne sobne temperature također mogu prouzročiti nepravilan rad uređaja.
- Nemojte postavljati uređaj u vlažnim prostorima. Previše vlage u zraku može rezultirati stvaranjem inju na isparivaču.
- Priklučite uređaj u posebnu, ispravno instaliranu i uzemljenu izidnu utičnicu. Ni u kojem slučaju ne režite ili ne uklanjajte treći kontakt za uzemljivanje s kabela za napajanje.
- Sva pitanja koja imate vezano za napajanje i uzemljenje postavite ovlaštenom električaru ili ovlaštenom servisnom centru.

Upozorenje: Nepravilna uporaba uzemljjenog utikača može uzrokovati pojavu rizika od strujnog udara. Ako je kabel za napajanje oštećen, njegovu zamjenu treba obaviti ovlašteni servisni centar.

VANJSKA RUČKA

Ako uređaj ima vanjsku ručku, za sastavljanje slijedite korake opisane u nastavku.

1. Postavite uređaj na ravnu podlogu.	2. Izvadite vanjsku ručku i 4 vijka.
	
3. Upotrijebite magnetniti križni odvijač za pričvršćivanje vanjske ručke u 4 unaprijed izbušene rupe.	4. Provjerite i osigurajte da su sva 4 vijka čvrsto pričvršćena.
	

Promjena smjera otvaranja vrata vašeg hladnjaka za vino

Ovaj hladnjak za vino NEMA mogućnost otvaranja vrata uljevo ili udesno.

VAŽNE MJERE OPREZA

U hladnjaku za vino nemojte skladištiti hrانu jer temperatura u unutrašnjosti nije dovoljno hladna za sprječavanje kvarenja hrane. Kao prirodnji rezultat kondenzacije, tijekom ljetnih mjeseci ili u vlažnim područjima, na staklenim vratima može se stvoriti vлага s vanjske strane. Samo obrišite vrata krpom.

RUKOVANJE HLDNJAKOM ZA VINO

Preporučuje se da hladnjak za vino instalirate u prostoriji u kojoj je sobna temperatura između 22 °C i 25 °C. Ako je sobna temperatura viša od preporučene, to može utjecati na fluktuacije temperature u unutrašnjosti hladnjaka.

Ako svjetlo u unutrašnjosti ostane uključeno, temperatura u hladnjaku za vino bit će viša.

Preporučena temperatura za hlađenje vina

	Temperatura
Crna vina	15,5 - 18,5 °C
Suha/bijela vina	10 - 15 °C
Pjenušava vina	7,2 - 9,5 °C
Roze	9,5 - 10,5 °C

Gore navedena temperatura može fluktuirati ovisno o tome je li žaruljica u unutrašnjosti hladnjaka uključena ili isključena te jesu li boce smještene u srednjem/donjem ili srednjem području hladnjaka.

ELEKTRONIČKI ZASLON CANDY BEZ ZNAČAJKE WIFI

Ovim se pregledom značajki objašnjava rad elektroničkog zaslona za hladnjake za vino. Na slici u nastavku prikazana je inačica modela Candy s korisničkim sučeljem.



Korisničko sučelje sastoji se od:

- četiri gumba (uključivanje/isključivanje, programi, temperatura °C i bočnog mehaničkog gumba).
- jednog bijelog digitalnog zaslona LCD
- četiri bijele signalne lampice LED

Rad

- Uključivanje/isključivanje: proizvod se može uključiti ili isključiti pritiskom gumba „Uključivanje/isključivanje“. Svaki puta kada se proizvod uključi, unutarnje se svijetlo uključuje. Ako se gumb „svijetlo“ nalazi u položaju isključeno, svijetlo se gasi nakon 15 sekundi, dok ako je navedeni gumb postavljen u položaj uključeno, svijetlo se ne gasi. Prilikom svakog uključivanja izvodi se zadnji odabrani program i temperatura. Prilikom prvog pokretanja hladnjak za vino namješten je na stavku „Crno vino“ s prethodno određenom temperaturom od 16 °C.
- Program: Kako biste odabrali program hladnjaka za vino, pritičite gumb za program dok ne odaberete željeni program. Redoslijed programa koji se mogu odabrati: „Crno vino“, „Bijelo vino“, „Pjenušac“, „Mješovito“. Signalna lampica LED za pripadajući program svijetli za svaku promjenu programa i na zaslonu se prikazuje prethodno postavljena temperatura (ako se program odabere po prvi put) ili temperaturnu koju je postavio korisnik (pogledati tablicu 1.). Program se počinje izvoditi pet sekundi nakon otpuštanja gumba.
- Temperatura °C: Kako biste namjestili temperaturu dovoljno je pritisnuti gumb „TEMP °C“ nakon što odaberete program. Temperatura se mijenja sljedećim redoslijedom (npr. 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13 – 14 – 15 – 16 – 17 – 18 – 7 – 8 – ...).
- Promjenjena temperatura primjenjuje se pet sekundi nakon otpuštanja gumba.
- Gumb za svijetlo: Pritiskom gumba za svijetlo obavljate njegovo uključivanje ili isključivanje.- E1: problem temperature sonde

Predložene postavke temperature	
Položaj	Uvjeti
12°C	Ljetna ili temperatura okoline između 25-35 °C
12°C	Prolećna, jesenska ili temperatura okoline između 15-25 °C
12°C	Zima ili temperatura okoline između 5-15 °C

Tablica s intervalima temperatura i prethodno postavljenih temperatura za svaki program navedena je u nastavku:

PROGRAM	PRETHODNO POSTAVLJENE TEMPERATURE (Celzijevi stupnjevi)	INTERVAL TEMPERATURE
CRNO VINO	16 °C	7 – 18 °C
BIJELO VINO	12 °C	7 – 18 °C
PIJENUŠAC	8 °C	7 – 18 °C
NAJMANJE	14 °C	7 – 18 °C

Police

Police je kromirani ili drveni stalak za vina. Kako biste smjestili boce različitih veličina, police je moguće pomicati gore ili dolje izvlačenjem iz tračnika. Police su dizajnirane za smještanje maksimalne količine boca.

STALAK ZA VINO

Postoji dodatni stalak za vino na donjem dijelu hladnjaka na koji možete pohraniti do 6 boca vina. Taj je stalak moguće izvaditi zbog čišćenja.

Razlika u temperaturi između gornjih i donjih polica u hladnjaku je 4 do 6 °C. Stoga, ako ste podesili hladnjak za vino samo za hlađenje crnog vina, a želite rastuhiti bijela i crna vina, boce bijelog vina postavite na donje police, a crno vino na gornje police.

BRIGA I ODRŽAVANJE

Čišćenje hladnjaka za vino

- Isključite hladnjak za vino i uklonite boce.
- Operite unutrašnjost topлом vodom i otopinom sode bikarbone. Otopina treba sadržavati otprilike 2 žlice sode bikarbune na litru vode.
- Operite police i pladnjeve blagom otopinom sredstva za čišćenje.
- Vanjski dio hladnjaka za vino očistite blagim sredstvom za čišćenje i mlakom vodom.
- Može biti potrebno povremeno obrisati donji dio prostora za odlaganje, jer je hladnjak za vino dizajniran kako bi zadržavao vlagu pa može doći do nakupljanja kondenzata.

Održavanje hladnjaka za vino

Nestanak električne energije

Većinom se nestanak električne energije otkloni unutar nekoliko sati pa ne utječe na temperaturu vašeg hladnjaka za vino ako vrata ne otvarate prečesto. Ako će nestanak električne energije potrajati duže, morate poduzeti pravilne korake kako biste zaštitili sadržaj vašeg hladnjaka.

Vrijeme godišnjeg odmora

Za vrijeme dugih odsutnosti uklonite sve boce; iskopčajte hladnjak za vino iz utičnice, očistite hladnjak za vino i ostavite vrata malo otvorena kako ne bi došlo do stvaranja kondenzata, plijesni ili neugodnih mirisa.

Čišćenje hladnjaka za vino

- Izvadite boce.
- Ljepljivom trakom osigurajte sve labave dijelove unutar hladnjaka.

- Podignite podesive noge kako se ne bi oštetile.
- Ljepljivom trakom pričvrstite zatvorena vrata.
- Osigurajte da hladnjak za vino ostane u uspravnom položaju tijekom transporta.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Mnoge uobičajene probleme s hladnjakom za vino možete riješiti na vrlo jednostavan način i tako uštedjeti trošak pozivanja servisera.

Pokušajte prijedloge navedene u nastavku kako biste pokušali sami riješiti problem prije pozivanja servisera.

PROBLEM	Mogući uzrok
Hladnjak za vino ne radi.	Nije priključen na napajanje. Izbio je limitator ili je pregorio osigurač.
Hladnjak za vino ne hlađi dovoljno.	Provjerite postavke temperature. Vanjska temperatura možda zahtijeva veću postavku. Vrata se prečesto otvaraju. Vrata nisu u potpunosti zatvorena. Brtva na vratima ne brtvi ispravno. Hladnjak za vino nije dovoljno odmaknut od zida.
Kompresor se često uljučuje i isključuje.	Sobna je temperatura viša no uobičajeno. U hladnjak je dodano puno boca vina. Vrata se prečesto otvaraju. Vrata nisu u potpunosti zatvorena. Temperatura nije ispravno postavljena. Brtva na vratima ne brtvi ispravno. Hladnjak za vino nije dovoljno odmaknut od zida.

Svjetlo ne radi.	Izbio je limitator ili je pregorio osigurač. Hladnjak za vino nije priključen na napajanje. Pregorjela je žaruljica. Prekidač je u položaju „OFF“.
Vibracije.	Provjerite stoji li hladnjak za vino ravno.
Hladnjak za vino proizvodi previše buke.	Buka može dolaziti od protoka rashladnog sredstva, što je normalno. Po završetku svakog ciklusa može se čuti zvuk žuborenja kojega uzrokuje protok rashladnog sredstva u vašem hladnjaku za vino. Skupljanje i širenje unutrašnjih stijenki može uzrokovati zvukove praskanja i pucketanja. Hladnjak za vino nije poravnat.
Vrata se ne zatvaraju ispravno.	Hladnjak za vino nije poravnat. Vratima je promijenjen smjer otvaranja i nisu pravilno instalirana. Brtva je prljava. Police nisu pravilno postavljene.

Tehničke specifikacije:

Za detaljnije specifikacije pogledajte pločicu s nazivom na stražnjoj strani hladnjaka za vino. Specifikacije su podložne promjenama bez prethodne najave u svrhu poboljšanja proizvoda.

ZBRINJAVANJE STARIH UREĐAJA



Ovaj uređaj označen je sukladno Direktivi 2012/19/EZ o otpadnoj električnoj i električkoj opremi (WEEE).

Oprema WEEE sadržava zagadjuće tvari (koje mogu prouzročiti negativne posljedice za okoliš) i osnovne komponente (koje se mogu ponovno upotrijebiti). Važno je da se oprema WEEE obrađuje primjenom odgovarajućih postupaka kako bi se uklonili i pravilno zbrinuli svi zagadivači te prikupili i reciklirali svi materijali.

Pojedinci mogu imati važnu ulogu u postizanju cilja da oprema WEEE ne postane ekološki problem. Potrebno je pridržavati se nekoliko osnovnih pravila:

Oprema WEEE ne smije se zbrinjavati kao kućanski otpad.

Oprema WEEE treba se zbrinuti na pripadajućim mjestima za prikupljanje otpada kojima upravljaju općina ili registrirana poduzeća. Kada je riječ o većim količinama opreme WEE, prikupljanje na kućnom pragu obavlja se u brojnim državama.

U brojnim se državama prilikom kupnje novog uređaja stari uređaj može vratiti prodavaču koji će ga preuzeti besplatno, samo ako je oprema iste vrste ili ima iste funkcije kako i kupljena oprema.

ŠTEDNJA ENERGIJE

Kako biste ostvarili bolju uštedu energije:

- Postavite uređaj dalje od izvora topline u dobro prozračenoj prostoriji gdje nije izložen izravnoj Sunčevoj svjetlosti.
- Ne stavljajte vruću hrano u zamrzivač kako biste izbjegli povećavanje unutrašnje temperature i stalni rad kompresora.
- Ne pretrpavajte zamrzivač kako bi se zrak mogao pravilno kretati.
- Odledite uređaj ako postoji led koji olakšava hlađenje.
- Ako dođe do nestanka električne energije, preporučujemo vam da vrata zamrzivača budu zatvorena.
- Otvorite ili nakratko otvorite vrata uređaja.
- Ne namještajte temperaturu na iznimno niske vrijednosti.
- Uklonite prašinu na stražnjem dijelu uređaja.

Sukladnost

Postavljanjem oznake na ovaj uređaj potvrđujemo da on zadovoljava sve pripadajuće europske sigurnosne, zdravstvene i okolišne zahtjeve koji se primjenjuju unutar zakona kojem podliježe ovaj uređaj.

Hvala vam što ste kupili ovaj uređaj.
Molimo vas da pre upotrebe ovog zamrzivača pažljivo pročitate uputstvo za upotrebu kako biste u potpunosti iskoristili njegove performanse. Svu dokumentaciju čuvajte radi kasnije upotrebe ili ukoliko neko drugi postane vlasnik zamrzivača. Ovaj uređaj namenjen je isključivo za upotrebu u domaćinstvima ili:
- u kuhinjskoj prostoriji u okviru prodavnica, kancelarija ili drugih radnih prostorija
- na poljoprivrednim dobrima, za korisnike hotela, motela ili drugih stambenih objekata
- u smeštajnim jedinicama za prenoćište s doručkom (B & B)
- za ketering službe i slične primene koje ne podrazumevaju trgovinu na malo.
Ovaj uređaj se sme koristiti isključivo za skladištenje hrane, dok se svaka drugačija namena smatra opasnom i u tom slučaju proizvođač ne snosi nikakvu odgovornost za moguće kvarove. Takođe je prepričljivo da osmotrite uslove garancije. Molimo vas da imate na umu da je za potpuno iskorišćavanje performansi i besprekoran rad vašeg uređaja veoma važno da pažljivo pročitate ova uputstva. Nepridržavanje ovih uputstava može dovesti do toga da izgubite pravo na besplatno servisiranje u okviru garantnog roka.

BEZBEDNOSNE INFORMACIJE

Ovo uputstvo sadrži mnoštvo važnih bezbednosnih informacija. Savetujemo vam da ova uputstva čuvate na sigurnom mestu kako bi vam ona bila pri ruci i kako bi vam bila od koristi radi kvalitetnog rada uređaja. Frižider sadrži rashladni gas (R600a: izobutan) kao i izolacioni gas

(ciklopantan), koji, iako zapaljivi, ni najmanje ne utiču nepovoljno na okolinu.



Upozorenje: opasnost od požara

Ukoliko dođe do oštećenja cevnog sistema sa rashladnim gasom:

- Izbegavajte upotrebu otvorenog plamena i izvora zapaljenja.

Dobro provetrite prostoriju u kojoj je uređaj smešten.

UPOZORENJE!

- Mora se voditi računa prilikom čišćenja uređaja/rukovanja uređajem da bi se izbegao kontakt sa metalnim žicama kondenzatora na poleđini uređaja, jer možete povrediti prste i ruke ili možete oštetiti uređaj.

- Nije predviđeno da se ovaj uređaj postavlja na bilo koji drugi uređaj ili ispod njega. Nemojte sedati niti se penjati na vrh svog uređaja jer nije predviđen za takvu upotrebu. Možete se povrediti ili oštetiti uređaj.
- Vodite računa da ne dođe do priklještenja napojnog kabla tokom ili nakon podizanja/pomeranja uređaja, kako biste sprečili kidanje ili oštećivanje kabla.
- Prilikom postavljanja uređaja na njegovo mesto, vodite računa da pod, cevi, zidove itd. Nemojte pomerati uređaj tako što biste ga vukli za vrata ili ručku. Ne dopuštajte deci da se igraju s uređajem ili njegovim upravljačkim komandama. Naša kompanija neće snositi nikakvu odgovornost za bilo kakav kvar ukoliko se nisu sledila ova uputstva.
- Nemojte ovaj uređaj postavljati na mesto kojem ima vlage, ulja ili prašine i nemojte ga izlagati suncu i vodi.
- Nemojte ovaj uređaj postavljati blizu bilo kakvih izvora toplote ili zapaljivih materijala.
- Ukoliko je došlo do kvara električnog napajanja, nemojte otvarati vrata uređaja. To se neće odraziti na zaleđenu hranu ukoliko kvar ne potraje duže od 20 sati. Ukoliko kvar bude vremenski trajao duže, hranu treba proveriti i odmah je upotrebiti ili je skuvati, a zatim ponovo zamrznuti.
- Ne brinite ukoliko ustanovite da se vrata

- horizontalnog zamrzivača teško otvaraju neposredno nakon njihovog zatvaranja. To se događa usled razlike u pritisku koji će se izjednačiti i dozvoliti da se vrata normalno otvore nakon nekoliko minuta.
- Nemojte uređaj priključivati na izvor električnog napajanja dok se ne uklone sva ambalaža i transportni štitnici.
 - Sačekajte da prođe najmanje 4 sati pre nego što uključite uređaj da bi se ulje u kompresoru sleglo ukoliko je uređaj bio polegnut tokom transporta.
 - Ovaj zamrzivač se sme upotrebljavati samo za ono za šta je namenjen (tj. Čuvanje i zamrzavanje jestivih namirnica).
 - Nemojte u vitrini za vino držati lekove ili uzorke za ispitivanje. Prilikom skladištenja temperaturno osetljive materije, može doći do njenog kvarenja ili neke druge nekontrolisane reakcije.
 - Pre sprovodenja bilo kakve operacije, iskopčajte napojni kabl iz utičnice za električnu energiju.
 - Prilikom prispeća uređaja, obavite proveru da biste ustanovili da li je uređaj oštećen i da li su svi njegovi delovi i dodaci u savršenom stanju.
 - Ukoliko dođe do curenja u rashladnom sistemu, izbegavajte kontakt s zidnom utičnicom i nemojte koristiti otvoren plamen. Otvorite prozor i dozvolite da

uđe vazduh u prostoriju. Nakon toga, pozovite servisni centara.

- Nemojte koristiti produžne kablove ili adaptere za napajanje.
- Nemojte snažno povlačiti kabl ili savijati ga ili dodirivati ga prljavim rukama.
- Vodite računa da ne oštetite utikač i/ili utičnicu električnog napajanja; to može dovesti do strujnog udara ili izbijanja požara.
- Nemojte u unutrašnjosti zamrzivača stavlјati ili skladištiti zapaljive i visoko isparljive materijale kao što su eter, benzin, tečni naftni gas, propan, aerosol sprej boca, adhezivi, čist alkohol itd. Ovi materijali mogu prouzrokovati eksploziju.
- Ukoliko se kabl za napajanje ošteti, mora biti zamenjen od strane proizvođača, ovlašćenog servisera ili jednako kvalifikovanog lica kako bi se izbegla opasnost.
- Nemojte blizu vitrine za vino koristiti ili skladištiti zapaljive sprejeve kao što je boja u spreju. To može prouzrokovati eksploziju ili požar.
- Na vrh uređaja nemojte postavljati predmete i/ili posude s vodom.
- Ne preporučujemo upotrebu produžnih kablova i adaptera sa više priključnih mesta.
- Nemojte uređaj izlagati vatri. Vodite računa da prilikom transporta ili tokom upotrebe ne oštetite rashladni sistem/cevi uređaja. U slučaju

oštećenja, nemojte uređaj izlagati vatri i potencijalnom izvoru zapaljenja i odmah provetrite prostoriju u kojoj se uređaj nalazi.

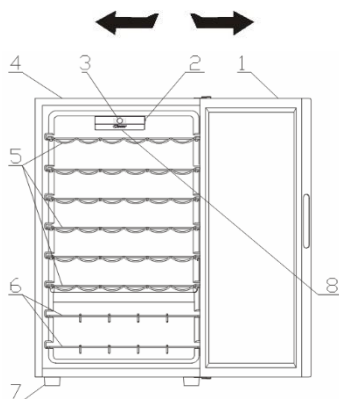
- Rashladni sistem koji se nalazi pozadi i unutar vitrine za vino sadrži rashladni gas. Stoga vodite računa da ne dođe do oštećivanja cevi.
 - Nemojte upotrebljavati električne uređaje unutar pregrada za skladištenje namirnica osim ako nije reč o modelima koje je preporučio proizvođač.
 - Pazite da ne oštetite rashladni sistem.
 - Nemojte koristiti mehaničke uređaje ili druge predmete da biste upravljali procesom otapanja, osim ukoliko je reč o onome što je
- preporučio proizvođač.
- Nemojte upotrebljavati električne uređaje unutar pregrada za skladištenje namirnica osim ako nije reč o načinu koji je preporučio proizvođač.
 - Vodite računa da u ventilacionim otvorima na kućištu ili unutar uređaja nema fizičkih prepreka koje sprečavaju ventilaciju.
 - Nemojte pokušavati da mraz unutar zamrzivača uklanjate koristeći zašiljene ili oštре predmete kao što su noževi i viljuške.
 - Ne dodirujte unutrašnje elemente za hlađenje, pogotovo ne mokrim rukama, da se ne biste opekli ili povredili.
 - Nikada nemojte koristiti fen za kosu,

- električne grejalice ili slične električne uređaje da biste otopili led.
- Nemojte koristiti nož ili neki oštri predmet da biste sastrugali mraz ili led koji se pojavio. To bi moglo dovesti do oštećivanja rashladnog sistema, usled čega bi moglo doći do zapaljenja rashladnog gasa ili bi vam isti mogao prsnuti u oči.
- Nemojte koristiti mehaničke uređaje ili drugu opremu da biste ubrzali proces otapanja.
- Nikako nemojte pokušavati da pomoću otvorenog plamena ili električne opreme, kao što su grejalice, paročistači, sveće, uljne lampe ili nešto nalik tome da biste ubrzali proces otapanja.
- Nikada nemojte vodom prati kompresor, već ga nakon čišćenja temeljno obrišite suvom krpom da biste sprečili pojavljivanje rđe.
- Preporučljivo je da utikač uvek bude čist jer prljavština na njemu može prouzrokovati požar.
- Ovaj uređaj je dizajniran i konstruisan isključivo za upotrebu u domaćinstvima.
- Garantni rok će biti prekinut ukoliko je uređaj postavljen ili ukoliko se koristi u komercijalne svrhe ili van domaćinstva.
- Ovaj uređaj se mora postaviti na odgovarajući način, na odgovarajućem mestu i njime se mora rukovati u skladu s uputstvima koji se

- nalaze u brošuri Korisničko uputstvo.
- Garancija je primenjiva samo na nove uređaje i ne može se preneti ukoliko je uređaj preprodat.
 - Naša kompanija ne snosi nikakvu odgovornost za slučajno oštećivanje i oštećivanje koje je posledica nemarnog korišćenja.
 - Ova garancija ni na koji način ne umanjuje vaša prava garantovana ustavom i zakonom.
 - Nemojte vršiti popravke na Vitrinama za vino. Sve popravke mora izvoditi isključivo za to kvalifikovano osoblje.
- BEZBEDNOST DECE!**
- Ukoliko uklanjate stari uređaj sa bravom ili rezom na vratima, postarajte se da su obezbeđene da deca ne bi mogla upasti u unutrašnjost zamrzivača.
 - Ovaj uređaj smeju koristiti deca od 8 i više godina, kao i osobe čije su fizičke i mentalne sposobnosti i čula smanjene ili kojima nedostaje iskustvo i znanje za korišćenje ovog uređaja; takvim osobama treba obezbediti odgovarajući nadzor ili uputstva o bezbednom korišćenju ovog uređaja i treba ih upoznati s potencijalnim opasnostima.
 - Deca se ne smeju igrati s ovim uređajem. Deca ne smeju bez nadzora obavljati procese čišćenja i redovnog održavanja.

DELOVI I OBELEŽJA

REVERZIBILNA VRATA



1. STAKLENA VRATA
2. LAMPICA PREKIDAČA
3. KORISNIČKI INTERFEJS
4. KUĆIŠTE
5. HROMIRANA/DRVENA STALAŽA
6. HROMIRANA/DRVENA STALAŽA
7. STOPICA
8. LED DIODA

UPUTSTVA ZA INSTALACIJU

Pre upotrebe vašeg rashlađivača vina

- Skinite spoljno i unutrašnje pakovanje, uključujući i zaštitni stiropor na oplatama vrata.
- Proverite da li su sledeći delovi uključeni:
 - 6 kliznih polica
 - 2 stalaze za vino
 - 1 uputstvo za upotrebu
- Pre priključivanja uređaja na izvor napajanja, ostavite ga da stoji uspravno približno 2 sata. Ovo će smanjiti mogućnost pogrešnog funkcionisanja sistema za hlađenje usled rukovanja u toku transporta.
- Očistite unutrašnjost mlakom vodom koristeći meku krpu.

Istaliranje vašeg rashlađivača vina

- Postavite vaš uređaj na pod koji je dovoljno čvrst da izdrži uređaj kada je u potpunosti napunjen. Da biste izravnali

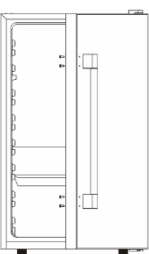
uređaj, podešite stopice na prednjem delu uređaja.

- Ostavite 12 cm prostora između leđa i bočnih strana uređaja i zidova, čime ćete omogućiti pravilno cirkulisanje vazduha za hlađenje kompresora.
- Postavite uređaj dalje od direktnog izlaganja suncu i izvorima toplove (peć, grejalica, radijator, itd.) Direktno sunce može oštetiti akrilni zaštitni sloj, a izvori toplove mogu povećati potrošnju električne energije.
- Ekstremno niske sobne temperature takođe mogu biti uzrok nepravilnog funkcionisanja uređaja.
- Izbegavajte postavljanje uređaja u vlažnim prostorijama. Previše vlage u vazduhu će uzrokovati brzo formiranje leda na isparivaču.
- Uključite uređaj u pravilno instaliranu uzemljenu utičnicu. Ni pod kojim okolnostima nemojte odseći ili ukloniti treći krak (uzemljenje) sa priloženog kabla za napajanje.
- Sva pitanja u vezi sa napajanjem i/ili uzemljenjem treba da budu upućena sertifikovanom električaru ili ovlašćenom servisnom centru.

Upozorenje: Nepravilnim korišćenjem uzemljenog utikača rizikujete strujni udar. Ukoliko je kabl za napajanje oštećen, treba da ga zameni ovlašćeni servis.

EKSTERNA RUČICA

Ako je eksterna ručica isporučena uz proizvod, pratite sledeće korake za montažu.

5. Pripremite proizvod na ravnom podu.	6. Izvadite eksternu ručicu i 4 zavrtnja.
	
7. Koristite magnetni krstasti odvijač da pričvrstite eksternu ručicu za 4 otvora za zavrtnje.	8. Proverite i osigurajte da su svi zavrtnji dobro pričvršćeni.
	

Obrtanje pravca otvaranja vrata vašeg rashlađivača vina

Ovaj rashlađivač vina NEMA mogućnost otvaranja vrata s leve ili s desne strane.

RUKOVANJE VAŠIM RASHLAĐIVAČEM VINA

Preporučuje se postavljanje rashlađivača vina na mestu gde je sobna temperatura između 22 i 25 °C. Ako je sobna temperatura iznad ili ispod preporučene temperature, uslovi mogu uzrokovati kolebanja unutrašnje temperature.

Ako je unutrašnje svetlo upaljeno, temperatura unutar rashlađivača vina će biti viša.

Preporučene temperature za hlađenje vina

	Temperatura
Crvena vina:	15,5-18,5 C
Suva/Bela vina	10-15 C
Penušava vina	7,2-9,5 C
Roze vina	9,5-10,5 C

Gornje temperature mogu kolebiti u zavisnosti od toga da li je unutrašnja sijalica upaljena ili ugašena i da li su flaše postavljene u donjem/srednjem ili donjem odeljku.

CANDY EKRAN BEZ WI-FI MREŽE

Ova specifikacija odnosi se na funkciju ekrana za vinske vitrine. Slika u nastavku prikazuje verziju korisničkog interfejsa kompanije Candy.



Korisnički interfejs sastoji se od:

- 4 dugmeta (On/Off (Uključi/Isključi), Programmes (Programi), Temperature °C (Temperatura °C) i jednog mehaničkog prekidača sa strane).
- 1 belog digitalnog LCD ekrana
- 4 bele LED lampice

Funkcija

- On/Off (Uključi/Isključi): uređaj se može uključiti i isključiti pomoću dugmeta „On/Off“. Svaki put kada se uređaj uključi, unutrašnja lampica se takođe uključuje. Nakon 15 sekundi, ukoliko je dugme za lampicu postavljeno na poziciju „Off“ („Isključeno“), lampica će se isključiti; ukoliko je dugme postavljeno na poziciju „On“ („Uključeno“), lampica će ostati uključena. Pri svakom

uključivanju, program i temperatura koji su postavljeni poslednji put biće obnovljeni. Pri prvom uključivanju, vinska vitrina biće postavljena na program „Crno vino“ sa prethodno postavljenom temperaturom 16°C.

- Program: za odabir programa za vinsku vitrinu, pritisnite dugme za podešavanje programa dok ne dođete do željenog programa. Redosled programa koje možete odabrati jeste: „Red Wine“ („Crno vino“), „White Wine“ („Belo vino“), „Champagne“ („Šampanjac“), „Mix“ („Kombinovani program“). LED lampica koja odgovara programu uključiće se pri svakoj promeni programa, a ekran će prikazati prethodno postavljenu temperaturu (ako je program odabran prvi put) ili temperaturu koju je postavio korisnik (pogledajte tabelu 1).

Program će se pokrenuti 5 sekundi nakon što pustite dugme.

- Temperatura °C: da biste postavili temperaturu, pritisnite dugme „TEMP C“ nakon odabira programa. Temperatura će se promeniti u skladu sa redosledom (npr. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). Promena temperature uslediće 5 sekundi nakon što pustite dugme.

- Dugme za lampicu: pritiskom na dugme za lampicu uključujete i isključujete lampicu.

Tabela opsega temperature i prethodno postavljenih temperatura za svaki program prikazana je u nastavku:

PROGRAM	PRETHODNO POSTAVLJENE TEMPERATURE (u stepenima Celzijusove skale)	OPSEG TEMPERATURE
CRNO VINO	16°C	7-18°C
BELO VINO	12°C	7-18°C
ŠAMPANJAC	8°C	7-18°C
KOMBINOVANI PROGRAM	14°C	7-18°C

Police

Police je hromirana ili drvena stalaža za vino. Da bi bile smeštene flaše različitih veličina, one se mogu pomerati gore ili dole prvo klizanjem iz žlebova. Police su dizajnirane da prime maksimalan broj flaša.

STALAŽA ZA VINO

U donjem odeljku uređaja postoji stalaža za vino gde možete odložiti do 6 flaša vina. Stalaža se može izvaditi radi čišćenja.

Između gornjih i donjih polica rashlađivača vina je razlika od 4 do 6 °C. Prema tome, ako ste podesili rashlađivač vina samo za crveno vino a želite da odložite mešavini belih i crvenih vina, treba da stavite flaše sa belim vinom na donje police a flaše sa crvenim vinom na gornje.

ČUVANJE I ODRŽAVANJE

Čišćenje vašeg rashlađivača vina

- Isključite rashlađivač vina i izvadite flaše.
- Operite unutrašnjost rastvorom tople vode i sode bikarbune. Ovaj rastvor treba da sadrži oko dve supene kašike sode bikarbune na litar vode.
- Operite police i tacne rastvorom sa blagim deterdžentom.
- Spoljašnjost rashlađivača vina treba očistiti blagim deterdžentom i topлом vodom.
- Takođe bi moglo biti neophodno da se periodično obriše donji deo prostora za odlaganje, jer se tamo može skupljati kondenzat pošto je rashlađivač vina dizajniran da zadržava vlažnost.

Održavanje vašeg rashlađivača vina

Nestanak struje

Većina nestanaka struje se koriguje u toku nekoliko sati i ne bi trebali da utiču na temperaturu vašeg rashlađivača vina ako minimizirate broj otvaranja vrata. Ako će napajanje biti isključeno duže vreme, treba da preduzmete ispravne korake u cilju zaštite sadržaja rashlađivača vina.

Godišnji odmor

Za vreme dužih odsustava isključite vaš rashlađivač vina, očistite ga i ostavite vrata odškrinuta da biste izbegli moguće stvaranje kondenzata, budž ili neprijatnih mirisa.

Pomeranje vašeg rashlađivača vina

- Izvadite sve flaše.
- Osigurajte lepljivom trakom sve slobodne delove unutar rashlađivača vina.
- Zavrnite stopice za izravnavanje uređaja do kraja da biste izbegli oštećenje.
- Zatvorena vrata oblikujte lepljivom trakom.
- Pobrinite se da rashlađivač vina ostane u uspravnom položaju u toku transporta.

REŠAVANJE PROBLEMA

Mnoge uobičajene probleme sa rashladivačem vina možete rešiti lako, čime ćete uštedeti na troškovima mogućeg pozivanja servisa. Isprobajte predloge u nastavku da vidite da li možete rešiti problem pre pozivanja servisera.

PROBLEM	MOGUĆI UZROK
Rashladivač vina ne radi.	Nije uključen. Automatski prekidač je iskočio ili je osigurač pregoreo.
Rashladivač vina nije dovoljno hladan.	Proverite kako je podešena kontrola temperature. Spoljno okruženje može zahtevati više podešavanje. Vrata su prečesto otvarana. Vrata nisu pravilno zatvorena. Vrata ne dihtuju ispravno. Rashladivač vina nema ispravne zazore.
Kompresor se pali i gasi često.	Sobna temperatura je viša od uobičajene. Odložena je velika količina u rashladivač vina. Vrata su prečesto otvarana. Vrata nisu pravilno zatvorena. Kontrola temperature nije ispravno podešena. Vrata ne dihtuju ispravno. Rashladivač vina nema ispravne zazore.
Svetlo ne radi.	Kućni automatski prekidač ili osigurač je iskočio. Rashladivač vina je isključen. Sijalica je pregorela. Prekidač je na poziciji „OFF (ISKLJUČENO)“.

Vibracije.	Proverite da li je rashladivač vina ravno postavljen.
Čini se da rashladivač vina pravi previše buke.	Može doći do buke u vidu čegrtanja od protoka freona, što je normalno. Po završetku svakog ciklusa, možete čuti zvuke krkljanja uzrokovane protokom freona u vašem rashladivaču vina. Skupljanje i širenje unutrašnjih zidova može uzrokovati zvuke krckanja i pucketanja. Rashladivač vina nije ravno postavljen.
Vrata neće da se zatvore pravilno.	Rashladivač vina nije ravno postavljen. Vrata su obrнутa i nisu pravilno instalirana. Dihtung je prljav. Police ne stoje u odgovorajućem položaju.

Tehničke specifikacije

Za detaljne specifikacije, molimo pogledajte pločicu sa imenom vinskog podruma. Specifikacije su podložne promenama bez prethodnog obaveštenja usled poboljšanja proizvoda.

ODLAGANJE STAROG UREĐAJA



Ovaj uređaj je obeležen u skladu sa evropskom direktivom 2012/19/EU o otpadnoj električnoj i elektronskoj opremi (OEEO).

OEEO materijali sastoje se od zagađujućih supstanci (koje mogu imati negativne posledice po okolinu), kao i osnovnih komponenti (koje se mogu ponovo upotrebiti). Važno je da OEEO materijali budu podvrgni posebnim tretmanima, kako bi se uklonili i odložili svi zagađivači na odgovarajući način, a sačuvali i reciklirali svi materijali kod kojih je to moguće. Svaki pojedinac može imati važnu ulogu u ulaganju napora da OEEO materijali ne postanu pretnja po okolini; od suštinske je važnosti da se sledi neka osnovna pravila:

OEEO materijale ne treba tretirati kao kućni otpad.

OEEO materijali se moraju ostaviti na odgovarajućim mestima za prikupljanje reciklirajućeg otpada, koja su u nadležnosti lokalne samouprave ili za to registrovanih kompanija. U mnogim zemljama, organizovano je sakupljanje krupnog otpada

U mnogim zemljama, prilikom kupovine novog uređaja, stari možete vratiti trgovcu koji je dužan da ga preuzme bez naknade, i to ukoliko je uređaj identičan i poseduje iste funkcije kao i kupljena oprema.

UŠTEDA ENERGIJE

Radi bolje uštede energije savetujemo sledeće:

- Postavljanje uređaja daleko od izvora toplotne, ne izlaganje istih direktnoj sunčevoj svetlosti i držanje zamrzivača u dobro provertravanoj prostoriji.
- Izbegavajte da u frižider stavljate vrelu hranu jer to može dovesti do povećavanja unutrašnje temperature, a samim tim i neprestanog rada kompresora.
- Nemojte pretrpavati zamrzivač namirnicama radi dobre cirkulacije vazduha.
- U slučaju pojave leda u uređaju, otopite ga da biste olakšali prenos hladnoće.
- U slučaju prekida električne energije, preporučljivo je da vrata frižidera ostanu zatvorena.
- Vrata uređaja otvarajte što je ređe moguće.
- Izbegavajte da na uređaju zadajete veoma nisku temperaturu.
- Čistite prašinu koja se nalazi na prednjoj strani uređaja.

Usklađenost

Postavljanjem znaka na ovaj uređaj, potvrđujemo usklađenost s odgovarajućim evropskim zahtevima o bezbednosti, zaštiti zdravlja i životne sredine koji su zakonski primenjivi za ovaj uređaj.

Děkujeme vám, že jste si zakoupili tento spotřebič.
Před tím, než budete mrazák používat, přečtěte si pozorně pokyny v této příručce, abyste maximalizovali jeho výkon. Uchovejte dokumentaci pro následné použití nebo pro nového vlastníka. Tento spotřebič je určen výhradně pro použití v domácnosti nebo podobných aplikacích, jako jsou:

- kuchyňské kouty pro zaměstnance v dílnách, kancelářích a jiných pracovních prostředích
- farmy, v hotely, motely a jiné typy residencí
- noclehárny (B & B)
- cateringové služby a podobné aplikace, kde najde o maloobchodní prodej

Tento spotřebič se může používat pouze pro skladování potravin. Jakékoli jiné využití se považuje za nebezpečné a výrobce nenese odpovědnost za jakékoli škody.

Doporučujeme vám, abyste si přečetli záruční podmínky. Abyste dosáhli nejlepšího možného výkonu a bezporuchového provozu svého spotřebiče, je velmi důležité, abyste si pečlivě přečetli tyto pokyny. Pokud nebudeš dodržovat tyto pokyny, můžete ztratit nárok na bezplatný servis v záruční době.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tento návod obsahuje mnoho důležitých bezpečnostních informací.

Doporučujeme vám uchovat tyto pokyny na bezpečném místě, aby byly snadno dostupné a používání spotřebiče bylo bezproblémové. Mrazák obsahuje plynné chladivo (R600a: isobutan) a izolační plyn (cyklopentan). Tyto plyny

jsou šetrné k životnímu prostředí, ale jsou hořlavé.



