

## Uputstvo za upotrebu

TESLA zamrzivač RH1500M

TESLA



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/tesla-zamrzivac-rh1500m-akcija-cena/>

TESLA

# FREEZER

RH1500M

## User Manual

ENG

BiH/  
CG

HR

HU





SRB



Product images are for illustrative purposes only and may differ from the actual product.

# SAFETY WARNINGS

## RECOMMENDATIONS:

- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments; bed and breakfast type environments; catering and similar non-retail applications.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- The appliance has to be unplugged after use and before carrying out user maintenance on the appliance.
- Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- Do not damage the refrigerant circuit.
- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Please abandon the appliance according to local regulators for its use flammable blowing gas and refrigerant.
- When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- Do not use extension cords or ungrounded (two prong) adapters.
- Risk of child entrapment. Before you throw away the appliance:
  - Take off the doors.
  - Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.
- The appliance must be disconnected from the source of electrical supply before attempting the installation of accessory.
- Refrigerant and cyclopentane foaming material used for the appliance are flammable. Therefore, when the appliance is scrapped, it shall be kept away from any fire source and be recovered by a special recovering company with corresponding qualification other than be disposed by combustion, so as to prevent damage to the environment or any other harm.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.)
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- To avoid contamination of food, please respect the following instructions:
  - Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
  - Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
  - Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
  - Two-star  frozen-food compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes.
  - One , two  and three-star  compartments are not suitable for the freezing of fresh food.
  - If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

## Meaning of safety warning symbols



The symbols indicate prohibited matters, and those behaviors are forbidden. Non-compliance with the instructions may result in product damages or endanger the personal safety of users



The symbols indicate matters that must be followed, and those behaviors must be strictly executed in line with the operation requirements. Non-compliance with the instructions may result in product damages or endanger the personal safety of users.



The symbols indicate matters to pay attention to, and these behaviors shall be specially noted. Due precautions are needed or minor or moderate injuries or damages of the product will be caused.

## Electricity related warnings

- Do not pull the power cord when pulling the power plug of the freezer. Please firmly grasp the plug and pull out it from the socket directly.
- Do not damage the power cord under any condition so as to ensure safety use, do not use when the power cord is damaged or the plug is worn.
- Worn or damaged power cord shall be replaced in manufacturer-authorized maintenance stations.
- The power plug should be firmly contacted with the socket or else fires might be caused. Please ensure that the grounding electrode of the power socket is equipped with a reliable grounding line.
- Please turn off the valve of the leaking gas and then open the doors and windows in case of leakage of gas and other flammable gases. Do not unplug the freezer and other electrical appliances considering that spark may cause a fire.
- To ensure safety, it is not recommended that to place regulators, rice cookers, microwave ovens and other appliances on the top of the freezer, those recommended by the manufacturer are not included. Do not use electrical appliances in the food pan.

## Related warnings for use

- Do not arbitrarily disassemble or reconstruct the freezer, nor damage the refrigerant circuit; maintenance of the appliance must be conducted by a specialist.
- Damaged power cord must be replaced by the manufacturer, its maintenance department or related professionals in order to avoid danger.
- The gaps between freezer doors and between doors and freezer body are small, be noted not to put your hand in these areas to prevent from squeezing the finger. Please be gentle when open the freezer door to avoid falling articles.
- Do not pick foods or containers with wet hands in the freezing chamber when the freezer is running, especially metal containers in order to avoid frostbite.
- Do not allow children to enter or climb the freezer to prevent that children are sealed in the freezer or children are injured by the falling freezer.
- Do not spray or wash the freezer; do not put the freezer in moist places easy to be splashed with water so as not to affect the electrical insulation properties of the freezer.
- Do not place heavy objects on the top of the freezer considering that objects may fall when open the door, and accidental injuries might be caused.
- Please pull out the plug in case of power failure or cleaning. Do not connect the freezer to power supply within five minutes to prevent damages to the compressor due to successive starts.

## Warnings related to placing items

- Do not put flammable, explosive, volatile and highly corrosive items in the freezer to prevent damages to the product or fire accidents.
- Do not place flammable items near the freezer to avoid fires.
- This product is household freezer and shall be only suitable for the storage of foods. According to national standards, household freezer shall not be used for other purposes, such as storage of blood, drugs or biological products.
- Do not place items such as bottled or sealed container of fluid such as bottled beers and beverages in the freezer to prevent bursts and other losses.

## Warnings for energy

1. Freezer might not operate consistently when sited for an extended period of time below the cold end of the range of temperatures for which the freezer appliance is designed.
2. The fact that effervescent drinks should not be stored in food freezer compartments or cabinets or in low-temperature compartments or cabinets, and that some products such as water ices should not be consumed too cold;
3. The need to not exceed the storage time recommended by the food manufacturers for any kind of food and particularly for commercially quick-frozen food in food-freezer and frozen-food storage compartments or cabinets;
4. The precautions necessary to prevent an undue rise in the temperature of the frozen food while defrosting the refrigerating appliance, such as wrapping the frozen food in several layers of newspaper.
5. The fact that a rise in temperature of the frozen food during manual defrosting, maintenance or cleaning could shorten the storage life.
6. The necessity that, for doors or lids fitted with locks and keys, the keys be kept out of the reach of children and not in the vicinity of the freezer appliance, in order to prevent children from being locked inside.

## Warnings related to disposal



The freezer's refrigerant and cyclopentane foam materials are combustible materials and discarded freezers should be isolated from fire sources and can not be burned. Please transfer the freezer to qualified professional recycling companies for processing to avoid damages to the environment or other hazards.



Please remove the door of the freezer and shelves which shall be properly placed to avoid accidents of children entering and playing in the freezer.

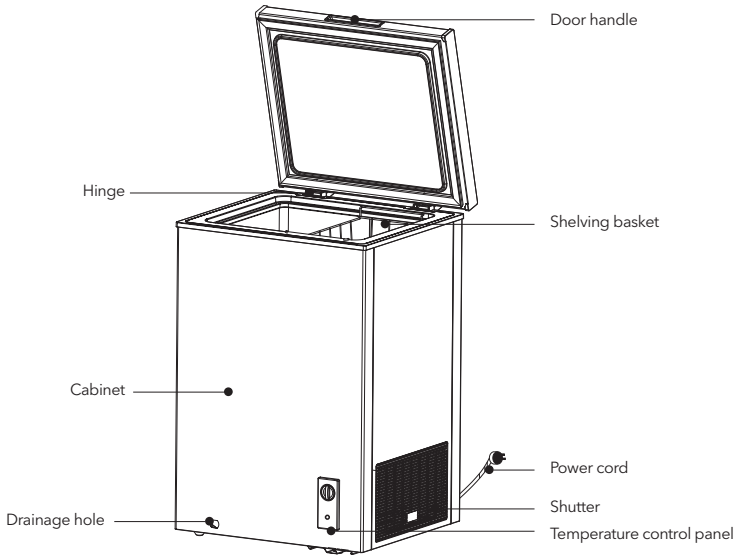


Correct Disposal of this product:

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

# PROPER USE OF FREEZER

## Names of components



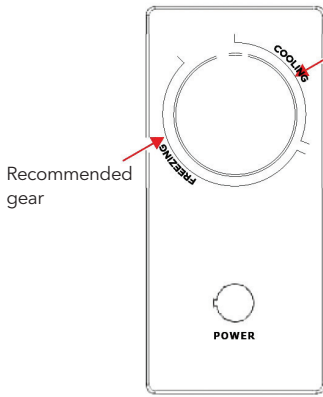
(The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor)

- The low temperature of freezer may keep food fresh for a long time and it is mainly used to store frozen foods and making ice.
- The freezer is suitable for storage of meat, fish, shrimp, pastries class and other foods not to be consumed in short term. Do not store fluids in bottled or closed containers Items such as bottled beer, beverages, etc.
- Chunks of meat are preferably to be divided into small pieces for easy access. Please be noted food shall be consumed within the shelf time.

### Notice:

After long term using, there may be a certain degree of wear with the hinge, it will cause the noise when open/close the door and reduce the service life of hinge. It is recommended to put the grease on hinge for maintenance regularly, it can effectively eliminate noise and extend the service life of the hinge.

## Temperature Control



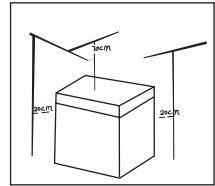
Recommended gear

- Please electrify the chest freezer, the "POWER" lamp will shine (green light).
- Rotate the thermostat knob clockwise, the temperature inside chest freezer will be lower and lower.
- "COOLING" means cooling zone, "FREEZING" means the freezing zone.
- "Recommended gear" see the schematic marking position

(The picture above is only for reference. The actual configuration will depend on the physical product or statement by the distributor)

## Placement

- Before using the freezer, remove all packaging materials including bottom cushions and foam pads and tapes inside the freezer, tear off the protective film on the door and the freezer body.
- Keep away from heat and avoid direct sunlight. Do not place the freezer in moist or watery places to prevent rust or reduction of insulating effect.
- The freezer should be placed in a well-ventilated indoor place; the ground shall be flat, and sturdy.
- The top space of the freezer shall be greater than 70cm, and the distances from both sides and backside shall be more than 20cm to facilitate heat dissipation.