Upozornění: nebezpečí požáru

Pokud dojde k poškození okruhu chladiva:

- nepřibližujte se s otevřeným ohněm a zdroji hoření.

Důkladně větrejte místo, ve které je spotřebič umístěn.

VAROVÁNÍ!

- Při čištění/přemísťování spotřebiče musíte dát pozor, abyste se nedotkli kovových drátů výměníku tepla na zadní straně spotřebiče. Mohli byste si poranit prsty nebo ruku, nebo poškodit spotřebič.
- Spotřebič není konstruován pro

umístění na jiném spotřebiči.

Nepokoušejte se sedat si nebo stoupat na spotřebič. Není na to konstruován. Mohli byste se zranit nebo poškodit spotřebič.

- Při přenášení/přesouvání spotřebiče dbejte, aby se kabel napájení nezachytil pod spotřebičem. Mohlo vy dojít k přežnoutí nebo poškození kabelu napájení.
- Při umísťování svého spotřebiče dejte pozor, aby se nepoškodila podlaha, potrubí, stěny atd. Nepřemisťujte spotřebič taháním za víko nebo kliku. Nenechte děti, aby si se spotřebičem hráli nebo manipulovali s ovladači. Pokud nebudou tyto pokyny dodrženy, naše

společnost se zříká veškeré odpovědnosti.

- Neinstalujte spotřebič ve vlhkém, mastném nebo prašném prostředí, zabraňte působení přímých slunečních paprsků nebo vody.
- Neinstalujte spotřebič poblíž zdrojů tepla nebo hořlavých materiálů.
- Pokud dojde k výpadku proudu, neotevírejte víko. Zmrzlé potraviny by neměly být ovlivněny, pokud bude výpadek proudu kratší než 20 hodin. Pokud je výpadek proudu delší, je nutné potraviny zkontrolovat a okamžitě snít, nebo uvařit a poté zmrazit.
- Pokud zjistíte, že víko truhlicového mrazáku lze obtížně otevřít, hned jak je zavřete, nemějte obavy. Je to

způsobeno rozdílem tlaku, který se vyrovná, a budete moci víko otevřít za několik minut.

- Nepřipojíte spotřebič k napájení elektrickým proudem, dokud nejsou odstraněny všechny obaly a chrániče pro přepravu.
- Pokud byl spotřebič přepravován ve vodorovné poloze, před zapnutím jej nechte stát alespoň 4 hodiny, aby se usadil olej v kompresoru.
- Tento mrazák se smí používat pouze k zamýšleným účelům (tj. ukládání a mrazení potravin).
- V chladničce na víno neskladujte léky nebo materiály určené pro výzkum. Pokud budete skladovat materiál, který vyžaduje přísnou kontrolu teploty skladování, je možné,
- že dojde k jeho znehodnocení nebo může dojít k nekontrolované reakci a vzniku nebezpečí.
- Před jakoukoliv manipulací se spotřebičem, odpojte kabel napájení od zásuvky.
- Při dodání zkонтrolujte, že produkt není poškozen a že všechny součásti a příslušenství jsou v dokonalém stavu.
- Pokud dojde k úniku chladiva, nedotýkejte se zásuvky a nepoužívejte otevřený oheň. Otevřete okno a vyvětrejte. Poté zavolejte servisní středisko a požádejte o opravu.
- Nepoužívejte prodlužovací kabely nebo adaptéry.
- Netahejte a neohýbejte kabel

napájení, nedotýkejte se zásuvky mokrýma rukama.

- Vyhnete se poškození zástrčky nebo kabelu napájení; mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Neumisťujte ani neukládejte hořlavé nebo vysoce prchavé látky, jako jsou éter, benzín, LPG, propan, aerosolové nádoby, lepidla, čistý alkohol atd. Tyto materiály mohou způsobit výbuch.
- Je-li napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní technik nebo podobně kvalifikovaný technik, aby nedošlo ke vzniku nebezpečných situací.
- Poblíž chladničky na víno nepoužívejte ani neukládejte hořlavé spreje, jako jsou barvy

ve spreji. Mohlo by dojít k výbuchu nebo požáru.

- Na horní stranu spotřebiče nepokládejte předměty nebo nádoby s vodou.
- Nedoporučujeme používat prodlužovací kably ani síťové adaptéry.
- Nelikvidujte spotřebič spálením. Při přepravě a používání spotřebiče dbejte, aby nedošlo k poškození okruhu/potrubí chladiva. V případě poškození nevystavujte spotřebič ohni, zdrojem vznícení a okamžitě vyvětrejte místo, ve kterém je spotřebič umístěn.
- Systém chlazení umístěný za a uvnitř chladničky na víno obsahuje chladivo. Zabraňte poškození potrubí.

- Uvnitř prostoru pro skladování potravin ve spotřebiči nepoužívejte elektrické spotřebiče, pokud se nejedná o spotřebiče doporučené výrobcem.
 - Nepoškoďte okruh chladiva.
 - Nepoužívejte mechanické nástroje ani jinak neurychlujte proces rozmrazování. Používejte pouze prostředky doporučené výrobcem.
 - Uvnitř prostoru pro skladování potravin nepoužívejte elektrické spotřebiče, pokud se nejedná o spotřebiče doporučené výrobcem.
 - Otvory pro ventilaci spotřebiče nebo skříně, ve které je spotřebič vestavěn,
- udržujte volné bez překážek.
- Pro odstraňování námrazy nepoužívejte špičaté nebo ostré předměty.
 - Nedotýkejte se vnitřních chladicích prvků, a to obzvláště pokud máte mokré ruce, protože byste se mohli popálit nebo zranit.
 - Na pomoc odmrazování nikdy nepoužívejte vysoušeče vlasů, elektrické ohřívače a jiné podobné elektrické spotřebiče.
 - Námrazu neškrábejte nožem nebo ostrými předměty. Mohlo by dojít k poškození okruhu chladiva a vyteklé chladivo může způsobit požár nebo poškození zraku.
 - Nepoužívejte žádná mechanická zařízení

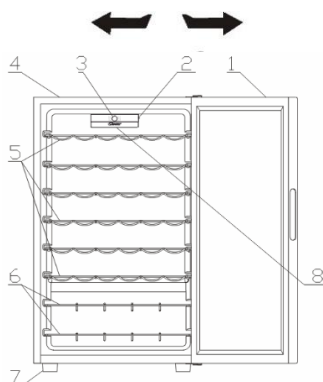
- pro urychljení procesu rozmrazování.
- Je absolutně nezbytné zabránit používání otevřeného ohně nebo elektrických přístrojů, jako jsou ohřívače, parní čističe, svíčky, olejové lampy a podobné, pro zrychlení fáze rozmrazování.
- Okolí kompresoru nikdy nemyjte vodou. Po vyčištění, abyste zabránili korozi, důkladně je otřete suchým hadrem.
- Doporučuje se udržovat zástrčku v čistotě. Nánosy prachu na zástrčce mohou způsobit požár.
- Produkt ve určen a vyroben pouze pro použití v domácnosti.
- Tato záruka pozbude platnosti, pokud je produkt instalován nebo používán v komerčních nebo nerezidenčních prostorách.
- Tento produkt musí být správně instalován, umístěn a provozován v souladu s pokyny uvedenými v brožuře Pokyny pro uživatele.
- Tato záruka je platná pouze pro nové produkty a není přenosná, pokud je produkt znova prodán.
- Naše společnost vylučuje odpovědnost za náhodné nebo následné škody.
- Záruka v žádném případě neruší vaše práva vyplývající z předpisů nebo zákonů.
- Chladničku na víno neopravujte. Všechny opravy musí provádět pouze kvalifikovaný opravář.

BEZPEČNOST DĚtí!

- Pokud likvidujete produkt se zámkem nebo západkou na dveřích, zajistěte, aby byly dveře v bezpečné poloze, aby se v produkту nemohly zavřít děti.
- Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo osoby nezkušené a neznalé za předpokladu, že je zajištěn dostatečný dohled nebo jsou poskytnuty dostatečné pokyny, jak používat spotřebič bezpečným způsobem, a že osoby rozumí možným rizikům.
- Děti si nesmí se spotřebičem hrát. Čistění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

DÍLY A VLASTNOSTI

OBOUSTRANNÉ DVEŘE



1. PROSKLENÉ DVEŘE
2. VYPÍNAČ
3. UŽIVATELSKÉ ROZHRANÍ
4. SKŘÍŇ
5. CHROMOVANÝ/DŘEVĚNÝ REGÁL
6. CHROMOVANÝ/DŘEVĚNÝ REGÁL
7. NOHA
8. KONTROLKA Energeticky nejúspornější konfigurace vyžaduje, aby byly ve spotřebiči nainstalovány příhrádky, schránka na potraviny a police, viz obrázky výše.

NÁVOD K INSTALACI

Než začnete svou chladničku na víno používat

- Odstraňte vnější a vnitřní obaly včetně ochranné pěnové hmoty ze dveřních panelů.
- Zkontrolujte, zda jsou součástí dodávky následující díly:
 - Šest výsuvných polic
 - Dva regály na víno
 - Jeden návod k obsluze
- Před připojením spotřebiče do proudové zásuvky ho nechte stát rovně asi dvě hodiny. Tím se sníží možnost závady chladicího systému manipulací při přepravě.
- Očistěte vnitřní plochy měkkou utěrkou namočenou ve vlažné vodě.

Instalace chladničky na víno

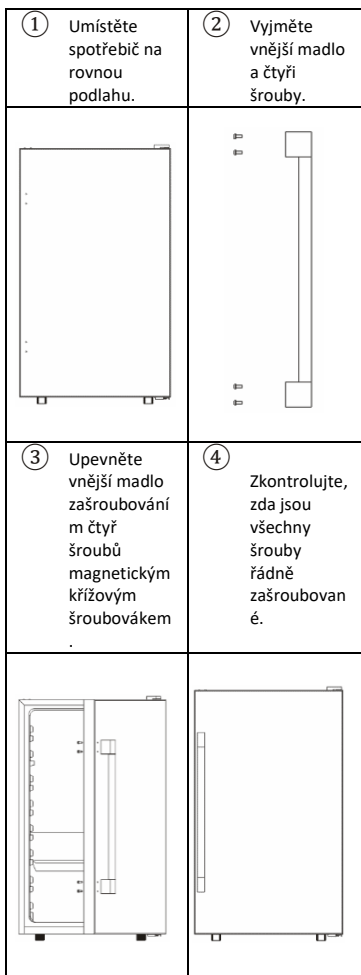
- Umístěte spotřebič na podlahu, která je dostatečně pevná, aby unesla i zcela naplněnou chladničku. Předními šroubovacími podstavci ustavte spotřebič do rovnováhy.

- Umístěte spotřebič tak, aby byl mezi zadní částí a postranicemi volný prostor o velikosti asi 5" pro proudění chladicího vzduchu kompresoru.
- Umístěte spotřebič mimo dosah slunečního svitu a zdrojů tepla (kamen, přímotopů, radiátorů, atd.) Přímý sluneční osvětlení by se mohl poškodit akrylový povrch a blízké zdroje tepla by mohly zvýšit spotřebu elektrické energie.
- V prostředí s velmi nízkou teplotou nebude spotřebič fungovat správně.
- Nedávejte spotřebič do vlhkých míst. Příliš vysokou vlhkostí ve vzduchu se urychlí tvorba ledu na výparníku.
- Zapojte spotřebič do řádně nainstalované náštěnné proudové zásuvky, do které nepřipojujte jiné spotřebiče. Za žádných okolností neodrezávejte ani jinak neodstraňujte z dodané napájecí šňůry třetí (uzemňovací) kolík.
- Se všemi otázkami ohledně napájení či uzemnění se obraťte přímo na kvalifikovaného elektrikáře nebo autorizované servisní středisko výrobce.

Varování: Při nesprávném používání uzemněné zásuvky hrozí riziko úrazu elektrickým proudem. Pokud je napájecí kabel poškozen, nechte jej vyměnit autorizovaným servisním střediskem.

VNĚJŠÍ MADLO

Jestliže je spotřebič opatřen vnějším madlem, namontujte ho následujícím postupem.



Změna směru otvírání dveří chladničky na víno

U této chladničky na víno NELZE otevírat dveře zprava nebo zleva.

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOMÍNKY

Ve chladničce na víno neuschovalujte potraviny, protože nemusí chladit natolik, aby se nezkalily. V letních měsících nebo v místech s vysokou vlhkostí se může na vnější ploše skleněných dveřích usazovat vlhkost vzniklá

přirozenou kondenzací. Tuto vlhkost stačí otřít utěrkou.

POUŽÍVÁNÍ CHLADNIČKY NA VÍNO

Doporučuje se umístit chladničku na víno do prostředí o průměrné teplotě 22 - 25 °C. Pokud je teplota prostředí vyšší, než je doporučeno, může teplota v chladničce kolísat.

S rozsvíceným vnitřním světlem se může teplota v chladničce zvýšit.

Doporučené teploty pro chlazení vína

	Teplota
Červená vína:	15,5 - 18,5 °C
Suchá/bílá vína	10 - 15 °C
Šumivá vína	7,2 - 9,5 °C
Růžová vína	9,5 - 19,5 °C

Výše uvedené teploty mohou kolísat podle toho, zda svítí či nesvítí vnitřní světlo a zda jsou láhve uložené ve spodní/středové sekci nebo jen ve spodní sekci.

ELEKTRONICKÝ DISPLEJ U VINNÉHO SKLÍPKU CANDY BEZ WIFI

Vysvětlení funkce elektronického displeje u vinných sklípků. Na následujícím obrázku je zobrazena verze uživatelského rozhraní použitá u Candy.



Uživatelské rozhraní tvoří:

- 4 tlačítka (On/Off (Zap/Vyp), Programy, Teplota °C a mechanický boční vypínač).
- 1 digitální bílý LCD displej
- 4 bílé LED diody

Funkce

- On/Off: Spotřebič lze zapnout nebo vypnout stisknutím tlačítka "On/Off". Vnitřní světlo se zapne pokaždé, když je spotřebič zapnutý. Po uplynutí 15 sekund, pokud je tlačítko osvětlení nastaveno na „vypnuto“, vnitřní osvětlení zhasne; pokud je na „zapnuto“, světlo zůstane svítit. Při každém zapnutí se obnoví poslední program a poslední zvolená teplota. Při prvním spuštění je vinný sklípek nastaven na program "Červené víno" s výchozí teplotou 16 °C.
- Program: Chcete-li vybrat program sklípku, stiskněte programové tlačítko, až najdete požadovaný program. Programy jsou volitelné v tomto pořadí: "Červené víno", "Bílé víno", "Šampaňské", "Mix". Při každé změně programu se rozsvítí dioda LED odpovídající programu a na displeji se zobrazí předem nastavená teplota (pokud je program zvolen poprvé) nebo teplota nastavená uživatelem (viz tabulka 1). Program se nastaví 5 vteřin po uvolnění tlačítka.
- Teplota °C: Chcete-li nastavit teplotu, jednoduše po výběru programu stiskněte tlačítko "TEMP C". Teplota se změní v tomto pořadí (např. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). Teplota se nastaví 5 vteřin po uvolnění tlačítka.
- Tlačítko osvětlení: Stisknutím tlačítka osvětlení můžete zapnout nebo vypnout vnitřní světlo.
- E1: problém teplotní sondy

Navrhované nastavení teploty

Pozice	Podmínky
12°C	Letní nebo okolní teplota mezi 25-35 °C
12°C	Jarní, podzimní nebo okolní teplota mezi 15-25 °C
12°C	Zima nebo okolní teplota mezi 5-15 °C

Tabulka teplot a předem nastavených teplot pro každý program je uvedena níže:

Program	PŘEDNASTAVENÉ TEPL. (Celsius)	ROZSAH TEPLIT
ČERVENÉ VÍNO	16 °C	7-18 °C
BÍLE VÍNO	12 °C	7-18 °C
ŠAMPAŇSKÉ	8 °C	7-18 °C
MIX	14 °C	7-18 °C

Police

Chromovaná police nebo dřevěný regál pro umístění lahvi na různé výšky lze police vytáhnout z vedení a přemístit je nahoru nebo dolů. Police jsou navrženy tak, aby se na ně dal uložit co nejvíce lahví.

REGÁL NA VÍNO

Ve spodní sekci se nachází přídavný regál na víno, do něhož můžete uložit až šest lahví vína.

Regál lze z chladničky vyjmout pro snazší čistění.

Mezi horní a spodní polici je v chladničce na víno rozdíl teplot od 4 do 6 °C. Jestliže tedy chcete nastavit chladničku pouze na červené víno a chcete do ní uložit láhve s červeným i bílým vínem, musíte umístit láhve s bílým vínem na spodní police a láhve s červeným vínem na horní police.

PĚČE A ÚDRŽBA

Čistění chladničky na víno

- Vypojet chladničku na víno ze zásuvky a vyděte z ní láhve.
- Vyčistěte vnitřek roztokem teplé vody s jedlou sodou. Pro vytvoření roztoku rozpustte dvě polévkové lžíce v jednom litru vody.
- Police a vedení umyjte slabým roztokem čisticího prostředku.
- Vnějšek chladničky na víno umyjte slabým roztokem čisticího prostředku a teplou vodou.
- Je rovněž nutno pravidelně vytírat spodek úložného prostoru, protože chladnička na víno je zkonstruována tak, aby se v něm zadržovala vlhkost, a může se zde shromáždit i kondenzát.

Údržba chladničky na víno

Výpadek dodávky elektřiny

Ve většině případů se dodávky elektřiny obnoví během několika hodin, což nemá dopad na teplotu v chladničce na víno, pokud nebudete otevírat její dveře příliš často. Při dlouhodobějším výpadku proudu musíte přijmout opatření na ochranu vína v ní uložených.

Doba dovolené

Při delší nepřítomnosti vyděte z chladničky na víno všechny láhve, odpojte ji ze zásuvky a nechte dveře pootevřené, aby v ní nevznikal kondenzát, plíseň či pachy.

Přemístění chladničky na víno

- Vyjměte z chladničky na víno všechny láhve.
- Upevněte pevně všechny volné díly uvnitř chladničky.
- Zašroubujte polohovací šrouby k základně, aby se nepoškodily.

- Zalepte páskou dveřní západku.
- Chladničku přepravujte ve vzpřímené poloze.

ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Mnoho běžných problémů s chladničkou na víno můžete snadno vyřešit bez vynaložení nákladů na případný servis. Než zavoláte na servis, pokuste se problém vyřešit podle níže uvedených doporučení.

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA
Chladnička na víno nefunguje.	Není zapojená v zásuvce. Vypadlý jistič nebo spálená pojistka.
Chladnička na víno nechladí dostatečně.	Zkontrolujte nastavení teploty. Je možné, že je v daném prostředí nutno nastavit nižší teplotu. Dveře jsou otevírané příliš často. Dveře nejsou rádně zavřené. Dveřní těsnění netěsní. Mezi chladničkou a stěnou není dostatečná mezera.
Kompresor se často zapíná a vypíná.	Teplota v místnosti je vyšší než normálně. Do chladničky na víno bylo najednou umístěno velké množství lahvi. Dveře jsou otevírané příliš často. Dveře nejsou rádně zavřené. Ovladač teploty není správně nastavený. Dveřní těsnění netěsní. Mezi chladničkou a stěnou není dostatečná mezera.
Světlo nesvítí.	Vyhrození jistič nebo spálená pojistka.

	Chladnička na víno není zapojená do zásuvky. Žárovka je spálená. Spínač je v poloze „OFF“.
Vibrace.	Zkontrolujte, zda je chladnička na víno v rovnováze.
Zdá se, že je chladnička příliš hlučná.	Hručení může být způsobeno oběhem chladiva, což je normální. Při ukončení každého cyklu je možné slyšet kloktání způsobené oběhem chladiva v chladničce. Stahováním a roztažováním vnitřních stěn je slyšet pukání a praskání. Chladnička na víno není v rovnováze.
Dveře se nedají rádně zavřít.	Chladnička na víno není v rovnováze. Dveře přemontované na druhou stranu nesprávným postupem. Těsnění je znečistěné. Police nejsou na svém místě.

Technické údaje:

Podrobné technické údaje naleznete na typovém štítku na zadní straně chladničky na víno. Technické údaje mohou kdykoli a bez předchozího upozornění dozvat změn z důvodu zlepšení výrobku.

LIKVIDACE STARÉHO SPOTŘEBIČE



Tento spotřebič je označen podle evropské směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). OEEZ se týká těkavých látek (které mohou mít škodlivý vliv na životní prostředí) a základních součástí (které lze opakováně využít). Je nutné postupovat podle OEEZ, aby se řádně zlikvidovaly všechny těkavé látky a recyklovaly všechny materiály.

Jednotlivci mohou hrát významnou roli při ochranně životního prostředí. Při likvidaci je nutné dodržovat některá základní pravidla: S elektrickými a elektronickými zařízeními se nesmí zacházet jako s domovním odpadem. Elektrická a elektronická zařízení musí být odevzdávána do příslušného sběrného dvora spravovaného místní samosprávou nebo registrovanou společností. V mnoha zemích se organizuje odběr velkých elektrických a elektronických zařízení z domácností. V mnoha zemích, když koupíte nový spotřebič, můžete starý odevzdat obchodníkovi, který musí bezplatně přijmout jeden starý spotřebič za jeden nový prodaný spotřebič, pokud se jedná o ekvivalentní typ se stejným určením, jako nový zakoupený spotřebič.

ÚSPORA ENERGIE

Pro vyšší úsporu energie doporučujeme:

- Neinstalovat spotřebič poblíž zdrojů tepla, instalovat jej mimo dosah přímého slunečního svitu a v době větrané místnosti.
- Nevkládat do chladničky horké potraviny. Zvýšila by se vnitřní teplota a kompresor by běžel bez přestávek.
- Nehromadte potraviny, aby se zajistila dostatečná cirkulace vzruchu.
- Pokud je ve spotřebiči námraza, proveďte odmrazení, aby se zajistil správný přenos chladu.
- Pokud dojde k výpadku elektrického proudu, nechte dveře chladničky zavřené.
- Otevříte dveře spotřebiče co nejméně.
- Nenastavujte termostat spotřebiče na příliš nízkou teplotu.
- Odstraňte prach, který se hromadí na zadní straně spotřebiče.

Shoda s předpisy

Umístěním značky  na tento produkt potvrzujeme shodu se všemi příslušnými evropskými směrnicemi týkajícími se bezpečnosti, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které lze použít pro tento produkt.

Dziękujemy za zakup tego urządzenia. Przed rozpoczęciem użytkowania lodówki prosimy uważnie przeczytać tą instrukcję obsługi — zawarte w niej informacje pozwolą zmaksymalizować wydajność urządzenia. Całą dokumentację należy zachować w celu skorzystania z niej w przyszłości lub przekazania kolejnym właścicielowi urządzenia. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego lub podobnych zastosowań. Może być użytkowane:

- w kuchniach dla personelu w sklepach, biurach i innych miejscach pracy,
- w gospodarstwach rolnych, przez klientów hoteli, moteli oraz w innych środowiskach typu mieszkalnego,
- w pensjonatach,
- w cateringu i podobnych branżach niezwiązanych z handlem detalicznym.

Urządzenie może być używane wyłącznie do przechowywania żywności, a każdy inny sposób użytkowania jest uznawany za niebezpieczny i producent nie ponosi odpowiedzialności za jego skutki. Zalecane jest zapoznanie się z warunkami gwarancji. W celu zapewnienia jak najlepszej i bezproblemowej pracy urządzenia należy uważnie przeczytać tę instrukcję. Niestosowanie się do instrukcji może skutkować utratą prawa do bezpłatnego serwisowania w okresie obowiązywania gwarancji.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Podręcznik zawiera wiele ważnych informacji dotyczących bezpieczeństwa. W celu zagwarantowania bezproblemowej eksploatacji urządzenia zalecamy odłożenie dokumentacji w bezpieczne miejsce. Urządzenie wykorzystuje czynnik chłodniczy

(R600a: izobutan) oraz gaz izolacyjny (cyklopentan). Substancje te spełniają wymogi dotyczące ochrony środowiska, jednak są łatwopalne.



Ostrożnie: ryzyko pożaru

W razie uszkodzenia obwodu czynnika chłodniczego:

- Unikać nieosłoniętych płomieni i nie korzystać ze źródeł zaplonu.

Dokładnie przewietrzyć pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.

OSTRZEŻENIE!

- Podczas czyszczenia/przenoszenia zamrażarki należy zachować ostrożność, tak aby nie dotknąć znajdujących się z tyłu metalowych przewodów sprężarki,

ponieważ grozi to obrażeniami palców lub dłoni albo uszkodzeniem produktu.

- Urządzenie nie jest przystosowane do ustawiania jedno na drugim razem z innymi urządzeniami. Nie należy siadać ani stawać na urządzeniu, ponieważ nie jest ono zaprojektowane do takich zastosowań. Grozi to odniesieniem urazów lub uszkodzeniem urządzenia.
- Podczas podnoszenia/przenoszenia zamrażarki należy uważać, żeby nie przygnieść kabla zasilającego, ponieważ grozi to jego przerwaniem lub uszkodzeniem.
- W trakcie ustawiania urządzenia należy uważać, żeby nie uszkodzić podłożą, rur,

ścian itp. Nie przesuwać urządzenia przez ciągnięcie za pokrywę lub uchwyt. Nie pozwalać dzieciom na bawienie się urządzeniem ani na manipulowanie przy jego przełącznikach. Nieprzestrzeganie instrukcji będzie skutkowało zwolnieniem naszej firmy z jakiekolwiek odpowiedzialności.

- Nie montować urządzenia w miejscach wilgotnych, zaolejonych, zapylonych ani nie wystawiać go na bezpośrednie działanie światła słonecznego ani wody.
- Nie montować urządzenia w pobliżu urządzeń grzewczych lub materiałów łatwopalnych.
- W razie awarii zasilania nie należy otwierać pokrywy.

- Awarie trwające krócej niż 20 godzin nie powinny wpływać na zamrożoną żywność. W przypadku dłuższych awarii żywność należy sprawdzić i niezwłocznie spożyć lub ugotować i ponownie zamrozić.
- Utrudnione otwieranie pokrywy zamrażarki skrzyniowej zaraz po jej zamknięciu nie świadczy o awarii. Przyczyną jest różnica ciśnień, która po kilku minutach powinna się wyrównać, umożliwiając normalne otwarcie urządzenia.
 - Nie należy podłączać urządzenia do zasilania, dopóki wszystkie opakowania oraz elementy zabezpieczające podczas transportu nie zostaną usunięte.
- Jeśli zamrażarka była transportowana w pozycji poziomej, przed podłączeniem należy odczekać co najmniej 4 godziny, żeby umożliwić ścieknięcie oleju sprężarkowego.
- Zamrażarka może być wykorzystywana wyłącznie zgodnie z jej przeznaczeniem (tzn. do przechowywania i zamrażania żywności).
- Nie przechowywać leków ani materiałów badawczych w chłodziarce do wina. Jeżeli przechowywane mają być materiały wymagające ścisłej kontroli temperatury przechowywania, mogą ulec one zepsuciu lub może wystąpić niekontrolowana reakcja powodująca ryzyko.

- Przed wykonaniem jakichkolwiek prac przy urządzeniu należy wyjąć wtyczkę zasilania z gniazdka.
- Przy odbiorze należy sprawdzić, czy produkt nie jest uszkodzony i czy wszystkie części oraz akcesoria są w idealnym stanie.
- W przypadku stwierdzenia nieszczelności układu chłodzącego nie dotykać gniazdka ściennego i nie używać nieosłoniętych płomieni. Otworzyć okno i wpuścić powietrze do pomieszczenia. Skontaktować się z serwisem w celu przeprowadzenia naprawy.
- Nie używać przedłużaczy ani dodatkowych połączeń.
- Nie naciągać nadmiernie i nie zginać kabla zasilającego ani nie dotykać wtyczki mokrymi rękami.
- Nie uszkadzać wtyczki ani przewodu zasilającego, ponieważ może to spowodować porażenie elektryczne lub pożar.
- W razie uszkodzenia przewodu zasilającego powinien on zostać wymieniony przez producenta, jego serwisanta lub inną wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć zagrożenia.
- Nie umieszczać ani nie przechowywać w urządzeniu substancji łatwopalnych i wysoce lotnych takich jak eter, benzyna, gaz LPG, gaz propanowy, aerozole, kleje, czysty alkohol

itp. Materiały te mogą spowodować wybuch.

- Nie używać ani nie przechowywać w pobliżu chłodziarki do wina łatwopalnych aerosoli takich jak farba w sprayu. Może to doprowadzić do wybuchu lub pożaru.
- Nie stawiać na urządzeniu przedmiotów lub pojemników napełnionych wodą.
- Odradzamy korzystanie z przedłużaczy i rozgałęźników.
- Nie należy utylizować urządzenia przez spalenie. Należy uważać, żeby nie uszkodzić obwodu chłodniczego/rur urządzenia podczas transportu i użytkowania. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń nie narażać urządzenia na kontakt z ogniem lub potencjalnymi źródłami zaplonu. Przewietrzyć pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.
- Układ chłodzący znajdujący się z tyłu i wewnętrz chłodziarki do wina zawiera czynnik chłodniczy. W związku z tym należy unikać uszkadzania rurek.
- Nie używać urządzeń elektrycznych wewnętrz komór do przechowywania żywności, chyba że są to urządzenia typu zalecanego przez producenta.
- Nie uszkadzać obwodu chłodniczego.
- Nie używać urządzeń mechanicznych ani żadnych innych środków przyspieszania procesu rozmrażania, chyba że są one

zalecane przez producenta.

- Nie używać urządzeń elektrycznych wewnątrz komór do przechowywania żywności, chyba że są to urządzenia typu zalecanego przez producenta. Nie usuwać szronu przy pomocy spiczastych lub ostrych przedmiotów takich jak noże lub widelce.
- Nigdy nie używać do rozmrażania suszarek do włosów, grzejników elektrycznych ani podobnych urządzeń.
- Nie próbować zeskrabywać powstałego szronu ani lodu nożem ani innym ostrym przedmiotem. W ten sposób można doprowadzić do uszkodzenia obwodu chłodniczego i wycieku czynnika chłodniczego, który

może spowodować pożar lub uraz oczu.

- Nie używać urządzeń mechanicznych ani innego sprzętu do przyspieszania procesu rozmrażania.
- Bezwzględnie unikać używania nieosłoniętych płomieni i urządzeń elektrycznych, takich jak nagrzewnice, myjki parowe, a także świec, lamp naftowych itp. do przyspieszania rozmrażania.
- Nigdy nie zmywać sprzątki wodą. Po czyszczeniu dokładnie przetrzeć suchą ściereczką, żeby zapobiec powstawaniu rdzy.
- Zaleca się utrzymywanie wtyczki w czystości, ponieważ nadmierne zanieczyszczenie pyłem może spowodować pożar.

- Produkt został zaprojektowany i wyprodukowany wyłącznie do użytku domowego.
- Instalacja lub eksploatacja produktu w obiektach komercyjnych lub niemieskalnych spowoduje unieważnienie gwarancji.
- Produkt musi zostać odpowiednio zainstalowany, ustawiony i być prawidłowo obsługiwany zgodnie z informacjami zawartymi w dołączonej instrukcji.
- Gwarancja dotyczy tylko produktów nowych i nie ulega przeniesieniu w przypadku odsprzedaży.
- Nasza firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub następcke.
- Gwarancja w żaden sposób nie wpływa na przysługujące właścielowi produktu prawa wynikające z ustaw lub przepisów.
- Nie wykonywać samodzielnich napraw chłodziarki do wina. Wszelkie prace przy urządzeniu muszą być wykonywane przez wykwalifikowany personel.

BEZPIECZEŃSTWO DZIECI!

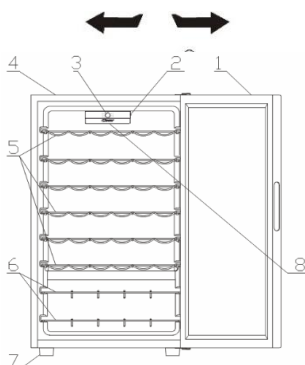
- Wyrzucając zużyty produkt, którego drzwi są zamkane na kłódkę lub zasuwę, należy zadbać, aby dzieci nie miały możliwości przypadkowego zatrzaśnięcia się wewnątrz produktu.
- Urządzenie może być obsługiwane przez

dzieci powyżej 8 roku życia i przez osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub osoby nieposiadające doświadczenia ani wiedzy pod warunkiem, że są one pod odpowiednim nadzorem lub zostały poinstruowane, jak bezpiecznie obsługiwać urządzenie.

- Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem.
Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez dozoru.

ELEMENTY I FUNKCJE

DRZWICZKI ODWRACALANE



1. DRZWICZKI SZKALNE
2. WYŁĄCZNIK OŚWIETLENIA
3. PANEL UŻYTKOWNIKA
4. OBUDOWA
5. CHROMOWANA/DREWNIANA KONSTRUKCJA
6. CHROMOWANA/DREWNIANA KONSTRUKCJA
7. NÓZKA
8. DIODA

Najbardziej energooszczędna konfiguracja wymaga umieszczenia szuflad, pudełek na żywność i półek w produkcie, patrz powyższe rysunki.

INSTRUKCJA INSTALACJI

Przed użyciem chłodziarki do wina

- Usunąć zewnętrzne i wewnętrzne opakowanie, w tym piankę zabezpieczającą panele drzwi.
- Upewnić się, czy występują następujące elementy:
 - 6 półek wysuwanych na zewnątrz
 - 2 półki na wino
 - 1 instrukcja obsługi
- Przed podłączeniem urządzenia do źródła zasilania należy pozostawić je w pozycji pionowej na około 2 godziny. Zmniejszy to ryzyko nieprawidłowego działania układu chłodzenia w wyniku przenoszenia urządzenia podczas transportu.
- Oczyścić powierzchnię wnętrza letnią wodą za pomocą miękkiej ściereczki.

Instalacja chłodziarki do wina

- Umieścić urządzenie na podłodze, która jest wystarczająco mocna, aby utrzymać urządzenie po całkowitym uzupełnieniu jego zawartości. Aby wypoziomować

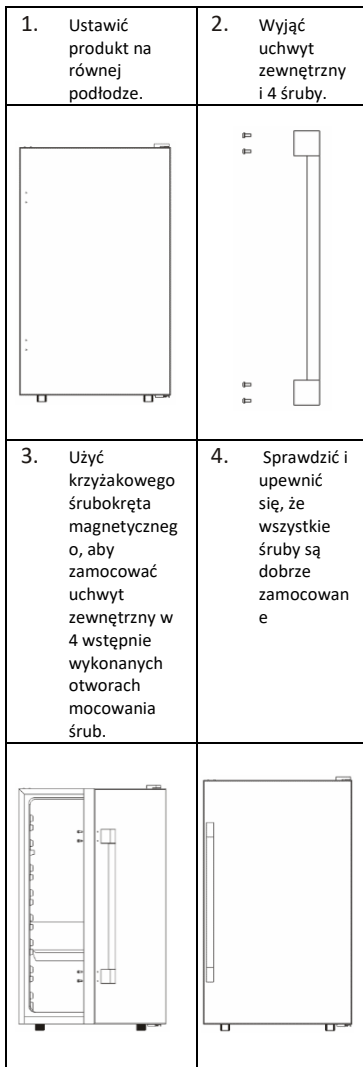
urządzenie, należy wyregulować nóżki znajdujące się w przedniej jego części.

- Pozostawić około 13 cm wolnej przestrzeni pomiędzy częścią tylną i bokami urządzenia, co umożliwi właściwą cyrkulację powietrza do chłodzenia sprężarki.
- Umieścić urządzenie z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych i źródeł ciepła (kuchenka, kalkulator, bojler itp.). Bezpośrednie działanie promieni słonecznych może wpływać na powłokę akrylową, a źródła ciepła mogą powodować wzrost zużycia energii elektrycznej.
- Ekstremalnie niskie temperatury otoczenia mogą również być przyczyną nieprawidłowego działania urządzenia.
- Unikać umieszczania urządzenia w miejscach wilgotnych. Zbyt duża wilgotność powietrza spowoduje szybkie tworzenie się szronu na parowniku.
- Podłączyć urządzenie do oddzielnego, prawidłowo zainstalowanego i uziemionego gniazdka ścienneego. W żadnym wypadku nie należy przecinać ani usuwać z przewodu zasilającego trzeciego bolca uziemiającego.
- Wszelkie pytania dotyczące zasilania i uziemienia należy kierować do upoważnionego elektryka lub autoryzowanego centrum serwisowego produktów.

Ostrzeżenie: nieprawidłowe użycie wtyczki uziemiającej może skutkować porażeniem prądem. Jeśli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu, należy go wymienić w autoryzowanym centrum serwisowym produktów.

UCHWYT ZEWNĘTRZNY

Jeśli uchwyt zewnętrzny występuje w produkcji, należy wykonać poniższe czynności w celu zamontowania go.



Odwracanie kierunku otwierania drzwiczek chłodziarki do wina

Ta chłodziarka do wina NIE ma możliwości zmiany kierunku otwierania drzwiczek albo z lewej, albo z prawej strony.

WAŻNE UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przechowywać żywności w chłodziarce do wina, ponieważ temperatura wewnętrznych urządzeń może nie być wystarczająco niska, aby zapobiec jej zepsuciu. Jako naturalny efekt kondensacji w miesiącach letnich lub w obszarze o wysokiej wilgotności na szklanych drzwiczkach mogą być widoczne ślady zawiązocenia na zewnątrz. Należy po prostu je przetrzeć.

DZIAŁANIE CHŁODZIARKI DO WINA

Zaleca się zainstalowanie chłodziarki do wina w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 22 do 25 stopni Celsjusza. Jeśli temperatura otoczenia jest wyższa lub niższa od zalecanej temperatury, warunki mogą powodować wahania temperatury wewnętrznej.

Jeśli oświetlenie wewnętrzne pozostanie włączone, temperatura wewnętrz chłodziarki do wina będzie wyższa.

Zalecane temperatury do schładzania wina

	Temperatura
Wina czerwone:	15,5 - 18,5°C
Wina wytrawne/białe	10 - 15°C
Wina musujące	7,2 - 9,5°C
Wina różowe	9,5 - 10,5°C

Powyższe temperatury mogą wawać się w zależności od tego, czy wewnętrzna żarówka jest włączona czy nie, lub czy butelki znajdują się w dolnej/środkowej lub dolnej części.

ELEKTRONICZNE ELEMENTY STEROWANIA CANDY BEZ WIFI

W niniejszej specyfikacji wyjaśniono działanie wyświetlacza elektronicznego chłodziarki do wina. Na rysunku powyżej pokazana jest wersja interfejsu użytkownika Candy.



W skład interfejsu użytkownika wchodzą:

- 4 przyciski (On/Off, Programy, Temperatura w °C i mechaniczny przełącznik boczny).
- 1 biały ekran cyfrowy LCD
- 4 białe diody

Obsługa

- On/Off: produkt ten można włączyć lub wyłączyć, naciśkając przycisk „On/Off”. Za każdym razem, gdy produkt ten jest włączany, oświetlenie wewnętrzne zaświeca się. Po 15 sekundach, jeśli przycisk oświetlania znajdujący się w pozycji włączonej, oświetlenie zgaśnie, natomiast jeśli ustawiony jest w pozycji włączonej, oświetlenie pozostanie zaświecone. Po każdym włączeniu przywracane są: ostatni program i ostatnio wybrana temperatura. Przy pierwszym włączeniu chłodziarki do wina ustawiana jest na tryb „Wino czerwone” z domyślną temperaturą 16°C.
- Program: aby wybrać program chłodziarki do wina, należy naciąć przycisk wyboru programu, aż do osiągnięcia żądanego programu. Możliwe do wybrania kolejno programy to: „Wino czerwone”, „Wino białe”, „Szampan”, „Mix”. Dioda programu zaświeca się przy każdej zmianie programu, a na wyświetlaczu pojawia się temperatura domyślna (jeśli program został wybrany po raz pierwszy) lub temperatura ustawiona przez użytkownika (patrz tabela 1). Program zostanie uruchomiony po 5 sekundach od zwolnienia przycisku.
- Temperatura w °C: aby ustawić temperaturę, wystarczy naciąć przycisk „TEMP C°” po wybraniu programu. Temperatura będzie zmieniała się zgodnie z określona kolejnością (np. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8....).

Zmiana temperatury zostanie zastosowana po 5 sekundach od zwolnienia przycisku.

- Przycisk oświetlenia: po naciśnięciu przycisku oświetlenia oświetlenie może pozostać zaświecone lub zgasnąć.

- E1: problem czujnika temperatury

Sugerowane ustawienia temperatury

Pozycja	Warunki
12°C	Temperatura letnia lub otoczenia między 25-35 ° C
12°C	Temperatura wiosny, jesieni lub otoczenia 15-25 ° C
12°C	Zimą lub temperatura otoczenia 5-15 ° C

Tabela przedziału temperatur i temperatury domyślnej dla każdego programu przedstawiona poniżej:

PROGRAM	TEMP. DOMYŚLNA (w stopniach Celcjusza)	PRZEDZIAŁ TEMPERATUR
WINO CZERWONE	16°C	7 – 18°C
WINO BIAŁE	12°C	7 – 18°C
SZAMPAN	8°C	7 – 18°C
MIX	14°C	7 – 18°C

Półki

Półka posiada chromowaną powierzchnię lub występuje drewniana konstrukcja na butelki wina. Aby pomieścić butelki o różnych rozmiarach, można je przenosić na wyższe lub niższe poziomy, wysuwając je najpierw z prowadnic. Półki zaprojektowane są tak, aby pomieścić maksymalną liczbę butelek.

PÓŁKA NA WINO

W dolnej części urządzenia znajduje się dodatkowa półka na wino, na której można przechowywać maks. 6 butelek wina. Półkę tę można wyjąć w celu oczyszczenia jej.

Występuje różnica od 4 do 6°C pomiędzy górnymi i dolnymi półkami chłodziarki do wina. Dlatego jeśli ustawimy chłodziarkę do wina tylko na wino czerwone i chcemy umieścić w urządzeniu pomieszczone białe i czerwone wina, należy umieścić butelki białego wina na dolnych półkach i czerwonych win na górnych półkach.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Czyszczenie chłodziarki do wina

- Odłączyć wtyczkę chłodziarki do wina od gniazdka i wyjąć butelki.
- Umyć wnętrze ciepłą wodą i roztworem sody oczyszczonej. Roztwór powinien zawierać około 2 łyżki stołowej sody oczyszczonej na litr wody.
- Umyć półki i tace łagodnym roztworem detergentu.
- Zewnętrzna część chłodziarki do wina należy czyścić łagodnym detergentem i ciepłą wodą.
- Może być również konieczne okresowe przetarcie dolnej części obszaru przechowywania, ponieważ chłodziarka do wina została zaprojektowana tak, aby utrzymywać odpowiednią wilgotność i mogą pojawiać się w niej skropliny.

Konserwacja chłodziarki do wina

Awaria zasilania

Większość awarii zasilania usuwana jest w ciągu kilku godzin i nie powinna wpływać na temperaturę chłodziarki do wina, jeśli zminimalizujemy częstotliwość otwierania drzwiczek. Jeśli zasilanie zostanie wyłączone na dłuższy czas, należy podjąć odpowiednie kroki w celu zabezpieczenia zawartości urządzenia.

Czas wakacji

Podczas długich nieobecności należy wyjąć wszystkie butelki; odłączyć od gniazdko wtyczkę chłodziarki do wina, wyczyścić chłodziarkę do wina i pozostawić lekko otwarte drzwiczki, aby uniknąć możliwego tworzenia się skroplin, pleśni lub nieprzyjemnych zapachów.

Przemieszczenie chłodziarki do wina

- Wyjąć wszystkie butelki.
- Zabezpieczyć, przyklejając taśmą wszystkie luźne elementy znajdujące się wewnątrz chłodziarki do wina.
- Przykręcić śruby poziomujące do podstawy, aby uniknąć uszkodzenia.
- Zakleić taśmą zamknięte drzwi.
- Upewnić się, że chłodziarka do wina pozostaje w pozycji pionowej podczas transportu.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Można łatwo rozwiązać wiele typowych problemów chłodziarki do wina, oszczędzając koszty ewentualnego serwisu. Spróbować wykonać poniższe czynności, aby sprawdzić, czy można rozwiązać problem przed wezwaniem serwisanta.

PROBLEM	MOŻLIWA PRZYZYNA
Chłodziarka do wina nie działa.	Niewłożona wtyczka do gniazdko. Zadziałał odłącznik lub przepalił się bezpiecznik.
Chłodziarka do wina nie chłodzi wystarczająco.	Upewnić się co do prawidłowości ustawionej temperatury. Otoczenie zewnętrzne może wymagać ustawienia innej temperatury.

	Drzwiczki są otwierane zbyt często. Drzwiczki nie są całkowicie zamknięte. Uszczelka drzwiczek nie uszczelnia prawidłowo. Chłodziarka do wina nie ma właściwych odstępów.
Sprężarka włącza się i wyłącza zbyt często	Temperatura w pomieszczeniu jest wyższa niż zwykle. Zbyt duża zawartość wina w chłodziarce. Drzwiczki są otwierane zbyt często. Drzwiczki nie są całkowicie zamknięte. Kontrola temperatury nie jest ustawiona prawidłowo. Uszczelka drzwiczek nie uszczelnia prawidłowo. Chłodziarka do wina nie ma właściwych luzów.
Oświetlenie nie działa.	Zadziałał główny wyłącznik domowy lub przepalił się bezpiecznik. Wtyczka chłodziarki do wina jest odłączona od gniazdko. Żarówka spaliła się. Przełącznik znajduje się w pozycji „OFF”.
Wibracje.	Upewnić się, czy chłodziarka do wina jest wypoziomowana.
Chłodziarka do wina wydaje się zbyt głośna.	Hałas typu grzechot może być spowodowany przepływem czynnika chłodniczego, jest to normalne zjawisko. Po zakończeniu każdego cyklu można

	usłyszeć dźwięki bulgotania spowodowane przepływem czynnika chłodniczego w chłodziarce do wina. Kurczenie i rozszerzanie się ścianek wewnętrznych może być przyczyną trzasków i stuków. Chłodziarka do wina nie jest wypoziomowana.
Drzwiczki nie zamykają się prawidłowo.	Chłodziarka do wina nie jest wypoziomowana. Kierunek otwierania drzwiczek został zmieniony i drzwiczki nie zostały prawidłowo zainstalowane. Ușczelka jest brudna. Półki nie znajdują się na swoim miejscu.

Dane techniczne

W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji проszę zapoznać się z tabliczką znajdująca się na tylnej części chłodziarki wina. Dane mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia z powodu udoskonalania produktów.

ZŁOMOWANIE URZĄDZEŃ

STARYCH



Urządzenie zostało oznaczone zgodnie z europejską dyrektywą 2012/19/UE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera substancje zanieczyszczające (które mogą wywierać negatywny wpływ na środowisko) oraz elementy podstawowe (które nadają się do ponownego wykorzystania). Ważne jest właściwe przetwarzanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w celu prawidłowego usunięcia i utylizacji wszystkich substancji zanieczyszczających oraz odzyskania i poddania recyklingowi wszystkich materiałów.

Każda osoba może pomóc w dbaniu, by zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nie zagrażał środowisku. Zasadnicze znaczenie ma przestrzeganie kilku podstawowych zasad:

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie należy traktować jak odpadów z gospodarstwa domowego.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy przekazać do odpowiednich punktów odbioru zarządzanych przez władze lokalne lub uprawnione firmy. W wielu krajach stosowany może być odbiór zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego o dużych rozmiarach z domu.

W wielu krajach po zakupie nowego urządzenia stare można oddać sprzedawcy, który musi je bezpłatnie odebrać w ramach wymiany, jeżeli urządzenie to jest podobnego typu i ma takie same funkcje jak urządzenie dostarczone.

OSZCZĘDZANIE ENERGII

W celu uzyskania większej oszczędności energii należy przestrzegać poniższych zaleceń:

- Urządzenie ustawić z dala od źródeł ciepła, w miejscu nienastawionym i w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
- Aby uniknąć wzrostu temperaturyewnętrznej powodującego ciągłe załączanie sprężarki, nie należy wkładać do lodówki gorących produktów spożywczych.
- Nie napełniać urządzenia nadmiernie, ponieważ może to utrudnić przepływ powietrza.
- Rozmrażać urządzenie w przypadku pojawienia się lodu w celu ułatwienia przepływu chłodu.
- W razie braku prądu zaleca się zostawienie lodówki z zamkniętymi drzwiami.
- Otwierać drzwi możliwie jak najradziej i na jak najkrótszy czas.
- Unikać ustawiania zbyt niskich temperatur.
- Usuwać kurz z tyłu urządzenia.

Zgodność

Umieszczając znak na tym produkcie, potwierdzamy jego zgodność z odpowiednimi wymogami europejskimi w zakresie bezpieczeństwa, zdrowia oraz ochrony środowiska stosowanymi w prawodawstwie dotyczącym tego produktu.

Zahvaljujemo se vam za nakup tega izdelka. Pred uporabo vašega zamrzovalnika pozorno preberite ta navodila, tako da boste lahko kar najbolje izkoristili vse njegove zmogljivosti. Dokumentacijo shranite, če bi jo vi ali drugi uporabniki v prihodnje morebiti potrebovali. Ta izdelek je namenjen izključno za uporabo v gospodinjstvu in v podobnih prostorih, kot so:

- čajne kuhinje v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih,
- kmetije, uporabniki hotelov in motelov ter drugih stanovanjskih objektov,
- ponudniki nočitev z zajtrkom (B & B),
- katering in podobne storitve, ki niso namenjene prodaji na drobn.

To napravo se sme uporabljati le za shranjevanje živil. Vsakršna drugačna uporaba velja za nevarno, proizvajalec pa v primeru neupoštevanja tega opozorila ne odgovarja za posledice. Priporočamo vam, da se seznanite tudi z garancijskimi pogoji. Če želite dosegči najboljše zmogljivosti vaše naprave in se izogniti težavam pri njenem delovanju, je zelo pomembno, da pozorno preberete ta navodila. Če teh navodil ne upoštevate, lahko izgubite pravico do brezplačnega servisiranja v času veljavnosti garancije.

VARNOSTNE INFORMACIJE

Ta navodila vsebujejo veliko pomembnih varnostnih informacij. Predlagamo vam, da ta navodila shranite na varnem mestu, kjer jih boste imeli vselej pri roki, če bi jih potrebovali. Zamrzovalnik vsebuje hladilni plin (R600a: izobutan) in izolacijski plin (ciklopantan), ki sta okolju prijazna, vendar vnetljiva.



Pozor: nevarnost požara

Če se hladilni tokokrog poškoduje:

- izogibajte se odprtemu ognju in virom vžiga, dobro prezračite prostor, v katerem se aparat nahaja.

OPOZORILO!

- Med čiščenjem/prenašanje m aparata pazite, da se ne dotaknete kovinskih žic kondenzatorja na zadnji strani aparata, saj si pri tem lahko poškodujete prste in roke ali pa povzročite poškodbe izdelka.
- Ta aparat ni namenjen za zlaganje pod ali na druge aparate. Ne poskušajte se usesti ali stopiti na vrh vašega aparata, saj ni temu

namenjen. Pri tem lahko poškodujete sebe ali aparat.

- Pazite, da med prenašanjem ali prestavljanjem aparata pod njim ne ukleščite priključnega kabla, saj ga s tem lahko odrežete ali poškodujete.
- Pri nameščanju aparata pazite, da ne poškodujete talnih oblog, cevi, stenskih oblog ipd. Aparata ne prestavljajte tako, da ga vlečete za pokrov ali ročaj. Ne pustite otrokom, da bi se igrali z aparatom ali posegali v njegove nastavitve. Naša družba zavrača vsakršno odgovornost v primeru neupoštevanja navodil.
- Aparata ne nameščajte na vlažno, mastno ali prašno mesto in ne izpostavljajte ga neposredni sončni svetlobi ali vodi.
- Aparata ne nameščajte v bližino grelnikov ali vnetljivih materialov.
- V primeru izpada električne energije ne odpirajte pokrova. Če izpad ne traja dlje kot 20 ur, to ne bi smelo vplivati na zamrznjena živila. Če izpad električne energije traja dlje, živila preverite in jih takoj pojejte ali pa jih skuhajte in nato zamrznite.
- Če pokrov zamrzovalne skrinje težko odprete takoj po tem, ko ste ga pravkar zaprli, ne skrbite. To je posledica razlike v tlaku, ki se izenači in po nekaj minutah omogoči normalno odpiranje pokrova.

- Aparata ne priključujte na električno napajanje, dokler ne odstranite vseh zaščit, ki so bile potrebne zaradi pakiranja in prevoza.
- Preden aparat vključite, ga pustite najmanj 4 ure mirovati, da se olje v kompresorju posede, če ste aparat prevažali v vodoravni legi.
- Zamrzovalnik uporabljajte le za predvidene namene (in sicer za shranjevanje in zamrzovanje užitnih živil).
- V vinski vitrini ne shranjujte zdravil ali snovi za raziskovalne namene. Če snovi, ki jih shranjujete, zahtevajo strogi nadzor temperature shranjevanja, se lahko pokvarijo ali pa pride do nenadzorovane reakcije, ki je lahko nevarna.
- Pred kakršnimi koli posegi iztaknite vtič priključnega kabla iz omrežne vtičnice.
- Ob dostavi se prepričajte, da izdelek ni poškodovan ter da so vsi sestavni deli in dodatki brezhibno ohranjeni.
- Če opazite puščanje hladilnega sistema, se ne dotikajte stenske vtičnice in ne uporabljajte odprtega ognja. Odprite okno in prezračite prostor. Nato pokličite serviserja zaradi popravila.
- Ne uporabljajte podaljškov ali adapterjev.
- Priključnega kabla ne vlecite premočno in ne zvijajte ga ter ne dotikajte se vtiča z mokrimi rokami.

- Pazite, da ne poškodujete vtiča in/ali priključnega kabla, saj to lahko povzroči električni udar ali požar.
- Ne postavljajte ali shranjujte vnetljivih in zelo hlapnih snovi, kot so eter, bencin, UNP, propan, aerosolni razpršilci, lepila, čisti alkohol ipd. Te snovi lahko povzročijo eksplozijo.
- Če je električni kabel poškodovan, ga mora zamenjati izdelovalec, tehnik za servis ali podobno kvalificiran tehnik, da se izognete tveganju.
- V bližini vinske vitrine ne uporabljajte in ne shranjujte vnetljivih razpršil, kot so barve v razpršilu. To lahko povzroči eksplozijo ali požar.
- Na vrh aparata ne postavljajte predmetov in/ali posod, napolnjenih z vodo.
- Odsvetuje se uporaba podaljškov in razdelilnih letev.
- Aparata ne mečite v ogenj. Pazite, da med prevozom in med uporabo ne poškodujete hladilnega tokokroga/cevi aparata. V primeru poškodbe, aparata ne izpostavljajte ognju ali morebitnim virom vžiga in takoj prezračite prostor, v katerem je aparat nameščen.
- Hladilni sistem, ki se nahaja na zadnji strani in v notranjosti vinske vitrine, vsebuje hladivo. Zato pazite, da ne poškodujete cevi.
- Ne uporabljajte električnih naprav v razdelkih za

shranjevanje živil aparata, razen če so take vrste, ki jih priporoča proizvajalec.

- Pazite, da ne poškodujete hladilnega tokokroga.
- Ne uporabljajte mehanskih sredstev za pospešitev odtaljevanja oziroma takih, ki jih ne priporoči proizvajalec.
- Ne uporabljajte električnih naprav v razdelkih za shranjevanje živil, razen če so take vrste, ki jih priporoča proizvajalec.
- Ne zapirajte prezračevalnih odprtin na ohišju aparata ali na vgradnih elementih.
- Ne uporabljajte koničastih ali ostrih predmetov, kot so noži ali vilice, za odstranjevanje ledu.
- Ne dotikajte se notranjih hladilnih elementov, posebej če imate mokre roke, ker se lahko opečete ali se poškodujete.
- Nikoli ne uporabljajte sušilnikov za lase, električnih grelnikov ali drugih podobnih električnih aparatov za odtaljevanje.
- Ne uporabljajte noža ali ostrih predmetov za odstranjevanje morebitnega ledu ali snega. S takimi predmeti lahko poškodujete hladilni tokokrog, zaradi česar lahko pride do požara ali poškodbe oči.
- Ne uporabljajte mehanskih priprav ali druge opreme za pospešitev odtaljevanja.
- Strogo se izogibajte uporabi odprtrega plamena ali električne opreme, kot so

grelniki, parni čistilniki, sveče, oljne svetilke in podobno za pospešitev odtaljevanja.

- Kompresorja nikoli ne izpirajte z vodo, po čiščenju pa ga temeljito obrišite s suho krpo, da preprečite rjavenje.
- Priporoča se redno čiščenje vtiča, saj lahko prekomerni nanosi prahu na njem povzročijo požar.
- Izdelek je zasnovan in izdelan le za gospodinjsko uporabo.
- Garancija preneha veljati, če se izdelek namesti ali uporablja v poslovnih ali nestanovanjskih prostorih.
- Izdelek je treba pravilno postaviti, namestiti in upravljati v skladu s priloženimi navodili.
- Garancija velja le za nove izdelke in ni prenosljiva, temveč velja le za prvega kupca.
- Naše podjetje zavrača vsakršno odgovornost za naključno ali posledično škodo.
- Garancija v nobenem primeru ne zmanjšuje vaših statutarnih in zakonskih pravic.
- Vinske vitrine ne popravljajte na lastno pest. Vse posege na njej naj izvajajo izključno usposobljene osebe.

VARNOST OTROK!

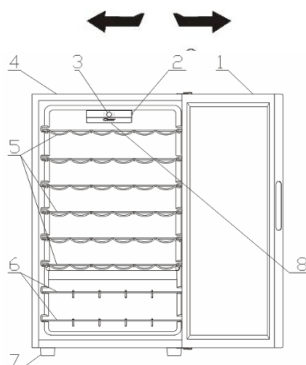
- Če zavrzete odsluženi izdelek, ki ima zapah ali ključavnico na vratih, onemogočite njegovo zapiranje, tako da preprečite ujetje otrok.
- Ta aparat lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, ter

osebe z zmanjšanimi
fizičnimi, senzoričnimi
ali umskimi
zmožnostmi ali z
pomanjkanjem
izkušenj in znanja, pod
pogojem, da so jim
zagotovljeni ustrezni
nadzor ali navodila
glede varne uporabe
naprave ter da
razumejo tveganja, ki
so s tem povezana.

- Otroci naj se z
aparatom ne igrajo.
Otroci naj aparata ne
čistijo in naj na njem
ne izvajajo
vzdrževalnih del brez
nadzora.

SESTAVNI DELI IN LASTNOSTI

MOŽNOST ODPIRANJA VRAT Z LEVE ALI DESNE STRANI



1. STEKLENA VRATA

2. STIKALO ZA LUČKO

3. UPORABNIŠKI VMESNIK

4. OMARICA

5. STOJALO IZ LESA/KROMA

6. STOJALO IZ LESA/KROMA

7. NOGE

8. LUČKA LED

Za maksimalno energijsko varčne konfiguracijo postavite predale, posode za shranjevanje hrane in police tako, kot kaže zgornja slika.

NAVODILA ZA NAMESTITEV

Pred uporabo vinske vitrine

- Odstranite zunanjio in notranjo embalažo, vključno z zaščitno peno na vratih.
- Preverite, ali je vinski vetrini priloženo naslednje:
 - 6 drsnih polic
 - 2 stojala za vino
 - 1 navodila za uporabo
- Pred priključitvijo vetrine na električno omrežje jo pustite stati pokonci vsaj 2 ur. Tako boste zmanjšali možnost okvare hladilnega sistema med prevozom.
- Notranjo površino očistite z mlačno vodo in mehko kropo.

Namestitev vinske vetrine

- Vetrino namestite na tla, ki so dovolj močna, da bodo zdržala napravo, ko bo polno naložena. Za izravnavo naprave po potrebi nastavite noge na sprednji strani,
- Med zadnjo stranjo in stranski stranmi naprave naj bo vsaj 13 cm prostora, da

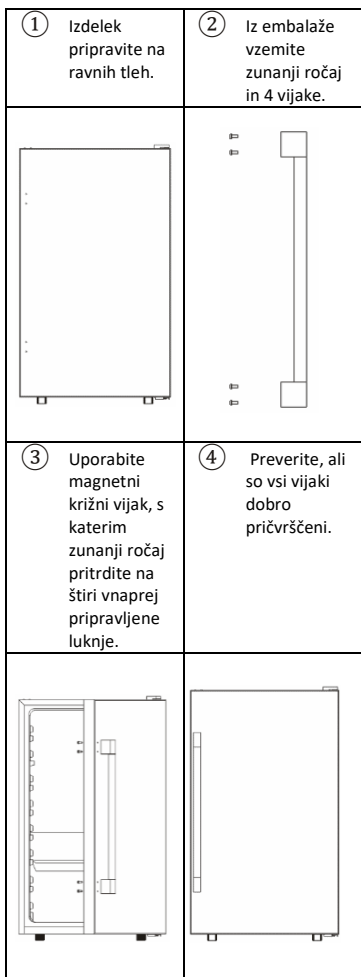
zagotovite ustrezeno kroženje zraka in ohlajanje kompresorja.

- Naprava ne sme biti izpostavljena neposredni sončni svetlobi in virom topote (peč, grelnik, radiator itd.). Neposredna sončna svetloba lahko vpliva na akrilno prevleko, viri topote pa lahko povečajo porabo električne energije.
- Pri izjemno nizki sobni temperaturi naprava morda ne bo delovala pravilno.
- Naprave ne nameščajte v vlažne prostore. Prevelika količina vlage v zraku lahko povzroči nabiranje ledu na uparjalniku.
- Napravo priključite samo v pravilno nameščeno ozemljeno vtičnico. V nobenem primeru ne smete odrezati ozira odstraniti tretjega ozemljitvenega pina s priloženega napajalnega kabla.
- Vsa vprašanja glede moči in ozemljitve naslovite na pooblaščenega električarja ali pooblaščeni servisni center.

Opozorilo: Nepravilna uporaba ozemljenega vtiča lahko povzroči nevarnost električnega udara. Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati osebje iz pooblaščenega servisnega centra.

ZUNANJI ROČAJ

Če je na voljo zunanji ročaj, sledite naslednjim navodilom.



Zamenjava strani odpiranja vrat na vinski vitrini

Ta vinska vitrina NIMA možnosti odpiranja vrat z leve ali desne strani.

POMEMBNI VARNOSTNI NAPOTKI

V vinski vitrini ne shranjujte hrane, saj notranja temperatura morda ne bo zadostovala, da bi hrano ohranila svežo. V poletnih mesecih ali na območju visoke vlage se lahko na zunani strani steklenih vrat nakopiči vlaga. Vlago enostavno obrnište.

UPORABA VINSKE VITRINE

Priporočamo, da vinsko vitrino postavite na mesto, kjer je temperatura okolice med 22 in 25 stopinj Celzija. Če temperatura okolice presega ali ne dosega priporočene temperature, lahko to povzroči nihanje notranje temperature.

Ob prižgani notranji luči bo temperatura v vinski vitrini višja.

Priporočene temperature za hlajenje vina

	Temperatura
Rdeča vina:	15,5–18,5 °C
Suha/Bela vina	10–15 °C
Peneča vina	7,2–9,5 °C
Vina rose	9,5–10,5 °C

Zgornje temperature lahko nihajo glede na to, ali je notranja žarnica vklopljena ali izklopljena oz. na to, ali se steklenice nahajajo na spodnjem, srednjem ali spodnjem delu.

CANDY ZASLON BREZ WI-FI OMREŽJA

Ta specifikacija se nanaša na funkcijo zaslona za vinske vitrine. Slika v nadaljevanju prikazuje različico uporabniškega vmesnika podjetja Candy.



Uporabniški vmesnik je sestavljen iz:

- 4 gumbov (On/Off (Vkllop/Izklop), Programmes (Programi), Temperature °C (Temperatura °C) in enega stranskega mehaničnega stikala).
- 1 belega digitalnega LCD zaslona
- 4 belih LED lučk

Funkcija

- On/Off (Vkllop/Izklop): naprava se lahko vklopi in izklopi s pomočjo gumba „On/Off“. Vsakič, ko se naprava vklopi, se prav tako vklopi tudi notranja lučka. Po 15 sekund, v primeru, da je gum za lučko nastavljen na položaj „Off“ („Izklopljeno“), lučka se bo izkloplila; v primeru, da je gumb nastavljen na položaj „On“ („Vklopljeno“), lučka ostane vklopljena. Pri vsakem vklopu bosta program in temperatura, ki sta bila zadnjič nastavljena, obnovljena. Pri prvem vklopu bo vinska vitrina nastavljena na program „Rdeče vino“ s predhodno nastavljenou temperaturom 16°C.
- Program: za izbiro programov za vinsko vitrino pritisnite gumb za nastavljanje, dokler ne pridete do želenega programa. Zaporedje programov, ki jih lahko izbirati, je: „Red Wine“ („Rdeče vino“), „White Wine“ („Belo vino“), „Champagne“ („Šampanjec“), „Mix“ („Kombinirani program“). LED lučka, ki ustreza programu, se vklopi pri vsaki spremembi programa, zaslon pa bo prikazal predhodno nastavljenou temperaturom (v primeru, da je program izbran prvič) ali temperaturom, ki jo je nastavil uporabnik (pogledati razpredelnico 1). Program se zažene 5 sekund potem, ko sprostite gumb.
- Temperatura °C: za nastavitev temperature pritisnite gumb „TEMP C“ po izbiro programa. Temperatura se bo spremenila v skladu z zaporedjem (npr. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8-...). Sprememba temperature bo izvedena 5 sekund pozneje, ko sprostite gumb.
- Gumb za lučko: s pritiskom na gumb za lučko vklapljate in izklapljate lučko.
- E1: problem sonde temperature

Predlagane nastavitev temperature		
Položaj	Pogoji	
12°C	Poletna ali temperatura okolice med 25-35 °C	
12°C	Spomladni, jeseni ali temperatura okolice med 15-25 °C	
12°C	Zima ali temperatura okolice med 5-15 °C	

Tabela obsega temperature in predhodno nastavljenih temperatur za vsak program je prikazana v nadaljevanju:

PROGRAM	PREDHODNO NASTAVLJENE TEMPERATURE (v stopnjah Celzijeve lestvice)	OBSEG TEMPERATURE
RDEČE VINO	16°C	7-18°C
BELO VINO	12°C	7-18°C
ŠAMPAŃEC	8°C	7-18°C
KOMBINIRANI PROGRAM	14°C	7-18°C

Police

Police so prevlečene s kromom oz. narejene iz lesa. Če želite police prilagoditi različnim velikostim steklenic, jih lahko premikate navzgor ali navzdol, tako da jih povlečete iz vetrine. Police so oblikovane tako, da sprejmejo največjo količino steklenic.

STOJALO ZA VINO

Na spodnjem delu izdelka je dodatno stojalo za vino, kjer lahko shranite do 6 steklenic. Stojalo lahko med čiščenjem odstranite.

Med zgornjimi in spodnjimi policami vinske vetrine je od 4 do 6 stopinj razlike. Če ste temperaturo v vetrini nastavili samo za rdeča vina in želite shraniti rdeča in bela vina, položite steklenice z belim vinom na spodnje police in rdeča vina na zgornje police.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Čiščenje vinske vetrine

- Vitrino izklopite in odstranite steklenice.
- Notranjost obrišite z mešanico tople vode in sode bikarbone. Vmešajte približno 2 žlizi sode bikarbone v liter vode.
- Police in pladnje umijte z blagim detergentom.
- Zunanjost vinske vetrine očistite z blagim detergentom in toplo vodo.
- Občasno boste morali obrisati tudi dno vetrine, saj je zasnovana tako, da zadržuje vlago, ki lahko kondenzira.

Vzdrževanje vinske vetrine

Izpad električne energije

Večina izpadov je odpravljenih v nekaj urah, zato ne bi smeli vplivati na temperaturo vaše vinske vetrine. Pazite le, da v tistem času vrat vetrine ne odpirate prepogosto. V primeru daljšega izpada električne morate ustrezno zaščititi vsebino vetrine.

Daljša odsotnost

Med dolgimi odsotnostmi iz vetrine odstranite vse steklenice, izklopite vetrino, jo očistite in pustite vrata rahlo odprta, da preprečite nastanek kondenzacije, plesni ali neprijetnih vonjav.

Premikanje vinske vetrine

- Odstranite vse steklenice.
- Pazljivo pritrdite vse nepritrjene predmete v vinski vetrini.
- Izravnalne vijake obrnite navzgor, da preprečite poškodbe.

- Zalepite vrata.
- Vinska vitrina naj bo med premikanjem v pokončnem položaju.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

Veliko težav lahko odpravite sami brez posredovanja serviserjev. Preizkusite spodnje predloge in preverite, ali lahko rešite težavo.

TEŽAVA	MOŽNI VZROK
Vinska vitrina ne deluje.	Ni priključena v električno omrežje. Izklopiljen odklopnik ali pregorela varovalka.
Hladilna vitrina ni dovolj hladna.	Preverite nastavitev temperature. Zaradi okolice je morda treba nastaviti višjo temperaturo. Prepogosto odpirate vrata. Vrata niso popolnoma zaprta. Vratna tesnila ne tesnijo ustrezno. Vinska vitrina ni ustrezno oddaljena od stene.
Kompresor se pogostoto prižiga in ugaša.	Temperatura sobe je višja kot ponavadi. V vitrino smo dodali večje število steklenic. Prepogosto odpirate vrata. Vrata niso popolnoma zaprta. Temperatura ni pravilno nastavljena. Vratna tesnila ne tesnijo ustrezno. Vinska vitrina ni ustrezno oddaljena od stene.
Lučka ne deluje.	Notranji odklopnik ali varovalka sta pregorela. Vinska vitrina je izklopljena. Žarnica je pregorela. Stikalo je nastavljeno na »OFF« (Izklop).

Vibracije.	Preverite, ali je vinska vitrina poravnana.
Vinska vitrina je preglasna.	Ropotajoč zvok lahko povzroča pretok hladilnega sredstva, kar je normalno. Ob koncu vsakega cikla lahko slišite grgorajoč zvok, ki ga povzroča hladilno sredstvo v vaši vitrini. Ob krčenju in širjenju notranjih zidov lahko slišite pokajoče zvoke. Vinska vitrina ni poravnana.
Vrata se ne zapirajo popolnoma.	Vinska vitrina ni poravnana. Vrata so bila prestavljena na drugo stran vitrine in niso bila pravilno nameščena. Na vratnem tesnilu se nahaja umazanija. Police so nepravilno nameščene.

Tehnične specifikacije

Podrobne specifikacije najdete na ploščici na hrbtni strani vinske vitrine. Specifikacije se lahko zaradi izboljšanja izdelkov spremenijo brez predhodnega obvestila.

ODLAGANJE STARIH APARATOV



Ta aparat je označen v skladu z Direktivo št. 2012/19/EU Evropskega parlamenta in Sveta o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO).

OEEO vsebuje tako okolju škodljive snovi (ki lahko povzročijo negativne posledice za okolje) kot osnovne komponente (ki jih je mogoče ponovno uporabiti). Posebna obdelava za OEEO je nujna, da se odstranijo in ustrezno odlagajo vsa onesnaževala ter predelajo in reciklirajo vsi materiali.

Posamezniki imajo lahko pomembno vlogo pri preprečevanju, da bi OEEO postala okoljska težava. Nujo je treba upoštevati nekatera temeljna pravila.

OEEO se ne sme obravnavati kot gospodinjske odpadke.

OEEO je treba predati ustreznim zbirnim mestom, ki jih upravlja občina ali registrirana podjetja. V mnogih državah je zaradi velikih količin OEEO lahko zagotovljen domači odvoz. V številnih državah lahko ob nakupu novega aparata starega oddate prodajalcu, ki ga je dolžan brezplačno prevzeti po načelu eden za enega, če je nova oprema enake vrste in ima enake funkcije kot stara.

VARČEVANJE Z ENERGIJO

Za večji prihranek energije vam svetujemo naslednje:

- aparat namestite v dobro prezračen prostor, daleč od virov toplote in ne izpostavljate ga neposredni sončni svetlobi;
- v zamrzovalnik ne vstavljaljte vročih živil, da preprečite naraščanje temperature v notranjosti aparata, kar povzroča stalno delovanje kompresorja;
- zamrzovalnika ne napolnite prekomerno z živili, tako da zagotovite ustrezen kroženje zraka;
- če se nabere led, odtalite aparat, da omogočite lažji prenos hladu;
- v primeru izpada električne energije vam svetujemo, da ne odpirate vrat zamrzovalnika;
- vrata aparata opirajte čim manj in za čim krajši čas;
- temperature ne nastavite prenizko;
- brišite prah z zadnje strani aparata.

Skladnost

Oznaka na izdelku potrjuje skladnost z vsemi ustreznimi evropskimi zahtevami s področja varnosti, zdravja in okolja, ki se v zakonodaji uporablja za ta izdelek.

Ďakujeme za zakúpenie tohto produktu.
Pred začiatkom používania chladničky si dôkladne prečítajte tento návod na obsluhu, ktorý vám pomôže využiť výkon spotrebiča v plnej mieri.
Všetku dokumentáciu odložte, aby bola k dispozícii na budúce použitie alebo pre ďalších vlastníkov. Tento produkt je určený výlučne na použitie v domácnosti alebo na podobné účely, ako napríklad:

- kuchynské priestory pre personál v obchodoch, úradoch a iných pracovných prostrediah,
 - na farmánoch, pre hostí ubytovaných v hoteloch, moteloch a iných obytných zariadeniach,
 - v zariadeniach ponúkajúcich nocľah s raňajkami,
 - na poskytovanie stravovacích služieb a služieb podobného charakteru, ktoré nie sú určené na maloobchodný predaj.
- Tento spotrebič sa smie používať výlučne na uskladňovanie potravín. Akékoľvek iné použitie sa považuje za nebezpečné a výrobca neponesie zodpovednosť za žiadne zanedbania. Zároveň odporúčame dobre sa oboznámiť so záručnými podmienkami. V záujme zaistenia najlepšieho možného výkonu a bezchybného prevádzky spotrebiča je veľmi dôležité, aby ste si dôkladne prečítali tieto pokyny. Nedodržanie týchto pokynov môže viesť k zamietnutiu nároku na bezplatný servis počas záručnej doby.

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Tento návod obsahuje mnoho dôležitých bezpečnostných informácií. Tieto pokyny odporúčame uložiť na bezpečnom mieste, aby slúžili ako zdroj informácií na uľahčenie a zefektívnenie používania spotrebiča.

Chladnička obsahuje plynné chladivo (R600a: izobután) a izolačný plyn (cyklopentán), ktoré predstavujú veľmi nízku záťaž pre životné prostredie, sú však horľavé.



Upozornenie: riziko vzniku požiaru

V prípade poškodenia chladiaceho okruhu:

- Eliminujte otvorené plamene a zdroje vznietenia.

Dôkladne vyvetrajte miestnosť, v ktorej sa spotrebič nachádza.

VÝSTRAHA!

- Počas čistenia/prenášania spotrebiča bezpodmienečne dávajte pozor, aby ste sa nedotkli kovových vodičov kondenzátora v zadnej časti

spotrebiča, pretože môže dôjsť k poraneniu prstov a rúk, prípadne k poškodeniu produktu.

- Tento spotrebič nie je určený na stohovanie s akýmkoľvek inými spotrebičmi. Na spotrebič nesadajte ani nestúpajte, pretože na takéto použitie nie je navrhnutý. Mohli by ste sa zraniť alebo poškodiť spotrebič.
- Dbajte, aby počas prenášania/premiestňovania spotrebiča a poňom nedošlo k záchyteniu napájacieho kábla pod spotrebičom a následnému prerezaniu alebo poškodeniu kábla.
- Počas presúvania spotrebiča na miesto dávajte pozor, aby ste nepoškodili podlahovú krytinu, potrubia, omietku stien a pod.

Pri premiestňovaní spotrebič neťahajte za veko ani rukoväť. Dohliadnite, aby sa deti nehrali so spotrebičom a aby nemanipulovali s ovládacími prvkami. V prípade nedodržania pokynov sa naša spoločnosť zrieká akejkoľvek zodpovednosti.

- Spotrebič neinštalujte vo vlhkých, prašných a olejom znečistených priestoroch, nevystavujte ho priamemu slnečnému svetlu a vode.
- Spotrebič neinštalujte do blízkosti ohrievačov ani horľavých materiálov.
- V prípade výpadku prúdu neotvárajte veko. kratší než 20 hodín nebude mať žiadny vplyv na zmrazené potraviny. V prípade dlhšieho výpadku treba

- potraviny skontrolovať a okamžite skonzumovať, prípadne tepelne upraviť a následne znova zmraziť.
- Ak sa vám zdá, že veko truhlicovej mrazničky sa bezprostredne po zatvorení otvára veľmi stážka, nie je to dôvod na obavu. Je to spôsobené rozdielom tlaku, ktorý sa po niekoľkých minútach vyrovná, takže sa veko bude dať znova normálne otvoriť.
 - Pred zapojením spotrebiča do elektrickej siete odstráňte všetok obalový materiál a prepravné ochranné prvky.
 - Ak sa zariadenie prepravovalo vo vodorovnej polohe, pred zapnutím ho nechajte aspoň 4 hodiny stáť vo vzpriamenej polohe,
- aby sa usadil olej v kompresore.
- Táto mraznička sa smie používať iba na určený účel (t. j. uskladňovanie a zmrazovanie potravín určených na konzumáciu).
 - V chladiacich boxoch na víno neskladujte lieky ani laboratórne materiály. Ak potrebujete uskladniť materiál, ktorý vyžaduje presnú reguláciu teploty skladovania, je možné, že sa znehodnotí, prípadne môže dôjsť k nekontrolovanej reakcii, ktorá môže spôsobiť riziká.
 - Pred začatím vykonávania akejkoľvek činnosti vytiahnite napájací kábel z elektrickej zásuvky.
 - Po doručení zásielky skontrolujte, či

produkt nie je poškodený a či sú všetky diely a príslušenstvo v bezchybnom stave.