## Start to use

- After transportation, please let the freezer stay for more than 2 hours before turning on the power, otherwise it will lead to a decrease in cooling capacity or a damage to the freezer.
- The freezer shall run 2 to 3 hours before loading fresh or frozen foods; the freezer shall run for more than 4 hours in summer in advance considering that the ambient temperature is high.
- Please pull out the plug in case of power failure or cleaning. Do not connect the freezer to power supply within five minutes to prevent damages to the compressor due to successive starts.

## Energy saving tips

- The appliance should be located in the coolest area of the room, away from heat producing appliances or heating ducts, and out of the direct sunlight.
- Let hot foods cool to room temperature before placing in the appliance. Overloading the appliance forces the compressor to run longer. Foods that freeze too slowly may lose quality, or spoil.
- Be sure to wrap foods properly, and wipe containers dry before placing them in the appliance. This cuts down on frost build-up inside the appliance.
- Appliance storage bin should not be lined with aluminum foil, wax paper, or paper toweling. Liners interfere with cold air circulation, making the appliance less efficient. Organize and label food to reduce door openings and extended searches. Remove as many items as needed at one time, and close the door as soon as possible.

# MAINTENANCE OF FREEZER

## Cleaning

- Dusts behind the freezer and on the ground shall be timely cleaned to improve the cooling effect and energy saving.
- Check the door gasket regularly to make sure there are no debris. Clean the door gasket with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent.
- The interior of the freezer should be cleaned regularly to avoid odor.
- Please turn off the power before cleaning, remove all food, basket, container, etc.
- Use a soft cloth or sponge to clean the inside of the freezer, with two tablespoons of baking soda and a quart of warm water. Then rinse with water and wipe clean. After cleaning, open the door and let it dry naturally before turning on the power.
- For areas that are difficult to clean in the freezer (such as gaps or corners), it is recommended to wipe them regularly with a soft rag, soft brush, etc. and when necessary, combined with some auxiliary tools (such as thin sticks) to ensure no contaminants or bacteria accumulation in these areas.
- Do not use soap, detergent, scrub powder, spray cleaner, etc., as these may cause odors in the interior of the freezer or contaminated food.
- Clean the baskets with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent. Dry with a soft cloth or dry naturally.
- Wipe the outer surface of the freezer with a soft cloth dampened with soapy water, detergent, etc., and then wipe dry.
- Do not use hard brushes, clean steel balls, wire brushes, abrasives (such as toothpastes), organic solvents (such as alcohol, acetone, banana oil, etc.), boiling water, acid or alkaline items, which may damage the freezer surface and interior. Boiling water and organic solvents such as benzene may deform or damage plastic parts.
- Do not rinse directly with water or other liquids during cleaning to avoid short circuits or affect electrical insulation after immersion.

## Defrost

- Freezer shall be manually defrosted.
- Unplug the freezer and open the freezer door, remove foods and shelving basket before defrosting; Open the outflow hole and drainage hole (and place water container at the outflow hole);
- indoor frost will naturally melt, wipe the defrost water with a dry, soft cloth. When the frost softens, an ice scraper might be used to accelerate de-icing process.
- Please remove the food and put in a cool place when defrosting before removing accessories.



Other mechanical devices or other means shall not be used to accelerate except those recommended by the manufacturer. Do not damage the refrigerant circuit.

## Stop using

Foods can be preserved for a couple of hours even in summer in case of power failure; it is recommended to reduce the frequency of opening door and do not put fresh foods into the freezer. Please unplug the freezer left unused for a long time for cleaning. Keep the door open to avoid the bad odor. Do not turn upside or vibrate the freezer, the carrying angle can not be greater than 45°. Do not hold the door and hinge when moving this unit.



Continuous operation is recommended when the freezer is started. Please do not stop the freezer under normal circumstances so as not to affect the freezer's service life.



# TROUBLESHOOTING

The following simple issues can be handled by the user. Please call the after-sale service department if the issues are not settled.

Device is not working	<p>Check whether the freezer is plugged in and has power.</p> <p>Low voltage.</p> <p>Whether temperature control knob is in the work area.</p> <p>Failure power or tripping circuit.</p>
Odor	<p>Odorous foods should closely wrapped.</p> <p>Whether foods are rotten.</p> <p>Whether the interior shall be cleaned.</p>
Long-term operation of compressor	<p>It is normal that freezer operates for longer time in summer when the ambient temperature is higher.</p> <p>Do not put too much food in the freezer at one time.</p> <p>Do not put foods until they are cooled.</p> <p>Frequent opening of freezer door.</p> <p>Thick frost layer (defrost is needed).</p>
The freezer door can not be properly closed	<p>The freezer door is stuck by food packages.</p> <p>Too much food.</p> <p>Unbalanced freezer.</p>
Loud noise	<p>Whether the floor is flat, whether the placement of freezer is stable.</p> <p>Whether the freezer accessories are properly placed.</p>
Transient difficulty in door opening	<p>After refrigeration, there will be pressure difference between the inside and outside of the freezer to result in transient difficulty in door opening. This is a normal physical phenomenon.</p>
Freezer enclosure heat Condensation	<p>The freezer enclosure may emit heat during operation specially in summer, this is caused by the radiation of the condenser, and it is a normal phenomenon.</p> <p>Condensation: condensation phenomenon will be detected on the exterior surface and door seals of the freezer when the ambient humidity is large, this is a normal phenomenon, and the condensation can be wiped away with a dry towel.</p>
Airflow sound Buzz Clatter	<p>Refrigerants circulating in the refrigerant lines will produce eruption of sound and grunts which is normal does not affect the cooling effect.</p> <p>Buzz will be generated by running compressor specially when starting up or shutting down.</p> <p>The solenoid valve or electric switch valve will clatter which is a normal phenomenon and does not affect the operation.</p>

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016 with regard to energy labelling of refrigerating appliances

**Supplier's name or trade mark:** Tesla

**Supplier's address:** Tesla Electronics, Litijška 47, 1000 Ljubljana, SI

**Model identifier:** RH1500M

**Type of refrigerating appliance:**

Low-noise appliance:	No	Design type:	freestanding
Wine storage appliance:	No	Other refrigerating appliance:	Yes

**General product parameters:**

Parameter	Value	Parameter	Value
Overall dimensions (millimetre)	Height	Total volume (dm <sup>3</sup> or l)	142
	Width		
	Depth		
EI	125	Energy efficiency class	F
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	41	Airborne acoustical noise emission class	C
Annual energy consumption (kWh/a)	228	Climate class:	extended temperate, temperate, subtropical, tropical
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	10	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	43
Winter setting	No		

**Compartment Parameters:**

Compartment parameters and values				
Compartment type	Compartment Volume (dm <sup>3</sup> or l)	Recommended temperature setting for optimised food storage (°C)	Freezing capacity (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
		These settings shall not contradict the storage conditions set out in Annex IV, Table 3		

Pantry	No	-	-	-	-
Wine storage	No	-	-	-	-
Cellar	No	-	-	-	-
Fresh food	No	-	-	-	-
Chill	No	-	-	-	-
0-star or ice-making	No	-	-	-	-
1-star	No	-	-	-	-
2-star	No	-	-	-	-
3-star	No	-	-	-	-
4-star	Yes	142,0	-18	6,5	M
2-star section	No	-	-	-	-
Variable temperature compartment	-	-	-	-	-
<b>For 4-star compartments</b>					
Fast freeze facility			No		
<b>Light source parameters:</b>					
Type of light source			-		
Energy efficiency class			-		
<b>Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer:</b> 24 months					
<b>Additional information:</b>					
Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found: tesla.info					

## Link to the EU EPREL database

The QR code on the energy label supplied with the appliance provides a web link to the registration of this appliance in the EU EPREL database. Keep the energy label for reference together with the user manual and all other documents provided with this appliance.

It is possible to find information related to the performance of the product in the EU EPREL database using the link <https://eprel.ec.europa.eu> and the model name and product number that you can find on the rating plate of the appliance.

For more detailed information about the energy label, visit [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).



Comtrade Distribution d.o.o. Beograd  
 Address: Bulevar Zorana Đinđića 125i  
 11000 Belgrade, Serbia  
 Phone: +381 11 201 55 55  
 E mail: distribution.rs@comtrade.com

www.comtradedistribution.com

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer business name: TESLA/Comtrade Distribution d.o.o. Beograd

Manufacturer Address: Bulevar Zorana Đinđića 125i  
 Belgrade, Serbia, 11000

We, Comtrade Distribution doo Beograd, Bulevar Zorana Đinđića 125i, as a manufacturer of the below-described products, hereby declare, under our sole responsibility, that the following products listed below to which this declaration relates.