- Ak spozorujete netesnosť chladiaceho systému, nedotýkajte sa elektrickej zásuvky a nepoužívajte otvorené plamene. Otvorte okno a vyvetrajte miestnosť. Následne zatelefonujte do servisného strediska a požiadajte o vykonanie opravy.
- Nepoužívajte predĺžovacie káble ani adaptéry.
- Napájací kábel neťahajte príliš veľkou silou ani ho neskrúcajte, zástrčky sa nedotýkajte mokrými rukami.
- Nepoškoďte zástrčku ani napájací kábel. Mohlo by dôjsť k

zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.

- Ak je poškodený elektrický napájací kábel, musíte ho dať vymeniť výrobcovi, v autorizovanom servisnom stredisku alebo to musí urobiť iná kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo akémukoľvek riziku.
- Nepoužívajte na uchovávanie či skladovanie horľavých a veľmi prchavých materiálov, ako sú napríklad éter, benzín, skvapalnený plyn (LPG), plynný propán, spreje v plechovkách pod tlakom, priľnavé látky, čistý alkohol atď. Tieto materiály môžu spôsobiť výbuch.
- V blízkosti chladiacich boxov na víno nepoužívajte ani neskladujte horľavé spreje, napríklad striekacie laky. Mohlo

by dôjsť k výbuchu alebo požiaru.

- Na spotrebič nekladťe predmety ani nádoby vodou.
 - Neodporúčame používanie predĺžovacích káblov a viaccestných adaptérov.
 - Spotrebič nelikvidujte v ohni. Dávajte pozor, aby počas prepravy a používania nedošlo k poškodeniu chladiaceho okruhu a chladiacich rúrok spotrebiča. V prípade poškodenia ochráňte spotrebič pred ohňom a potenciálnymi zdrojmi vzplanutia a okamžite vyvetrajte miestnosť, v ktorej sa spotrebič nachádza.
 - Chladiaci systém, ktorý sa nachádza za chladiacimi boxmi na víno a v ich vnútrajšku, obsahuje chladivo. Preto dbajte,
- aby nedošlo k poškodeniu potrubí.
- Vnútri boxov spotrebiča, ktoré slúžia na skladovanie potravín, nepoužívajte elektrické spotrebiče, pokiaľ ich používanie neschválil výrobca.
 - Nepoškodťte chladiaci okruh.
 - Na urýchlenie odmrazovania nepoužívajte mechanické zariadenia ani iné prostriedky s výnimkou tých, ktoré odporúča výrobca.
 - Vnútri boxov, ktoré slúžia na skladovanie potravín, nepoužívajte elektrické spotrebiče, pokiaľ ich používanie neschválil výrobca.
 - Nedotýkajte interných chladiacich prvkov, predovšetkým ak máte mokré ruky, pretože by ste sa mohli popáliť alebo zraniť.

- Dávajte pozor, aby nedošlo k blokovaniu vetracích otvorov v kryte spotrebiča alebo v zabudovanej konštrukcii.
- Na odstraňovanie námrazy nepoužívajte špicaté predmety ani predmety s ostrými hranami, ako napríklad nože alebo vidličky.
- Na odmrazovanie nikdy nepoužívajte sušiče vlasov, elektrické ohrievače alebo podobné elektrické spotrebiče.
- Námrazu alebo ľad neoškrabávajte nožom ani ostrým predmetom. Takéto predmety môžu poškodiť chladiaci okruh a spôsobiť únik chladiva, čo môže viest k požiaru alebo poraneniu očí.
- Na urýchlenie procesu odmrazovania nepoužívajte mechanické zariadenia ani iné vybavenie.
- Na urýchlenie odmrazovania v žiadnom prípade nepoužívajte otvorený plameň ani elektrické vybavenie, ako napríklad ohrievače, parné čističe, sviečky, olejové lampy a pod.
- Priestor kompresora nikdy neumývajte vodou a po čistení ho dôkladne utrite suchou handrou s cieľom zabrániť hrdzavaniu.
- Odporučame dbať na čistotu zástrčky, prípadné usadeniny prachu na zástrčke môžu zapríčiniť vznik požiaru.
- Produkt je navrhnutý a skonštruovaný výlučne na použitie v domácnostiach.
- V prípade inštalovania alebo používania

produktu v komerčných alebo nebytových domových priestoroch dôjde k zrušeniu platnosti záruk.

- Produkt treba nainštalovať, umiestniť a obsluhovať správne v súlade s pokynmi uvedenými v brožúre s pokynmi pre používateľov.
- Záruka sa vzťahuje iba na nové produkty a v prípade ďalšieho predaja produktu je neprenosná.
- Naša spoločnosť sa zrieka akejkoľvek zodpovednosti za náhodné alebo následné škody.
- Záruka žiadnym spôsobom neobmedzuje vaše štatutárne či legislatívne práva.
- Nevykonávajte opravy týchto chladiacich

boxov na víno.
Akékoľvek prípadné zásahy smie vykonávať iba kvalifikovaný personál.

BEZPEČNOSŤ DETÍ!

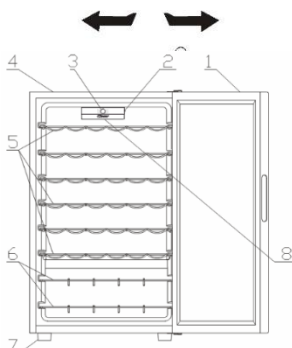
- Ak likvidujete starý produkt s uzamykacím alebo poistným mechanizmom namontovaným na dvierkach, uistite sa, že je v bezpečnom stave a že nemôže dôjsť k uviaznutiu detí vnútri produktu.
- Deti staršie ako 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí môžu používať tento spotrebič, pokiaľ sú pod dohľadom alebo dostali pokyny týkajúce sa

bezpečného
používania spotrebiča
a pokiaľ rozumejú
potenciálnym
nebezpečenstvám
vyplývajúcim z jeho
používania.

- Deti sa so
spotrebičom nesmú
hrať. Deti nesmú bez
dohľadu čistiť
spotrebič ani
vykonávať jeho bežnú
údržbu.

DIELY A VLASTNOSTI

MOŽNOSŤ OPAČNÉHO OSADENIA DVERÍ



1. SKLENENÉ DVERE
2. VYPINAČ SVETLA
3. ROZHRIANIE PRE POUŽIVATEĽA
4. SKRÍNA
5. CHRÓMOVANÝ/DREVENÝ STOJAN
6. CHRÓMOVANÝ/DREVENÝ STOJAN
7. NOŽIČKA
8. LED

Najúspornejšia konfigurácia si vyžaduje, aby boli zásuvky, krabice na potraviny a poličky umiestnené vo výrobku, pozrite si vyššie uvedené obrázky.

POKYNY NA INŠTÁLACIU

Pred použitím svojej chladničky na víno

- Odstráňte vonkajší a vnútorný obalový materiál, vrátane ochrannej peny na paneloch dverí.
- Skontrolujte, aby ste mali istotu, že sú zahrnuté nasledujúce diely:
 - 6 vysúvacích políc
 - 2 stojany na víno
 - 1 príručka používateľa
- Pred pripojením spotrebiča k zdroju napájania ho nechajte stáť vo vzpriamenej polohe približne 2 hodiny. Zníží sa tým možnosť porúch v chladiacom systéme v dôsledku manipulácie počas prepravy.
- Vnútorný povrch umyte vlažnou vodou a mäkkou handričkou.

Inštalácia vašej chladničky na víno

- Svoj spotrebič položte na podlahu, ktorá je dosť silná, aby udržala plne naložený spotrebič. Ak chcete spotrebič vyrovnať

do vodorovnej polohy, upravte nožičky na prednej strane spotrebiča.

- Za zadnou stenou a po bočných stranách spotrebiča nechajte volný priestor približne 12 cm, čo umožní správne prúdenie vzduchu na chladenie kompresora.
- Spotrebič umiestnite ďaleko od priameho slnečného svetla a zdrojov tepla (sporák, ohreváč, radiátor a pod.). Priame slnečné svetlo môže ovplyvniť akrylový povlak a tepelné zdroje môžu zvýšiť spotrebu elektriny.
- Mimoriadne nízke teploty prostredia môžu spôsobiť aj nesprávnu prevádzku spotrebiča.
- Vyhýbajte sa umiestneniu spotrebiča vo vlhkom prostredí. Vysoká vlhkosť vzduchu spôsobí rýchle vytvorenie vrstvy námrazы na výparníku.
- Spotrebič zapojte do samostatnej, správne nainštalованej a uzemnej zásuvky elektrickej energie. Za žiadnych okolností neodrezte ani neodstraňujte tretí (uzemňovací) kolík elektrického napájacieho kabla.
- O všetkých otázkach o elektrickom napájaní a uzemnení sa poraďte priamo s výskoleným elektrikárom alebo pracovníkom autorizovaného servisného strediska výrobcov danej značky.

Varovanie: Nesprávne zapojenie k uzemneniu môže byť dôvodom rizika zásahu elektrickým prúdom. Ak je poškodený elektrický napájací kábel, treba ho dať vymeniť v autorizovanom servisnom stredisku výrobcov danej značky.

VONKAJŠIA RUKOVÄŤ

Ak je na výrobku vonkajšia rukoväť vo výrobku, pri montáži dodržte nasledujúce kroky.

1. Výrobok položte na vodorovnú podlahu.	2. Vyberte vonkajšiu rukoväť a 4 skrutky.
3. Na upevnenie externej rukoväti skrutkami na 4 vopred pripravené otvory na skrutky použite magnetický krízový skrutkovač.	4. Skontrolujte a uistite sa, že sú všetky skrutky správne upevnené

Obrátenie smeru otvárania dverí vašej chladničky na víno

Táto chladnička na víno NEMÁ možnosť otvárania dverí zľava alebo sprava.

DÔLEŽITÉ OCHRANNÉ OPATRENIA

V chladničke na víno neskladujte potraviny, pretože vnútorná teplota nemusí dosiahnuť dostatočne nízke teploty, ktoré by zabránili

pokazieniu potravín. Prirodzeným výsledkom kondenzácie v letných mesiacoch alebo v oblastiach s vysokou vlhkosťou vzduchu môže byť vytváranie zrazenej vody na vonkajšej strane sklenených dverí. Stačí ju poutierať.

OBSLUHA CHLADNIČKY VÍNA

Odporuča sa nainštalovať chladničku na víno na miesto, kde je teplota prostredia v rozsahu 22 – 25 stupňov Celzia. Pokiaľ je teplota v prostredí nad alebo pod odporúčanou hodnotou, môže to spôsobiť kolísanie vnútornej teploty.

Ak necháte zapálené vnútorné svetlo, teplota vnútri chladničky na víno bude vyššia.

Odporúčané teploty na chladenie vína

	Teplota
Červené vína:	15,5 – 18,5 °C
Suché/biele vína	10 – 15 °C
Šumivé vína	7,2 – 9,5 °C
Ružové vína	9,5 – 10,5 °C

Vyššie uvedené teploty sa môžu meniť v závislosti od toho, či je zapálené vnútorné osvetlenie alebo či sú fláše umiestnené v spodnej/strednej alebo spodnej časti.

ELEKTRONICKÉ CANDY NO WIFI

Táto špecifikácia vysvetľuje funkcie elektronického displeja pre chladničky na víno. Na obrázku nižšie je zobrazená verzia Candy rozhrania používateľa.



Rozhranie používateľa tvoria:

- 4 tlačidlá (vypínač, programy, teplota °C a mechanický vypínač na boku).
- 1 LCD digitálny displej
- 4 biele LED

Funkcie

- Vypínač: výrobok sa dá zapnúť alebo vypnúť stlačením vypínača. Pri každom zapnutí spotrebiča sa rozsvieti vnútorné svetlo. Pokiaľ je tlačidlo „svetlo“ nastavené na hodnotu vypnuté, svetlo sa po 15 sekúnd vypne, ak je tlačidlo nastavené ako zapnuté, svetlo ostane svietiť. Pri každom zapnutí sa obnoví program a teplota, ktorá sa používali tesne pred vypnutím. Pri prvom zapnutí bude chladničky na víno nastavená na „Červené víno“ s predvolenou teplotou 16 °C.

- Program: ak chcete zvolať program chladničky na víno, stlačajte tlačidlo programu, až kým sa nezobrazí želaný program. Programy, ktoré sa dajú zvolať sú: „Červené víno“, „Biele víno“, „Champagne“, „Mix“. Led zodpovedajúca programu sa zobrazí pri každej zmene programu a na displeji sa zobrazí predvolená teplota (pri prvom nastavení programu) alebo teplota nastavená používateľom (pozrite tabuľku 1). Program sa aktívuje po 5 sekundách od uvoľnenia tlačidla.

- Teplota °C: ak chcete nastaviť teplotu, stačí po zvolení programu stlačiť tlačidlo „TEMP °C“. Teplota sa bude meniť v nasledujúcej sekvenции (napr. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8-...). Zmena teploty sa aplikuje po 5 sekundách po uvoľnení tlačidla.

- Tlačidlo Svetlo: stlačením tlačidla svetla môžete zapnúť alebo vypnúť svetlo.

- E1: Teplotná sonda Problem

Navrhované nastavenia teploty	
Pozícia	Podmienky
12°C	Letná alebo október teplota medzi 25-35 °C
12°C	Jar, jeseň alebo teplota okolia medzi 15-25 °C
12°C	Zima alebo teplota okolia medzi 5-15

Tabuľka intervalu teploty a predvolené teploty pre každý program je uvedená nižšie:

PROGRAM	PREDVOLENÁ TEPLOTA (Celsius)	INTERVAL TEPLOTY
ČERVENÉ VÍNO	16°C	7-18°C
BIELE VÍNO	12°C	7-18°C
CHAMPAGNE	8°C	7-18°C
MIX	14°C	7-18°C

Police

Police je chrómovaná alebo drevená police na víno. Aby sa na police dali umiestniť fľaše rôznych veľkostí, dajú sa presunúť nahor alebo nadol tak, že ich najprv vysuniete z drážok. Police sú navrhnuté tak, aby sa na ne dalo uložiť maximálne množstvo fliaš.

STOJAN NA VÍNO

V spodnej časti spotrebiča je doplnkový stojan na víno, do ktorého môžete uložiť 6 vínnych fľaší. Stojan môžete na čistenie vybrať.

Medzi vrchnou a spodnou policou chladničky na víno je rozdiel približne 4 až 6 °C. Preto, ak ste nastavili chladničku na víno iba pre červené víno a chcete do nej vložiť biele aj červené víno, malí by ste uložiť fľaše s bielym vínom na spodné police a s červeným vínom na vrchné police.

STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

Cistenie chladničky na víno

- Vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete a vyberte fľaše.
- Vnútro umyte roztokom teplej vody so sódu bikarbónou. Pri príprave roztoku použite približne 2 polievkové lyžice sódy bikarbónu na liter vody.
- Police a podnosy umyte roztokom jemného saponátu.
- Vonkajšie plochy chladničky na víno treba čistiť jemným saponátom a teplou vodou.
- Možé byť potrebné pravidelne utierať dno skladovacieho priestoru, pretože chladnička na víno je navrhnutá tak, aby zadržiavala vlhkosť, preto sa tu môže zhromažďovať skondenzovaná voda.

Údržba vašej chladničky na víno

Prerušenie elektrického napájania

Väčšina prerušení elektrického napájania trvá iba niekoľko hodín a pokiaľ obmedzíte otváranie dverí, neovplyvní to teplotu v chladničke na víno. Ak sa elektrické napájanie preruší na dlhšie, bude potrebné urobiť správne kroky na ochranu obsahu chladničky.

Obdobie dovolenky

Počas dlhodobej neprítomnosti vyberte všetky fľaše, vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete, vycistite chladničku na víno a nechajte dvere pootvorené, aby ste zabránili možnej kondenzácii vody a tvorbe plesní alebo zápachov.

Premiestnenie chladničky na víno

- Vyberte všetky fľaše.
- Bezpečne upevnite páskami všetky voľné diely, ktoré sú vnútri chladničky na víno.
- Zaskrutkujte vyravnávajúce skrutky k základni, aby sa nepoškodili.
- Zatvorené dvere zaistite páskou.

- Uistite sa, že chladnička na víno bude počas prepravy stáť vo vzpriamenej polohe.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Mnoho bežných problémov s chladničkou na víno môžete vyriešiť jednoducho, čím ušetríte za volanie technického servisu. Postupujte podľa odporúčaní nižšie, aby ste videli, či problém nedokážete vyriešiť aj bez volania servisného technika.

PROBLÉM	MOŽNÉ PRÍČINY
Chladnička na víno nefunguje.	Nie je zapojená do elektrickej siete. Zasiahol istič obvodu alebo sa vypálila pojistka.
Chladnička na víno nechladí dostatočne.	Skontrolujte správne nastavenie ovládača teploty. Vonkajšie prostredie si môže vyžadovať vyššie nastavenie. Otvárali ste príliš často dvere. Dvere nie sú úplne zatvorené. Tesnenie dverí nedosadá správne. Okolo chladničky na víno nie je dostatok voľného priestoru.
Kompresor sa zapína a vypína príliš často.	Teplota v miestnosti je vyššia ako bežne. Do chladničky na víno ste naložili veľa fľiaš. Otvárali ste príliš často dvere. Dvere nie sú úplne zatvorené. Ovládac teploty nie je nastavený správne. Tesnenie dverí nedosadá správne. Okolo chladničky na víno nie je dostatok voľného priestoru.
Nesvieti svetlo.	Zasiahol stykač alebo pojistka v elektrickej sieti. Zástrčka chladničky na víno je vytiahnutá zo zásuvky elektrickej siete.

	Vypálila sa žiarovka. Spínač je v polohe vypnutia „OFF“.
Vibrácie.	Skontrolujte, či je chladnička na víno vo vodorovnej polohe.
Zdá sa, že chladnička na víno je príliš hlučná.	Klokotanie môže byť spôsobené pretekáním chladiacej tekutiny, čo je normálne. Na konci každého cyklu môžete počuť bublanie spôsobené prietokom chladiacej tekutiny v chladničke na víno. Kontrakcia a expansia vnútropriestoru môže spôsobiť praskanie a pukanie. Chladnička na víno nie je vo vodorovnej polohe.
Dvere nie sú správne zatvorené.	Chladnička na víno nie je vo vodorovnej polohe. Obráťte smer otvárania dverí a dvere nie sú nainštalované správne. Tesnenia sú špinavé. Police sú vysunuté zo svojho miesta.

Technické špecifikácie:

Podrobnejšie technické špecifikácie nájdete na výrobnom štítku na zadnej stene chladničky na víno. Technické špecifikácie sa kvôli zlepšeniu výrobku môžu zmeniť aj bez predchádzajúceho oznamenia.

LIKVIDÁCIA SPOTREBIČOV

STARÝCH



Tento spotrebič je označený podľa európskej smernice 2012/19/ES o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ).

OEEZ obsahuje znečistujúce látky (ktoré môžu mať negatívne dopady na životné prostredie) a základné komponenty (ktoré sa dajú opäťovne použiť). OEEZ sa musí likvidovať použitím špecifických postupov s cieľom zaistiť správne odstránenie a likvidáciu všetkých

znečistujúcich látok, ako aj obnovenie a recykláciu všetkých materiálov.

Jednotlivci prispievajú výraznou mierou k minimalizácii vplyvov OEEZ na životné prostredie. Bezpodmienečne treba dodržiavať určité základné pravidlá:

OEEZ sa nesmie spracovať ako bežný komunálny odpad.

OEEZ treba odovzdávať na príslušných zbernych miestach, ktoré sú riadené príslušnou samosprávnou obcou alebo registrovanými spoločnosťami. V mnohých krajinách je k dispozícii domáci zber veľkých zariadení spadajúcich do kategórie OEEZ.

V mnohých krajinách možno v prípade zakúpenia nového spotrebiča vrátiť starý spotrebič maloobchodnému predajcovi, ktorý musí zabezpečiť jeho bezplatný odvoz, pokiaľ ide o vybavenie rovnakého typu a disponujúce rovnakými funkciami ako dodané vybavenie.

ÚSPORA ENERGIE

V záujme dosiahnutia vyššej úspory energie odporúčame nasledujúce kroky:

- Spotrebič inštalujte dostatočne ďaleko od zdrojov tepla, mimo dosahu priameho slnečného svetla a v dobre vetranej miestnosti.
- S cieľom predísť zvýšeniu vnútornnej teploty a následnému nepretržitému chodu kompresora nevkladajte do chladničky horúce potraviny.
- V záujme zaistenia správnej cirkulácie vzduchu neprepĺňajte zariadenie potravinami.
- Ak sa v spotrebiči nachádza ťad, vykonajte odmrazenie, aby sa zlepšil chladiaci účinok.
- V prípade výpadku elektrickej energie odporúčame ponechať dverka chladničky zavreté.
- Dverka spotrebiča otvárajte alebo nechávajte otvorené čo možno najmenej.
- Nenastavujte príliš nízke teploty.
- Zadnú časť spotrebiča čistite od prachu.

Informácia o zhode

Označením tohto produktu značkou potvrdzujeme zhodu so všetkými príslušnými európskymi bezpečnostnými, zdravotnými a ekologickými požiadavkami, ktoré platia v rámci právnych predpisov pre tento produkt.

Vă mulțumim că ați achiziționat acest produs. Înainte de utilizarea congelatorului dvs., vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni pentru a maximiza performanța acestuia. Stocați toate documentele pentru utilizarea ulterioară sau pentru alți proprietari. Acest produs este destinat utilizării exclusiv casnică sau pentru aplicații similară, cum ar fi:
- zona de bucătărie pentru personalul din magazine, birouri sau alte medii de lucru
- la ferme, clienții hotelurilor, ai motelurilor și alte medii de tip rezidențial
- în pensiuni (B&B)
- pentru servicii de catering și aplicații similară, nu pentru vânzarea cu amănuntul.
Acest aparat trebuie utilizat numai în scopul depozitării de alimente, orice altă utilizare este considerată periculoasă, iar producătorul nu va fi responsabil pentru nicio omisiune. De asemenea, se recomandă să rețineți condițiile de garanție. Vă rugăm ca în vederea obținerii celei mai bune performanțe și funcționării fără probleme să citiți cu atenție aceste instrucțiuni. Nereușita de a citi aceste instrucțiuni poate invalida dreptul la service gratuit în timpul perioadei de garanție.

INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ

Acest ghid conține mult informații de siguranță importante. Vă sugerăm să păstrați aceste instrucțiuni la loc sigur pentru o consultare facilă și o bună experiență cu aparatul. Congelatorul conține un gaz refrigerant (R600a: izobutan) și gaz izolant (ciclopentan), cu un grad ridicat de compatibilitate

cu mediul, care, totuși, sunt inflamabile.



Atenție, risc de incendiu

Dacă circuitul refrigerant se deteriorează:

- evitați flăcările deschise și sursele de aprindere.

Aerisiți metodic camera în care este amplasat aparatul.

AVERTISMENT!

- Trebuie să fiți atenți în timp ce curățați/transportați aparatul pentru a evita atingerea anselor metalice ale condensatorului din spatele aparatului, întrucât vă puteți vătăma degetele și mâinile sau deteriora produsul.
- Acest aparat nu este conceput pentru suprapunerea cu alt

aparat. Nu încercați să vă așezați sau să stați în picioare pe aparat, întrucât nu este conceput pentru o astfel de utilizare. Vă puteți răni sau deteriora aparatul.

- Asigurați-vă că cablul de alimentare nu este prins sub aparat în timpul și după transportarea/deplasarea aparatului, pentru a evita tăierea sau deteriorarea acestuia.
- Atunci când poziționați aparatul, aveți grijă să nu deteriorați podeaua, țevile, vopseaua de pe pereți etc. Nu mutați aparatul prin tragerea capacului sau a mânerului. Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul sau cu comenzile. Compania noastră refuză să accepte orice responsabilitate în

cazul în care instrucțiunile nu sunt respectate.

- Nu instalați aparatul în locuri umede, uleioase sau pline de praf, nu îl expuneți la lumina directă și la apă.
- Nu instalați aparatul în apropierea caloriferelor sau a materialelor inflamabile.
- Dacă există o cădere de tensiune, nu deschideți capacul. Alimentele congelate nu ar trebui să fie dacă întreruperea durează mai puțin de 20 de ore. Dacă întreruperea este mai lungă, atunci alimentele trebuie verificate și consumate imediat sau gătite și apoi congelate.
- Dacă descoperiți că capacul lăzii frigorifice este greu de deschis

chiar după ce l-ați închis, nu vă faceți griji. Aceasta se datorează diferenței de presiune care va egaliza și va lăsa capacul să fie deschis normal după câteva minute.

- Nu conectați aparatul la alimentarea cu curent până când nu ați îndepărtat toate ambalajele și protecțiile de transport.
- Lăsați-l să stea timp de cel puțin 4 ore înainte de a-l porni pentru a permite uleiului din compresor să se aşeze dacă este transportat orizontal.
- Acest congelator trebuie utilizat numai în scopul prevăzut (adică, depozitare și congelarea alimentelor comestibile).
- Nu depozitați medicamente sau materiale de cercetare în Răcitoarele de vin. Atunci când se vor depozita materiale care necesită un control strict al temperaturilor de depozitare, este posibil ca acesta să se deterioreze sau poate surveni o reacție necontrolată care poate cauza riscuri.
- Înainte de a efectua orice operațiune, deconectați cablul de alimentare de la priză.
- La livrare, verificați pentru a vă asigura că produsul nu este deteriorat și că toate piesele și accesoriile sunt în stare perfectă.
- Dacă se observă o scurgere în sistemul de refrigerare, nu atingeți priza de perete și nu utilizați flăcări deschise.

Deschideți fereastra și lăsați să intre aerul în cameră. Apoi apelați un centru de service pentru a solicita reparații.

- Nu utilizați prelungitoare sau adaptoare.
- Nu trageți excesiv sau nu îndoiați cablul de alimentare cu mâinile ude.
- Nu deteriorați priza și/sau cablul de alimentare; aceasta poate determina electrocutarea sau incendiul.
- Dacă este deteriorat cablul de alimentare, acesta trebuie înlocuit de către producător, de inginerii săi de service sau de ingineri calificați similar pentru a evita pericolul.
- Nu amplasați sau nu depozitați materiale inflamabile și extrem de volatile, cum ar fi eter, petrol, LPG, gaz propan, tuburi cu aerosoli, adezivi, alcool pur etc. Aceste materiale pot cauza o explozie.
- Nu utilizați sau nu depozitați sprayuri inflamabile, cum ar fi spray cu vopsea, în apropierea Răcitoarelor de vin. Aceasta poate cauza o explozie sau un incendiu.
- Nu amplasați obiecte și/sau recipiente umplute cu apă deasupra aparatului.
- Nu recomandăm utilizarea prelungitoarelor și a adaptoarelor multidirecționale.
- Nu eliminați aparatul într-un foc. Aveți grijă să nu deteriorați circuitele/țevile de răcire ale aparatului în timpul transportului și

al utilizării. În cazul deteriorării, nu expuneți aparatul la foc, potențiale surse de aprindere și aerisiti imediat camera unde este amplasat aparatul.

- Sistemul de refrigerare poziționat în spatele și în interiorul Răcitoarelor de vin conțin agent refrigerant. Prin urmare, evitați deteriorarea tuburilor.
 - Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor ale aparatului decât dacă acestea sunt de tipul recomandat de către producător.
 - Nu deteriorați circuitul refrigerant.
 - Nu utilizați dispozitive mecanice sau alte mijloace de a accelera procesul de
- decongelare, diferite de cele recomandate de producător.
- Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor decât dacă acestea sunt de tipul recomandat de către producător.
 - Nu atingeți elementele de răcire interne, în special dacă aveți mâinile ude, deoarece vă puteți arde sau răni.
 - Mențineți fantele de aerisire ale carcasei aparatului sau încorporează în structură fără obstrucțiuni.
 - Nu utilizați obiecte cu vârf sau ascuțite, cum ar fi cuțitele sau furculițele pentru a îndepărta stratul de congelat.
 - Nu utilizați niciodată uscătoare de păr,

încălzitoare electrice sau alte astfel de aparate electrice pentru decongelare.

- Nu răzuiți cu un cuțit sau un obiect ascuțit pentru a îndepărta stratul de congelat sau gheața care apare. Procedând astfel, circuitul refrigerant se poate deteriora, iar scurgerile acestuia pot provoca un incendiu sau vătăma ochii.
- Nu utilizați dispozitive mecanice sau alte echipamente pentru a grăbi procesul de decongelare.
- Evitați în mod absolut utilizarea de flăcări deschise sau echipament electric, cum ar fi încălzitoarele, dispozitivele de curățare cu abur, lămpile cu ulei și altele asemenea pentru a

grăbi faza de decongelare.

- Nu utilizați niciodată spălarea cu apă a poziției compresorului, ștergeți-l cu o lavetă uscată metodic după curățare pentru a preveni rugina.
- Se recomandă să mențineți ștecărul curat, orice reziduuri de praf excesive pe acesta pot cauza incendiul.
- Produsul este conceput și construit strict pentru utilizarea casnică.
- Garanția va fi nulă dacă produsul este instalat sau utilizat în medii comerciale sau spații domestice nerezidențiale.
- Produsul trebuie instalat, amplasat și operat corect în conformitate cu instrucțiunile cuprinse

în Broșura cu instrucțiuni de utilizare furnizată.

- Garanția se aplică numai produselor noi și nu se poate transfera dacă produsul este revândut.
- Compania noastră renunță la orice responsabilitate pentru deteriorările accidentale sau pe cale de consecință.
- Garanția nu vă diminuează în niciun mod drepturile dvs. statutare sau legale.
- Nu efectuați lucrări de reparații asupra acestor Răcitoare de vin. Toate intervențiile trebuie efectuate exclusiv de către personal calificat.

SIGURANȚA PENTRU COPII!

- Dacă eliminați un produs vechi cu o

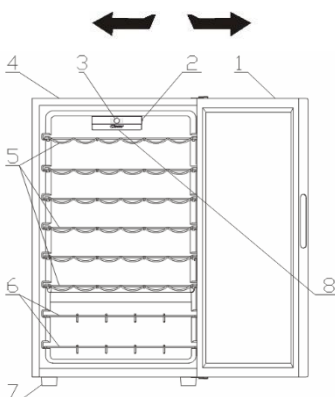
încuietoare sau ivăr pe ușă, asigurați-vă că acesta este lăsat în condiție de siguranță pentru a preveni blocarea copiilor.

- Acest aparat poate fi utilizat de către copiii cu vârste de minim 8 ani și de către persoanele cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență sau cunoștințe cu condiția să fie supravegheate sau instruite corespunzător privind modul de utilizare a acestui aparat în mod sigur și să înțeleagă pericolele implicate.
- Copiii nu ar trebui să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie efectuate de către

copii fără
supraveghere.

PIESE ȘI CARACTERISTICI

UŞĂ REVERSIBILĂ



1. UŞĂ DE STICLĂ

2. ÎNTRERUPĂTOR PENTRU BEC

3. INTERFAȚĂ CU UTILIZATORUL

4. DULAP

5. RAFT CROMAT/DIN LEMN

6. RAFT CROMAT/DIN LEMN

7. PICIOR

8. LED

Configurația cu cea mai mare economie de energie necesită poziționarea sertarelor, a cutiei cu alimente și a rafturilor în produs, consultați imaginile de mai sus.

INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE

Înainte de a utiliza răcitorul de vinuri

- Îndepărtați ambalajul exterior și interior, inclusiv spuma de protecție de pe panourile ușii.
- Verificați pentru a vă asigura că sunt incluse următoarele componente:
 - 6 rafturi mobile
 - 2 rafturi de vinuri
 - 1 manual de utilizare
- Înainte de a conecta aparatul la sursa de alimentare, lăsați-l să stea în poziție verticală timp de aproximativ 2 ore. Astfel reduceți posibilitatea unei defectări a sistemului de răcire cauzată de manipularea în timpul transportării.
- Curățați suprafața interioară cu apă călduță, cu ajutorul unei lavete moi.

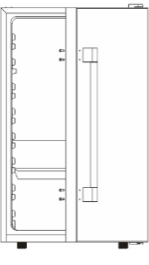
Instalarea răcitorului de vinuri

- Puneți aparatul pe o podea suficient de rezistentă pentru a suporta aparatul încărcat complet. Pentru ca aparatul să fie perfect orizontal, reglați picioarele în partea frontală a aparatului.
- Lăsați 5 inchii (13 cm) de spațiu față de spatele și părțile laterale ale aparatului, ceea ce permite circulația corectă a aerului pentru răcirea compresorului.
- Nu așezați aparatul în razele directe ale soarelui sau în apropierea surselor de căldură (cuptor, radiator, calorifer etc.). Razele directe ale soarelui pot afecta învelișul acrilic și sursele de căldură pot crește consumul de electricitate.
- Și temperaturile ambiante foarte scăzute pot afecta funcționarea corespunzătoare a aparatului.
- Evitați amplasarea aparatului în zone cu umedeza din aer în exces va duce la formarea rapidă de gheăță pe vaporizator.
- Conectați aparatul la o priză de perete împământată dedicată exclusiv aparatului. În nicio situație, nu tăiați și nu îndepărtați cea de-a treia bornă a cablului de alimentare.
- Dacă aveți întrebări privind alimentarea și împământarea, luați legătura cu un electrician autorizat sau cu un centru de service autorizat.

Avertisment: Utilizarea necorespunzătoare a sticherului împământat poate implica risc de electrocutare. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de un centru de service autorizat.

MÂNER EXTERN

Dacă produsul este prevăzut cu mâner extern, urmați pașii de mai jos pentru asamblare.

1. Pregătiți produsul pe o suprafață plană.	2. Scoateți mânerul extern și cele 4 șuruburi.
	
3. Folosiți o șurubelnită în cruce magnetică pentru a fixa mânerul exterior pe cele 4 orificii realizate anterior pentru șuruburi.	4. Verificați și asigurați-vă că șuruburile sunt bine fixate.
	

Inversarea direcției de deschidere a ușii pentru răcitorul de vinuri

La acest răcitor de vinuri NU se poate deschide ușa ori dinspre stânga ori dinspre dreapta.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ IMPORTANTE

Nu depozitați alimente în răcitorul de vinuri, deoarece temperatura din interior nu atinge un

nivel suficient de scăzut pentru a împiedica deteriorarea alimentelor. În urma formării normale de condens, în lunile de vară sau în zonele cu umiditate ridicată, pe ușă de sticlă se poate acumula umezeală în exterior. Trebuie doar să o ștergeți.

UTILIZAREA RĂCITORULUI DE VINURI

Se recomandă să montați răcitorul de vinuri într-un loc unde temperatura ambientă este între 22 și 25 de grade Celsius. Dacă temperatura ambientă este mai mică sau mai mare decât cea recomandată, condițiile pot determina fluctuații ale temperaturii din interior.

Dacă lumina din interior este lăsată aprinsă, temperatura din interiorul răcitorului de vinuri va crește.

Temperaturi recomandate pentru răcirea vinului

	Temperatură
Vinuri roșii	15,5-18,5 C
Vinuri seci/albe	10-15 C
Vinuri spumante	7,2-9,5 C
Vinuri rose	9,5-10,5 C

Temperaturile de mai sus pot fluctua dacă becul din interior este aprins sau stins sau dacă sticlele sunt amplasate în secțiune inferioară/medie sau inferioară.

ELECTRONIC CANDY Fără WIFI

Mai jos se explică funcționarea afișajului electronic pentru răcitoarele de vin. În imaginea de mai jos este prezentată versiunea Candy a interfeței utilizatorului.



Interfața utilizatorului este formată din:

- 4 butoane (On/Off, Programe, Temperatură °C și un întrerupător lateral mecanic).
- 1 ecran LCD digital alb
- 4 leduri albe

Funcționarea

- On/Off: produsul poate fi pornit sau oprit apăsând pe butonul „On/Off”. De fiecare dată când produsul este pornit, lumina internă se va aprinde. După 15 secunde, dacă tasta „lumină” este setată pe „stins”, lumina se va stinge, iar dacă este setată pe „aprins”, lumina va rămâne aprinsă. La fiecare pornire, vor fi reluate ultimul program și ultima temperatură selectată. La prima pornire, răcitorul de vinuri va fi setat pe „Vin roșu”, cu temperatura implicită de 16°C.
- Program: pentru a selecta programul răcitorului de vinuri, apăsați tasta Program până când se ajunge la programul dorit. Programele selectabile sunt, în ordine: „Vin roșu”, „Vin alb”, „Şampanie”, „Mixt”. Ledul corespunzător programului se va aprinde la fiecare schimbare a programului, iar pe ecran se va afișa temperatura implicită (dacă programul a fost selectat pentru prima dată) sau temperatura setată de utilizator (vezi tabelul 1). Programul va fi aplicat după 5 secunde de la eliberarea butonului.
- Temperatură °C: pentru a seta temperatura, este suficient să apăsați butonul „TEMP C°” după ce ati selectat programul. Temperatura se va schimba în ordinea prevăzută (de ex. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8-...). Modificarea temperaturii va fi aplicată după 5 secunde de la eliberarea butonului.
- Tasta Lumină: prin apăsarea tastei pentru lumină, lumina poate fi aprinsă sau stinsă.
- E1: temperatura sondă problemă

Setări de temperatură sugerate	
Posiție	Condiții
12°C	Vară sau temperatură ambientă între 25-35 °C
12°C	Primăvară, toamnă sau temperatură ambientă între 15-25 °C
12°C	Iarnă, sau temperatură ambientă între 5-15 °C

Mai jos găsiți tabelul cu intervalele de temperatură și cu temperaturile implicate pentru fiecare program:

PROGRAM	TEMPERATURĂ IMPLICITĂ (Celsius)	INTERVAL DE TEMPERATURI
VIN ROȘU	16°C	7-18°C
VIN ALB	12°C	7-18°C
ŞAMPAÑIE	8°C	7-18°C
MIXT	14°C	7-18°C

Rafturi

Raftul este cromat sau raft de vinuri din lemn. Pentru a permite depozitarea diferitelor

dimensiuni de sticle, rafturile pot fi mutate în sus sau în jos, glisându-le mai întâi afară de pe sine. Rafturile sunt proiectate pentru a permite depozitarea unui număr maxim de sticle.

RAFT DE VINURI

În secțiunea inferioară a unității există un raft de vinuri suplimentar, unde puteți depozita până la 6 sticle de vin. Acest raft poate fi scos pentru a fi curătat.

Există o variație de 4 - 6 grade Celsius între rafturile de sus și cele de jos ale răcitorului de vinuri. Prin urmare, dacă ati setat răcitorul de vinuri doar pentru vin roșu și doriti să combinați vinurile albe și roșii, puteți pune sticlele de vin alb pe rafturile de jos și pe cele de vin roșu pe rafturile de sus.

ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE

Curățarea răcitorului de vinuri

- Decupați răcitorul de vinuri de la curent și scoateți sticlele.
- Spălați partea interioară cu soluție de apă caldă și bicarbonat de sodiu. Soluția trebuie să conțină aproximativ 2 linguri de bicarbonat de sodiu la un litru de apă.
- Spălați rafturile și tavile cu o soluție de detergent obișnuit.
- Partea exterioară a răcitorului de vinuri trebuie curățată cu detergent obișnuit și apă caldă.
- De asemenea, poate fi necesar să trebuiască să ștergeți regulat partea de jos a zonei de depozitare, deoarece răcitorul de vinuri este realizat astfel încât să rețină umiditatea, iar în acest spațiu se poate acumula condens.

Întreținerea răcitorului de vinuri

Cădere de tensiune

Majoritatea căderilor de tensiune sunt remediate în decurs de câteva ore și nu ar trebui să afecteze temperatura răcitorului de vinuri dacă reduceți la minimum numărul dăților când se deschide ușa. Dacă tensiunea este întreruptă o perioadă mai îndelungată, trebuie să luați măsurile necesare pentru a proteja articolele din răcitor.

Perioada conchediilor

În timpul absențelor îndelungate, scoateți toate sticlele; scoateți răcitorul de vinuri din

priză, curătați-l și lăsați ușa între deschisă pentru a evita posibila formare de condens, mucegai sau mirosuri.

Mutarea răcitorului de vinuri

- Scoateți toate sticlele.
- Lipiți bine cu bandă adezivă toate elementele mobile din răcitorul de vinuri.
- Rotiți șuruburile de nivelare până la poziția maximă a bazei, pentru a evita deteriorarea acestora.
- Puneți bandă adezivă pentru a fixa ușile închise.
- Verificați ca răcitorul de vinuri să stea în poziție verticală pe durata transportului.

DEPANARE

Puteți rezolva ușor multe probleme frecvente ale răcitorului de vinuri, economisind costurile pentru o posibilă vizită la centrul de service. Încercați sugestiile de mai jos pentru a vedea dacă puteți rezolva problema înainte de a apela la reprezentantul de service.

PROBLEMĂ	CAUZĂ POSIBILĂ
Răcitorul de vinuri nu funcționează.	Nu este băgat în priză. Întrerupătorul este blocat sau este arsă siguranța.
Răcitorul de vinuri nu răcește suficient.	Verificați pentru a asigura configurarea corectă a temperaturii. Este posibil ca mediu exterior să necesite o setare superioară. Ușa este deschisă prea des. Ușa nu se închide de tot. Garnitura ușii nu etanșează bine. Răcitorul de vinuri nu are suficient spațiu în jur.
Compresorul se oprește și pornește frecvent.	Temperatura din încăpere este mai ridicată decât în mod obișnuit. S-a introdus o cantitate mare de produse în răcitorul de vinuri.

	Ușa este deschisă prea des. Ușa nu se închide de tot. Sistemul de control al temperaturii nu este setat corect. Garnitura ușii nu etanșează bine. Răcitorul de vinuri nu are suficient spațiu în jur.
Becul nu funcționează.	S-a blocat întrerupătorul principal sau siguranța Răcitorul de vinuri nu este băgat în priză. S-a ars becul. Întrerupătorul este setat pe poziția „OFF” (oprit).
Vibrății.	Verificați ca răcitorul de vinuri să fie așezat perfect pe orizontală.
Răcitorul de vinuri pare că face prea mult zgomot.	Zgomotul sacadat poate proveni de la debitul agentului de răcire și este normal. La finalul fiecărui ciclu, este posibil să auziți zgomote ca un susur determinate de debitul de agent de răcire din răcitorul de vinuri. Contractiile și expansiunile pereților interioř pot determina apariția unor pocnete și a unor trosnituri. Răcitorul de vinuri nu este așezat perfect pe orizontală.
Ușa nu se închide bine.	Răcitorul de vinuri nu este așezat perfect pe orizontală. Ușile au fost inversate și nu au

	fost instalate corect. Garnitura este murdară. Rafturile nu sunt în poziție corectă.
--	---

Specificații tehnice:

Pentru specificații tehnice detaliate, consultați plăcuța de identificare din spatele răcitorului de vinuri. Specificațiile pot fi modificate fără nicio notificare anteroară datorită îmbunătățirii produsului.

CASAREA VECHILOR ELECTROCASNICE



Acest aparat este marcat conform directivei europene 2012/19/UE privind Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE). DEEE conține ambele substanțe poluanțe (care pot avea consecințe negative pentru mediu) și elementele de bază (care pot fi reutilizate). Este important ca DEEE să fie supusă la tratamente specifice, pentru a îndepărta și elimina corect toți agentii poluanți și a recupera toate materialele reciclabile. Persoanele pot juca un rol important în a asigura că DEEE nu devine o problemă de mediu: este vital să urmați unele dintre regulile de bază:
DEEE nu trebuie tratată drept reziduu casnic. DEEE trebuie predată la punctele de colectare relevante administrate de municipalitate sau de către companii înregistrate. În multe țări, pentru DEEE mari, trebuie să existe colectarea de acasă.
În multe țări, atunci când cumpărați aparete mari, cel vechi poate fi returnat la distribuitorul care îl va colecta gratuit câte unul, atât timp cât echipamentul este de tip echivalent și are aceleași funcții ca și echipamentul furnizat.

ECONOMIE DE ENERGIE

Pentru o mai bună economie de energie vă sugerăm:

- instalarea aparatului departe de sursele de căldură și nu îl expuneți la lumina solară directă și într-o cameră bine aerisită.
- Evitați să puneti alimentele fierbinți în congelator pentru a evita creșterea temperaturii interne și, prin urmare, cauzând funcționarea continuă a compresorului.
- Nu încărcați în mod excesiv cu alimente pentru a garanta o circulație adecvată a aerului.
- Decongelați aparatul în caz că există gheață pentru a facilita transferul aerului rece.
- În cazul absenței energiei electrice, se recomandă păstrarea usii frigiderului închise.
- Deschideți sau țineți ușile aparatului deschise cât mai puțin posibil.
- Evitați ajustarea setării de temperatură la prea rece.
- Eliminați praful prezent pe partea din spate a aparatului.

Conformitate

Prin amplasarea marcasajului **CE** pe acest produs, confirmăm conformitatea cu toate cerințele europene de siguranță, de sănătate și de mediu relevante care se aplică în legislație pentru acest produs.

Благодарим Ви, че закупихте този продукт. Преди да използвате вашия хладилен уред, моля внимателно прочетете това ръководство с инструкции, за да постигнете най-добра ефективност. Съхранявайте цялата документация за последващо ползване или за други собственици. Този продукт е предназначен единствено за домашна употреба или за подобни приложения като:

- кухненски бокс за персонала в магазини, офиси и друга работна среда
- във ферми, от клиенти на хотели, хотели и в друга среда от жилищен тип
- в семайни хотели тип "bed and breakfast" (B & B)
- за кетъринг услуги и подобни приложения, но не и като оборудване на обекти за продажби на дребно.

Този уред трябва да бъде използван само за съхранение на храна, всяка друга употреба се счита за опасна и производителят няма да бъде отговорен за каквито и да е пропуски. Препоръчително е също да запознаете с условията на гарантията. За да постигнете възможно най-добра ефективност и безпроблемно функциониране на уреда ви, е много важно да прочетете внимателно тези инструкции. Неспазването на тези инструкции може да ви лиши от правото на безплатно обслужване по време на гарционния период.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Това ръководство съдържа много важна информация за безопасност. Препоръчваме Ви да съхранявате тези инструкции на безопасно място за лесна справка и добра работа с уреда.

Хладилният уред съдържа хладилен газ (R600a: изобутан) и изолационен газ (циклопентан), с висока съвместимост с околната среда, които, обаче, са запалими.



**Внимание:
опасност от пожар**

Ако охладителната верига се повреди:

- Избягвайте открит огън и източници на запалване.

Грижливо проветрете стаята, в която се намира уредът.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Бъдете внимателни при почистването/пренасянето на уреда и избягвайте да докосвате металните жици на компресора в задния край на уреда, тъй като може

да нараните пръстите и ръцете си или да повредите вашия продукт.

- Този уред не е предназначен за съхранението на каквото и да е други уреди. Не се опитвайте да сядате или да се изправяте върху вашия уред, тъй като не е предназначен за такава употреба. Може да се нараните или да повредите уреда.
- Уверете се, че захранващият кабел не е заклещен под уреда по време на и след пренасянето/премесяването му, за да се предотврати прекъсване или повреждане на захранващия кабел.
- Когато позиционирате уреда си,

внимавайте да не повредите подовите настилки, тръбите, стените покрития и т.н. Не местете уреда чрез дърпане на капака или дръжката. Не позволявайте на деца да си играят с уреда или да пипат контролния панел. Нашата фирма отхвърля всяка отговорност, в случай че не се следват инструкциите.

- Не монтирайте уреда на влажни, мазни или прашни места, нито го излагайте на директна слънчева светлина и вода.
- Не монтирайте уреда близо до отопителни тела или запалими материали.
- Ако токът спре, не отваряйте капака. Замразената храна не би трябвало да

- бъде засегната, ако липсата на захранване е за по-малко от 20 часа. Ако липсата на захранване е продължителна, храната трябва да бъде проверена и изядена веднага или сготвена и замразена отново.
- Не се притеснявайте, ако установите, че капакът на хоризонталния фризер се отваря трудно веднага след като сте го затворили. Това е така поради разликата във въздушното налягане, което ще се изравни и ще позволи капакът да бъде отворен след няколко минути.
 - Не свързвайте уреда към електрическото захранване, докато всички предпазни
- елементи от опаковката и за транспорта не бъдат премахнати.
- Оставете го в покой поне 4 часа преди да го включите, за да може компресорното масло да се разпредели, ако е пренасян хоризонтално.
 - Този фризер трябва да се използва само за предвидената употреба (т.е. съхранение и замразяване на хранителни продукти).
 - Не съхранявайте лекарства или научноизследователски материали в охладителите за вино. Когато трябва да се съхранява материал, който изисква стриктен контрол на

температурата на съхранение, е възможно той да се развали или да настъпи неконтролирана реакция, която да предизвика рискове.

- Преди да извършите каквато и да е операция, изключете захранващия кабел от контакта.
- При доставката проверете дали продуктът не е повреден и дали всичките му части и аксесоари са в перфектно състояние.
- Ако се забележи теч в охладителната система, не пипайте контакта на стената и не използвайте открит огън. Отворете прозореца и оставете в стаята да влезе въздух. После се свържете с център

за поддръжка, за да заявите ремонт.

- Не използвайте удължители или адаптери.
- Не дърпайте прекалено силно или не прегъвайте захранващия кабел, или не докосвайте щепсела с мокри ръце.
- Не повреждайте щепсела и/или захранващия кабел; това може да причини токов удар или пожар.
- Не поставяйте или съхранявайте запалими и силно летливи материали като етери, петрол, пропан-бутан, газ пропан, аерозоли, лепила, чист алкохол и т.н. Тези материали могат да предизвикат експлозия.

- Ако захранващият кабел е повреден, за да се избегне опасност, той трябва да бъде подменен от производителя, от сервизен техник или от лице със сходна квалификация.
- Не използвайте или съхранявайте запалими спрейове като спрей-бои в близост до близо до охладителите за вино. Може да причини експлозия или пожар.
- Не поставяйте предмети и/или контейнери, пълни с вода, върху уреда.
- Не препоръчваме използването на удължители и преходници-адаптери.
- Не унищожавайте уреда чрез горене. Внимавайте да не повредите охладителната система/тръбите на уреда по време на транспорта и експлоатацията. В случай на повреда не излагайте уреда на огън, потенциален източник на запалване и незабавно проветрете стаята, където се намира уредът.
- Охладителната система, намираща се зад и вътре в охладителите за вино съдържа хладилен агент. Затова трябва да се избягва повреждането на тръбите.
- Не използвайте електрически уреди в отделенията за съхранение на храна на уреда, освен ако не са от вид,

- препоръчан от производителя.
- Не повреждайте охладителната верига.
 - Не използвайте механични устройства или други средства за ускоряване процеса на размразяване, различни от препоръчаните от производителя.
 - Не използвайте електрически уреди в отделенията за съхранение на храна, освен ако не са от вид, препоръчан от производителя.
 - Поддържайте вентилационните отвори на корпуса на уреда или на вградената конструкция свободни от препятствия.
 - Не използвайте остри предмети или такива с режещи ръбове като ножове или вилици, за да отстрани леда.
 - Не докосвайте вътрешните охладителни елементи, особено ако ръцете Ви са мокри, тъй като можете да се изгорите или нараните.
 - Никога не използвайте за размразяването сешоари, електрически нагреватели или други подобни електрически уреди.
 - Не стържете с нож или остър предмет, за да премахнете скрежа или леда, които се появяват. С тези предмети може да се повреди охлаждащата верига, теч от която може да

- причини пожар или да нарани очите ви.
- Не използвайте механични устройства или друго оборудване, за да ускорите процесът на размразяване.
 - Абсолютно трябва да се избягва използването на открит огън или на електрическо оборудване като печки, парочистачки, свещи, газени лампи и подобни, за да се ускори процесът на размразяване.
 - Никога не използвайте вода за измиването на мястото на компресора, след почистване избършете добре със сухо парче плат, за да предотвратите ръжда.
 - Препоръчително е да поддържате щепсела чист, натрупването на прекалено много прах по щепсела може да причини пожар.
 - Продуктът е предназначен и изработен само за домашна употреба.
 - Гаранцията ще бъде невалидна, ако продуктът бъде монтиран или използван в търговски или нежилищни битови помещения.
 - Продуктът трябва да бъде монтиран правилно, разположен и използван в съответствие с инструкциите, съдържащи се в предоставената книжка с инструкции за потребителя.
 - Гаранцията е приложима само за нови продукти и не

може да се прехвърля, ако продуктът бъде продаден на трети лица.

- Нашата фирма не носи никаква отговорност за случайни или последващи щети.
- Гаранцията по никакъв начин не редуцира вашите законови или субективни права.
- Не извършвайте ремонти по този охладител за вино. Всякакви интервенции трябва да бъдат извършвани единствено от квалифициран персонал.

БЕЗОПАСНОСТ НА ДЕЦАТА!

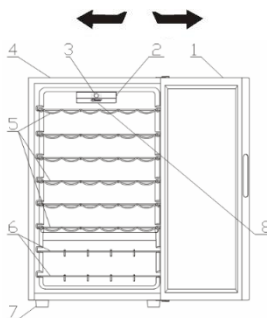
- Ако изхвърляте стар продукт със заключване или резе на вратата, уверете

се, че е оставен в безопасно състояние, за да се предотврати заклещване на деца.

- Този уред може да се използва от деца над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако се наблюдават или са инструктирани за използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с това опасности.
- Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без наблюдение.

ЧАСТИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВРАТА, СМЕНЯЩА ПОСОКАТА НА ОТВАРЯНЕ



1. СТЪКЛЕНА ВРАТА
 2. КЛЮЧ ЗА ЛАМПА
 3. ПОТРЕБИТЕЛСКИ ИНТЕРФЕЙС
 4. ШКАФ
 5. ХРОМИРАН/ДЪРВЕН ШКАФ
 6. ХРОМИРАН/ДЪРВЕН ШКАФ
 7. КРАЧЕТА
 8. ЛЕД СВЕТЛИНИ
- Най - икономичната конфигурация изисква чекмеджетата, кутията за храна и рафтите да бъдат позиционирани в продукта, моля, вижте горните снимки.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ИНСТАЛАЦИЯ

Преди на използвате Вашата хладилна витрина за вино

- Махнете външната и вътрешна опаковки, включително и защитната пяна от панелите на вратата.
- Проверете, за да сте сигурни, че следните части са включени:
 - 6 изваждачи се рафта
 - 2 шкафчета за вино
 - 1 инструкция за употреба
- Преди да свържете устройството с електричество, го оставете да стои изправено за около 2 часа. Това ще намали възможността за повреда в охлаждащата система поради използване по време на транспортиране.
- Почистете вътрешната повърхност с хладка вода и мека кърпа.

Инсталиране на Вашата хладилна витрина

- Поставете Вашето устройство на под, който е достатъчно здрав да го издръжи, когато е напълно заредено. За да го нивелирате регулирайте предните крачета на устройството.
- Осигурете по 5 инча отзад и от двете страни на устройството, което ще позволя подходяща циркулация на въздуха да охлажда компресора.
- Поставете устройството далеч от пряка слънчева светлина и източници на топлина (готварски печки, нагреватели, радиатори и др.). Директната слънчева светлина може да повреди акрилното покритие, а източниците на топлина да увеличат консумацията на електричество.
- От много студени околнни температури устройството също може да не работи правилно.
- Избягвайте да позиционирате устройството във влажни помещения. Прекалената влажност на въздуха може да причини обледяване на изпарителя.
- Включете устройството в правилно монтиран и заземен специално за него ствен контакт. При никакви обстоятелства не отрязвайте или отстранявайте третия, заземяващ щифт от щепсела на предоставения захранващ кабел.
- Всякакви въпроси относящи се за електричеството и или заземяването трябва да се отнесат директно към сертифициран електротехник или упълномощен сервизен център.

Внимание: Неправилното използване на заземения щепсел може да доведе до рисък от токов удар. Ако захранващият кабел се повреди, обрънете се към упълномощен сервизен център за подмяна.

ВЪНШНА ДРЪЖКА

Ако външна дръжка се съдържа в продукта, следвайте следните стъпки, за да я слободите.



Смяна на посоката на отваряне на вратата на Вашата хладилна витрина за вино

Тази хладилна витрина няма възможност за едновременно отваряне на вратата от ляво или от дясно.

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Не съхранявайте хранителни продукти в хладилната витрина за вино, тъй като вътрешната температура може да не е достатъчно студена да предотврати разваляне. През летните месеци или в

помещение с висока влажност е възможно като естествен процес да се появят кондензация от външната страна на стъклената врата. Просто я забършете.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ВАШАТА ХЛАДИЛНА ВИТРИНА ЗА ВИНО

Препоръчително е да инсталирате Вашата хладилна витрина за вино на място, където външната температура е между 22 - 25 градуса по Целзий. Ако външната температура е над или под препоръчителните температурни условия, то това може да предизвика колебания във вътрешната температура.

Ако вътрешната лампа продължава да свети, температурата във витрината е по-висока.

Препоръчителни температури за охлаждане на вино

	ТЕМПЕРАТУРА
Червени вина	15,5-18,5 C
Сухи/бели вина	10-15 C
Пенливи вина	7,2-9,5 C
Розе	9,5-10,5 C

Горните температури могат да варират в зависимост от това дали вътрешната крушка свети или не и дали бутилките се намират в долната/средната или долната секция.

ЕЛЕКТРОНЕН ДИСПЛЕЙ CANDY БЕЗ WIFI

Тази спецификация обяснява функционирането на електронния дисплей на хладилните витрини за вино. Изображението по-долу показва версията на потребителския интерфейс на Candy.



Потребителският интерфейс е съставен от:

- 4 бутона (On/Off, Програми, Температура °C и един страничен механичен превключвател).

- 1 бял цифров LCD дисплей

- 4 бели светодиодни индикатора

Функциониране

- On/Off (Вкл./Изкл.): изделието може да се включи или изключи с натискане на бутона „On/Off“. При всяко включване на продукта се включва и вътрешното осветление. Ако бутоњът „осветление“ е поставен на „изключено“, след 15 секунди осветлението ще се изключи; ако е поставен на „включено“ – то ще остане включено. При всяко включване се възстановяват последно избраната програма и температура. При първото стартиране хладилната витрина за вино е настроена на „Червено вино“ при температура по подразбиране 16°C.

- Програма: за да изберете програмата на хладилната витрина за вино, натискайте бутона „програма“ до достигане на желаната програма. Избираме програми по ред са, както следва: „Червено вино“, „Бяло вино“, „Шампанско“, „Микс“. Индикаторът, съответстващ на програмата, светва при всяка промяна на програмата, а дисплеят показва температурата по подразбиране (ако програмата е избрана за първи път) или зададената от потребителя температура (вж. таблица 1). Програмата се прилага 5 секунди след отпускането на бутона.

- Температура °C: за да зададете температурата, трябва само да натиснете бутона „ТЕМП. С°“, след като сте избрали програмата. Температурата се променя в следния ред (напр. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). Промяната на температурата се прилага 5 секунди след отпускането на бутона.

- Бутона „осветление“: при натискане на бутона „осветление“ осветлението може да се включи или изключи.

- E1: температурна сonda проблем

Предложени температурни настройки	
Позиция	Условия
12°C	Лятна или околна температура между 25-35 ° C
12°C	Пролетна, есенна или околна температура между 15-25 ° C
12°C	Зима или околна температура между 5-15 ° C

Таблицата с интервала на температурите и температурите по подразбиране за всяка програма са посочени по-долу:

ПРОГРАМА	ТЕМП. ПО ПОДРАЗБИРАНЕ (°C)	ТЕМПЕРАТУРЕН ИНТЕРВАЛ
ЧЕРВЕНО ВИНО	16°C	7 – 18°C
БЯЛО ВИНО	12°C	7 – 18°C
ШАМПАНСКО	8°C	7 – 18°C
МИКС	14°C	7 – 18°C

Рафтове

Рафтовете са хромирани или дървени шкафове.

Първо, за да се наместят различните размери бутилки, те могат да се движат нагоре, надолу с припълзване Рафтовете са проектирани да събират максимално количество бутилки.

Шкаф за вино

В долната секция на устройството има допълнителен шкаф за вино, който събира до 6 бутилки. Шкафът може да се вади, за да се почиства.

Между горните и долните рафтове на хладилната витрина за вино има разлика в температурата между 4 до 6°C.

Следователно, ако сте нагласили витрината да охлажда само червенини вина, а искате да сложите бели и червени, трябва да сложите белите вина на долните рафтове, а червените на горните рафтове.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

Почистване на Вашата хладилна витрина за вино

- Извадете щепсела на хладилната витрина и извадете бутилките.
- Измийте вътре с топла вода и разтвор със soda бикарбонат. Разтворът трябва да бъде около 2 супени лъжици soda бикарбонат в един литьър вода.
- Измийте рафтовете и подносите с разтвор с мек препарат.
- Външните страни на хладилната витрина за вино трябва да се почистват с мек препарат и топла вода.
- Необходимо е периодично да се забърска долната част на мястото за съхранение, тъй като хладилната витрина за вино е проектирана да запазва влагата и може да се събира кондензация там.

Поддръжка на Вашата хладилна витрина за вино

Спиране на тока

Повечето спирания на тока се възстановяват до няколко часа и това не би трябвало да засегне температурата във витрината, ако минимизирате броя на отваряне на вратата. Ако токът бъде спрян за по-дълго време е необходимо да вземете съответните мерки за съдържанието.

По време на ваканция

По време на дълго отсъствие, извадете всички бутилки; изключете от контакта Вашата хладилна витрина за вино, почистете я и оставете леко отворена вратата, за да избегнете възможната кондензация, мухъл или миризми.

Преместване на Вашата хладилна витрина за вино

- Извадете всички бутилки.
- Залепете с лепенка всички части, които могат да се изгубят вътре във витрината.
- Завъртете изравняващите винтове нагоре към основата, за да избегнете повреда.
- Залепете затворените врати.
- Уверете се, че хладилната витрина за вино стои в изправено положение по време на транспортирането.

Отстраняване на проблеми

Можете да разрешите повечето често срещани проблеми лесно, което ще Ви спести обаждането на сервис. Опитайте следните предложения да видите дали можете да разрешите проблема преди да звъните на техник.

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА
Хладилната витрина за вино не работи.	Не е включена в контакта. Прекъсвачът изключва или е изгорял предпазителя.
Хладилната витрина за вино не е достатъчно студена.	Проверете, за да сте сигурни, настройките за управление на температурата.

	Външната среда може да изиска по-високи настройки. Вратата се отваря твърде често. Вратата не е затворена пълно. Уплътнителят на вратата не приляга напълно. Хладилната витрина за вино няма правилните отстояния.
Компресорът се включва и изключва често.	Стайната температура е по-топла от нормалното. Прекалено много бутилки са поставени в хладилната витрина за вино. Вратата се отваря твърде често. Вратата не е затворена пълно. Температурата не е настроена правилно. Уплътнителят на вратата не приляга напълно. Хладилната витрина за вино няма правилните отстояния.
СВЕТЛИНАТА НЕ РАБОТИ.	Прекъсвачът или предпазителя са се изключили. Хладилната витрина за вино е изключена от контакта. Крушката е изгоряла. Колчето е на позиция "OFF".
Вибрации.	Проверете да се уверите, че хладилната витрина за вино е нивелирана.
Хладилната витрина за вино е много шумна.	Тракащият звук може да идва от потока

	<p>фреон, което е нормално.</p> <p>Когато всеки цикъл приключва, може да чуете бълбукащи звуци, причинени от потока фреон във Вашата хладилна витрина за вино.</p> <p>Свиането и разширяването на вътрешните стени може да предизвика тропащи и пукащи звуци.</p> <p>Хладилната витрина за вино не е нивелирана.</p>
Вратата не е затворена пътно.	<p>Хладилната витрина за вино не е нивелирана.</p> <p>Вратата е със сменена посока на отваряне и не е монтирана правилно.</p> <p>Уплътнителите са замърсени.</p> <p>Рафтовете не са позиционирани правилно..</p>

Технически спецификации

За подробни спецификации, моля да се обърнете към фирменията табелка на гърба на витрината. Спецификациите подлежат на промяна без предварително уведомление, заради подобрения в продуктите.

ИЗХВЪРЛЯНЕ НА СТАРИ УРЕДИ



Този уред е маркиран в съответствие с Европейската директива 2012/19/ЕС относно отпадъците от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО).

ОЕЕО съдържа както замърсяващи вещества (които могат да причинят отрицателни последици за околната среда), така и основни компоненти (които могат да бъдат повторно използвани). Важно е ОЕЕО да бъде подложено на специфично третиране, за да се отстраният и унищожат правилно всички замърсители и да се съберат и рециклират всички материали.

Отделните граждани могат да изиграят важна роля като гарантират, че ОЕЕО няма да се превърнат в проблем за околната среда; важно е да се следват някои основни правила:

ОЕЕО не трябва да се третират като битови отпадъци.

ОЕЕО трябва да се предават на съответните пунктове за събиране, управлявани от общината или от регистрирани дружества. За големи ОЕЕО в много държави може да има възможност за взимане от дома.

В много държави, когато закупите нов уред, старият може да бъде върнат на търговеца, който трябва да го вземе безплатно на основа едно за едно, стига обезвеждането да е от еквивалентен тип и да има същите функции като предоставеното такова.

ПЕСТЕНЕ НА ЕНЕРГИЯ

За по-добра икономия на енергия предлагаме:

- Да монтирате уреда далеч от източници на топлина и директна слънчева светлина и в помещение с добра вентилация.
- Да избягвате да слагате гореща храна в хладилния уред, за да избегнете повишаване на вътрешната температура, което ще доведе до продължителна работа на компресора.
- Не поставяйте прекомерно много храна, за да осигурите добра въздушна циркуляция.
- Размразете уреда, в случай че има лед, за да улесните преноса на студен въздух.
- В случай на липса на електрическа енергия, е препоръчително да държите вратата на хладилния уред затворена.
- Отваряйте или дръжте вратата на уреда отворена възможно най-малко.
- Избягвайте да настройвате температурата на прекалено ниски градуси.
- Почиствайте задната страна на уреда от прах.

Съответствие

С поставянето на **CE** маркировка върху този продукт потвърждаваме съответствието на всички европейски изисквания за безопасност, здраве и опазване на околната среда, приложими от законодателството за този продукт.

Köszönjük, hogy megvásárolta a terméket. Hűtőgépe teljesítményének optimalizálása érdekében használat előtt olvassa el körültekintően a felhasználói kézikönyvet. Valamennyi dokumentumot őrizzen meg további használat céljából és adjá át később tulajdonosoknak. Ez a termék kizárálag háztartási célra vagy az alábbi alkalmazásokra használható:

- üzletek, irodák és egyéb gazdasági munkakörnyezetek,
- szállodák, motelek és egyéb szállást és reggelit biztosító (B & B) szállások
- konyhában,
- vendéglátó-ipari és hasonló nem kiskereskedelmi forgalom számára történő alkalmazáshoz.

A berendezés csak élelmiszer tárolására használható, bármely más használat veszélyesnek tekintendő, a gyártó nem vállal felelősséget a műhasználatért. Javasoljuk továbbá, hogy vegye figyelembe a garanciális feltételeket. A berendezés optimális teljesítménye és hibamentes működése érdekében elengedhetetlen, hogy körültekintően elolvassa ezeket az előírásokat. Az előírások figyelmen kívül hagyása érvénytelenné válik a garancia időszaka alatt az ingyenes szervizhez való jogát.

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

Ez az útmutató számos fontos biztonsági információt tartalmaz. Őrizze ezeket az előírásokat biztonságos helyen későbbi hivatkozás céljából, és a berendezés optimális teljesítménye érdekében. A hűtőgép hűtőközeggázt (R600a: izobután) valamint

szigetelő gázt (ciklopentán) tartalmaz, melyek környezettel való kompatibilitása nagyfokú, mindenkoránál gyúlékonyak.



Vigyázat:
tűzveszély

A hűtőközeg kör sérülése esetén:

- Ne használjon nyílt lángot vagy gyújtóforrást.

Alaposan szellőztesse ki a helyiséget, ahol a berendezés elhelyezésre került.

FIGYELMEZTETÉS!

- A berendezés hátsó részén a kondenzátor fém vezetékeinek érintése elkerülése érdekében a berendezés tisztítását/szállítását körültekintően kell végezni, mivel

megsérülhet az ujja,
keze, vagy a termék.

- A berendezés tervezése nem más berendezésekre történő elhelyezésre történt. Ne próbáljon a berendezésre ráülni vagy ráállni, mert tervezése nem erre a célra történt. Az Ön vagy a termék sérülését okozhatja.
- A főkábelek törése és sérülése érdekében ellenőrizze, hogy a főkábelek nem szorultak-e a berendezés alá a szállítás/mozgatás alatt és után.
- A berendezés elhelyezésekor ügyeljen arra, hogyné sérüljön meg a padló, ne sérüljenek meg a csövek, falburkolatok, stb. Ne mozgassa a berendezést a fedél vagy a fogantyú húzásával. Ne engedje gyerekeknek, hogy

játsszanak a berendezéssel és a vezérlőkkel.
Társaságunk elhárít minden felelősséget az előírások be nem tartása esetén.

- Ne telepítse a berendezést nedves, olajos vagy poros helyre, ne tegye ki közvetlen napfénynek és víznek.
- Ne telepítse a berendezést fűtő egységek vagy gyúlékony anyagok közelébe.
- Hálózati hiba esetén ne nyissa fel a fedeleit. A fagyaszott élelmiszert nem befolyásolja ha a hiba maximum 20 órán át áll fenn. Ha a hiba ennél tovább tart, ellenőrizni kell az élelmiszert, azonnal el kell fogyasztani, vagy meg kell főzni, majd újból le kell fogyasztani.

- Ha azt észleli, hogy a fagyasztóláda fedele nehezen nyílik lezárást követően, ne aggódjon. Ez a nyomáskülönbség miatt van, mely kiegyenlítődik és néhány másodperc eltelte után lehetővé teszi a fedél felnyitását.
- Ne csatlakoztassa a berendezést az elektromos hálózathoz, míg a csomagoláshoz és szállításhoz használt valamennyi védelmet el nem távolított.
- Vízszintes szállítás után hagyja 4 órát pihenni bekapcsolás előtt, hogy a kompresszor olaj leüllepedjen.
- A fagyasztó csak az előírt célra használható (fagyasztható élelmiszer).
- Ne tároljon orvosságot vagy kutatáshoz használt anyagokat a borhűtőben. Ha olyan anyagot tárol, melynek tárolási hőmérsékletét szigorúan ellenőrizni kell, előfordulhat, hogy az anyag megromlik, vagy ellenőrizhetetlen reakció lép fel, mely kockázatokat okozhat.
- Bármilyen művelet előtt válassza le a berendezést az elektromos hálózatról.
- Kézbesítéskor ellenőrizze, hogy a termék nem sérült és valamennyi alkatrésze és tartozéka megfelelő állapotban van.
- Ha a fagyasztó rendszer szivárgását észleli, ne érintse a fali csatlakozót és ne használjon nyílt lángot. Nyissa ki az ablakot és szellőztesse

ki a helyiséget. Hívjon szakembert a hiba elhárításához.

- Ne használjon hosszabbító kábeleket vagy adaptereket.
- Ne húzza meg túlságosan a tápkábelt, ne érintse a csatlakozót nedves kézzel.
- Ne sérte meg a csatlakozót és/vagy a tápkábelt; áramütést vagy tüzet okozhat.
- Ne helyezzen vagy tároljon gyúlékony vagy nagyon illékony anyagokat, például éttert, benzint, LPG-t, propán gázt, spray dobozokat, ragasztókat, tiszta alkoholt, stb.
- Ha a tápkábel sérült – a kockázatok minimalizálása érdekében –, a gyártónak, a gyártó szervizpartnerének vagy hasonló, képzett

személynek kell kicserélnie.

- Ne használjon vagy tároljon gyúlékony sprayt, például festékszórót a borhűtő mellett. Robbanást vagy tüzet okozhat.
- Ne helyezzen tárgyakat és/vagy vízzel töltött tartályokat a berendezésre.
- Nem javasoljuk hosszabbító vezetékek és több-utas adapterek használatát.
- Ne helyezze a berendezést tűzbe Ügyeljen arra, hogy szállítás és használat során ne sérüljön meg a berendezés hűtőre/csövei. Sérülés esetén ne tegye ki a berendezést tűznek, potenciális gyújtóforrásnak, azonnal szellőztesse ki a helyiséget, ahol a

berendezést elhelyezte.

- A borhűtő mögött és a borhűtőben lévő hűtőrendszer hűtőközeggázt tartalmaz. Éppen ezért ne sértsse meg a csöveket.
- Ne használjon elektromos berendezéseket a berendezés élelmiszer tároló rekeszében, kivéve a gyártó által jóváhagyott típust.
- Ne okozza a hűtőközeg kör sérülését.
- A kiolvasztási folyamat felgyorsításához csak a gyártó által javasolt mechanikai berendezéseket vagy egyéb eszközöket használja.
- Ne használjon elektromos berendezéseket az élelmiszer tároló rekeszben, kivéve a gyártó által jóváhagyott típust.
- A berendezés tokozásában vagy a beépített szerkezetben a ventilációs nyílásokat hagyja akadálymentesen.
- Ne használjon hegyes vagy éles tárgyakat, kést vagy villát a jég eltávolításához.
- Ne érintse meg a belső hűtőelemeket, különösen nedves kézzel ne – ilyen esetben égési vagy más sérüléseket szenvedhet.
- Ne használjon hajszárítót, elektromos fűtő egységeket vagy egyéb hasonló elektromos berendezést a kiolvasztáshoz.
- Ne kaparja késsel vagy éles tárggyal a jeget. Mogsérülhet a

- hűtőközeg kör, a szivárgás tüzet vagy szemsérülést okozhat.
- Ne használjon mechanikai eszközöket vagy egyéb berendezést a kiolvasztási folyamat felgyorsításához.
 - Szigorúan tilos nyílt láng vagy elektromos berendezések például fűtő egységek, gőztisztítók, gyertyák, olajlámpák használata a kiolvasztási fázis felgyorsításához.
 - Soha ne használjon vizet a kompresszor mosásához, a rozsdásodás megelőzéséhez tisztítás után törölje át száraz textíliával.
 - Javasoljuk, hogy tartsa a csatlakozót tisztán, a csatlakozón felhalmozódó por tüzet okozhat.
 - A termék tervezése és gyártása kizárálag
- háztartási célra történt.
- A garancia érvényét veszti, ha a termék telepítése vagy használata kereskedelmi vagy nem lakócélú háztartási helyiségben történik.
 - A terméket a mellékelt felhasználói kézikönyvnek megfelelően kell telepíteni, elhelyezni és működtetni.
 - A garancia csak új termékek esetén alkalmazható és ruházható át a termék eladása esetén.
 - Társaságunk nem vállal felelősséget a véletlenszerű vagy következményes károkért.
 - A garancia semmilyen módon nem sérti az Ön törvényes jogait.
 - Ne végezzen javításokat a

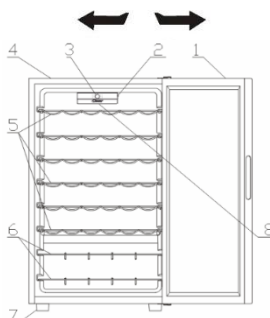
borhűtőn. minden
beavatkozást kizárálag
szakember végezhet!

GYERMEKEK BIZTONSÁGA!

- Ha egy lakattal vagy retesszel rögzített ajtajú használt terméket selejtez, gyerekek beszorulásának elkerülése érdekében ellenőrizze, hogy biztonságos körülményekben hagyta.
- A berendezést 8 évnél idősebb gyermekek vagy csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, vagy tapasztalattal és ismerettel nem rendelkező személyek akkor használhatják, ha felügyelet alatt állnak vagy ha megfelelő utasításokkal láttál el őket a berendezés biztonságos használatát illetően és megértették a használatból eredő veszélyeket.

ALKATRÉSZEK ÉS JELLEMZŐK

MEGFORDÍTHATÓ AJTÓ



1. ÜVEGAJTÓ
2. LÁMPAKAPCSOLÓ
3. FELHASZNÁLÓI INTERFÉSZ
4. SZEKréNY
5. KRÓMOZOTT/FA POLC
6. KRÓMOZOTT/FA POLC
7. LÁB
8. LED

Az energiatakarékkosság tekintetében leghatékonyabb konfiguráció esetében a fiókoknak, élelmiszerdoboznak és polcoknak a termékben kell lenniük, ez úgyben tájékozódjon a fenti képekből.

ÜZEMBE HELYEZÉSI UTASÍTÁSOK

A borhűtő használatba vétele előtt

- Távolítsa el a külső és belső csomagolást, beleértve az ajtópaneleken lévő védőhabot.
- Ellenőrizze, hogy megvannak-e az alábbi alkatrészek:
 - 6 db kihúzható polc
 - 2 db bortartó állvány
 - 1 db használati utasítás
- Mielőtt csatlakoztatná a készüléket az áramforráshoz, hagyja függőlegesen állni körülbelül 2 órán át. Ezzel csökken a szállítás során történő kezelésből eredő meghibásodás esélye.
- Tisztítása meg a belső felületet kézmeleg víz és egy puha törlőkendő segítségével.

A borhűtő elhelyezése

- A készüléket olyan helyre tegye, ahol a padló kellő teherbírással rendelkezik, hogy elbírja a teljesen feltöltött készüléket. A készülék vízszintbe állításához használja az elül lévő két lábat.
- A készülék oldalai és hátoldala mellett hagyjon kb. 15 cm helyet, ami megfelelő

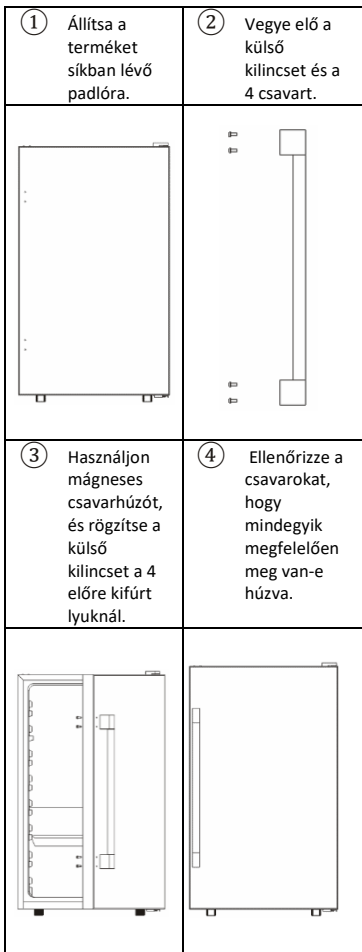
légáramlás biztosításával lehetővé teszi a kompresszor hűtéset.

- Követlen napsugárzástól és hőforrásoktól (tűzhely, fűtőtest, stb.) távolabb helyezze el a készüléket. A közvetlen napsugárzás hatásával lehet az akrilbevonatra, a hőforrások pedig növelik az elektromos áramfogyasztást.
- Az extrém hideg szintén a készülék hibás működését okozhatja.
- Ne tegye páras, nedves helyre a készüléket. A levegő túlzott páratartalma miatt gyorsan jég képződhet az elpárologtatón.
- A készüléket egy önálló, megfelelően felszerelt fali csatlakozó aljzatba dugja be. Semmilyen körülmenyek között ne vágja le vagy távolítsa el a harmadik, földelő villát a tápvezetékről.
- Az áramellátással és földeléssel kapcsolatos kérdéseit szakképzett villanyüzérőnek vagy hivatalos szervizközpontnak tegye fel.

Figyelmezettségi jelek: A földelt vezeték nem rendeltetésszerű használata áramütés kockázatát okozhatja. Amennyiben a tápvezeték sérült, a hivatalos szervizközponttal cseréltesse ki.

KÜLSŐ KILINCS

Ha van a terméken külső kilincs, kövesse az alábbiakat a felszerelésnél.



A borhűtő ajtónyitásának megfordítása

A borhűtőn NEM lehetséges megfordítani az ajtónyitást.

FONTOS ÓVINTÉZKEDÉSEK

Ne tároljon ételt a borhűtőben, mivel a belső hőmérséklet nem biztos, hogy elég hő hideg az étel megrömlésének megakadályozásához. A nyári hónapokban vagy magas páratartalmú helyeken a természetes kondenzáció miatt az üvegajtó kívül nedves lehet. Ezt csak le kell törölni.

A BORHŰTŐ HASZNÁLATA

Azt javasoljuk, hogy a borhűtőt olyan helyre tegye, ahol a környezeti hőmérséklet 22 - 25 Celsius fok. Amennyiben a környezeti hőmérséklet a javasolt hőmérséklet alatt vagy felett van, a belső hőmérséklet ingadozhat.

Ha égye marad a belső lámpa, a borhűtő belső hőmérséklete megnövekedhet.

Borhűtéshöz javasolt hőmérsékletek

	Hőmérséklet
Vörösborok	15,5-18,5 C
Száraz/Fehérborok	10-15 C
Gyöngyöző borok	7,2-9,5 C
Rózé borok	9,5-10,5 C

A fenti hőmérsékletek attól függően ingadozhatnak, hogy a belső világítás fel vagy le van-e kapcsolva, illetve a palackok az alsó/középső vagy alsó részben helyezkednek-e el.

ELEKTRONIKUS CANDY WIFI NÉLKÜL

Ez a leírás a borhűtő elektronikus kijelzőjének működését ismerteti. Az alábbi képen a Candy kezelőfelületének egy változata látható.



A kezelőfelület az alábbi alkotóelemekből áll:

- 4 gomb (Be-/Kikapcsolás, Programok, Hőmérséklet °C, valamint egy oldalsó mechanikus kapcsoló).
- 1 fehér digitális LCD-kijelző
- 4 fehér LED-lámpa

Működés

- Be-/kikapcsolás: a terméket az „On/Off” („Be-/kikapcsolás”) gomb lenyomásával kapcsolhatja be és ki. Amikor a terméket bekapcsolja, a belső világítás is bekapcsol. Ha a „világítás” gomb kikapcsolt állásban van, akkor a világítás 15 másodpercig elteltével kikapcsol, ha bekapcsolt állásban van, akkor pedig bekapcsolva marad. minden bekapcsolás alkalmával a legutoljára beállított program és hőmérséklet áll viasz. Első bekapcsoláskor a borhűtő „Vörösbor” funkcióra van állítva (előre beállított hőmérséklet: 16°C).
- Program: a borhűtő programjának kiválasztásához nyomja meg többször a program gombot, egészen addig, amíg a kívánt programot el nem éri. A kiválasztható programok sorrendben a következők: „Vörösbor”, „Fehérbor”, „Pezsgő”, „Mix”. A programhoz tartozó LED-lámpa világítani kezd valahányoszor programot vált, a kijelzőn pedig az előre beállított hőmérséklet (ha a programot első alkalommal választotta ki) vagy a felhasználó által beállított hőmérséklet jelenik meg (lásd: 1. táblázat). A program a gomb felengedése után 5 másodperc elteltével aktivál.
- Hőmérséklet °C: a hőmérséklet beállításához a program kiválasztása után a „TEMP °C” gombot kell csak megnyomnia. A hőmérséklet egy számsort követve változik (pl. 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). A hőmérséklet a gomb felengedése után 5 másodperc elteltével változik meg.
- Világítás gomb: a világítás gomb lenyomásával be- vagy kikapcsolhatja a világítást.
- E1: hőmérséklet-szonda probléma

Javasolt hőmérsékleti beállítások	
Pozíció	Körülmények
12°C	Nyári vagy környezeti hőmérséklet 25-35 ° C között
12°C	Tavaszi, őszи vagy környezeti hőmérséklet 15-25 ° C között
12°C	Tél, vagy 5-15 ° C közötti környezeti hőmérséklet

A hőmérsékletek és az egyes programokhoz előre beállított hőmérsékleteket szemléltető táblázat alább található:

PROGRAM	ELŐRE BEÁLLÍTOTT HŐMÉRSÉKLET (Celsius)	HŐMÉRSÉKLET TARTOMÁNY
VÖRÖSBOR	16°C	7-18°C
FEHÉRBOR	12°C	7-18°C
PEZSGÖ	8°C	7-18°C
MIX	14°C	7-18°C

Polcok

Krómozott vagy fa bortartó polcok. A különböző méretű palackok elhelyezéséhez fentebb vagy lentebb lehet őket állítani a sínról előbb kicsúsztatva. A polcok teherbírása megfelel a rajtuk elhelyezhető palackok maximális számának.

BORTARTÓ ÁLLVÁNY

A készülék alsó részén található egy bortartó állvány, amelyen legfeljebb 6 palack helyezhető. Az állványt tisztítás céljából ki lehet venni.

A borhűtő felső alsó polcai közt 4-6

Celsius fok eltérés van. Ha vörösborra állította a borhűtő de vörös és fehérborr egyaránt szeretné hűteni benne, akkor a fehérboros palackokat az alsó polcokon, a vörösboros palackokat pedig a felsőpolcokon kell elhelyeznie.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

A borhűtő tisztítása

- Húzza ki a borhűtőt, és vegye ki a palackokat.
- Mossa le a belső felületet szódabikarbónás meleg vízzel. Egy liter vízhez körülbelül 2 evőkanálnyi szódabikarbónát adagoljon.
- Mossa le a polcokat és az állványokat enyhe tisztítószeres vízzel.
- A borhűtő külső részét enyhe tisztítószerrel és meleg vízzel lehet tisztítani.
- A tárolórész alsó felét rendszeresen ki kell törölni, mivel a borhűtő a kialakításából adódóan bent tartja a nedvességet, és a lecsapódott pára ott gyűlik össze.

A borhűtő karbantartása

Áramkimaradás

A áramkimaradásokat legtöbbször néhány órán belül helyreállítják, ezért nem befolyásolják a borhűtő hőmérsékletét, amennyiben nem túl sokszor nyitják ki az ajtót rajta. Ha hosszabb ideig nincs áramellátás, tegye meg a szükséges intézkedéseket a borhűtő tartalmának megóvása érdekében.

Szabadság

Hosszabb ideig tartó távollét esetén vegye ki az összes palackot, húzza ki a borhűtőt, tisztitsa ki, és hagyja kissé nyitva az ajtót, így nem keletkezik benne páralescsapódás, penész vagy kellemetlen szag.

A borhűtő mozgatása

- Vegye ki az összes palackot.
- Rögzítse megfelelően ragasztószalaggal az összes mozgatható elemet a borhűtőben.

- A színtezőcsavarokat tekerje be teljesen a sérülések elkerülése érdekében.
- Ragassza le az ajtót.
- Szállítás közben a borhűtő minden függőlegesen álljon.

HIBAELHÁRÍTÁS

A borhűtővel kapcsolatos leggyakoribb problémák könnyen megoldhatók, ezzel megtakarítható az esetleges szervizköltség. Mielőtt hívna a szervizt, próbálkozzon az alábbiakkal, hogy megoldódik-e a probléma.

HIBA	LEHETSÉGES OK
A borhűtő nem működik.	Nincs bedugva. Lekapcsolt az áramköri megszakítója, vagy kioldott egy biztosíték.
A borhűtő nem elég hig. .	Ellenőrizze a hőmérséklet beállítását. Előfordulhat, hogy a külső környezet miatt nagyobb fokozatra kell állítani. Túl gyakran nyitják ki az ajtót. Nincs teljesen bezárva az ajtó. Nem zár megfelelően az ajtón lévő tömítés. Nincs elég hely a borhűtő mellett és mögött.
A kompresszor túl gyakran be- és kikapcsol.	A helyiségi hőmérséklete nagyobb, mint a szokásos. Egyszerre sok palackot helyeztek el a borhűtőben. Túl gyakran nyitják ki az ajtót. Nincs teljesen bezárva az ajtó. A hőmérséklet nincs megfelelően beállítva. Nem zár megfelelően az ajtón lévő tömítés.

	Nincs elég hely a borhűtő mellett és mögött.
Nem működik a lámpa.	Lekapcsolt az épület áramköri megszakítója, vagy kioldott egy biztosíték. Ki van húzva a borhűtő. Kiégett az izóz. A kapcsol "OFF" ("KI") állásban van.
Vibrációk.	Ellenőrizze, hogy a borhűtő vízsintesen áll-e.
A borhűtő túl nagy zajjal működik.	A zörgő hangot a hűtőközeg áramlása okozza, ami normális jelenség. Az egyes ciklusok végén bugyborékolást lehet hallani, amit a borhűtő hűtőközegenek áramlása okoz. A belső falak összehúzódása és kitágulása pattogó és ropogó hangokat adhat. A borhűtő nem vízsintesen áll.
A ajtó nem fog megfelelően záróni.	A borhűtő nem vízsintesen áll. Megfordították az ajtót, de nem megfelelően szerelték vissza. A tömítések szennyezettek. A polcok nincsenek a helyükön.

Műszaki adatok:

A részletes műszaki adatokat a borhűtő hátoldalán elhelyezett adattábla tartalmazza. A műszaki adatok a terméke fejlesztésből adódóan előzetes értesítés nélkül is megváltozhatnak.

HASZNÁLT BERENDEZÉSEK SELEJTEZÉSE



A készülék jelölése az Elektromos és elektronikus berendezések hulladékkezeléséről (WEEE) szóló 2012/19/EU európai irányelvnek megfelelően történt.

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai szennyező anyagokat (melyek negatív hatásal vannak a környezetre) és alap összetevőket (újrahasznosíthatók) tartalmaz. Fontos, hogy az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai különleges kezeléseknek legyenek alávetve, hogy minden szennyező anyagot megfelelően eltávolítsanak és selejtezzene, valamint minden anyagot visszanyerjenek és újrahasznosíthassanak.

Az egyének fontos szerepet játszhatnak annak biztosításában, hogy az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai ne vályanak környezeti problémává; fontos az alapvető szabályok betartása:

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladéka nem kezelhető háztartási hulladékként.

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait kell adni az önkormányzat vagy a bejegyzett társaságok által kezelt megfelelő gyűjtőhelyekre.

Bizonyos országokban a nagyobb mennyiségű elektromos és elektronikus berendezések hulladéka esetén háztartási gyűjtés állhat rendelkezésre.

Bizonyos országokban, ha új berendezést vásárol, a régi berendezés visszaadható a forgalmazónak, aki téritégmentesen begyűjti, feltéve, ha a berendezés típusa és funkciója megegyezik a szállított berendezésével.

ENERGIATAKARÉKOSSÁG

Energiatakarékkosság miatt az alábbiakat javasoljuk:

- A berendezést telepítse távol hőforrásoktól és ne tegye ki közvetlen napfénynek, telepítse jól szellőző helyiségbbe.
- Ne helyezzen forró élelmiszert a hűtőgéphe, hogy a belső hőmérséklet ne növekedjen és ne okozza a kompresszor folyamatos működését.
- Ne tegyen bele túl sok élelmiszert, hogy biztosítsa a megfelelő levegő ellátást.
- Ha a berendezés jegesedik, olvassa le, ezzel megkönnyíti a hideg leadását.
- Áramszünet esetén javasoljuk, hogy tartsa a hűtőgép ajtaját zárva.
- A berendezés ajtaját a lehető legkisebbre nyissa és tartsa nyitva.
- Ne állítsa túl hidegre a hőmérsékletet.
- Távolítsa el a berendezés hátuljáról a port.

Megfelelőség

A jelölés termékre helyezésével megerősítjük, hogy a termék megfelel valamennyi európai biztonsági, egészségvédelmi és környezetvédelmi követelménynek melyek a termékre alkalmazhatók a törvényi előírásnak megfelelően.

Благодарим вас за приобретение этого изделия. Прежде чем пользоваться холодильником, внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации, чтобы максимально использовать его характеристики. Сохраните всю документацию для последующего использования или для других пользователей. Изделие предназначено исключительно для домашнего использования, а также для следующего аналогичного применения:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;
- в загородных домах, для клиентов гостиниц, мотелей и в других помещениях для проживания;
- в гостиницах типа «постель и завтрак» (B & B);
- для выездного ресторанныго обслуживания и подобных услуг не в розничной торговле.

Электроприбор следует использовать только для хранения продуктов. Применение в любых иных целях может считаться опасным, и производитель не несет ответственности за подобные нарушения. Рекомендуется также обратить внимание на условия гарантии. Для достижения максимальной производительности и безотказной работы электроприбора очень важно внимательно изучить данные инструкции. Несоблюдение этих указаний может привести к аннулированию права на бесплатное гарантийное обслуживание.

Информация по технике безопасности

В данном руководстве содержится много важной информации по технике безопасности. Рекомендуем сохранить эти инструкции в надежном месте, с

удобным доступом, для приобретения опыта в обращении с электроприбором. В холодильнике содержится газообразный хладагент (R600a: изобутан) и элегаз (циклогексан), имеющие высокую совместимость с окружающей средой, однако, они легко воспламеняются.



Осторожно!
Опасность пожара

В случае повреждения контура охлаждения:

- не пользуйтесь открытым пламенем и источниками воспламенения; тщательно проветрите помещение, в котором установлен электроприбор.

ВНИМАНИЕ!

- Будьте осторожны во время чистки/перемещения электроприбора, не прикасайтесь к металлическим проводам в нижней части конденсатора, так как это может привести к повреждению пальцев и рук, а также к повреждению изделия.
- Данный электроприбор не предназначен для установки на другую бытовую технику, или под нее. Запрещается садиться или становиться на электроприбор, так как он не предназначен для этого. Вы можете получить травму или повредить электроприбор.
- Убедитесь, что во время или после перемещения электроприбора шнур питания не зажат под ним, так как это может привести к повреждению или разрыву шнура питания.
- При установке примите меры, чтобы не повредить пол, трубопроводы, стенные покрытия и т.п. Не перемещайте электроприбор, держась за крышку или ручку. Не разрешайте детям играть с электроприбором или трогать органы управления. Наша компания не несет ответственности за последствия в случае несоблюдения инструкций.

- Не устанавливайте электроприбор во влажных, пыльных или загрязненных маслом местах, а также в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей или воды.
- Не устанавливайте электроприбор вблизи обогревателей или воспламеняющихся материалов.
- В случае перебоев в подаче электричества не открывайте крышку. Если продолжительность отсутствия электроэнергии не превышает 20 часов, то это не влияет на замороженные продукты. Если электроэнергия отсутствует на протяжении более длительного времени, продукты необходимо проверить, а затем употребить в пищу или приготовить и повторно заморозить.
- Не беспокойтесь, если крышку морозильной камеры тяжело открыть сразу же после того, как вы ее закрыли. Это связано с перепадом давления, которое через несколько минут уравняется, и крышку можно будет открыть нормально.
- Не подключайте электроприбор к электросети, пока он не будет полностью распакован, и не будут удалены все элементы, защищающие его во время транспортировки.

- Если изделие транспортировали в горизонтальном положении, дайте ему постоять на протяжении минимум 4 часов перед включением, чтобы отстоялось компрессорное масло.
- Данный морозильник следует использовать только по назначению (т.е. для хранения и замораживания продуктов питания).
- Не храните лекарства и материалы исследований в холодильниках для вина. Если необходимо хранить материал, нуждающийся в строгом контроле температуры хранения, он может испортиться, или может произойти неконтролируемая реакция с созданием опасной ситуации.
- Перед проведением каких-либо работ отсоедините шнур питания от розетки электросети.
- После доставки проверьте изделие на предмет повреждений и нормального состояния всех частей и принадлежностей.
- В случае обнаружения течи системы охлаждения, не прикасайтесь к розетке электросети и не пользуйтесь открытым пламенем. Откройте окно для доступа воздуха в помещение. Затем обратитесь в сервисный центр с заявкой о ремонте.

- Не используйте удлинители и переходники.
- Не тяните и не сгибайте сильно шнур питания, а также не прикасайтесь к нему мокрыми руками.
- Не допускайте повреждений штепсельной вилки и/или шнура питания; это может привести к поражению электрическим током или пожару.
- Не кладите в электроприбор и не храните в нем легковоспламеняющиеся и летучие материалы, такие как бензин, СПГ, газ пропан, аэрозольные баллоны, адгезивы, чистый спирт и т.п. Эти материалы могут стать причиной взрыва.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или квалифицированный специализированный персонал.
- Не храните и не используйте легковоспламеняющиеся аэрозоли, такие как аэрозольные краски, вблизи холодильников для вина. Они могут стать причиной взрыва или пожара.
- Не ставьте наполненные водой предметы и/или контейнеры на поверхность электроприбора.
- Мы не рекомендуем пользоваться удлинителями или

колодками с
несколькими
гнездами.

- Не утилизируйте электроприбор сжиганием. Старайтесь не повредить контур/трубопроводы охлаждения электроприбора при транспортировке и во время эксплуатации. В случае повреждения, не подвергайте электроприбор воздействию огня, потенциальных источников воспламенения и немедленно проветрите помещение, в котором установлен электроприбор.
- Система охлаждения с хладагентом расположена сзади и внутри холодильников для

вина. Поэтому не допускайте повреждения трубопроводов.

- Не пользуйтесь электрическими приборами внутри отделений для хранения пищевых продуктов, если они не относятся к устройствам, рекомендованным производителем.
- Не повредите контур охлаждения.
- Для ускорения размораживания не используйте механические или другие устройства кроме тех, которые рекомендованы производителем.
- Не пользуйтесь электроприборами в отделениях для хранения продуктов, кроме приборов типа,

- рекомендованного производителем.
- Не допускайте перекрытия помехами вентиляционных отверстий на корпусе электроприбора и на встроенных конструкциях.
 - Для удаления льда не пользуйтесь предметами с острыми или заостренными краями, такими как ножи и вилки.
 - Не прикасайтесь к внутренним теплообменным поверхностям, особенно мокрыми руками. В противном случае возможно обмораживание и травмирование кожных покровов.
 - Никогда не используйте для размораживания фены,
- электронагреватели и прочие аналогичные электроприборы.
- Не счищайте образовавшийся иней или лед ножом или острыми предметами. Этим можно повредить контур охлаждения, протекание которого может вызвать возгорание или повредить вам глаза.
 - Для ускорения процесса размораживания не используйте механические или другие устройства.
 - Ни в коем случае не используйте открытое пламя или электрооборудование, например, обогреватели, пароочистители, свечи, масляные лампы и т.п., чтобы

- ускорить процесс размораживания.
- Никогда не мойте компрессор водой, тщательно вытрите его сухой тряпкой после чистки, чтобы предотвратить появление ржавчины.
 - Рекомендуется содержать штепсельную вилку в чистоте, так как отложения пыли на контактах могут привести к возгоранию.
 - Изделие предназначено и изготовлено только для бытового применения.
 - Гарантия аннулируется, если электроприбор установлен или используется в торговом или нежилом бытовом помещении.
 - Расположение, установку и эксплуатацию изделия следует производить в соответствии с инструкциями, содержащимися в прилагаемом буклете с руководством пользователя.
 - Гарантия распространяется только на новые изделия и не передается в случае перепродажи изделия.
 - Наша компания не несет ответственности за побочные или косвенные убытки.
 - Гарантия никоим образом не уменьшает ваших законных или юридических прав.
 - Не занимайтесь ремонтом

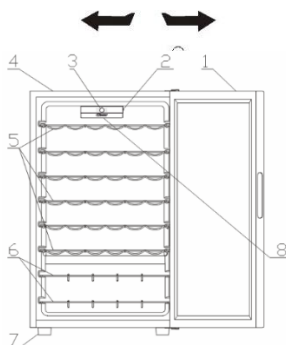
холодильников для вина. Все работы должны выполняться только квалифицированным и специалистами.

Безопасность детей!

- Если вы выбрасываете старый электроприбор с замком или защелкой на дверце, убедитесь, что они находятся в безопасном состоянии, чтобы дети не смогли закрыться внутри.
- Данный электроприбор может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, недостаточным опытом и знаниями, при условии, что они находятся под соответствующим наблюдением, или проинструктированы о порядке безопасного пользования электроприбором, и осознают связанные с этим опасности.
- Не разрешайте детям играть с электроприбором. Детям запрещается выполнять чистку и пользовательское обслуживание без присмотра.

ДЕТАЛИ И ФУНКЦИИ

ПЕРЕНАВЕШИВАЕМАЯ ДВЕРЬ



1. СТЕКЛЯННАЯ ДВЕРЬ
2. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЛАМПЫ
3. ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
4. КОРПУС
- 5.ХРОМИРОВАННЫЙ/ДЕРЕВЯННЫЙ СТЕЛЛАЖ
- 6.ХРОМИРОВАННЫЙ/ДЕРЕВЯННЫЙ СТЕЛЛАЖ
7. СТОЙКА
8. СВЕТОДИОД

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Перед использованием винного холодильника

- Снимите внешнюю и внутреннюю упаковку, включая защитную плену на дверных панелях.
- Убедитесь в наличии следующих компонентов:
 - 6 выдвижных полок
 - 2 стеллажа для вина
 - 1 руководство пользователя
- Перед подключением прибора к источнику питания, дайте ему постоять вертикально в течение примерно 2 часов. Это уменьшит возможность появления неисправности системы охлаждения во время транспортировки.
- Протрите внутреннюю поверхность мягкой тканью с теплой водой.

Установка винного холодильника

- Поместите прибор на пол, который достаточно прочен для того, чтобы

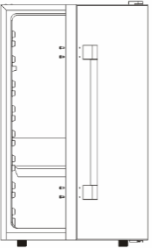
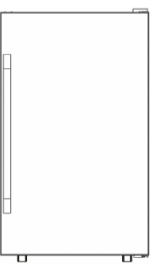
выдержать полностью загруженный прибор. Чтобы выровнять прибор, отрегулируйте ножки спереди.

- Обеспечьте 12,5 см (5 дюймов) пространства между задней и боковой частями прибора, что обеспечит надлежащую циркуляцию воздуха для охлаждения компрессора.
- Расположите прибор вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла (печь, обогреватель, радиатор и т.д.). Прямые солнечные лучи могут повлиять на акриловое покрытие, а источники тепла могут увеличить потребление электроэнергии.
- Экстремально холодные температуры окружающей среды также могут привести к неправильной работе прибора.
- Избегайте размещения прибора во влажных помещениях. Слишком влажный воздух приведет к слишком быстрому образованию инея на испарителе.
- Подключите прибор к отдельной правильно установленной и заземленной розетке. Ни при каких обстоятельствах не отрезайте и не убирайте третий контакт заземления от шнура питания.
- С любыми вопросами, касающимися питания и заземления, нужно обращаться к сертифицированному электрику или в авторизованный сервисный центр.

Внимание: Неправильное использование заземленной розетки может создавать риск удара электрическим током. Если шнур питания поврежден, обратитесь для его замены в авторизованный сервисный центр.

ВНЕШНЯЯ РУЧКА

Если прибор имеет внешнюю ручку, выполните следующие шаги для сборки.

1. Подготовьте прибор на плоском полу.	2. Выньте внешнюю ручку и 4 винта.
	
3. Используйте магнитную крестообразную отвертку, чтобы зафиксировать внешнюю ручку на 4 отверстиях для винтов.	4. Проверьте и убедитесь, что все винты надежно закреплены
	

Изменение поворота двери вашего винного холодильника

Этот винный холодильник НЕ имеет возможности открывать дверь с левой или с правой стороны.

ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Не храните продукты в винном холодильнике, так как внутренняя температура может быть не достаточно низкой для предотвращения порчи. Как естественный результат конденсации, в

летние месяцы или в зонах с высокой влажностью стеклянная дверь может накапливать влагу снаружи. Просто вытрите ее.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВИННОГО ХОЛОДИЛЬНИКА

Рекомендуется устанавливать винный холодильник в месте, где температура окружающей среды составляет от 22 до 25 градусов Цельсия. Если температура окружающей среды выше или ниже рекомендуемой температуры, такие условия могут привести к колебаниям внутренней температуры.

Если внутренний свет остается включенным, температура внутри винного холодильника будет выше.

Рекомендуемые температуры для охлаждения вина

	Температура
Красные вина:	15,5-18,5 С
Сухие/Белые вина	10-15 С
Игристые вина	7,2-9,5 С
Розовые вина	9,5-10,5 С

Указанные температуры могут колебаться в зависимости от того, включена или выключена внутренняя лампочка или от того, находятся ли бутылки в нижней/средней или нижней секции.

ЭЛЕКТРОННАЯ МОДЕЛЬ CANDY БЕЗ WIFI

В данной спецификации представлены принципы работы электронного дисплея для винных холодильников. На изображении ниже показана модификация Candy с панелью управления.



Панель управления состоит из следующих элементов:

- 4 кнопки (Вкл/Выкл, Программы, Температура °C и механический выключатель сбоку).
- 1 цифровой ЖК-дисплей белого цвета
- 4 светоиндикаторы белого цвета

Принципы работы

- Вкл/Выкл: включение и выключение прибора осуществляется кнопкой "On/Off". Каждый раз при включении прибора загорается внутреннее освещение. По истечении 15 секунд, если кнопка "освещение" установлена на выкл., свет погаснет, если она установлена на вкл., свет останется гореть. При каждом включении рабочими будут последняя выбранная программа и температура. При первом включении винный холодильник задан на "Красное вино" с температурой по умолчанию 16°C.
- Программа: выбор требуемой программы винного холодильника осуществляется нажатием кнопки "Program". Список программ по порядку: "Красное вино", "Белое вино", "Шампанское", "Микс". Соответствующий программе светоиндикатор загорается при каждой смене программы, а на дисплее отображается температура по умолчанию (если программа выбирается в первый раз) или заданная пользователем температура (см. таблицу 1). Программа становится рабочей через 5 секунд после отпускания кнопки.
- Температура °C: установка температуры осуществляется нажатием кнопки "TEMP C°" после выбора программы. Температура меняется в определенной последовательности (напр., 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-7-8...). Изменение температуры происходит через 5 секунд после отпускания кнопки.
- Кнопка освещения: нажатием на кнопку освещения можно включить или выключить свет.

- E1: проблема температурного зонда

Полки

Полка является хромированным или деревянным стеллажом для вина.

Таблица с температурным диапазоном и заданной по умолчанию температурой для каждой программы показана ниже:

ПРОГРАММА	ТЕМПЕРАТУРА ПО УМОЛЧАНИЮ (Цельсий)	ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН
КРАСНОЕ ВИНО (RED WINE)	16°C	7-18°C
БЕЛОЕ ВИНО (WHITE WINE)	12°C	7-18°C
ШАМПАНСКОЕ (CHAMPAGNE)	8°C	7-18°C
МИКС (MIX)	14°C	7-18°C

Для размещения бутылок различного размера их можно перемещать вверх или вниз, выдвигая их с дорожек. Полки предназначены для размещения максимального количества бутылок.

СТЕЛЛАЖ ДЛЯ ВИНА

В нижней секции прибора находится дополнительный стеллаж для вина, в котором можно хранить до 6 бутылок. Этот стеллаж можно снимать для очистки.

Существует разница в 4-6 С между верхней и нижней полками винного холодильника. Поэтому, если вы настроили винный холодильник только для красного вина, а хотите разместить как белые, так и красные вина, вы должны поместить бутылки с белым вином на нижние полки, а с красным – на верхние.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка винного холодильника

- Отключите винный холодильник и выньте бутылки.
- Промойте внутреннюю часть теплой водой и раствором пищевой соды. Раствор должен состоять из примерно 2 столовых ложек пищевой соды на литр воды.
- Вымойте полки и поддоны мягким раствором моющего средства.

- Внешнюю часть винного холодильника следует очищать мягким моющим средством и теплой водой.
- Также может потребоваться периодически протирать нижнюю часть зоны хранения, так как винный холодильник сохраняет влажность, что приводит к накоплению конденсата.

Обслуживание винного холодильника

Сбой питания

Большинство сбоев питания будут исправлены в течение нескольких часов и не должны повлиять на температуру в винном холодильнике, если вы минимизируете количество открываний дверей. Если питание будет отключено в течение более длительного периода времени, вам необходимо предпринять надлежащие меры для защиты вашего содержимого.

Время отпуска

Во время длительных отпусков выньте все бутылки; отключите винный холодильник, очистите его и немного откройте дверь, чтобы избежать образования конденсата, плесени или запахов.

Перемещение винного холодильника

- Выньте все бутылки.
- Надежно закрепите все свободные предметы внутри винного холодильника.
- Поверните выравнивающие винты до основания, чтобы избежать повреждений.
- Заприте двери и заклейте лентой.
- Убедитесь, что во время транспортировки винный холодильник остается в вертикальном положении.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Вы можете легко решить многие проблемы с винным холодильником, сэкономив при этом на стоимости возможного вызова службы. Попробуйте приведенные ниже рекомендации, чтобы узнать, можете ли вы решить проблему до вызова специалиста по сервисному обслуживанию.

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА
Винный холодильник не работает.	Не подключен к розетке. Сработал автоматический выключатель или перегорел предохранитель.
Винный холодильник не достаточно холодный.	Проверьте настройки регулировки температуры. Внешняя среда может потребовать более высоких настроек. Слишком часто открывается дверь. Дверь не полностью закрыта. Дверное уплотнение не прилегает должным образом. Винный холодильник не имеет нужных зазоров.
Компрессор часто включается и выключается.	Температура в помещении более высокая, чем обычно. Слишком большое количество содержимого было помещено в винный холодильник. Слишком часто открывается дверь. Дверь не полностью закрыта. Регулировка температуры установлена неправильно. Дверное уплотнение не прилегает должным образом.

	Винный холодильник не имеет нужных зазоров.
Подсветка не работает.	Сработал бытовой автоматический выключатель или предохранитель. Винный холодильник отключен от розетки. Перегорела лампочка. Переключатель находится в положении "Выкл" ("OFF").
Вибрации.	Убедитесь, что винный холодильник выровнен.
Кажется, что винный холодильник производит слишком много шума.	Шум может исходить из потока хладагента, что является нормальным. По мере того как каждый цикл заканчивается, вы можете услышать журчание, вызванное потоком хладагента в вашем холодильнике. Сокращение и расширение внутренних стенок может вызвать потрескивание. Винный холодильник не выровнен.
Дверь не закрывается должным образом.	Винный холодильник не выровнен. Направление открытия двери было изменено и дверь неправильно установлена. Уплотнение загрязнено. Полки вышли из своих положений.

Технические характеристики:

Подробные технические характеристики см. на паспортной табличке в задней части винного холодильника. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления из-за улучшения продукции.

УТИЛИЗАЦИЯ СТАРОЙ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ



Данный электроприбор маркирован в соответствии с Директивой ЕС 2012/19/EU об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE). WEEE (отходы электрического и бытового оборудования) содержат загрязняющие вещества (которые могут оказывать отрицательное воздействие на окружающую среду) и базовые компоненты (которые могут использоваться повторно). Необходимо обеспечить специальную обработку WEEE, чтобы надлежащим образом удалить и утилизировать все загрязняющие вещества, а также извлечь и повторно использовать все материалы. Физические лица могут играть важную роль в том, чтобы WEEE не становились проблемой для окружающей среды; необходимо следовать некоторым базовым правилам: с WEEE не следует обращаться, как с бытовыми отходами. WEEE следует сдавать на соответствующие пункты сбора отходов, управляемые муниципалитетами или зарегистрированными компаниями. Во многих странах возможен прием крупных WEEE на дому у пользователей. Во многих странах при приобретении новой бытовой техники можно сдать старую продавцу, который обязан бесплатно принять ее в порядке «одна за одну», если оборудование аналогичного типа и имеет те же функции, что и поставляемое оборудование.

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

Для лучшей экономии электроэнергии рекомендуем:

- Устанавливайте электроприбор на удалении от источников тепла, в местах, куда не попадает прямой солнечный свет, и в хорошо проветриваемом помещении.
- Не помещайте горячие продукты в холодильник, чтобы избежать повышения внутренней температуры, что заставит компрессор работать непрерывно.
- Не переполняйте морозильник продуктами, чтобы обеспечить нормальную циркуляцию воздуха.
- При образовании льда размораживайте электроприбор, чтобы облегчить передачу холода.
- В случае отсутствия электроэнергии рекомендуется держать дверцу холодильника закрытой.
- Как можно меньше открывайте и держите открытymi дверцы электроприбора.
- Страйтесь не устанавливать очень низкие температуры.
- Удаляйте пыль с задней стенки электроприбора.

Соответствие

Нанесением маркировки на данное изделие мы подтверждаем его соответствие всем релевантным европейским требованиям по безопасности, здравоохранению и охране окружающей среды, действующим в законодательстве относительно данного изделия.

CANDY HOOVER GROUP S.R.L.
Via Privata Eden Fumagalli
20861 Brugherio Milan Italy

EN

FOR appliances without a 4-star compartment: this refrigerating appliance is not suitable for freezing foodstuffs

FOR a free standing appliance: this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance

FOR Wine Coolers: this appliance is intended to be used exclusively for the storage of wine

FOOD STORAGE

Position different food in different compartments according to below table

Refrigerator compartment	Type of food
Door or balconies of fridge compartment	<ul style="list-style-type: none">Foods with natural preservatives, such as jams, juices, drinks, condiments.Do not store perishable foods
Crisper drawers (salad drawer)	<ul style="list-style-type: none">Fruits, herbs and vegetables should be placed separately in the crisper binDo not store bananas, onions, potatoes, garlic in the refrigerator
Fridge shelf – middle	<ul style="list-style-type: none">Dairy products, eggs
Fridge shelf – top	<ul style="list-style-type: none">Foods that do no need cooking, such as ready-to-eat foods, deli meats, leftovers.
Freezer drawer(s)/tray	<ul style="list-style-type: none">Foods for long-term storageBottom drawer for raw meat, poultry, fishMiddle drawer for frozen vegetables, chips.Top tray for ice cream, frozen fruit, frozen baked goods.

- It's suggested to set the temperature at 4°C in the fridge compartment, and, whether possible, at -18°C in the freezer compartment.
- For most food categories, the longest storage time in the fridge compartment is achieved with colder temperatures. Since some particular products (as fresh fruits and vegetables) may be damaged with colder temperatures, it is suggested to keep them in the crisper drawers, whenever present. If not present, maintain an average setting of the thermostat.
- For frozen food, refer to the storage time written on the food packaging. This storage time is achieved whenever the setting respects the reference temperatures of the compartment (one-star -6°C, two stars -12°C, three stars -18°

POSITIONING

Install the appliance at a location where the ambient temperature corresponds to the climate class indicated on the rating plate of the appliance:

- Extended temperate (SN): 'this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 10 °C to 32 °C'
- Temperate (N): 'this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 32 °C'
- Subtropical (ST): 'this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 38 °C'

- Tropical (T): ‘this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 43 °C’

AVAILABILITY OF SPARE PARTS

“Thermostats, temperature sensors, printed circuit boards and light sources are available for a minimum period of seven years after placing the last unit of the model on the market.
Door handles, door hinges, trays and baskets for a minimum period of seven years and door gaskets for a minimum period of 10 year, after placing the last unit of the model on the market”.

GUARANTEE

Minimum guarantee is: 2 years for EU Countries, 3 years for Turkey, 1 year for UK, 1 year for Russia, 3 years for Sweden, 2 years for Serbia, 5 years for Norway, 1 year for Morocco, 6 months for Algeria, Tunisia no legal warranty required.

TECHNICAL ASSISTANCE

To contact the technical assistance, visit our website: <https://corporate.haier-europe.com/en/>
Under the section “website”, choose the brand of your product and your country. You will be redirected to the specific website where you can find the telephone number and form to contact the technical assistance

For further information about the product, please consult <https://eprel.ec.europa.eu/> or scan the QR on the energy label supplied with the appliance

BG

За охладителите за вино: „този уред е предназначен да се използва единствено за съхраняване на вино“

За свободностоящ уред: „този хладилен уред не е предназначен за вграждане“

За уреди без отделение 4 звезди: „този хладилен уред не е подходящ за замразяване на хранителни продукти“

СКЛАД ЗА ХРАНА

Поставяйте различните храни в различните отделения, както е посочено в таблицата по-долу.

Отделение на хладилника	Вид храна
Вратата или поставките на вратата на хладилното отделение	<ul style="list-style-type: none">Храни с естествени консерванти като конфитюри, сокове, напитки, подправки.Не дръжте там бързоразвалящи се храни.
Чекмедже за плодове и зеленчуци (чекмедже за свежо съхранение)	<ul style="list-style-type: none">Плодовете, билките и зеленчуците трябва да се поставят отделно.Не съхранявайте банани, лук, картофи и чесън в хладилника.
Рафт на хладилника – среден	<ul style="list-style-type: none">Млечни продукти, яйца
Рафт на хладилника – горен	<ul style="list-style-type: none">Храни, които не се нуждаят от готвене, като например готови за консумация храни, деликатесни меса, остатъци.
Чекмеджета/поставка на фризера	<ul style="list-style-type: none">Храни за дългосрочно съхранение.Най-долното чекмедже е за сырово месо, птици и риба.Средното чекмедже е за замразени зеленчуци и бланширани картофи.Най-горната поставка е за сладолед, замразени плодове и замразени печива.