### Description of the products – Refrigerators and chest freezers

Tesla model	Laboratory	LVD Certificate No. LVD Test Report No.	EMC Certificate No. EMC Test Report No.
RH1500M	TUV	4840119028905	E8A 059703 0729 Rev. 04
RH2000M1/G	TUV	4840119028905	E8A 059703 0729 Rev. 04

Are in conformity with the following standards and legislative acts:

Applicable Harmonized Standards	Title of the relevant legislative act(s)
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021	<i>Electromagnetic Compatibility (EMC)</i> 2014/30/EU
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017 EN 60335-2-24:2010+A1:2019+A2:2019 IEC 62233:2008	<i>Low Voltage Directive (LVD)</i> 2014/35/EU

This Declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the Manufacturer.

Date: 27.10.2022. Belgrade, Serbia

NAME: Nebojša Lozo

POSITION: General Manager

SIGNATURE & STAMP

PIB: 100000104 Matični broj: 17172140 Šifra delatnosti: 2620  
 TEKUĆI RAČUNI: UniCredit Bank RSD 170-300346515-65; Vojvodanska banka a.d. Novi Sad RSD 325-9500600009876.07  
 OTP Banka Srbija a.d. Beograd RSD 275 0000220006014-70; Komercijalna banka RSD 205-147443-79

# BEZBIJEDNOSNA UPOZORENJA

## PREPORUKE:

- Ovaj uređaj je namijenjen za upotrebu u domaćinstvima i sličnom okruženju poput kuhinja za osoblje u prodavnicama, kancelarijama i drugom radnom okruženju; poljoprivrednih domaćinstava i hotela, motela i ostalih objekata rezidencijalnog tipa, gdje se stavlja na raspolaganje klijentima; objekata koji pružaju uslugu noćenja sa doručkom; keteringa i u slične neprodajne namjene.
- Ukoliko je kabl za napajanje oštećen, potrebno je da njegovu zamjenu obavi proizvođač, njegov ovlašteni serviser ili lica sa sličnim kvalifikacijama kako bi se izbjegao nastanak opasnosti.
- Ne čuvajte eksplozivne supstance poput aerosol boca sa zapaljivim potisnim gasom u uređaju.
- Uređaj je potrebno isključiti iz struje nakon upotrebe, a prije njegovog korisničkog održavanja.
- Povedite računa da ventilacioni otvori ne budu blokirani unutar ugradnog dijela ili ugradbene konstrukcije za uređaj.
- Ne upotrebljavajte mehanička sredstva ili druge postupke za ubrzavanje procesa otapanja, ukoliko nisu preporučeni od strane proizvođača.
- Ne oštećujte instalacije za rashladno sredstvo.
- Ne upotrebljavajte električne uređaje unutar pregrada za čuvanje hrane ovog uređaja, osim ukoliko su u pitanju tipovi preporučeni od strane proizvođača.
- Uređaj odložite u skladu sa lokalnim propisima jer se za njegov rad upotrebljavaju zapaljivi eksplozivni gas i rashladno sredstvo.
- Prilikom pozicioniranja uređaja, uvjerite se da kabl za napajanje nije pritisnut ili oštećen.
- Ne postavljajte prenosive produžne kablove sa više utičnica ili prenosive akumulatorne iza uređaja.
- Ne upotrebljavajte produžne kablove ili neuzemljene (sa dva kraka) adaptere.
- Rizik od zatvaranja djece unutar uređaja. Prije nego što odbacite uređaj:
  - Skinite vrata.
  - Ostavite police unutar uređaja kako djeca ne bi mogla da se lako uvuku unutra.
- Prije nego to pokušate da instalirate neki prateći element, uređaj morate isključiti iz struje.
- Rashladno sredstvo i pjenušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u uređaju, su zapaljivi. Stoga, prilikom odlaganja uređaja, držite ga dalje od izvora plamena i, umjesto da ga odložite sagorijevanjem, predajte ga nekoj od specijalizovanih kompanija sa odgovarajućim kvalifikacijama da omogući njegovo ponovno iskorištenje, jer ćete na taj način spriječiti štetne efekte po životnu sredinu ili druge opasnosti.
- Ovaj uređaj mogu upotrebljavati djeca starosti od 8 ili više godina i osobe sa umanjnim fizičko-senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ukoliko su pod nadzorom ili su upućeni u bezbjedno korištenje uređaja i shvataju opasnosti koje njegova upotreba nosi. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju da obavljaju čišćenje i korisničko održavanje uređaja bez nadzora.
- Ovaj uređaj ne treba da upotrebljavaju osobe (uključujući djecu) sa umanjnim fizičko-senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ukoliko su pod nadzorom ili ako ih je za korištenje uređaja obučila osoba odgovorna za njihovu bezbednost.)
- Decu je potrebno nadgledati kako biste bili sigurni da se ne igraju uređajem.
- Kako biste izbjegli kontaminiranje hrane, pratite sljedeća uputstva:
  - Držanje otvorenih vrata tokom dužih vremenskih perioda može da značajno poveća temperaturu u odjeljcima uređaja.
  - Redovno čistite površine koje mogu doći u kontakt sa hranom, kao i dostupne dijelove sistema za odvod vode.
  - Sirovo meso i ribu držite u frižideru u odgovarajućim posudama kako ne bi došli u kontakt sa drugom hranom i kako ne bi kapali po njoj.
  - Odjeljci za smrznutu hranu označeni sa dvije zvjezdice [✱ ✱] pogodni su za čuvanje prethodno smrznute hrane, za čuvanje ili pravljenje sladoleda, kao i za pravljenje kocki leda. \*
  - Odjeljci označeni sa jednom [✱], dvije [✱ ✱] i tri [✱ ✱ ✱] zvjezdice nisu pogodni za zamrzavanje svježe hrane. \*
  - Ukoliko će Vam uređaj za rashlađivanje biti prazan tokom dužeg vremenskog perioda, isključite ga iz struje, odledite, očistite i osušite, a vrata ostavite otvorena kako biste spriječili razvoj buđi unutar uređaja.

\* Molimo vas provjerite da li je primjenljivo prema tipu odjeljka vašeg proizvoda.

## Značenje simbola bezbijeđenosti upozorenja



Ovi simboli ukazuju na zabranjene situacije i ovakvi postupci su zabranjeni. Nepoštovanje ovih uputstava za rezultat može imati oštećenje proizvoda ili ugrožavanje lične bezbijeđenosti korisnika.



Ovi simboli ukazuju na uputstva koja je potrebno pratiti i ovi postupci se moraju u potpunosti izvršiti u skladu sa zahtjevima procesa. Nepoštovanje uputstava za rezultat može imati oštećenje proizvoda ili ugrožavanje lične bezbijeđenosti korisnika.



Ovi simboli ukazuju na pitanja na koja treba obratiti pažnju i ove postupke treba posebno imati u vidu. Potrebno je preduzeti neophodne mjere predostrožnosti, u suprotnom, može doći do manjih ili umjerenih povreda ili oštećenja proizvoda.

## Upozorenja u vezi sa električkom

- Ne izvlačite utikač za napajanje zamrzivača iz utičnice tako što ćete vući kabl za napajanje. Čvrsto uhvatite utikač i izvucite ga direktno iz utičnice.
- Kako biste osigurali bezbijeđenost prilikom upotrebe, ni pod kojim uslovima ne oštećujte kabl za napajanje i ne upotrebljavajte uređaj ukoliko je kabl za napajanje oštećen ili ukoliko je utikač istrošen.
- Zamjenu istrošenog ili oštećenog kabla za napajanje treba da obavi proizvođač-ovlašteni servisi za održavanje.
- Utikač za napajanje treba da ima dobar kontakt sa utičnicom; u suprotnom, može doći do požara. Uvjerite se da je elektroda za uzemljenje u utičnici opremljena pouzdanom linijom za uzemljenje.
- Ukoliko dođe do curenja plina ili drugih zapaljivih gasova, zatvorite ventil za gas koji curi, a zatim otvorite vrata i prozore. Ne isključujte zamrzivač i druge električne uređaje iz struje, jer pojava varnica može da uzrokuje požar.
- Radi osiguranja bezbijeđenosti, ne preporučuje se postavljanje regulatora, aparata za kuhanje pirinča, mikrotalasnih pećnica i drugih uređaja na gornju površinu zamrzivača, sa izuzetkom onih uređaja preporučenih od strane proizvođača. Ne koristite električne uređaje unutar prostora za hranu.

## Povezana upozorenja za upotrebu

- Nemojte proizvoljno demontirati ili ponovo sklapati zamrzivač, niti oštećivati instalacije za cirkulisanje rashladnog sredstva; održavanje uređaja mora da obavlja stručno lice.
- Kako bi se izbjegla opasnost, zamjenu oštećenog kabla za napajanje mora da obavi proizvođač, njegov sektor za održavanje ili slična stručna lica.
- Razmaci između vrata zamrzivača i između vrata i tijela zamrzivača su mali; ne stavljajte ruke u ovaj prostor kako biste izbjegli povređivanje prstiju. Vrata zamrzivača zatvarajte lagano kako biste izbjegli padanje predmeta.
- Kako biste izbjegli pojavu promrzlina, ne uzimajte vlažnim rukama hranu ili posude iz komore za zamrzavanje u toku rada zamrzivača; ovo se posebno odnosi na metalno posuđe.
- Ne dopuštajte djeci da ulaze u niti da se penju po zamrzivaču kako biste spriječili zatvaranje djece unutar zamrzivača ili njihovo povređivanje izazvano prevrtanjem zamrzivača.
- Zamrzivač nemojte prskati niti prati; ne stavljajte zamrzivač na vlažna mesta na kojima može lako doći u kontakt sa vodom, kako ovo ne bi nepovoljno uticalo na električnu izolaciju zamrzivača.
- Ne stavljajte teške predmete na gornju površinu zamrzivača, jer ovakvi predmeti mogu pasti prilikom otvaranja vrata, što za rezultat može imati nehotično povređivanje.
- U slučaju nestanka struje ili prilikom čišćenja, izvucite utikač iz utičnice. Ne povezujte zamrzivač na napajanje u toku narednih pet minuta kako biste spriječili oštećivanje kompresora nastalo usljed više uzastopnih pokretanja.

## Upozorenja u vezi sa sadržajem u uređaju

- Da biste spriječili oštećenja proizvoda ili pojavu požara, ne stavljajte u zamrzivač zapaljiva, eksplozivna i isparljiva sredstva, kao ni predmete koji lako korodiraju.
- Da biste izbjegli pojavu požara, ne stavljajte zapaljive predmete blizu zamrzivača.
- Ovaj proizvod je zamrzivač namijenjen za upotrebu u domaćinstvima i pogodan je isključivo za čuvanje hrane. Prema nacionalnim standardima, zamrzivač namijenjen za upotrebu u domaćinstvima se ne smije koristiti ni u kakve druge svrhe, kao što su skladištenje krvi, lijekova ili bioloških proizvoda.
- Ne stavljajte u zamrzivač predmete kao što su flaširane tečnosti ili tečnosti u zatvorenim ambalažama, poput flaširanih piva i pića, kako biste izbjegli njihovo pucanje i drugu štetu.

## Upozorenja u vezi sa utroškom energije

1. Zamrzivač možda neće raditi ujednačeno ukoliko se tokom dužeg vremenskog perioda drži na temperaturama nižim od najniže vrijednosti temperaturnih opsega za koje je uređaj napravljen.
2. Gazirana pića ne treba čuvati u pregradama ili vitrinama za zamrzavanje hrane, kao ni u pregradama ili vitrinama sa niskom temperaturom, a neke proizvode, poput leda, ne treba konzumirati kada su preterano hladni;
3. Ne treba prekoračivati period čuvanja preporučen od strane proizvođača hrane za bilo koji tip hrane, a posebno za komercijalnu brzo smrznutu hranu u zamrzivaču i skladišnim pregradama ili vitrinama za smrznutu hranu;
4. Neophodno je primijeniti mjere predostrožnosti za sprječavanje pretjeranog zagrijavanja smrznute hrane prilikom otapanja uređaja za rashlađivanje, poput umotavanja smrznute hrane u nekoliko slojeva novinske hartije.
5. Zagrijavanje smrznute hrane prilikom manuelnog otapanja, održavanja ili čišćenja može da skрати rok trajanja hrani.
6. Ključeve, koji se upotrebljavaju za vrata ili poklopce opremljene bravama i ključevima, treba držati na domaćaja djece, a ne u blizini zamrzivača, kako bi se spriječilo zaključavanje djece unutar uređaja

## Upozorenja u vezi sa odlaganjem



Rashladno sredstvo i pjenušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u zamrzivaču, su zapaljivi, pa odbačene zamrzivače treba izolovati od izvora plamena i nikako ih ne treba sagorjevati. Molimo vas da zamrzivač dostavite na preradu profesionalnim kvalifikovanim kompanijama za recikliranje kako biste izbjegli oštećenja po životnu sredinu ili druge opasnosti.



Uklonite vrata i police zamrzivača, koje treba pravilno odložiti kako bi se izbjegle nesreće koje uključuju ulaženje djece u zamrzivač i igranje zamrzivačem.

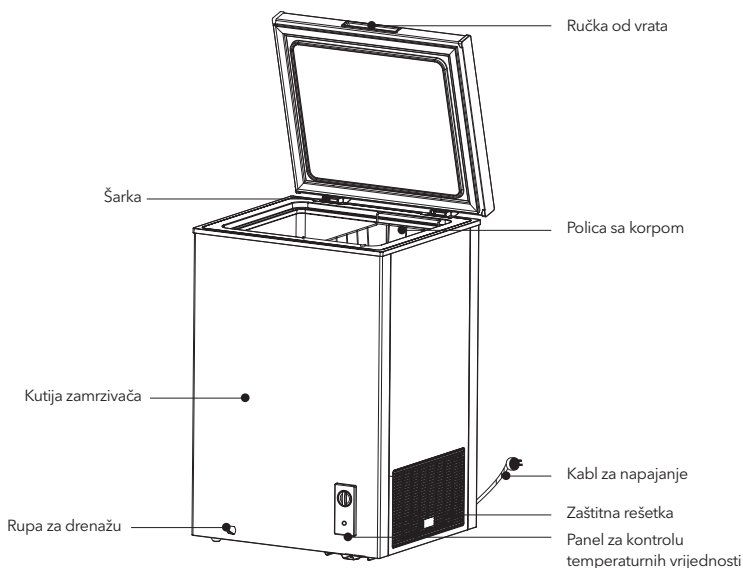


Pravilno odlaganje ovog proizvoda:

Ova oznaka ukazuje da ovaj proizvod ne treba odlagati zajedno sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Kako biste spriječili potencijalnu štetu po životnu sredinu ili zdravlje ljudi nastalu nekontrolisanim odlaganjem otpada, odgovorno ga reciklirajte kako biste promovisali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Molimo Vas da svoj polovni uređaj vratite putem sistema za vraćanje i prikupljanje otpada ili da kontaktirate prodavnicu u kojoj ste proizvod kupili. Ovim putem se proizvod može reciklirati na način bezbijedan po životnu sredinu.

# PRAVILNA UPOTREBA ZAMRZIVAČA

## Nazivi komponenata



(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija zavisiće od samog uređaja ili izjave distributera)

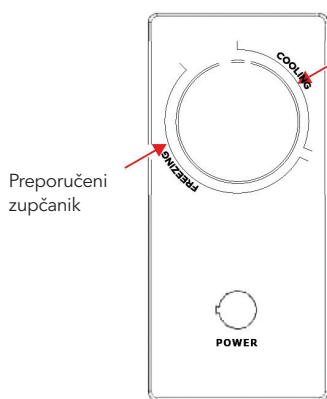
- Niska temperatura unutar zamrzivača omogućava zadržavanje svežine hrane tokom dužeg vremenskog perioda, i uglavnom se upotrebljava za čuvanje smrznute hrane i pravljenje leda.
- Zamrzivač je pogodan za čuvanje mesa, ribe, škampa, knedli, loptica od pirinča i drugih tipova hrane koja se ne konzumira u kratkom roku. Ne skladištite tečnosti u flaširanim ili zatvorenim posudama. Predmeti kao što su flaširano pivo, pića, itd.
- Komade mesa je poželjno izdijeliti na manje dijelove radi lakše upotrebe. Imajte u vidu da je hranu potrebno konzumirati u roku trajanja.

### Napomena:

Nakon duge upotrebe, može doći do određenog stepena pohabanosti šarke, zbog čega može doći do škripe tokom otvaranja/ zatvaranja vrata i smanjenja životnog vijeka šarke. Preporučuje se da šarku podmazujete tokom redovnog održavanja, jer to može uspješno eliminisati škripanje i produžiti životni vijek šarke.



## Kontrola temperaturnih vrijednosti



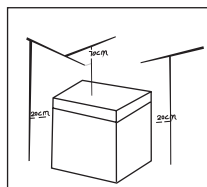
Preporučeni zupčanik

- Molimo Vas, da sanduk zamrzivača povežete na napajanje električnom energijom, lampica "UKLUČIVANJE" će zasijati (zeleno svjetlo).
- Okrećite toččić termostata u smjeru kazaljke na satu, temperatura unutar zamrzivača će se sve više smanjivati.
- "HLAĐENJE" znači zona hlađenja, "ZAMRZAVANJE" znači zona zamrzavanja.
- „Preporučeni zupčanik“ pogledajte šematsku oznaku položaj

(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija zavisit će od samog uređaja ili izjave distributera)

## Pozicioniranje

- Prije upotrebe zamrzivača, uklonite cjelokupnu ambalažu, uključujući jastučice na dnu, podmetače od pjene i selotejp unutar zamrzivača, odlijepite zaštitni film sa vrata i tijela zamrzivača.
- Držite dalje od toplote i izbjegavajte direktno izlaganje suncu. Zamrzivač ne postavljajte na vlažna ili mokra mjesta da biste spriječili formiranje hrđe ili umanjeње efekta izolacije.
- Zamrzivač treba postaviti na dobro provjetreno mjesto u zatvorenom; podloga treba da bude ravna i čvrsta.
- Da omogućite rasipanje toplote, prostor iznad gornje površine zamrzivača treba da bude veći od 70 cm, a razmak sa obje strane i između zadnjeg dijela uređaja i zida treba da bude veći od 20 cm.