- Препоръчва се температурата в хладилното отделение да се зададе на 4°C и, ако е възможно, на -18°C във фризерното отделение.
- За повечето категории храни най-дълъг срок на съхранение в хладилното отделение се постига при по-ниски температури. Тъй като определени продукти (като пресни плодове и зеленчуци) може да се развалят при по-ниски температури, се препоръчва да ги съхранявате в чекмеджетата за свежо съхранение, ако има такива. В противен случай поддържайте термостата на средна позиция.
- За замразени храни спазвайте срока за съхранение, посочен на опаковката на хранителния продукт. Този срок на съхранение се постига, когато настройката отговаря на референтните температури в отделението (една звезда -6°C, две звезди -12°C, три звезди -18°C).

ПОЗИЦИОНИРАНЕ

Инсталирайте уреда на място, където температурата на околната среда съответства на климатичния клас, посочен на табелката с данни на уреда:

- Разширен умерен (SN): „този хладилен уред е предназначен да се използва при температура на околната среда от 10 °C до 32 °C“
- Умерен (N): „този хладилен уред е предназначен да се използва при температура на околната среда от 16 °C до 32 °C“
- Субтропичен (ST): „този хладилен уред е предназначен да се използва при температура на околната среда от 16 °C до 38 °C“
- Тропичен (T): „този хладилен уред е предназначен да се използва при температура на околната среда от 16 °C до 43 °C“

НАЛИЧНОСТ НА РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ

термостати, температурни датчици, печатни платки и източници на светлина най-малко в продължение на седем години след пускането на пазара на последната бройка от модела. ръкохватки за врати, панти за врати, рафтове и чекмеджета най-малко в продължение на седем години, и уплътнения за врати най-малко в продължение на 10 години след пускането на пазара на последната бройка от модела;

ГАРАНЦИЯ

Минималната гаранция е: 2 години за страните от ЕС, 3 години за Турция, 1 година за Обединеното кралство, 1 година за Русия, 3 години за Швеция, 2 години за Сърбия, 5 години за Норвегия, 1 година за Мароко, 6 месеца за Алжир; за Тунис не се изисква законова гаранция.

ТЕХНИЧЕСКА ПОМОЩ

За да се свържете с техническата помощ, посетете нашия уебсайт: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. В раздела „websites“ изберете марката на вашия продукт и вашата държава. Ще бъдете пренасочени към конкретния уебсайт, където можете да намерите телефонния номер и формуляра за връзка с техническата помощ

За допълнителна информация относно продукта, моля, консултирайте се с <https://eprel.ec.europa.eu/> или сканирайте QR на енергийния етикет, доставен с уреда

ES

En el caso de los armarios para la conservación de vinos: «Aparato destinado a utilizarse exclusivamente para la conservación de vinos»

En el caso de los aparatos de libre instalación: «Este aparato no está destinado a utilizarse como aparato encastrable».

En el caso de los aparatos sin compartimento de cuatro estrellas: «Este aparato no es adecuado para la congelación de productos alimenticios».

ALMACENAMIENTO DE ALIMENTOS

Coloque diferentes alimentos en diferentes compartimentos de acuerdo con la tabla siguiente.

Compartimentos del frigorífico	Tipo de alimento
Puerta o balcones del compartimento del frigorífico	<ul style="list-style-type: none">Alimentos con conservantes naturales, como mermeladas, zumos, bebidas y condimentos.No almacene alimentos perecederos.
Cajón de verdura	<ul style="list-style-type: none">Las frutas, hierbas y verduras deben colocarse por separado en el recipiente de verdura.No guarde plátanos, cebollas, patatas ni ajos en el frigorífico.
Estante del frigorífico - central	<ul style="list-style-type: none">Productos lácteos, huevos
Estante del frigorífico - superior	<ul style="list-style-type: none">Alimentos que no necesitan cocinarse, como alimentos listos para comer, carnes delicatessen y sobras..
Cajones del congelador/ bandeja	<ul style="list-style-type: none">Alimentos para almacenamiento a largo plazo.Cajón inferior para carne cruda, aves de corral y pescado.Cajón central para verduras congeladas y patatas fritas.Bandeja superior para helado, fruta congelada y productos horneados congelados.

- Se sugiere ajustar la temperatura a 4°C en el compartimento del frigorífico y, si es posible, a -18°C en el compartimento del congelador.
- Para la mayoría de las categorías de alimentos, el tiempo de almacenamiento más largo en el compartimento del frigorífico se logra con temperaturas más frías. Dado que algunos productos en particular (como frutas y verduras frescas) pueden dañarse con temperaturas más frías, se sugiere mantenerlos en los cajones de verduras, siempre que haya. Si no hay, mantenga un ajuste medio del termostato.
- Para alimentos congelados, consulte el tiempo de almacenamiento escrito en el envase de los alimentos. Este tiempo de almacenamiento se consigue siempre que el ajuste respete las temperaturas de referencia del compartimento (una estrella -6°C, dos estrellas -12°C, tres estrellas -18°C).

POSICIONAMIENTO

Instale el aparato en un lugar donde la temperatura ambiente corresponda a la clase climática indicada en la placa de características del aparato:

- Templada extendida (SN): «Aparato de refrigeración destinado a utilizarse a temperaturas ambiente de entre 10 °C y 32 °C»
- Templada extendida (SN): «Aparato de refrigeración destinado a utilizarse a temperaturas ambiente de entre 10 °C y 32 °C»
- Subtropical (ST): «Aparato de refrigeración destinado a utilizarse a temperaturas ambiente de entre 16 °C y 38 °C»
- Tropical (T): «Aparato de refrigeración destinado a utilizarse a temperaturas ambiente de entre 16 °C y 43 °C»

DISPONIBILIDAD DE REPUESTOS

Termostatos, sensores de temperatura, placas de circuitos impresos y fuentes luminosas, durante un período de, como mínimo, siete años tras la introducción en el mercado de la última unidad del modelo.

Mangos de puerta, bisagras, bandejas y cestos, durante un período de, como mínimo, siete años, y juntas de puerta durante un período de, como mínimo, diez años tras la introducción en el mercado de la última unidad del modelo;

GARANTÍA

La garantía mínima es: 2 años para los países de la UE, 3 años para Turquía, 1 año para el Reino Unido, 1 año para Rusia, 3 años para Suecia, 2 años para Serbia, 5 años para Noruega, 1 año para Marruecos y 6 meses para Argelia. En Túnez no se requiere garantía legal.

ASISTENCIA TÉCNICA

Para ponerse en contacto con la asistencia técnica, visite nuestro sitio web: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. En la sección "websites", elija la marca de su producto y su país. Serás redirigido al sitio web específico donde podrás encontrar el número de teléfono y el formulario para contactar con la asistencia técnica.

Para más información sobre el producto, consulte <https://eprel.ec.europa.eu/> o escanee el QR en la etiqueta energética suministrada con el aparato.

CS

U spotřebičů pro uchovávání vína: „Tento spotřebič je určen výhradně k uchovávání vína.“
U volně stojícího spotřebiče: „Tento chladicí spotřebič není určen k vestavění.“
U spotřebičů bez prostoru označeného čtyřmi hvězdičkami: „Tento chladicí spotřebič není vhodný pro mražení potravin.“

SKLAD POTRAVIN

Umístějte různé potraviny do různých oddílů podle níže uvedené tabulky

Prostory chladničky	Typ jídla
Dveře nebo dveřní příhrádky chladničky	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny s přírodními konzervačními látkami, jako jsou džemy, džusy, nápoje, koření.• Neuchovávejte potraviny podléhající zkáze.
Zásuvka na ovoce a zeleninu (zásvuka na salát)	<ul style="list-style-type: none">• Ovoce, bylinky a zelenina by měly být umístěny samostatně do koše na ovoce a zeleninu.• V chladničce neuchovávejte banány, cibuli, brambory, česnek.
Police lednice – uprostřed	<ul style="list-style-type: none">• Mléčné výrobky, vejce
Police chladničky – nahore	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny, které není potřebné vařit, jako jsou hotová jídla, delikatesy, zbytky.
Zásuvka/zásobník mrazničky	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny pro dlouhodobé skladování.• Spodní zásuvka na syrové maso, drůbež, ryby.• Prostřední zásuvka na mraženou zeleninu, hranolky.• Horní podnos na zmrzlinu, mražené ovoce, mražené pečivo.

- Doporučuje se nastavit teplotu v chladničce na 4°C a v mrazničce pokud možno na -18°C.
- U většiny kategorií potravin je nejdelší doba skladování v chladničce dosažena při nižších teplotách. Vzhledem k tomu, že některé konkrétní produkty (jako čerstvé ovoce a zelenina), pokud jsou přítomny, mohou být poškozeny chladnějšími teplotami, doporučuje se uchovávat je v zásuvkách. Pokud nejsou přítomny, udržujte průměrné nastavení termostatu.
- Pokud jde o zmrzené potraviny, podívejte se na dobu skladování uvedenou na obalu potravin. Tato doba skladování je dosažena vždy, když nastavení respektuje referenční teploty oddílu (jednohvězdičkový -6°C, dvouhvězdičkový -12°C, tříhvězdičkový -18°C).

UMÍSTĚNÍ

Instalujte spotřebič na místo, kde okolní teplota odpovídá klimatické třídě uvedené na typovém štítku spotřebiče:

- Rozšířené mírné pásmo (SN): „Tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotách okolí od 10 °C do 32 °C.“
- Mírné pásmo (N): „Tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotách okolí od 16 °C do 32 °C.“
- Subtropické pásmo (ST): „Tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotách okolí od 16 °C do 38 °C.“
- Tropické pásmo(T): „Tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotách okolí od 16 °C do 43 °C.“

DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ

Termostaty, teplotní čidla, desky plošných spojů a zdroje světla, po dobu alespoň sedmi let poté, co byl na trh uveden poslední kus daného modelu;

Dveřní klíky, dveřní závěsy, příhrádky a koše po dobu alespoň sedmi let a těsnění dveří po dobu alespoň deseti let poté, co byl na trh uveden poslední kus daného modelu

ZÁRUKA

Minimální záruka je: 2 roky pro země EU, 3 roky pro Turecko, 1 rok pro Spojené království, 1 rok pro Rusko, 3 roky pro Švédsko, 2 roky pro Srbsko, 5 let pro Norsko, 1 rok pro Maroko, 6 měsíců pro Alžírsko, pro Tunisko není vyžadována žádná právní záruka.

TECHNICKÁ POMOC

Chcete-li kontaktovat technickou pomoc, navštivte naše webové stránky: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. V sekci „websites“ vyberte značku vašeho produktu a vaši zemi. Budete přesměrováni na konkrétní webovou stránku, kde najdete telefonní číslo a formulář pro kontaktování technické pomoci

Další informace o produktu naleznete na adrese <https://eprel.ec.europa.eu/> nebo naskenujte QR na energetickém štítku dodaném se zařízením

DA

Hvad angår vinkøleskabe: Apparatet er udelukkende beregnet til opbevaring af vin.

Hvad angår fritstående apparater følgende tekst: Dette køle/fryseapparat er ikke beregnet til brug som indbygget apparat.

Hvad angår apparater uden 4-stjernerum: Dette køle/fryseapparat er ikke egnert til indfrysning af fødevarer.

MADOPBEVARING

Placer forskellige madvarer i forskellige rum i henhold til nedenstående tabel

Køleskab	Type mad
Dør eller altaner i køleskabet	<ul style="list-style-type: none">• Mad med naturlige konserveringsmidler, såsom syltetøj, juice, drikkevarer, krydderier.• Opbevar ikke letfordærvelige fødevarer
Crisper skuffer (salat skuffe)	<ul style="list-style-type: none">• Frugt, krydderurter og grøntsager skal anbringes separat i den skarpere beholder• Opbevar ikke bananer, løg, kartofler, hvidløg i køleskabet
Køleskabshylde - midt	<ul style="list-style-type: none">• Mejeriprodukter, æg
Køleskabshylde - top	<ul style="list-style-type: none">• Fødevarer, der ikke behøver at samles, såsom madlavede, delikatesser, rester.
Fryseskuffe (r) / bakke	<ul style="list-style-type: none">• Fødevarer til langtidsopbevaring• Nederste skuffe til rå møde, fjerkræ, fisk• Mellemeskuffe til frosne grøntsager, chips.• Topbakke til is, frossne frugt, frossne bagværk.

- Det foreslås at indstille temperaturen til 4°C i køleskabet, og om muligt til -18°C i fryserummet.
- For de fleste fødevarekategorier opnås den længste opbevaringstid i køleskabet ved koldere temperaturer. Da nogle bestemte produkter (som friske frugter og grøntsager) kan blive beskadiget ved koldere temperaturer, foreslås det at opbevare dem i friskskufferne, når de er til stede. Hvis de ikke er til stede, opretholdes en gennemsnitlig indstilling af termostaten.
- For frosne fødevarer henvises til den opbevaringstid, der er skrevet på fødevareemballagen. Denne opbevaringstid opnås, når indstillingen respekterer rummets referencetemperaturer (1-stjerne -6 °C, 2-stjerner -12 °C, 3-stjerner -18 °C).

POSITIONERING

Installer apparatet et sted, hvor omgivelsestemperaturen svarer til den klimaklasse, der er angivet på apparatets typeskilt:

- Udvidet tempereret (SN): »Dette køle/fryseapparat er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 10 °C og 32 °C.«
- Tempereret (N): »Dette køle/fryseapparat er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 16 °C og 32 °C.«
- Subtropisk (ST): »Dette køle/fryseapparat er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 16 °C og 38 °C.«
- Tropisk (T): »Dette køle/fryseapparat er beregnet til brug ved en omgivelsestemperatur på mellem 16 °C og 43 °C.«

TILGÆNGELIGHED AF RESERVEDELE

Termostater, temperatursensorer, printkort og udskiftelige lyskilder er tilgængelige i mindst syv år efter konvertering af den sidste enhed i en model

Dørhåndtag, dorhængsler, bakker og kurve i mindst syv år samt dørtætninger er tilgængelige i en periode på mindst ti år efter konvertering af den sidste enhed i en model.

GARANTI

Minimumsgaranti er: 2 år for EU-lande, 3 år for Tyrkiet, 1 år for Storbritannien, 1 år for Rusland, 3 år for Sverige, 2 år for Serbien, 5 år for Norge, 1 år for Marokko, 6 måneder for Algeriet, Tunesien kræves ingen juridisk garanti.

TEKNISK ASSISTANCE

For at kontakte teknisk assistance, besøg vores websted: <https://corporate.haier-europe.com/en/>.

Under afsnittet "website" skal du vælge mærke på dit produkt og dit land. Du vil blive omdirigeret til det specifikke websted, hvor du kan finde telefonnummeret og formularen til at kontakte teknisk assistance

For yderligere information om produktet, se <https://eprel.ec.europa.eu/> eller scan QR på energimærket, der følger med apparatet.

DE

Für Weinlagerschränke: „Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt.“
Für freistehende Geräte: „Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät bestimmt.“
Für Geräte ohne 4-Sterne-Fach: „Dieses Kühlgerät ist nicht für das Einfrieren von Lebensmitteln geeignet“

ESSENSLAGER

Positionieren Sie verschiedene Lebensmittel in verschiedenen Fächern gemäß der folgenden Tabelle

Kühlschrankfach	Art von Essen
Tür oder Balkon des Kühlfachs	<ul style="list-style-type: none">Lebensmittel mit natürlichen Konservierungsstoffen wie Marmeladen, Säften, Getränken und Gewürzen.Lagern Sie keine verderblichen Lebensmittel
Crisper Schubladen (Salatschublade)	<ul style="list-style-type: none">Obst, Kräuter und Gemüse sollten separat in den Crisperbehälter gegeben werdenLagern Sie Bananen, Zwiebeln, Kartoffeln und Knoblauch nicht im Kühlschrank
Kühlschrankregal - Mitte	<ul style="list-style-type: none">Milchprodukte, Eier
Kühlschrankregal - oben	<ul style="list-style-type: none">Lebensmittel, die nicht gekocht werden müssen, wie verzehrfertige Lebensmittel, Wurstwaren und Essensreste.
Gefrierschublade (n) / Tablett	<ul style="list-style-type: none">Lebensmittel zur LangzeitlagerungUntere Schublade für rohes Fleisch, Geflügel und FischMittlere Schublade für gefrorenes Gemüse, PommesOberes Tablett für Eis, gefrorenes Obst und gefrorene Backwaren.

- Es wird empfohlen, die Temperatur im Kühlschrankfach auf 4 °C und, wenn möglich, im Gefrierfach auf -18 °C einzustellen.
- Bei den meisten Arten von Lebensmitteln wird die längste Lagerzeit im Kühlschrankfach bei kälteren Temperaturen erreicht. Da bestimmte Produkte (wie frisches Obst und Gemüse) bei kälteren Temperaturen Schaden nehmen können, sollten sie möglichst im Gemüsefach (sofern vorhanden) aufbewahrt werden. Andernfalls sollte eine durchschnittliche Thermostateinstellung beibehalten werden.
- Bei Tiefkühlkost ist auf die auf der Lebensmittelverpackung angegebene Aufbewahrungszeit zu achten. Diese Aufbewahrungszeit wird erreicht, wenn bei den Einstellungen die Referenztemperaturen für das Fach beachtet werden (1 Stern: -6 °C, 2 Sterne: -12 °C, 3 Sterne: -18 °C).

POSITIONIERUNG

Stellen Sie das Gerät an einem Ort auf, an dem die Umgebungstemperatur der auf dem Typenschild des Geräts angegebenen Klimaklasse entspricht:

- Erweiterte gemäßigte Zone (SN): „Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei Umgebungstemperaturen von 10 °C bis 32 °C bestimmt.“
- Gemäßigte Zone (N): „Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 32 °C bestimmt.“
- Subtropische Zone (ST): „Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 38 °C bestimmt.“
- Tropische Zone (T): „Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 43 °C bestimmt.“

VERFÜGBARKEIT VON ERSATZTEILEN

Thermostate, Temperatursensoren, Leiterplatten und Lichtquellen sind nach dem Inverkehrbringen der letzten Einheit des Modells mindestens sieben Jahre lang verfügbar.

Türgriffe, Türscharniere, Tablets und Körbe für einen Zeitraum von mindestens sieben Jahren und Türdichtungen für einen Zeitraum von mindestens zehn Jahren, nachdem die letzte Einheit des Modells auf den Markt gebracht wurde

GARANTIE

Die Mindestgarantie beträgt: 2 Jahre für EU-Länder, 3 Jahre für die Türkei, 1 Jahr für Großbritannien, 1 Jahr für Russland, 3 Jahre für Schweden, 2 Jahre für Serbien, 5 Jahre für Norwegen, 1 Jahr für Marokko, 6 Monate für Algerien. Tunesien keine gesetzliche Garantie erforderlich.

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

Um die technische Unterstützung zu kontaktieren, besuchen Sie unsere Website:

<https://corporate.haier-europe.com/en/> . Wählen Sie im Bereich „Website“ die Marke Ihres Produkts und Ihr Land aus. Sie werden auf die jeweilige Website weitergeleitet, auf der Sie die Telefonnummer und das Formular finden, um die technische Unterstützung zu kontaktieren

Weitere Informationen zum Produkt erhalten Sie unter <https://eprel.ec.europa.eu/> oder scannen Sie den QR auf dem mit dem Gerät gelieferten Energieetikett

ΕΛ

Για συσκευές συντήρησης κρασιών: «Η παρούσα συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για τη συντήρηση κρασιών»

Για ελεύθερη συσκευή: «η παρούσα ψυκτική συσκευή δεν προορίζεται να χρησιμοποιηθεί ως εντοιχιζόμενη συσκευή»

Για συσκευές χωρίς θάλαμο 4 αστέρων: «η παρούσα ψυκτική συσκευή δεν είναι κατάλληλη για την κατάψυξη τροφίμων»

ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Τοποθετήστε διαφορετικά τρόφιμα σε διαφορετικά διαμερίσματα σύμφωνα με τον πίνακα που ακολουθεί

Χώροι θαλάμου ψυγείου	Είδος προϊόντος
Πόρτα ή ράφια θαλάμου ψυγείου	<ul style="list-style-type: none">Τρόφιμα με φυσικά συντηρητικά, όπως μαρμελάδες, χυμοί, ποτά, καρυκεύματα.Μη φυλάσσετε αλλοιώσιμα τρόφιμα.
Συρτάρι λαχανικών (συρτάρι σαλάτας)	<ul style="list-style-type: none">Τα φρούτα, τα βότανα και τα λαχανικά πρέπει να τοποθετούνται χωριστά στον χώρο των λαχανικών.Μην αποθηκεύετε μπανάνες, κρεμμύδια, πατάτες, σκόρδο στο ψυγείο.
Ράφι ψυγείου - μεσαίο	<ul style="list-style-type: none">Γαλακτοκομικά προϊόντα, αυγά
Ράφι ψυγείου - επάνω	<ul style="list-style-type: none">Τρόφιμα που δεν χρειάζονται μαγείρεμα, όπως έτοιμα προς κατανάλωση τρόφιμα, αλλαντικά, περισσεύματα.
Συρτάρι (-α)/δίσκος καταψύκτη	<ul style="list-style-type: none">Τρόφιμα για μακροχρόνια αποθήκευση.Κάτω συρτάρι για ωμό κρέας, πουλερικά, ψάρια.Μεσαίο συρτάρι για κατεψυγμένα λαχανικά, πατάτες.Επάνω δίσκος για παγωτό, παγωμένα φρούτα, κατεψυγμένα μαγειρέμενα προϊόντα.

- Προτείνεται η ρύθμιση της θερμοκρασίας στους 4°C στον θάλαμο του ψυγείου και, όπου είναι εφικτό, στους -18°C στον θάλαμο της κατάψυξης.
- Για τις περισσότερες κατηγορίες τροφίμων, ο μεγαλύτερος χρόνος αποθήκευσης στον θάλαμο του ψυγείου επιτυγχάνεται με ψυχρότερες θερμοκρασίες. Δεδομένοι ότι ορισμένα συγκεκριμένα προϊόντα (όπως τα φρέσκα φρούτα και λαχανικά) μπορεί να καταστραφούν με ψυχρότερες θερμοκρασίες, συνιστάται να τα διατηρείτε στα συρτάρια των λαχανικών, όποτε υπάρχουν. Εάν δεν υπάρχουν, διατηρήστε μια μέση ρύθμιση του θερμοστάτη.
- Για κατεψυγμένα τρόφιμα, ανατρέξτε στον χρόνο αποθήκευσης που αναγράφεται επάνω στην συσκευασία των τροφίμων. Αυτός ο χρόνος αποθήκευσης επιτυγχάνεται κάθε φορά που η ρύθμιση είναι σύμφωνη με τις θερμοκρασίες αναφοράς του θαλάμου (ένα αστέρι -6°C, δύο αστέρια -12°C, τρία αστέρια -18°C).

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Τοποθετήστε τη συσκευή σε σημείο όπου η θερμοκρασία του περιβάλλοντος αντιστοιχεί στην κλιματική κλάση που αναγράφεται στην πινακίδα της συσκευής. Για ψυκτικές συσκευές με κλιματική κλάση:

- Εκτεταμένη εύκρατη (SN): «Η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 10 °C έως 32 °C»
- Εύκρατη (N): «Η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16 °C έως 32 °C»
- Υποτροπική (ST): «Η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16 °C έως 38 °C»
- Τροπική (T): «Η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16 °C έως 43 °C»

ΔΙΑΦΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΜΕΡΩΝ

Οι θερμοστάτες, οι αισθητήρες θερμοκρασίας, οι πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων και οι πηγές φωτός διατίθενται για τουλάχιστον επτά χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου τμήματος του μοντέλου

λαβές πορτών, λαβές πορτών, ράφια και καλάθια για ελάχιστη περίοδο επτά ετών και στεγανοποιήσεις πορτών για ελάχιστη περίοδο 10 ετών, διαθέτοντας το τελευταίο μέρος του μοντέλου στην αγορά.

ΕΠΙΓΥΗΣΗ

Η ελάχιστη εγγύηση είναι: 2 έτη για τις χώρες της ΕΕ, 3 έτη για την Τουρκία, 1 έτος για το Ηνωμένο Βασίλειο, 1 έτος για τη Ρωσία, 3 έτη για τη Σουηδία, 2 έτη για τη Σερβία, 5 έτη για τη Νορβηγία, 1 έτος για το Μαρόκο, 6 μήνες για την Αλγερία, στην Τυνησία δεν απαιτείται νομική εγγύηση.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ

Για να επικοινωνήσετε με την τεχνική βοήθεια, επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας:

<https://corporate.haier-europe.com/en/>. Στην ενότητα "websites", επιλέξτε τη μάρκα του προϊόντος σας και τη χώρα σας. Θα ανακατευθυνθείτε στον συγκεκριμένο ιστότοπο όπου μπορείτε να βρείτε τον αριθμό τηλεφώνου και τη φόρμα για να επικοινωνήσετε με την τεχνική βοήθεια

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν, συμβουλευτείτε τη διεύθυνση

<https://eprel.ec.europa.eu/> ή σαρώστε το QR στην ενεργειακή ετικέτα που παρέχεται με τη συσκευή.

FR

Autres appareils de stockage du vin: «Cet appareil est destiné uniquement au stockage du vin.»
Pour un appareil à pose libre: «Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil intégrable»

Pour les appareils sans compartiment «quatre étoiles»: «Cet appareil de réfrigération ne convient pas pour la congélation de denrées alimentaires»;

STOCKAGE ALIMENTAIRE

Positionnez des aliments différents dans des compartiments différents selon le tableau ci-dessous

Compartiments du réfrigérateur	Type d'aliments
Porte ou balconnets du compartiment réfrigérateur	<ul style="list-style-type: none">Aliments contenant des agents de conservation naturels, tels que confitures, jus, boissons, condiments.Ne pas entreposer d'aliments périssables.
Bac à légumes (tiroir à salade)	<ul style="list-style-type: none">Les fruits, les herbes et les légumes doivent être placés séparément dans le bac à légumes.Ne pas conserver les bananes, oignons, pommes de terre et l'ail au réfrigérateur.
Clayette du réfrigérateur - milieu	<ul style="list-style-type: none">Produits laitiers, œufs
Clayette du réfrigérateur - supérieure	<ul style="list-style-type: none">Les aliments qui n'ont pas besoin de cuisson, comme les aliments prêts à consommer, les charcuteries et les restes.
Tiroir(s)/grille du congélateur	<ul style="list-style-type: none">Aliments destinés à être conservés longtemps.Tiroir inférieur pour la viande crue, la volaille, le poisson.Tiroir central pour les légumes surgelés, les frites.Grille supérieure pour les crèmes glacées, fruits congelés, produits de boulangerie congelés.

- Il est suggéré de régler la température à 4°C dans le compartiment réfrigérateur et, si possible, à -18°C dans le compartiment congélateur.
- Pour la plupart des catégories d'aliments, le temps de stockage le plus long dans le compartiment réfrigérateur est atteint avec des températures plus froides. Étant donné que certains produits particuliers (comme les fruits et légumes frais) peuvent être endommagés par des températures plus froides, il est suggéré de les conserver dans les bacs à légumes, s'il y en a. Dans le cas contraire, maintenir un réglage moyen du thermostat.
- Pour les aliments congelés, se reporter à la durée de conservation inscrite sur l'emballage des aliments. Cette durée de conservation est atteinte lorsque le réglage respecte les températures de référence du compartiment (une étoile -6°C, deux étoiles -12°C, trois étoiles -18°C).

POSITIONNEMENT

Installez cet appareil à un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.

- Tempérée élargie (SN): «Cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 10 °C et 32 °C»
- Tempérée (N): «Cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 °C et 32 °C»
- Subtropicale (ST): «Cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 °C et 38 °C»
- Tropicale (T): «Cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 °C et 43 °C»

DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DE RECHANGE

Les thermostats, les capteurs de température, les cartes de circuit imprimé et les sources lumineuses sont disponibles pour une période minimale de sept ans à compter de la mise sur le marché de la dernière unité du modèle;

Les poignées de porte, gonds de porte, plateaux et bacs, sont disponibles pour une période minimale de sept ans, et les joints de porte sont disponibles pour une période minimale de 10 ans à compter de la mise sur le marché de la dernière unité du modèle;

GARANTIE

La garantie minimale est : 2 ans pour les pays de l'UE, 3 ans pour la Turquie, 1 an pour le Royaume-Uni, 1 an pour la Russie, 3 ans pour la Suède, 2 ans pour la Serbie, 5 ans pour la Norvège, 1 an pour le Maroc, 6 mois pour l'Algérie, pas de garantie légale requise pour la Tunisie.

ASSISTANCE TECHNIQUE

Pour contacter l'assistance technique, visitez notre site Internet: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. Dans la section «websites», choisissez la marque de votre produit et votre pays. Vous serez redirigé vers le site Web spécifique où vous pouvez trouver le numéro de téléphone et le formulaire pour contacter l'assistance technique

Pour plus d'informations sur le produit, veuillez consulter <https://eprel.ec.europa.eu/> ou scannez le QR sur l'étiquette énergétique fournie avec l'appareil

HR

Za uređaje za čuvanje vina; „Ovaj je uređaj namijenjen isključivo čuvanju vina.“

Za samostojeće uređaje: „Ovaj samostojeći uređaj nije namijenjen za uporabu kao ugradbeni uređaj.“

Za uređaje bez odjeljka s četiri zvjezdice: „Ovaj rashladni uređaj nije primjereno za zamrzavanje hrane.“

SPREMIŠTE HRANE

Različitu hranu stavite u različite odjeljke prema tablici

Odjeljci hladnjaka	Vrsta hrane
Vrata ili police na vratima hladnjaka	<ul style="list-style-type: none">• Hrana s prirodnim konzervansima, kao što su džemovi, sokovi, pića, začini.• Nemojte čuvati kvarljivu hranu.
Ladica za krumpir (ladica za salatu)	<ul style="list-style-type: none">• Voće, bilje i povrće treba staviti odvojeno u donju ladicu.• Ne čuvajte banane, luk, krumpir, češnjak u hladnjaku.
Police hladnjaka – srednja	<ul style="list-style-type: none">• Mlijecni proizvodi, jaja
Police hladnjaka – vrh	<ul style="list-style-type: none">• Namirnice koje ne trebaju kuhanje, kao što su gotove namirnice, meso delikatesa, ostaci hrane.
Ladica/ladice zamrzivača	<ul style="list-style-type: none">• Hrana za dugotrajno skladištenje.• Donja ladica za sirovo meso, perad, ribu.• Srednja ladica za smrznuto povrće, čips.• Gornji pladanj za sladoled, smrznuto voće, smrznuta peciva.

- Preporučuje se podešavanje temperature na 4 °C u odjeljku hladnjaka i, ako je moguće, na -18 °C u odjeljku zamrzivača.
- Za većinu kategorija namirnica, najduže vrijeme čuvanja u odjeljku hladnjaka postiže se s hladnjim temperaturama. Budući da neki određeni proizvodi (kao što su svježe voće i povrće) mogu biti oštećeni hladnjim temperaturama, preporučuje se da ih držite u ladicama spremnika, kad god su prisutni. Ako nije prisutan, održavajte prosječnu postavku termostata.
- Za zamrznute namirnice pogledajte vrijeme čuvanja zapisano na pakiranju namirnica. Ovo vrijeme pohrane postiže se kad god postavka poštuje referentne temperature odjeljka (jedna zvjezdica -6 °C, dvije zvjezdice -12 °C, tri zvjezdice -18 °C).

POZICIONIRANJE

Ugradite aparat na mjesto gdje temperatura okoline odgovara klimatskom razredu navedenom na natpisnoj pločici uređaja:

- Prošireni umjereni (SN): „Ovaj rashladni uređaj namijenjen je uporabi na temperaturama okoline od 10 °C do 32 °C.“
- Umjereni (N): „Ovaj rashladni uređaj namijenjen je uporabi na temperaturama okoline od 16 °C do 32 °C.“
- Suptropski (ST): „Ovaj rashladni uređaj namijenjen je uporabi na temperaturama okoline od 16 °C do 38 °C.“
- Tropski (T): „Ovaj rashladni uređaj namijenjen je uporabi na temperaturama okoline od 16 °C do 43 °C.“

DOSTUPNOST REZERVNIH DIJELOVA

termostate, senzore temperature, tiskane pločice i izvore svjetlosti na razdoblje od barem sedam godina nakon stavljanja posljednje jedinice modela na tržište;

kvake, šarke, ladice i košare na razdoblje od barem sedam godina te brtve vrata na razdoblje od barem 10 godina nakon stavljanja posljednje jedinice modela na tržište;

JAMSTVO

Minimalno jamstvo je: 2 godine za zemlje EU, 3 godine za Tursku, 1 godina za Veliku Britaniju, 1 godina za Rusiju, 3 godine za Švedsku, 2 godine za Srbiju, 5 godina za Norvešku, 1 godina za Maroko, 6 mjeseci za Alžir, za Tunis nije potrebno pravno jamstvo.

TEHNIČKA PODRŠKA

Da biste kontaktirali tehničku pomoć, posjetite našu web stranicu: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. U odjeljku "websites" odaberite marku svog proizvoda i svoju zemlju. Bit će preusmjereni na određeno web mjesto na kojem možete pronaći telefonski broj i obrazac za kontaktiranje tehničke pomoći

Dodatne informacije o proizvodu potražite na <https://eprel.ec.europa.eu/> ili skenirajte QR na energetskoj naljepnici isporučenoj s uređajem

IT

Per i frigoriferi cantina: «Apparecchio destinato esclusivamente alla conservazione del vino»

Per gli apparecchi a libera installazione: «Apparecchio di refrigerazione non destinato ad essere utilizzato come apparecchio da incasso»

Per gli apparecchi senza uno scomparto a 4 stelle: «Apparecchio di refrigerazione non idoneo al congelamento di alimenti»

CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI

Posizionare diversi alimenti in diversi scomparti secondo la tabella sottostante

Vani frigoriferi	Tipo di alimento
Porta o balconi del vano frigorifero	<ul style="list-style-type: none">Alimenti con conservanti naturali, come marmellate, succhi di frutta, bevande, condimenti.Non conservare alimenti deperibili.
Cassetto crisper (cassetto insalata)	<ul style="list-style-type: none">Frutta, erbe e verdura devono essere collocati separatamente nel contenitore più fresco.Non conservare banane, cipolle, patate, aglio in frigorifero.
Ripiano frigorifero - centrale	<ul style="list-style-type: none">Prodotti lattiero-caseari, uova
Ripiano frigorifero - top	<ul style="list-style-type: none">Alimenti che non necessitano di cottura, come cibi pronti da mangiare, salumi, avanzi.
Cassetto/i congelatore/vassoio	<ul style="list-style-type: none">Alimenti per la conservazione a lungo termine.Cassetto inferiore per carne cruda, pollame, pesce.Cassetto centrale per verdure surgelate, patatine.Vassoio superiore per gelato, frutta surgelata, prodotti da forno surgelati.

- Si consiglia di impostare la temperatura a 4°C nel vano frigorifero e, se possibile, a -18°C nel vano freezer.
- Per la maggior parte delle categorie di alimenti, il tempo di conservazione più lungo nel vano frigorifero si ottiene con temperature più fredde. Poiché alcuni prodotti particolari (come frutta e verdura fresca) possono essere danneggiati da temperature più fredde, si consiglia di conservarli nei cassetti verdura, quando presenti. Se non sono presenti, mantenere un'impostazione media del termostato.
- Per gli alimenti surgelati, fare riferimento al tempo di conservazione scritto sulla confezione degli alimenti. Questo tempo di conservazione si ottiene quando l'impostazione rispetta le temperature di riferimento del vano (una stella -6°C, due stelle -12°C, tre stelle -18°C).

POSIZIONAMENTO

Installare il frigorifero in un luogo in cui la temperatura ambientale corrisponda alla classe climatica indicata nell'etichetta dell'apparecchio:

- Temperata estesa (SN): «Apparecchio di refrigerazione destinato a essere utilizzato a una temperatura ambiente compresa tra 10 °C e 32 °C»
- Temperata (N): «Apparecchio di refrigerazione destinato a essere utilizzato a una temperatura ambiente compresa tra 16 °C e 32 °C»
- Subtropicale (ST): «Apparecchio di refrigerazione destinato a essere utilizzato a una temperatura ambiente compresa tra 16 °C e 38 °C»
- Tropicale (T): «Apparecchio di refrigerazione destinato a essere utilizzato a una temperatura ambiente compresa tra 16 °C e 43 °C»

DISPONIBILITA' DEI RICAMBI

termostati, sensori di temperatura, schede a circuiti stampati e sorgenti luminose sono disponibili per un periodo minimo di sette anni dall'immissione sul mercato dell'ultima unità del modello; maniglie e cerniere delle porte, vassoi e cesti sono disponibili per un periodo minimo di sette anni e guarnizioni delle porte per un periodo minimo di dieci anni dall'immissione sul mercato dell'ultima unità del modello;

GARANZIA

La garanzia minima è: 2 anni per i Paesi UE, 3 anni per la Turchia, 1 anno per il Regno Unito, 1 anno per la Russia, 3 anni per la Svezia, 2 anni per la Serbia, 5 anni per la Norvegia, 1 anno per il Marocco, 6 mesi per l'Algeria, la Tunisia nessuna garanzia legale richiesta.

ASSISTENZA TECNICA

Per contattare l'assistenza tecnica, visitare il nostro sito Web: <https://corporate.haier-europe.com/en/> . Nella sezione "websites", scegli la marca del tuo prodotto e il tuo paese. Verrai reindirizzato al sito specifico dove potrai trovare il numero di telefono e il modulo per contattare l'assistenza tecnica

Per ulteriori informazioni sul prodotto, consultare <https://eprel.ec.europa.eu/> o eseguire la scansione del QR sull'etichetta energetica fornita con l'apparecchio

HU

A bortároló készülékek esetében: „Ezt a készüléket kizárálag bor tárolására terveztek.”

Szabadon álló készülékek esetében: „Ezt a hűtőkészüléket nem beépítésre terveztek.”

4-csillagos rekesszel nem rendelkező készülékek esetében: „EZ a hűtőkészülék nem alkalmas élelmiszerek fagyasztására.”

ÉTELTÁROLÓ

A különböző ételeket az alábbi táblázat szerint helyezze el a hűtőszekrényben

Hűtőszekrény részei	Étel típusa
Hűtőter ajtaja vagy ajtópolcai	<ul style="list-style-type: none">Természetes módon tartósított élelmiszerek, mint például dzsemek, gyümölcslevék, italok, fűszerek.Ne tároljon romlandó élelmiszereket.
Frissen tartó fiók (salátás fiók)	<ul style="list-style-type: none">A gyümölcsöket, gyógynövényeket és zöldségeket külön kell elhelyezni a frissen tartó fiókban.Ne tároljon banánt, hagymát, burgonyát, fokhagymát a hűtőszekrényben.
Hűtőszekrény polc – középső	<ul style="list-style-type: none">Tejtermékek, tojás
Hűtőszekrény polc – felső	<ul style="list-style-type: none">Főzést nem igénylő élelmiszerek, például fogyasztásra kész élelmiszerek, csemegehús, maradékok.
Fagyaszató fiók(ok)/tálca	<ul style="list-style-type: none">Hosszú távú tárolásra szánt élelmiszerek.Alsó fiók: nyers hús, baromfi, hal.Középső fiók: fagyaszott zöldségek, chips.Felső tálca: fagylalt, fagyaszott gyümölcs, fagyaszott pékárú.