## Početak upotrebe

- Nakon transporta, ostavite zamrzivač da stoji duže od 2 sata prije nego što uključite struju, inače će to dovesti do smanjenja rashladnog kapaciteta ili oštećenja zamrzivača.
- Zamrzivač će raditi 2 do 3 sata prije stavljanja svježih ili smrznute hrane; zamrzivač treba da radi duže od 4 sata leti unaprijed s obzirom na visoku temperaturu okoline.
- Izvucite utikač iz utičnice u slučaju nestanka struje ili prilikom čišćenja. Ne povežite zamrzivač na napajanje u toku narednih pet minuta kako biste spriječili oštećivanje kompresora nastalo usljed više uzastopnih pokretanja

## Saveti za uštedu energije

- Uređaj treba postaviti u najhladniji dio prostorije, dalje od uređaja koji stvaraju toplotu ili grijnih cijevi, kao i direktnih sunčevih zraka.
- Prije nego što je stavite u uređaj, vrelu hranu ostavite da se ohladi do sobne temperature. Prepunjavanje uređaja primorava kompresor da radi duže. Hrana koja se zamrzava previše sporo može da izgubi na kvalitetu ili da se pokvari.
- Pobrinite se da, prije stavljanja u uređaj, hranu na odgovarajući način uvijete i da posude obrišete tako da bude suho. Na ovaj način redukovate formiranje leda unutar uređaja.
- Ladicu za odlaganje hrane u uređaju ne treba oblagati aluminijumskom folijom, papirom za pečenje ili papirnim ubrusima. Materijali koji se koriste za oblaganje utiču na cirkulisanje hladnog zraka, što umanjuje efikasnost uređaja.
- Organizujte i označite hranu kako biste rjeđe otvarali vrata uređaja i kraće tražili hranu. Odjednom izvadite sve što vam je potrebno i zatvorite vrata što prije možete.

# ODRŽAVANJE ZAMRZIVAČA

## Čišćenje

- Prašina iza zamrzivača i na zemlji mora biti blagovremeno očišćena, kako bi se poboljšao efekat hlađenja i ušteda energije.
- Redovno provjeravajte zaptivku na vratima, kako biste se postarali da nema otpadaka. Čistite zaptivku vrata mekom tkaninom navlaženom u sapunici ili razblaženim deterdžentom.
- Unutrašnjost zamrzivača bi trebala da se čisti redovno, kako bi se izbjeglo pojavljivanje neprijatnih mirisa.
- Molimo vas da isključite napajanje električnom energijom prije čišćenja kao i da uklonite hranu, korpe, posude, itd.
- Koristite meku tkaninu ili spužvicu, kako biste obrisali unutrašnjost zamrzivača, s dvije kašike sode-bikarbonate razmučenom u litru vode. Zatim isperite vodom i prebrišite. Nakon čišćenja, otvorite vrata i pustite da se uređaj prirodno osuši prije nego što ga priključite na napajanje električne energijom.
- Preporučuje se da dijelove zamrzivača koji su teško dostupni za čišćenje (kao što su otvori i uglovi), čistite redovno mekom krpom, mekom četkom, itd. a kada je potrebno, zajedno sa dodatnim alatom (kao što je tanka šipka) kako biste osigurali da ne dođe do zagađenja ili nakupljanja bakterija u ovim delovima.
- Ne koristite sapun, deterdžent, prašak za ribanje, sprej za čišćenje, itd., budući da mogu prouzrokovati neprijatan miris u unutrašnjosti zamrzivača ili zagađati hranu.
- Čistite korpe mekom tkaninom navlaženom sapunjavom vodom ili slabim deterdžentom. Posušite mekom tkaninom ili pustite da se prirodno osuši.
- Obrisite spoljnu površinu zamrzivača mekom tkaninom natopljenom u sapunici, deterdžentom, itd. i zatim posušite krpom.
- Ne koristite grube četke, žice od čistog čelika, žičane četke, abrazive, kao što su pasta za zube, organski rastvarači (kao što su alkohol, aceton, ulje banane itd.), ključalu vodu, kiselinu ili alkalne predmete, kako biste očistili frižider, budući da ovo može oštetiti i površinu i unutrašnjost uređaja. Ključala voda i organski rastvarači, kao što je benzin mogu defromisati ili oštetiti plastične dijelove.
- Ne ispirajte direktno vodom ili drugim tečnostima tokom čišćenja, kako biste izbjegli kratak spoj ili uticanje na izolaciju nakon potapanja.

## Otapanje

- Zamrzivač treba manuelno otapati.
- Prije započinjanja postupka otapanja, isključite zamrzivač iz struje, otvorite vrata zamrzivača i izvadite hranu i policu sa korpom;
- Otvorite otvor slivnika i otvor za ispušt (i postavite posudu za skupljanje vode ispod otvora slivnika); led unutar uređaja će se prirodno otapati, obrišite vodu nastalu otapanjem pomoću suhe, meke krpe. Kada se led smekša, može se upotrebiti lopatica za led kako bi se ubrzao proces otapanja.
- Prilikom otapanja uređaja, a pre skidanja pratećih elemenata, hranu izvadite i stavite na hladno mjesto.



Ne upotrebljavajte mehanička sredstva ili druge postupke za ubrzavanje procesa otapanja, ukoliko nisu preporučeni od strane proizvođača. Ne oštećujte instalacije za rashladno sredstvo.

## Prestanak upotrebe

Ukoliko dođe do nestanka struje, hrana se u uređaju može držati tokom par sati, čak i u toku ljeta; preporučuje se da smanjite učestalost otvaranja vrata i da ne stavljate svježiju hranu u zamrzivač. Izvucite iz struje utikač zamrzivača koji se ne upotrebljava tokom dužeg vremenskog perioda radi čišćenja. Da izbjegnute stvaranje neprijatnih mirisa, ostavite vrata otvorena.

Ne okrećite zamrzivač naopačke i ne tresite ga; ugao nakretanja prilikom prenošenja ne smije biti veći od 45°. Prilikom prenošenja uređaja, ne pridržavajte ga za vrata i šarke.



Prilikom pokretanja zamrzivača, preporučuje se njegov neprekidni rad. Ne isključujte zamrzivač pri normalnim uslovima kako ne biste nepovoljno uticali na radni vijek zamrzivača.

## OTKLANJANJE PROBLEMA

Korisnik može da sam rješši jednostavne probleme navedene dalje u tekstu. Ukoliko probleme ne uspijete da razriješite, pozovite sektor za usluge održavanja.

Uređaj ne radi	<p>Provjerite da li je zamrzivač uključen u struju.</p> <p>Nizak napon.</p> <p>Provjerite da li se dugme za kontrolu temperature nalazi u radnom opsegu.</p> <p>Nestanak struje ili iskakanje osigurača.</p>
Mirisi	<p>Hranu koja odaje jače mirise treba dobro uviti.</p> <p>Provjerite da li se hrana pokvarila.</p> <p>Provjerite da li je potrebno očistiti unutrašnjost uređaja.</p>
Dugotrajan rad kompresora	<p>Normalno je da zamrzivač duže radi tokom ljeta, kada je spoljašnja temperatura viša.</p> <p>Ne stavljajte u zamrzivač previše hrane odjednom.</p> <p>Ne stavljajte hranu u uređaj dok se prethodno ne ohladi.</p> <p>Često otvaranje vrata zamrzivača.</p> <p>Debeli sloj leda (neophodno je otapanje).</p>
Vrata zamrzivača se ne mogu zatvoriti na odgovarajući način	<p>Ambalaža sa hranom blokira vrata zamrzivača.</p> <p>Prevelika količina hrane.</p> <p>Zamrzivač nije iznizelisan.</p>
Glasni zvukovi	<p>Provjerite da li je podloga ravna i da li je zamrzivač stabilno postavljen.</p> <p>Provjerite da li su preteći elementi zamrzivača postavljeni na odgovarajući način.</p>
Privremene poteškoće prilikom otvaranja vrata	<p>Nakon hlađenja, javit će se razlika u pritisku između spoljašnjosti i unutrašnjosti zamrzivača, što za rezultat može imati privremene poteškoće prilikom otvaranja vrata. Ovo je normalna prirodna pojava.</p>
Toplota unutar ugradbenog dijela za zamrzivač Kondenzovanje	<p>Tokom rada, naročito u ljetnjim mjesecima, ugradbeni dio za zamrzivač može da emituje toplotu nastalu usljed zračenja kondenzatora, što predstavlja uobičajenu pojavu.</p> <p>Kondenzacija: pojavu kondenza ćete primijetiti na spoljašnjim površinama i zaptivkama na vratima zamrzivača pri uslovima visokog stepena vlage u prostoriji. U pitanju je normalna pojava, a kondenz se može obrisati suhom krpom.</p>
Zvuk protoka zraka zujanje/klepetanje	<p>Rashladna sredstva koja cirkulišu kroz instalacije će proizvoditi brojne zvuke i brundanje koje u normalnim uslovima ne utiče na efekat hlađenja.</p> <p>U toku rada, kompresor će zujati, posebno prilikom uključivanja ili isključivanja.</p> <p>Čut će se klepetanje solenoidnog ventila ili elektromagnetnog ventila, što predstavlja normalnu pojavu i ne utiče na rad uređaja.</p>

# List sa informacijama o proizvodu

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2016

**Naziv ili zaštitni znak dobavljača:** Tesla

**Adresa dobavljača:** Litijska 47, 1000 Ljubljana, SI

**Identifikaciona oznaka modela:** RH1500M

## Tip uređaja za rashlađivanje:

Uređaj sa niskim nivoom buke:	Ne	Tip dizajna:	Samostojeći
Uređaj za čuvanje vina:	Ne	Ostali uređaji za rashlađivanje:	Da

## Opći parametri proizvoda:

Parameter	Vrijednost	Parameter	Vrijednost
Ukupne dimenzije (u milimetrima)	Visina	Ukupna zapremina (dm <sup>3</sup> ili l)	142
	Širina		
	Dubina		
Indeks energetske efikasnosti – EEI	125	Klasa energetske efikasnosti	F
Emisija buke u zraku (dB(A) re 1 pW)	41	Klasa emisije buke u zraku	C
Godišnja potrošnja energije (kWh/a)	228	Klimatska klasa:	umjerena, suprotropska, tropska
Minimalna ambijentalna temperatura (°C), koja je odgovarajuća za ovaj uređaj za rashlađivanje	10	Maksimalna ambijentalna temperatura (°C), koja je odgovarajuća za ovaj uređaj za rashlađivanje	43
Podešavanja za zimu	Ne		

## Parametri odjeljaka:

Tip odjeljka	Parametri i vrijednosti odjeljka			
	Zapremina odjeljka (dm <sup>3</sup> ili l)	Preporučeno podešavanje temperature za optimizovano čuvanje hrane (°C)  Ova podešavanja ne smiju biti u suprotnosti sa uslovima čuvanja definisanim u Aneksu IV, tabela 3	Kapacitet zamrzavanja (kg/24h)	Tip otapanja (automatsko otapanje=A, manualno otapanje=M)
Ostava	Ne	-	-	-
Ostava za vino	Ne	-	-	-
Podrum	Ne	-	-	-
Svježa hrana	Da	-	-	-
Rashlađivanje	Ne	-	-	-

Page 1 / 2





0 zvjezdica ili pravljenje leda	Ne	-	-	-	-
1 zvjezdica	Ne	-	-	-	-
2 zvjezdice	Ne	-	-	-	-
3 zvjezdice	Ne	-	-	-	-
4 zvjezdice	Da	142	-18	6,5	M
Odjeljak sa 2 zvjezdice	Ne	-	-	-	-
Odjeljak sa varijabilnom temperaturom	-	-	-	-	-
<b>Parametri izvora osvjetljenja:</b>					
Tip izvora osvjetljenja			-		
Klasa energetske efikasnosti			-		
<b>Minimalno trajanje garancije koju daje proizvođač: 24 mjeseca</b>					
<b>Dodatne informacije:</b>					
<b>Link ka veb-sajtu proizvođača gdje se mogu pronaći informacije iz tačke 4(a) Aneksa Uredbe Komisije (EU) 2019/2019: tesla.info</b>					

# SIGURNOSNA UPOZORENJA

## PREPORUKE:

- Ovaj uređaj je namijenjen za korištenje u kućanstvima i sličnim okruženjima kao što su kuhinje za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima; poljoprivredna domaćinstva i hoteli, moteli i drugi objekti stambenog tipa, gdje se stavlja na raspolaganje klijentima; objekti koji pružaju uslugu noćenja s doručkom; ugostiteljske i slične neprodajne svrhe.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, njegov ovlaštení serviser ili slično kvalificirana osoba kako bi se izbjegla opasnost.
- U uređaju nemojte pohranjivati eksplozivne tvari poput spremnika aerosola sa zapaljivim pogonskim plinom.
- Uređaj se mora isključiti iz napajanja nakon uporabe, a prije održavanja od strane korisnika.
- Uvjerite se da ventilacijski otvori nisu blokirani unutar ugradbenog dijela ili ugradne strukture za uređaj.
- Nemojte koristiti mehanička sredstva ili druge postupke za ubravanje procesa otapanja, osim ako ih proizvođač ne preporučuje.
- Nemojte oštetiti instalacije rashladnog sredstva.
- Ne koristite električne uređaje unutar odjeljaka za pohranu hrane u ovom uređaju, osim ako nisu one vrste koju preporučuje proizvođač.
- Odložite uređaj u skladu s lokalnim propisima jer se za njegov rad koriste zapaljivi eksplozivni plin i rashladno sredstvo.
- Prilikom postavljanja uređaja pazite da kabel za napajanje nije priklješten ili oštećen.
- Ne stavljajte prijenosne produžne kabele s više utičnica ili prijenosne baterije iza uređaja.
- Nemojte koristiti produžne kabele ili neuzemljene adaptere (s dva zupca).
- Opasnost od zarobljavanja djece unutar uređaja.  
Prije odbacivanja uređaja:  
- Skinite vrata.  
- Ostavite police unutar uređaja kako se djeca ne bi mogla lako uvući unutra.
- Prije nego pokušate instalirati bilo koji dodatak, morate isključiti uređaj iz napajanja.
- Rashladno sredstvo i sredstvo za pjenjenje ciklopentan, koji se koriste u uređaju, su zapaljivi. Stoga uređaj prilikom zbrinjavanja držite podalje

od izvora plamena te ga, umjesto spaljivanjem, predajte specijaliziranoj tvrtki s odgovarajućim kvalifikacijama za ponovnu uporabu jer ćete na taj način spriječiti štetne učinke na okoliš ili druge opasnosti.

- Ovaj uređaj smiju koristiti djeca od 8 godina ili starija te osobe sa smanjenim tjelesno-senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su upućeni u sigurno korištenje uređaja i razumiju opasnosti njegove uporabe. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Djeca ne smiju čistiti i održavati uređaj bez nadzora.
- Ovaj uređaj ne bi smjele koristiti osobe (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ako nisu pod nadzorom ili ako ih je osoba odgovorna za njihovu sigurnost uputila u korištenje uređaja.
- Djecu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.
- Kako biste izbjegli kontaminaciju hrane, slijedite upute u nastavku:
  - Držanje otvorenih vrata dulje vrijeme može značajno povećati temperaturu u odjeljcima uređaja.
  - Redovito čistite površine koje mogu doći u dodir s hranom, kao i dostupne dijelove odvodnog sustava.
  - Sirovo meso i ribu čuvajte u hladnjaku u prikladnim posudama kako ne bi došli u dodir s drugom hranom i kako ne bi kapali po njoj.
  - Odjeljci za smrznutu hranu označeni s dvije zvjezdice  pogodne su za čuvanje prethodno zamrznute hrane, za čuvanje ili izradu sladoleda, kao i za izradu kockica leda. \*
  - Odjeljci označeni sa jednom , dvije  i tri  zvjezdice nisu pogodni za zamrzavanje svježe hrane. \*
  - Ako će vaš uređaj za hlađenje biti prazan dulje vrijeme, isključite ga iz struje, odmrznite, očistite i osušite te ostavite otvorena vrata kako biste spriječili pojavu plijesni unutar uređaja.

\* Proverite je li primjenjivo prema vrsti odjeljka vašeg proizvoda.

## Značenje simbola sigurnosnih upozorenja



Ovi simboli označavaju zabranjene situacije i takve radnje su zabranjene. Nepoštivanje ovih uputa može dovesti do oštećenja proizvoda ili ugrožavanja osobne sigurnosti korisnika.



Ovi simboli označavaju upute koje treba slijediti i te se postupke moraju provesti u potpunosti u skladu sa zahtjevima procesa. Nepridržavanje uputa može dovesti do oštećenja proizvoda ili ugrožavanja osobne sigurnosti korisnika.



Ovi simboli označavaju probleme kojima se treba pozabaviti i ove postupke treba imati na umu. Treba poduzeti potrebne mjere opreza, inače može doći do manjih ili umjerenih ozljeda ili oštećenja proizvoda.

## Električna upozorenja

- Nemojte izvlačiti utikač zamrzivača iz utičnice povlačenjem za kabel. Čvrsto uhvatite utikač i izvucite ga ravno iz utičnice.
- Kako biste osigurali sigurnost tijekom uporabe, ni pod kojim okolnostima ne oštećujte kabel za napajanje i nemojte koristiti uređaj ako je kabel za napajanje oštećen ili ako je utikač pohaban.
- Istrošeni ili oštećeni kabel za napajanje trebao bi zamijeniti servis za održavanje ovlašten od strane proizvođača.
- Utikač mora imati dobar kontakt s utičnicom; inače može doći do požara. Provjerite je li elektroda za uzemljenje u utičnici opremljena pouzdanim uzemljenjem.
- Ako postoji curenje plina ili drugog zapaljivog plina, zatvorite ventil za plin koji curi, zatim otvorite vrata i prozore. Ne isključujte zamrzivač i druge električne uređaje jer iskre mogu izazvati požar.
- Radi sigurnosti ne preporuča se postavljanje regulatora, kuhala za rižu, mikrovalnih pećnica i drugih uređaja na gornju površinu zamrzivača, osim onih uređaja koje preporučuje proizvođač. Ne koristite električne uređaje unutar prostora s hranom.