- Javasoljuk, hogy a hűtőterben állítsa a hőmérsékletet 4°C-ra, és ha lehetséges, a fagyaszatóban -18°C-ra.
- A legtöbb élelmiszer esetén a hűtőterben a leghosszabb tárolási idő alacsonyabb hőmérsékleten érhető el. Mivel bizonyos termékek (mint friss gyümölcsök és zöldségek) alacsonyabb hőmérsékleten károsodhatnak, javasoljuk, hogy tartsa ezeket a frissen tartó fiókban, ha van. Ha nincs, állítsa átlagos értékre a termosztátot.
- Fagyaszott élelmiszer esetén olvassa el az élelmiszer csomagolásán feltüntetett tárolási időt. Ez a tárolási idő akkor érvényes, ha a beállítás megfelel a fagyaszató referencia hőmérsékletének (egy csillag -6°C, két csillag -12°C, három csillag -18°C).

POZÍCIONÁLÁS

Telepítse a készüléket olyan helyre, ahol a környezeti hőmérséklet megfelel a készülék adattábláján feltüntetett éghajlati osztálynak:

- Kiterjesztett mérsékelt övi (SN): „Ezt a hűtőkészüléket 10 °C és 32 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra terveztek.”
- Mérsékelt övi (N): „Ezt a hűtőkészüléket 16 °C és 32 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra terveztek.”
- Szubtrópusi övi (ST): „Ezt a hűtőkészüléket 16 °C és 38 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra terveztek.”
- Trópusi övi (T): „Ezt a hűtőkészüléket 16 °C és 43 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra terveztek.”

PÓTALKATRÉSZEK ELÉRHETŐSÉGE

termosztátok, hőmérséklet-érzékelők, nyomtatott áramköri kártyák és fényforrások egy modell utolsó darabjának forgalomba hozatalát követően legalább hét évig;

ajtónyitó fogók, ajtózsanérok, tálcák és kosarak egy modell utolsó darabjának forgalomba hozatalát követően legalább hét évig, továbbá ajtótömítések egy modell utolsó darabjának forgalomba hozatalát követően legalább 10 évig;

GARANCIA

A minimális garancia: az EU tagállamaiban 2 év, Törökországban 3 év, az Egyesült Királyságban 1 év, Oroszországban 1 év, Svédországban 3 év, Szerbiában 2 év, Norvégiában 5 év, Marokkóban 1 év Marokkó, Algériában 6 hónap, Tunézia esetén pedig nincs előírva garanciavállalási kötelezettség.

TECHNIKAI SEGÍTSÉGNYÚJTÁS

A technikai segítségnyújtáshoz látogasson el weboldalunkra: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. A „weboldal” részben válassza ki a termék műkáját és az országot. Átirányítanak az adott weboldalra, ahol megtalálhatja a telefonszámot és az űrlapot a technikai segítségnyújtáshoz

A termékkel kapcsolatos további információkért kérjük, keresse fel a <https://eprel.ec.europa.eu/> webhelyet, vagy olvassa be a QR-t a készülékhez mellékelt energiacímkén.

NL

Voor wijnbewaarkasten: "Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor het bewaren van wijn"

Voor een vrijstaand apparaat: "Dit koelapparaat is niet bedoeld om te worden gebruikt als inbouwapparaat"

Voor apparaten zonder 4-sterrencompartiment: "dit koelapparaat is niet geschikt voor het invriezen van levensmiddelen"

VOEDSELOPSLAG

Positioneer verschillende voedingsmiddelen in verschillende compartimenten volgens onderstaande tabel

Koelkastvakken	Type voeding
Deur of balkons van koelkastcompartiment	<ul style="list-style-type: none">• Voedingsmiddelen met natuurlijke conserveringsmiddelen, zoals jam,sappen, dranken, specerijen.• Bewaar geen bederfelijk voedsel.
Frissere lade (saladelade)	<ul style="list-style-type: none">• Fruit, kruiden en groenten moeten apart in de crisperbak worden geplaatst.• Bewaar bananen, uien, aardappelen en knoflook niet in de koelkast.
Koelkast- midden	<ul style="list-style-type: none">• Zuivelproducten, eieren
Koelkast- bovenkant	<ul style="list-style-type: none">• Voedingsmiddelen die niet gekookt hoeven te worden, zoals kant-en-klare voedingsmiddelen, vleeswaren, restjes.
Vrieslade (s)/ lade	<ul style="list-style-type: none">• Voedingsmiddelen voor langdurige opslag.• Onderste lade voor rauw vlees, gevogelte, vis.• Middelste lade voor frozen groenten, chips.• Bovenste lade voor ijs, bevroren fruit, bevroren gebakken goederen.

- Geadviseerd wordt om de temperatuur in het koelvak in te stellen op 4°C en, indien mogelijk, in het vriesvak op -18°C.
- Voor de meeste levensmiddelencategorieën wordt de langste bewaartijd in het koelvak bereikt bij koudere temperaturen. Aangezien sommige producten (zoals verse groenten en fruit) door koudere temperaturen beschadigd kunnen worden, wordt geadviseerd ze in de crisperlades te bewaren, indien aanwezig. Indien niet aanwezig, handhaaf dan een gemiddelde instelling van de thermostaat.
- Raadpleeg voor diepvriesproducten de bewaartijd die op de verpakking van het voedingsmiddel vermeld staat. Deze bewaartijd wordt bereikt wanneer de instelling in overeenstemming is met de referentitemperaturen van het vriesvak (één ster -6°C, twee sterren -12°C, drie sterren -18°C).

POSITIONERING

Installeer dit apparaat op een plaats waar de omgevingstemperatuur overeenkomt met de klimaatklasse die vermeld staat op het typeplaatje van het apparaat:

- Uitgebreid gematigd (SN): "dit koelapparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen van 10 °C tot 32 °C"
- Gematigd (N): "dit koelapparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen van 16 °C tot 32 °C"
- Subtropisch (ST): "dit koelapparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen van 16 °C tot 38 °C"
- Tropisch (T): "dit koelapparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen van 16 °C tot 43 °C"

BESCHIKBAARHEID VAN RESERVEONDERDELEN

Thermostaten, temperatuursensoren, printplaten en lichtbronnen, voor een minimumperiode van zeven jaar nadat het laatste exemplaar van het model op de markt is gebracht; deurklinken, deurscharnieren, bladen en manden voor een minimumperiode van zeven jaar en deurafdichtingen voor een minimumperiode van tien jaar, nadat het laatste exemplaar van het model op de markt is gebracht;

GARANTIE

Minimumgarantie is: 2 jaar voor EU-landen, 3 jaar voor Turkije, 1 jaar voor het Verenigd Koninkrijk, 1 jaar voor Rusland, 3 jaar voor Zweden, 2 jaar voor Servië, 5 jaar voor Noorwegen, 1 jaar voor Marokko, 6 maanden voor Algerije, Tunesië geen wettelijke garantie vereist.

TECHNISCHE ASSISTENTIE

Ga naar onze website om contact op te nemen met de technische ondersteuning:

<https://corporate.haier-europe.com/en/>. Kies onder de sectie "website" het merk van uw product en uw land. U wordt doorgestuurd naar de specifieke website waar u het telefoonnummer en formulier kunt vinden om contact op te nemen met de technische assistentie

Voor meer informatie over het product, raadpleeg <https://eprel.ec.europa.eu/> of scan de QR-code op het energielabel dat bij het apparaat is geleverd

PL

W przypadku urządzeń do przechowywania wina: „Urządzenie przeznaczone wyłącznie do przechowywania wina”

W przypadku urządzenia wolnostojącego zamieszczą się ostrzeżenie: „To urządzenie chłodnicze nie jest przeznaczone do użytku jako urządzenie do zabudowy.”

W przypadku urządzeń bez komory czterogwiazdkowej: „To urządzenie chłodnicze nie jest odpowiednie na potrzeby zamrażania środków spożywczych.”

MAGAZYN ŻYWNOŚCI

Umieścić żywność w różnych komorach, zgodnie z informacjami w poniższej tabeli

Komory chłodziarki	Rodzaj żywności
Drzwiczki lub półki na drzwiczkach komory lodówki	<ul style="list-style-type: none">Żywność zawierająca konserwanty naturalne, na przykład dżemy, soki, napoje, przyprawy.Nie przechowywać żywności łatwo psującej się.
Szuflada na owoce i warzywa (szuflada na surówk)	<ul style="list-style-type: none">Owoce, zioła i warzywa należy umieścić osobno w szufladzie na owoce i warzywa.Nie przechowywać w chłodziarce bananów, cebuli, ziemniaków ani czosnku.
Środkowa półka lodówki	<ul style="list-style-type: none">Produkty mleczne, jaja
Górna półka lodówki	<ul style="list-style-type: none">Żywność niewymagająca gotowania, na przykład dania gotowe, wędliny, pozostałości.
Szuflady/tacka zamrażarki	<ul style="list-style-type: none">Żywność do długotrwałego przechowywaniaDolna szuflada na surowe mięso, drób, ryby.Środkowa szuflada na mrożone warzywa i frytki.Górna taca na lody, mrożone owoce, mrożone wypieki.

- Zaleca się ustawienie temperatury w komorze chłodziarki na 4°C oraz, jeśli to możliwe, na -18°C w komorze zamrażarki.
- W przypadku większości rodzajów żywności najdłuższy czas przechowywania w komorze chłodziarki jest osiągany przy niższych temperaturach. Ponieważ niektóre specyficzne produkty (takie jak świeże owoce i warzywa) w przypadku mniejszych temperatur mogą się zepsuć, zaleca się przechowywanie ich w szufladach, o ile są obecne. Jeśli ich nie przewidziano, należy pozostawić średnie ustawienie termostatu.
- W przypadku żywności mrożonej należy zapoznać się z czasem przechowywania podanym na opakowaniu żywności. Czas przechowywania jest osiągany zawsze, gdy ustawienie uwzględnia temperaturę odniesienia komory (komora z jedną gwiazdką -6°C, z dwoma gwiazdkami -12°C, z trzema gwiazdkami -18°C)

POZYCJONOWANIE

Urządzenie należy zainstalować w miejscu, w którym temperatura otoczenia odpowiada klasie klimatycznej wskazanej na tabliczce znamionowej urządzenia:

- Rozszerzona umiarkowana (SN): dodaje się ostrzeżenie: „Urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszącej się w zakresie od 10 °C do 32 °C”
- Umiarkowana: dodaje się ostrzeżenie (N): „Urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszącej się w zakresie od 16 °C do 32 °C”
- Subtropikalna: dodaje się ostrzeżenie (ST): „Urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszącej się w zakresie od 16 °C do 38 °C”
- Tropikalna: dodaje się ostrzeżenie (T): „Urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszącej się w zakresie od 16 °C do 43 °C”

DOSTĘPNOŚĆ CZĘŚCI ZAMIENNYCH

Termostaty, czujniki temperatury, płytki obwodów drukowanych przez okres co najmniej siedmiu lat od wprowadzenia do obrotu ostatniego egzemplarza danego modelu

klamki, zawiązki do drzwi, tace i koszyki przez okres co najmniej siedmiu lat oraz uszczelki drzwiowe przez okres co najmniej 10 lat od wprowadzenia do obrotu ostatniego egzemplarza danego modelu

GWARANCJI

Minimalny okres gwarancji: Kraje UE – 2 lata, Turcja – 3 lata, Wielka Brytania – rok, Rosja – rok, Szwecja – 3 lata, Serbia – 2 lata, Norwegia – 5 lat, Maroko – rok, Algieria – 6 miesięcy, Tunezja – gwarancja prawa nie jest wymagana

POMOC TECHNICZNA

Aby skontaktować się z pomocą techniczną, odwiedź naszą stronę internetową:

<https://corporate.haier-europe.com/en/>. W sekcji „website” wybierz markę swojego produktu i swój kraj. Zostaniesz przekierowany na konkretną stronę internetową, na której znajdziesz numer telefonu i formularz do kontaktu z pomocą techniczną

Więcej informacji na temat produktu można znaleźć na stronie <https://eprel.ec.europa.eu/> lub zeskanować QR na etykiecie energetycznej dostarczonej z urządzeniem

PT

No caso dos aparelhos de armazenagem de vinhos: «Este aparelho destina-se exclusivamente à armazenagem de vinhos»

No caso dos aparelhos de instalação livre: «Este aparelho de refrigeração não se destina a ser utilizado como aparelho encastrável»

No caso dos aparelhos sem compartimento de quatro estrelas: «Este aparelho de refrigeração não é adequado para congelar géneros alimentícios»

ARMAZENAMENTO DE COMIDA

Posicione alimentos diferentes em compartimentos diferentes de acordo com a tabela abaixo

Compartimentos do frigorífico	Tipo de alimento
Porta ou prateleiras do compartimento do frigorífico	<ul style="list-style-type: none">Alimentos com conservantes naturais, como compotas, sumos, bebidas, condimentos.Não armazene alimentos perecíveis.
Gaveta dos frescos (gaveta de salada)	<ul style="list-style-type: none">Frutas, ervas e legumes devem ser colocados separadamente no caixote do lixo.Não guarde bananas, cebolas, batatas e alho no frigorífico.
Prateleira do frigorífico - meio	<ul style="list-style-type: none">Produtos lácteos, ovos
Prateleira do frigorífico - parte superior	<ul style="list-style-type: none">Alimentos que não precisam ser cozinhados, como alimentos prontos para consumo, carnes de deli, sobras.
Gaveta (s)/ bandeja do congelador	<ul style="list-style-type: none">Alimentos para armazenamento a longo prazo.Gaveta de baixo para carne crua, aves, peixe.Gaveta do meio para legumes congelados, batatas fritas.Bandeja superior para gelado, frutas congeladas, produtos de panificação congelados.

- Sugere-se definir a temperatura para 4 °C no compartimento do frigorífico e, se possível, para -18 °C no compartimento do congelador.
- Para a maioria das categorias de alimentos, o maior tempo de armazenamento no compartimento do frigorífico é conseguido com temperaturas mais frias. Uma vez que alguns produtos específicos (como frutas e legumes frescos) podem ser danificados com temperaturas mais frias, sugere-se mantê-los sempre nas gavetas dos frescos. Se não estiver presente, mantenha uma configuração média do termostato.
- Para alimentos congelados, consulte o período de armazenamento indicado na embalagem do alimento. Este período de armazenamento é alcançado sempre que a configuração respeita as temperaturas de referência do compartimento (uma estrela -6 °C, duas estrelas -12 °C, três estrelas -18 °C).

POSICIONAMENTO

Instale este eletrodoméstico no local onde a temperatura ambiente corresponda à classe de temperatura indicada na chapa de características do eletrodoméstico:

- Temperada alargada (SN): «Este aparelho de refrigeração destina-se a ser utilizado a temperaturas ambientes compreendidas entre 10 °C e 32 °C»
- Temperada (N): «Este aparelho de refrigeração destina-se a ser utilizado a temperaturas ambientes compreendidas entre 16 °C e 32 °C»
- Subtropical (ST): «Este aparelho de refrigeração destina-se a ser utilizado a temperaturas ambientes compreendidas entre 16 °C e 38 °C»
- Tropical (T): «Este aparelho de refrigeração destina-se a ser utilizado a temperaturas ambientes compreendidas entre 16 °C e 43 °C»

DISPONIBILIDADE DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO

Termóstatos, sensores de temperatura, placas de circuito impresso e fontes de luz, por um período mínimo de sete anos após a colocação no mercado da última unidade do modelo em causa; pegas de porta, dobradiças de porta, tabuleiros e cestos por um período mínimo de sete anos e vedantes de porta por um período mínimo de dez anos, após a colocação no mercado da última unidade do modelo em causa

GARANTIA

A garantia mínima é: 2 anos para os países da UE, 3 anos para a Turquia, 1 ano para o Reino Unido, 1 ano para a Rússia, 3 anos para a Suécia, 2 anos para a Sérvia, 5 anos para a Noruega, 1 ano para Marrocos, 6 meses para a Argélia, Tunísia nenhuma garantia legal necessária.”

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Para entrar em contato com a assistência técnica, visite nosso site: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. Na seção “website”, escolha a marca do seu produto e o seu país. Você será redirecionado para o site específico onde poderá encontrar o número de telefone e formulário para entrar em contato com a assistência técnica

Para mais informações sobre o produto, consulte <https://eprel.ec.europa.eu/> ou digitalize o QR na etiqueta de energia fornecida com o aparelho

RO

În ceea ce privește aparatelor pentru depozitarea vinului: „acest aparat este destinat a fi utilizat exclusiv la depozitarea vinului”

În ceea ce privește un aparat frigorific de sine-stătător: „acest aparat frigorific nu este destinat a fi utilizat ca aparat încorporat”

În ceea ce privește aparatelor fără compartiment cu 4 stele: „acest aparat frigorific nu este adecvat pentru congelarea produselor alimentare”

DEPOZITAREA ALIMENTELOR

Poziționați alimente diferite în compartimente diferite, conform tabelului de mai jos

Compartimentele frigiderului	Tipul de aliment
Compartimentele ușii sau ale suporturilor frigiderului	<ul style="list-style-type: none"> Alimente cu conservanță naturală, cum ar fi gemuri, sucuri, băuturi, condimente. Nu depozitați alimente perisabile.
Sertar de legume (sertar pentru salată)	<ul style="list-style-type: none"> Fructele, ierburile și legumele trebuie așezate separat în sertarul de legume. Nu păstrați banane, ceapă, cartofi și usturoi în frigider.
Raftul din mijloc al frigiderului	<ul style="list-style-type: none"> Produse lactate, ouă
Raftul superior al frigiderului	<ul style="list-style-type: none"> Alimente care nu necesită gătire, cum ar fi alimentele gata pentru consum, mezeluri, resturi de mâncare.
Sertarul (sertarele)/tava congelatorului	<ul style="list-style-type: none"> Alimente ce pot fi depozitate pe termen lung. Sertarul de jos este pentru carne crudă, carne de pasăre, pește. Sertarul din mijloc este pentru legume congelate, gheată. Tavă superioară este pentru înghețată, fructe congelate, produse de patiserie congelate.

- Se recomandă setarea temperaturii la 4 °C în compartimentul frigiderului și, dacă este posibil, la -18 °C în compartimentul congelatorului.
- Pentru majoritatea categoriilor de alimente, cel mai lung timp de păstrare în compartimentul frigiderului se poate atinge cu ajutorul temperaturilor mai scăzute. Deoarece anumite produse specifice (cum ar fi fructele și legumele proaspete) pot fi afectate la temperaturi mai scăzute, se recomandă să le păstrați în sertarele pentru legume, în cazul în care acestea sunt prezente. Dacă acestea nu sunt prezente, mențineți o setare medie a termostatului.
- Pentru alimentele congelate, consultați timpul de păstrare indicat pe ambalajul alimentelor. Acest timp de păstrare este atins ori de câte ori setarea respectă temperaturile de referință ale compartimentului (o stea -6 °C, două stele -12 °C, trei stele -18 °C).

POZIȚIONARE

Instalați aparatul într-un loc în care temperatura ambientă corespunde clasei climatice indicate pe plăcuța tehnică a aparatului:

- Temperatā extinsă (SN): „acest aparat frigorific este destinat a fi utilizat la temperaturi ambiante cuprinse între 10 °C și 32 °C”
- Temperatā (N): „acest aparat frigorific este destinat a fi utilizat la temperaturi ambiante cuprinse între 16 °C și 32 °C”
- Subtropicală (ST): „acest aparat frigorific este destinat a fi utilizat la temperaturi ambiante cuprinse între 16 °C și 38 °C”
- Tropicală (T): „acest aparat frigorific este destinat a fi utilizat la temperaturi ambiante cuprinse între 16 °C și 43 °C”

DISPONIBILITATEA PIETELOR DE REZUMAT

Termostate, senzori de temperatură, plăci de circuite imprimate și surse de lumină pe o perioadă de șapte ani de la introducerea pe piață a ultimei unități din model;

mânere de ușă, balamale de ușă, tăvi și coșuri pe o perioadă minimă de șapte ani și garnituri de ușă pe o perioadă minimă de 10 ani de la introducerea pe piață a ultimei unități din model;

GARANȚIA

Garanția minimă este de: doi ani pentru țările din UE, trei ani pentru Turcia, un an pentru Regatul Unit, un an pentru Rusia, trei ani pentru Suedia, doi ani pentru Serbia, cinci ani pentru Norvegia, un an pentru Maroc, șase luni pentru Algeria, iar pentru Tunisia nu este necesară nicio garanție legală.

ASISTENȚĂ TEHNICĂ

Pentru a contacta asistența tehnică, vizitați site-ul nostru web: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. În secțiunea „website”, alegeti marca produsului dvs. și țara dvs. Veți fi redirecționat către site-ul web specific, unde puteți găsi numărul de telefon și formularul pentru a contacta asistența tehnică

Pentru informații suplimentare despre produs, vă rugăm să consultați <https://eprel.ec.europa.eu/> sau să scanați codul QR de pe eticheta energetică furnizată împreună cu aparatul.

SK

V prípade spotrebičov na uchovávanie vína: „tento spotrebič je určený výlučne na uchovávanie vína“.

V prípade voľne stojaceho spotrebiča: „tento chladiaci spotrebič nie je určený na použitie ako vstavaný spotrebič“

V prípade spotrebičov bez štvorhviezdičkového oddelenia: „tento chladiaci spotrebič nie je vhodný na mrazenie potravín“

SKLADOVANIE POTRAVÍN

Rôzne potraviny umiestnite do rôznych oddelení podľa nasledujúcej tabuľky

Oddelenia chladničky	Druh potraviny
Dvere alebo bočné police chladničky	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny s prírodnými konzervačnými látkami, ako sú džemy, džúsy, nápoje, ochucovadlá.• Neuchovávajte potraviny podliehajúce skaze.
Zásuvka na zeleninu a ovocie (zásvuka na šalát)	<ul style="list-style-type: none">• Ovocie, bylinky a zelenina by sa mali umiestniť samostatne do nádoby na ovocie a zeleninu.• Neuchovávajte banány, cibul'u, zemiaky a cesnak v chladničke.
Polička chladničky – stredná	<ul style="list-style-type: none">• Mliečne výrobky, vajcia
Polica chladničky – horná	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny, ktoré nepotrebuju varenie, ako sú potraviny na priamu spotrebú, delikatesy, zvyšky pokrmov
Zásuvka(-y) mrazničky/polica	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny na dlhodobé skladovanie.• Spodná zásuvka na surové mäso, hydinu, ryby.• Stredná zásuvka na mrazenú zeleninu, hranolky.• Vrchná polica na zmrzlinu, mrazené ovocie, mrazené pečivo.

- V chladničke sa odporúča nastaviť teplotu na 4 °C a v mraziacej priezadke, ak je to možné, na -18 °C.
- Pre väčšinu kategórií potravín sa najdlhšia doba skladovania v chladničke dosahuje pri chladnejších teplotách. Keďže sa niektoré konkrétnie výrobky (ako čerstvé ovocie a zelenina), ak sú prítomné, môžu poškodiť pri chladnejších teplotách, odporúča sa uchovávať ich v zásuvkách. Ak nie sú prítomné, udržiavajte priemerné nastavenie termostatu.
- Pokiaľ ide o mrazené potraviny, pozrite si čas skladovania uvedený na obale potravín. Tento čas skladovania sa dosiahne vždy, keď nastavenie rešpektuje referenčné teploty priezadky (jednohviezdičková -6 °C, dvojhviezdičková -12 °C, trojhviezdičková -18 °C).

POLOHOVANIE

Tento spotrebč inštalujte na mieste, kde teplota okolia zodpovedá klimatickej triede uvedenej na štítku spotrebča. V pripade chladiacich spotrebčov s klimatickou triedou:

- Rozšírená mierna (SN): „tento chladiaci spotrebč je určený na používanie pri teplote okolia od 10 °C do 32 °C“
- Mierna (N): „tento chladiaci spotrebč je určený na používanie pri teplote okolia od 16 °C do 32 °C“
- Subtropická (ST): „tento chladiaci spotrebč je určený na používanie pri teplote okolia od 16 °C do 38 °C“
- Tropická (T): „tento chladiaci spotrebč je určený na používanie pri teplote okolia od 16 °C do 43 °C“

DOSTUPNOSŤ NÁHRADNÝCH DIELOV

Termostaty, snímače teploty, dosky plošných spojov a svetelné zdroje, aspoň počas siedmich rokov od uvedenia posledného kusu daného modelu na trh rúčky a závesy dverí, poličky a košíky aspoň počas siedmich rokov a tesnenia dverí aspoň počas 10 rokov od uvedenia posledného kusu daného modelu na trh;

ZÁRUKA

Minimálna záruka je: 2 roky pre krajiny EÚ, 3 roky pre Turecko, 1 rok pre Spojené kráľovstvo, 1 rok pre Rusko, 3 roky pre Švédsko, 2 roky pre Srbsko, 5 rokov pre Nórsko, 1 rok pre Maroko, 6 mesiacov pre Alžírsko, Tunisko nevyžaduje žiadnu právnu záruku.

TECHNICKÁ POMOC

Ak chcete kontaktovať technickú pomoc, navštívte našu webovú stránku: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. V sekcií „webová stránka“ vyberte značku vášho produktu a vašu krajinu. Budete presmerovaní na konkrétnu webovú stránku, kde nájdete telefónne číslo a formulár na kontaktovanie technickej pomoci

Ďalšie informácie o produkte nájdete na <https://eprel.ec.europa.eu/> alebo naskenujte QR na energetickom štítku dodávanom so spotrebčom.

SL

Za aparate za shranjevanje vina: „ta aparat se uporablja izključno za shranjevanje vina.“

Za prostostoječi aparat: „ta hladilni aparat ni namenjen za uporabo kot vgradni aparat“

Za aparate brez predelka s štirimi zvezdicami: „ta hladilni aparat ni primeren za zamrzovanje živil.“

SHRANJEVANJE HRANE

Postavite različna živila v različne predelke v skladu s spodnjo tabelo

Hladilni predelki	Vrsta živil
Vrata ali police hladilnika	<ul style="list-style-type: none">Živila z naravnimi konzervansi, kot so marmelade, sokovi, pijače, začimbe.Ne shranjujte pokvarljivih živil.
Predal za ohranjanje svežine (predal za solate)	<ul style="list-style-type: none">Sadje, zelišča in zelenjava je treba ločeno postaviti v posodo za ohranjanje svežine.V hladilniku ne shranjujte banan, čebule, krompirja in česna.
Hladilna polica – srednja	<ul style="list-style-type: none">Mlečni izdelki, jajca
Hladilna polica – zgornja	<ul style="list-style-type: none">Živila, ki jih ni treba kuhati, kot so živila, pripravljena za uživanje, delikatesne mesnine, ostanki.
Predal (-i)/pladenj zamrzovalnika	<ul style="list-style-type: none">Živila za dolgoročno shranjevanje.Spodnji predal za surovo meso, perutnino, ribe.Srednji predal za zelenjava, čips.Zgornji pladenj za sladoled, zamrznjeno sadje, zamrznjeno pecivo.

- Priporočljivo je, da v hladilnem predelku nastavite temperaturo na 4 °C in, če je mogoče, na -18 °C v zamrzovalnem predelku.
- Za večino kategorij živil je najdaljši čas shranjevanja v hladilniku dosežen pri hladnejših temperaturah. Ker se nekateri posebni proizvodi (kot sveže sadje in zelenjava) lahko poškodujejo pri hladnejših temperaturah, je priporočljivo, da jih hrani te v predelih za zelenjava, če so prisotni. Če ti predali niso prisotni, vzdržujte povprečno nastavitev termostata.
- Za zamrznjeno hrano glejte čas shranjevanja, označen na embalaži živila. Ta čas shranjevanja se doseže, kadar je nastavitev v skladu z referenčnimi temperaturami predelka (ena zvezdica -6 °C, dve zvezdici -12 °C, tri zvezdice -18 °C).

POZICIONIRANJE

Napravo namestite na mesto, kjer temperatura okolice ustreza klimatskemu razredu, ki je naveden na tipski ploščici naprave:

- Razširjeni zmerni (SN): „ta hladilni aparat je namenjen za uporabo pri temperaturah okolice od 10 °C do 32 °C“
- Zmerni (N): „ta hladilni aparat je namenjen za uporabo pri temperaturah okolice od 16 °C do 32 °C“
- Subtropski (ST) „ta hladilni aparat je namenjen za uporabo pri temperaturah okolice od 16 °C do 38 °C“
- Tropski (T) „ta hladilni aparat je namenjen za uporabo pri temperaturah okolice od 16 °C do 43 °C“

RAZPOLOŽLJIVOST REZERVNIH DELOV

Termostate, temperaturna tipala, plošče tiskanega vezja in svetlobne vire za obdobje najmanj sedem let po tem, ko je bila dana na trg zadnja enota modela;

Kljuke in tečaje vrat, pladnje in košare za najmanj sedem let po tem, ko je bila dana na trg zadnja enota modela, tesnila vrat pa za najmanj deset let po tem;

JAMSTVO

Minimalno jamstvo velja: 2 leti za države EU, 3 leta za Turčijo, 1 leto za Združeno kraljestvo, 1 leto za Rusijo, 3 leta za Švedsko, 2 leti za Srbijo, 5 let za Norveško, 1 leto za Maroko in 6 mesecev za Alžirijo; za Tunizijo pravna garancija ni potrebna.

TEHNIČNA POMOČ

Če želite stopiti v stik s tehnično pomočjo, obiščite našo spletno stran: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. V razdelku »spletno mesto« izberite blagovno znamko izdelka in državo.

Preusmerjeni boste na določeno spletno mesto, kjer boste našli telefonsko številko in obrazec za stik s tehnično pomočjo

Za nadaljnje informacije o izdelku glejte <https://eprel.ec.europa.eu/> ali skenirajte QR na energijski nalepki, priloženi napravi

FI

Viimikaappien osalta: "Tämä laite on tarkoitettu ainoastaan viinin säilyttämiseen"
Vapaasti seisovan laitteen osalta: "Tätä kylmäsäilytyslaitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi sisäänrakennettuna laitteena"
Sellaisten laitteiden osalta, joissa ei ole neljän tähden osastoja: "Tämä kylmäsäilytyslaite ei sovellu elintarvikkeiden pakastamiseen"

RUOKAVARASTO

Sijoita eri ruoka eri osastoihin taulukon alapuolelle

Jääkaappiosasto	Ruokalaji
Jääkaappiosaston ovi tai parvekkeet	<ul style="list-style-type: none">• Luonnollisia säilöntääaineita sisältävät ruoat, kuten hillot, mehet, juomat, mausteet.• Älä säilytä pilaaantuvia elintarvikkeita
Crisper-laatikot (salaattilaatikko)	<ul style="list-style-type: none">• Hedelmät, yrtit ja vihannekset tulee sijoittaa erikseen terävämpään astiaan• Älä säilytä banaaneja, sipulia, perunoita, valkosipulia jääkaapissa
Jääkaapin hylly - keskellä	<ul style="list-style-type: none">• Meijerituotteet, munat
Jääkaapin hylly - yläosa	<ul style="list-style-type: none">• Ruoat, jotka eivät tarvitse sokerointia, kuten valmisruoat, deli-liha, jäänönökset.
Pakastimen laatikko (t) / tarjotin	<ul style="list-style-type: none">• Ruoat pitkääikaiseen säilytykseen• Pohjalaatikko raakametsälle, siipikarjalle, kalalle• Keskilokero pakastetuille vihanneksille, siruille.• Yläpelti jäätelöä, pakastettuja hedelmiä, pakastettuja leivonnaisia varten.

- Suositellaan asettamaan lämpötilaksi 4 °C jääkaappiosastolle ja mahdollisuuksien mukaan -18 °C pakastinosastolle.
- Useimmissa elintarvikeryhmissä pisin säilytysaika jääkaapissa saavutetaan kylmemmillä lämpötiloilla. Koska tietyt tuotteet (kuten tuoreet hedelmät ja vihannekset) voivat vahingoittua kylmissä lämpötiloissa, suositellaan säilyttämään ne vihanneslaatikossa aina, mikäli se on saatavilla. Jos se ei ole saatavilla, aseta termostaatti keskiasetukseen.
- Katso pakastettujen elintarvikkeiden säilytysaika niiden pakkauksesta. Kyseinen säilytysaika saavutetaan, mikäli asetus noudattaa osaston viitelämpötilojaa (yksi tähti - 6 °C, kaksi tähteä -12 °C, kolme tähteä -18 °C).

PAIKANNUS

Asenna laite paikkaan, jossa ympäristön lämpötila vastaa laitteen typpikilvessä ilmoitettua ilmastoluokkaa:

- Laajennettu lauhkea (SN): "Tämä kylmäsäilytyslaite on tarkoitettu käytettäväksi 10–32 °C:n ympäristölämpötiloissa"
- Lauhkea (N): "Tämä kylmäsäilytyslaite on tarkoitettu käytettäväksi 16–32 °C:n ympäristölämpötiloissa"
- Subtrooppinen (ST): "Tämä kylmäsäilytyslaite on tarkoitettu käytettäväksi 16–38 °C:n ympäristölämpötiloissa"
- Trooppinen (T): "Tämä kylmäsäilytyslaite on tarkoitettu käytettäväksi 16–43 °C:n ympäristölämpötiloissa"

VARAOSIEN SAATAVUUS

Termostaatit, lämpötila-anturit, painetut piirilevyt ja valonlähteet vähintään seitsemän vuoden ajan siitä, kun viimeinen mallia edustava laite on saatettu markkinoille

Ovenkahvat, ovien saranat sekä hyllyt ja korit vähintään seitsemän vuoden ajan ja ovittivisteet vähintään 10 vuoden ajan siitä, kun viimeinen mallia edustava laite on saatettu markkinoille;

TAKUU

Vähimmäistakuu on: 2 vuotta EU-maille, 3 vuotta Turkille, 1 vuosi Yhdystyneelle kuningaskunnalle, 1 vuosi Venäjälle, 3 vuosi Ruotsille, 2 vuotta Serbialle, 5 vuotta Norjalle, 1 vuosi Marokolle, 1 vuosi Algerialle, 6 vuotta Tunisiaa ei vaadita laillista takuuta.

TEKNINEN TUKI

Ota yhteyttä tekniseen tukeen käymällä verkkosivustollamme: <https://corporate.haier-europe.com/en/>. Valitse "verkkosivusto" -osiossa tuotemerkki ja maasi. Sinut ohjataan tietylle verkkosivustolle, josta löydät puhelinnumeronsa ja lomakkeen teknisen tuen ottamiseksi yhteyttä

Lisätietoja tuotteesta on osoitteessa <https://eprel.ec.europa.eu/> tai skanna QR laitteen mukana toimitetulla energiamerkinnällä

SV

För vinkylskåp: "Denna apparat är avsedd att uteslutande användas för förvaring av vin.".

För fristående kyl-/frysprodukter: "Denna kyl-/frysprodukt är inte avsedd att användas som en inbyggd produkt."

För produkter utan något fyrtjärnigt fack:"Denna kyl-/frysprodukt är inte lämplig för infrysning av livsmedel."

MAT FÖRRÅD

Placer olika livsmedel i olika fack enligt nedanstående tabell

Kylskåp	Typ av mat
Dörr eller balkonger i kylskåpet	<ul style="list-style-type: none">• Livsmedel med naturliga konserveringsmedel, såsom sylt, juice, drycker, kryddor.• Förvara inte lättfördärvliga livsmedel
Crisper lådor (salladslåda)	<ul style="list-style-type: none">• Frukt, örter och grönsaker ska placeras separat i skarpkärlet• Förvara inte bananer, lök, potatis, vitlök i kylen
Kylhylla - mitten	<ul style="list-style-type: none">• Mejeriprodukter, ägg
Kylhylla - topp	<ul style="list-style-type: none">• Mat som inte behöver samlas, såsom färdigmat, delikatesser, matrester.
Fryslådor / -fack	<ul style="list-style-type: none">• Livsmedel för långvarig förvaring• Bottenlåda för rå möte, fjäderfä, fisk• Mittlåda för frysta grönsaker, chips.• Toppbricka för glass, frusen frukt, frysta bakverk.

- Det rekommenderas att temperaturen ställs in på 4 °C i kylfacket och, om möjligt, på -18 °C i frysfacket.
- För de flesta livsmedelskategorier uppnås längst förvaringstid i kylfacket vid kallare temperaturer. Eftersom vissa produkter (som färsk frukt och färsk grön saker) kan skadas vid kallare temperaturer, rekommenderas det att de förvaras i grönsaksfack, i förekommande fall. Om de inte finns, håll en medelinställning av termostaten.
- För fryst mat, se den förvaringstid som anges på matförpackningen. Denna förvaringstid uppnås när inställningen respekterar fackets referens temperaturer (1-stjärnig -6 °C, 2-stjärnig -12 °C, 3-stjärnig -18 °C).

POSITIONERING

Installera apparaten på en plats där omgivningstemperaturen motsvarar den klimatklass som anges på apparatens typskylt:

- Utökad tempererad (SN): Texten "Denna kyl-/frysprodukt är avsedd att användas vid omgivningstemperaturer mellan 10 °C och 32 °C."
- Tempererad (N): Texten "Denna kyl-/frysprodukt är avsedd att användas vid omgivningstemperaturer mellan 16 °C och 32 °C."
- Subtropisk (ST): Texten "Denna kyl-/frysprodukt är avsedd att användas vid omgivningstemperaturer mellan 16 °C och 38 °C."
- Tropisk (T): Texten "Denna kyl-/frysprodukt är avsedd att användas vid omgivningstemperaturer mellan 16 °C och 43 °C."

TILLGÄNLIGHET AV RESERVDELAR

Termostater, temperatursensorer, kretskort och ljuskällor, under minst sju år efter det att den sista modellen av modellen släpps ut på marknaden.

Dörrhandtag, dörrgångjärn, brickor och korgar under minst sju år och dörrpackningar under minst 10 år efter att den sista modellen av modellen har släpps ut på marknaden.

GARANTI

Minsta garanti är: 2 år för EU-länder, 3 år för Turkiet, 1 år för Storbritannien, 1 år för Ryssland, 3 år för Sverige, 2 år för Serbien, 5 år för Norge, 1 år för Marocko, 6 månader för Algeriet, Tunisien krävs ingen juridisk garanti.

TEKNISK HJÄLP

För att kontakta teknisk assistans, besök vår webbplats: <https://corporate.haier-europe.com/en/>.

Under avsnittet "webbplats" väljer du produktens varumärke och ditt land. Du kommer att omdirigeras till den specifika webbplatsen där du hittar telefonnummer och formulär för att kontakta teknisk assistans

Mer information om produkten finns på <https://eprel.ec.europa.eu/> eller skannar QR på energimärket som medföljer apparaten.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Candy, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljudazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/candy-vinska-vitrina-cwc-154-eeln-akcija-cena/>