## Povezana upozorenja za upotrebu

- Nemojte samovoljno rastavljati ili ponovno sastavljati zamrzivač, niti oštetiti instalacije za cirkulaciju rashladnog sredstva; održavanje uređaja mora obavljati stručna osoba.
- Kako bi se izbjegla opasnost, zamjenu oštećenog kabela za napajanje mora izvršiti proizvođač, njegova služba za održavanje ili slični stručnjaci.
- Razmaci između vrata zamrzivača i između vrata i tijela zamrzivača su mali; ne stavljajte ruke u ovo područje kako biste izbjegli ozljede prstiju. Lagano zatvorite vrata zamrzivača kako biste izbjegli pad predmeta.
- Kako biste izbjegli ozebline, nemojte uzimati hranu ili posude iz odjeljka zamrzivača mokrim rukama dok zamrzivač radi; to se posebno odnosi na metalne posude.
- Ne dopustite djeci da uđu ili se popnu na zamrzivač kako biste spriječili da djeca ostanu zarobljena u zamrzivaču ili da se ozlijede prevrtanjem zamrzivača.
- Nemojte prskati ili prati zamrzivač; ne stavljajte zamrzivač na vlažna mjesta gdje lako može doći u dodir s vodom, kako to ne bi negativno utjecalo na električnu izolaciju zamrzivača.
- Ne stavljajte teške predmete na gornju površinu zamrzivača, jer takvi predmeti mogu pasti prilikom otvaranja vrata, što može dovesti do nenamjerne ozljede.
- U slučaju nestanka struje ili tijekom čišćenja izvucite utikač iz utičnice. Ne spajajte zamrzivač na struju sljedećih pet minuta kako biste spriječili oštećenje kompresora od višestrukih pokretanja.

## Upozorenja o sadržaju uređaja

- Kako biste spriječili oštećenje proizvoda ili požar, ne stavljajte zapaljive, eksplozivne i hlapljive tvari, kao ni predmete koji lako korodiraju, u zamrzivač.
- Kako biste izbjegli požar, ne stavljajte zapaljive predmete blizu zamrzivača.
- Ovaj proizvod je zamrzivač namijenjen za upotrebu u kućanstvu i prikladan je samo za čuvanje hrane. Prema nacionalnim standardima, zamrzivač namijenjen za uporabu u kućanstvu ne smije se koristiti u bilo koju drugu svrhu, kao što je skladištenje krvi, lijekova ili bioloških proizvoda.
- Ne stavljajte u zamrzivač predmete kao što su tekućine u bocama ili tekućine u zatvorenim spremnicima, kao što su piva i pića u bocama, kako biste izbjegli njihovo pucanje i druga oštećenja.

## Upozorenja o potrošnji energije

1. Zamrzivač možda neće raditi glatko ako se duže vrijeme drži na temperaturama nižim od najniže vrijednosti temperaturnih raspona za koje je uređaj dizajniran.
2. Gazirana pića ne smiju se čuvati u odjeljcima ili ormarima za zamrzavanje hrane, niti u odjeljcima ili ormarima s niskom temperaturom, a neki proizvodi, poput leda, ne smiju se konzumirati kada su pretjerano hladni;
3. Nemojte prekoračiti razdoblje skladištenja koje preporučuje proizvođač hrane za bilo koju vrstu hrane, posebno za komercijalnu brzo smrznutu hranu u zamrzivaču i odjeljcima za pohranu ili vitrinama za smrznutu hranu;
4. Potrebno je poduzeti mjere opreza kako biste spriječili prekomjerno zagrijavanje smrznute hrane prilikom odmrzavanja rashladnog uređaja, kao što je umatanje smrznute hrane u nekoliko slojeva novina.
5. Zagrijavanje smrznute hrane tijekom ručnog odmrzavanja, održavanja ili čišćenja može skratiti rok trajanja hrane.
6. Ključeve koji se koriste za vrata ili poklopce opremljene bravama i ključevima treba držati izvan dohvata djece i ne u blizini zamrzivača kako bi se spriječilo da se djeca zaključaju u uređaj.

## Upozorenja u vezi sa odlaganjem



Rashladno sredstvo i tvar za pjenjenje ciklopentan, koji se koriste u zamrzivaču, su zapaljivi, tako da odbačene zamrzivače treba izolirati od izvora plamena i nikada ih ne treba spaljivati. Pošaljite zamrzivač na obradu profesionalno kvalificiranim tvrtkama za recikliranje kako biste izbjegli štetu po okoliš ili druge opasnosti.



Uklonite vrata i police zamrzivača, koje treba pravilno zbrinuti kako biste izbjegli nezgode u kojima bi djeca ušla u zamrzivač i igrala se s njim.



Pravilno odlaganje ovog proizvoda:

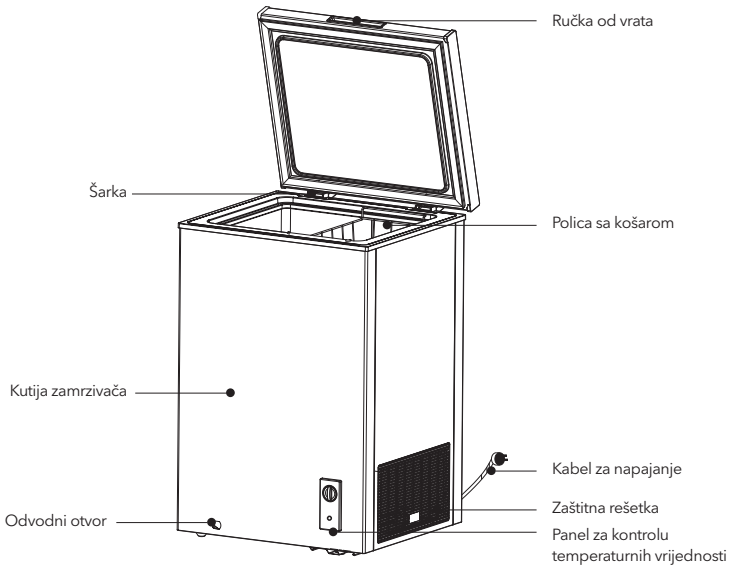
Ovaj simbol označava da se ovaj proizvod ne smije odlagati s drugim kućnim otpadom. Kako biste spriječili potencijalnu štetu za okoliš ili ljudsko zdravlje uslijed nekontroliranog odlaganja otpada, reciklirajte ga odgovorno kako biste promovirali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Molimo Vas da svoj rabljeni uređaj vratite kroz sustav povrata i prikupljanja otpada ili kontaktirajte trgovinu u kojoj ste kupili proizvod. Na taj se način proizvod može reciklirati na ekološki siguran načinu.





# PRAVILNO KORIŠTENJE ZAMRZIVAČA

## Nazivi dijelova



(Slika iznad prikazana je samo u ilustrativne svrhe. Stvarna konfiguracija ovisit će o samom uređaju ili izjavi distributera)

- Niska temperatura unutar zamrzivača omogućuje da hrana ostane svježa dulje vrijeme, a uglavnom se koristi za čuvanje smrznute hrane i izradu leda.
- Zamrzivač je pogodan za čuvanje mesa, ribe, škampa, knedli, rižinih okruglica i drugih vrsta namirnica koje se ne konzumiraju u kratkom roku. Nemojte skladištiti tekućine u bocama ili zatvorenim spremnicima. Predmeti kao što su flaširano pivo, pića itd.
- Poželjno je komade mesa podijeliti na manje dijelove radi lakše upotrebe. Imajte na umu da hranu morate potrošiti u roku trajanja.

### Napomena:

Nakon dugotrajnog korištenja može doći do određenog stupnja istrošenosti šarke, što može uzrokovati škripanje prilikom otvaranja/zatvaranja vrata i skratiti vijek trajanja šarke. Preporuča se podmazivanje šarke tijekom redovitog održavanja jer se na taj način može uspješno otkloniti škripanje i produljiti vijek trajanja šarke.

## Kontrola temperaturnih vrijednosti

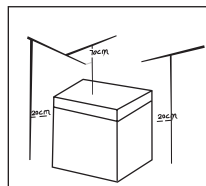


- Spojite škrinju za zamrzavanje na napajanje, lampica "ON" će svijetliti (zeleno svjetlo).
- Okrenite regulator termostata u smjeru kazaljke na satu, temperatura unutar zamrzivača će se sve više smanjivati.
- "COOLING" označava zonu hlađenja, "FREEZING" znači zonu smrzavanja.
- „Preporučeni zupčanik“ pogledajte shematski položaj oznake

(Slika iznad prikazana je samo u ilustrativne svrhe. Stvarna konfiguracija ovisit će o samom uređaju ili izjavi distributera)

## Pozicioniranje

- Prije korištenja zamrzivača uklonite svu ambalažu, uključujući donje jastučice, pjenaste jastučice i traku unutar zamrzivača, skinite zaštitnu foliju s vrata i tijela zamrzivača.
- Držati dalje od topline i izbjegavati izravnu sunčevu svjetlost. Ne stavljajte zamrzivač na vlažna ili mokra mjesta kako biste spriječili stvaranje hrđe ili smanjenje učinka izolacije.
- Zamrzivač treba staviti na dobro prozračeno mjesto u zatvorenom prostoru; površina mora biti ravna i čvrsta.
- Kako bi se omogućilo odvođenje topline, prostor iznad gornje površine zamrzivača trebao bi biti veći od 70 cm, a razmak s obje strane i između stražnje strane uređaja i zida trebao bi biti veći od 20 cm.



## Početak upotrebe

- Nakon transporta, ostavite zamrzivač da odstoji više od 2 sata prije nego što ga uključite, inače će smanjiti kapacitet hlađenja ili oštetiti zamrzivač.
- Zamrzivač će raditi 2 do 3 sata prije stavljanja svježe ili smrznute hrane; zamrzivač bi ljeti trebao raditi duže od 4 sata unaprijed zbog visoke temperature okoline.
- Izvucite utikač iz utičnice u slučaju nestanka struje ili prilikom čišćenja. Ne spajajte zamrzivač na struju sljedećih pet minuta kako biste spriječili oštećenje kompresora od višestrukih pokretanja.

## Savjeti za uštedu energije

- Uređaj treba postaviti u najhladniji dio prostorije, daleko od uređaja koji stvaraju toplinu ili grijaćih cijevi, kao i od izravne sunčeve svjetlosti.
- Pustite vruću hranu da se ohladi na sobnu temperaturu prije nego što je stavite u uređaj. Prekomjerno punjenje uređaja prisiljava kompresor da radi duže. Hrana koja se presporo zamrzava može izgubiti kvalitetu ili se pokvariti.
- Pazite da hranu pravilno zamotate i osušite posude prije nego što ga stavite u uređaj. Na taj način smanjujete stvaranje leda unutar uređaja.
- Ladica za spremanje hrane u uređaju ne smije biti prekrivena aluminijskom folijom, papirom za pečenje ili papirnatim ručnicima. Materijali koji se koriste za oblaganje utječu na cirkulaciju hladnog zraka, što smanjuje učinkovitost uređaja.
- Organizirajte i označite hranu kako biste rjeđe otvarali vrata uređaja i brže tražili hranu. Izvadite sve što vam treba odjednom i zatvorite vrata što je prije moguće.

# ODRŽAVANJE ZAMRZIVAČA

## Čišćenje

- Prašina iza zamrzivača i na tlu mora se na vrijeme očistiti kako bi se poboljšao učinak hlađenja i uštedjela energija.
- Redovito provjeravajte brtvu na vratima kako biste bili sigurni da nema nečistoća. Očistite brtvu na vratima mekom krpom navlaženom u sapunici ili razrijeđenom deterdžentu.
- Unutrašnjost zamrzivača treba redovito čistiti, kako bi se izbjegli neugodni mirisi.
- Prije čišćenja isključite napajanje i uklonite hranu, košare, posude, itd.
- Mekom krpom ili spužvom prebrišite unutrašnjost zamrzivača s dvije žlice sode bikarbone razmućene u litri vode. Zatim isperite vodom i obrišite. Nakon čišćenja otvorite vrata i ostavite uređaj da se osuši prirodnim putem prije nego što ga spojite na napajanje.
- Preporučljivo je redovito čistiti dijelove zamrzivača koji su teško dostupni za čišćenje (kao što su otvori i uglovi) mekom krpom, mekom četkom i sl. i kada je potrebno, zajedno s dodatnim alatom (kao što je tanka šipka) kako bi se osiguralo da u tim područjima ne dođe do kontaminacije ili nakupljanja bakterija.
- Nemojte koristiti sapun, deterdžent, prašak za ribanje, sprej za čišćenje itd. jer mogu uzrokovati neugodan miris unutar zamrzivača ili kontaminirati hranu.
- Očistite košare mekom krpom navlaženom sapunicom ili blagim deterdžentom. Osušite mekom krpom ili ostavite da se osuši prirodnim putem.
- Obrišite vanjsku površinu zamrzivača mekom krpom natopljenom sapunicom, deterdžentom itd. a zatim osušite krpom.
- Nemojte koristiti grube četke, čiste čelične žice, žičane četke, abrazive poput paste za zube, organska otapala (kao što su alkohol, aceton, ulje od banane itd.), kipuću vodu, kisele ili alkalne predmete za čišćenje hladnjaka, jer to može oštetiti površine i unutrašnjosti uređaja. Kipuća voda i organska otapala poput benzina mogu deformirati ili oštetiti plastične dijelove.
- Nemojte ispirati izravno vodom ili drugim tekućinama tijekom čišćenja kako biste izbjegli kratki spoj ili utjecaj na izolaciju nakon uranjanja.

## Otapanje

- Zamrzivač treba odmrzavati ručno.
- Prije početka procesa odmrzavanja isključite zamrzivač, otvorite vrata zamrzivača i uklonite hranu i policu košare;
- Otvorite odvodni otvor (i ispod odvodnog otvora stavite posudu za skupljanje vode); led unutar uređaja će se otopiti prirodnim putem, obrišite topljenu vodu suhom, mekom krpom. Nakon što led omekša, možete upotrijebiti lopaticu za led kako biste ubrzali proces topljenja.
- Prilikom odmrzavanja uređaja, a prije uklanjanja potpornih elemenata, hranu izvadite i stavite na hladno mjesto.



Nemojte koristiti mehanička sredstva ili druge postupke za ubrzanje procesa otapanja, osim ako ih proizvođač ne preporučuje. Nemojte oštetiti instalacije rashladnog sredstva.

## Prestanak upotrebe

Ako dođe do nestanka struje, hrana se može držati u uređaju nekoliko sati, čak i ljeti; preporuča se smanjiti učestalost otvaranja vrata i ne stavljati svježe namirnice u zamrzivač. Isključite zamrzivač koji nije bio korišten dulje vrijeme radi čišćenja. Kako biste izbjegli neugodne mirise, ostavite vrata otvorena. Ne okrećite zamrzivač naopako niti ga tresite; kut kretanja tijekom prijenosa ne smije biti veći od 45°. Kada nosite uređaj, nemojte ga držati za vrata ili šarke.



Prilikom pokretanja zamrzivača preporuča se njegov kontinuirani rad. Ne isključujte zamrzivač pod normalnim uvjetima kako ne biste negativno utjecali na radni vijek zamrzivača.

# OTKLANJANJE PROBLEMA

Korisnik može riješiti dolje navedene jednostavne probleme. Ako ne možete riješiti probleme, nazovite odjel za održavanje.

Uređaj ne radi	<p>Provjerite je li zamrzivač uključen.</p> <p>Nizak napon.</p> <p>Provjerite je li regulator temperature u radnom području.</p> <p>Nestanak struje ili pregorjeli osigurač.</p>
Mirisi	<p>Hranu koja ima jače mirise treba dobro zamotati.</p> <p>Provjerite je li se hrana pokvarila.</p> <p>Provjerite treba li očistiti unutrašnjost uređaja.</p>
Dugotrajan rad kompresora	<p>Ljeti, kada je vanjska temperatura viša, normalno je da zamrzivač duže radi.</p> <p>Ne stavljajte previše hrane u zamrzivač odjednom.</p> <p>Ne stavljajte hranu u uređaj dok se prethodno ne ohladi. Često otvaranje vrata zamrzivača.</p> <p>Debeli sloj leda (otapanje je neophodno).</p>
Vrata zamrzivača se ne mogu dobro zatvoriti	<p>Ambalaža sa hranom blokira vrata zamrzivača.</p> <p>Prevelika količina hrane.</p> <p>Zamrzivač nije niveliran.</p>
Glasni zvukovi	<p>Provjerite je li pod ravan i je li zamrzivač stabilan.</p> <p>Provjerite jesu li potporni elementi zamrzivača ispravno postavljeni.</p>
Privremene poteškoće prilikom otvaranja vrata	<p>Nakon hlađenja pojavit će se razlika u tlaku između vanjske i unutarnje strane zamrzivača, što može rezultirati privremenim poteškoćama pri otvaranju vrata. Ovo je normalna prirodna pojava.</p>
Toplina unutar odjeljka zamrzivača Kondenzacija	<p>Tijekom rada, posebno u ljetnim mjesecima, ugradbeni dio za zamrzivač može emitirati toplinu uzrokovanu zračenjem kondenzatora, što je česta pojava.</p> <p>Kondenzacija: Primijetit ćete pojavu kondenzacije na vanjskim površinama i brtvama vrata zamrzivača u uvjetima visoke vlažnosti u prostoriji. To je normalna pojava, a kondenzacija se može obrisati suhom krpom.</p>
Zvuk strujanja zraka zujanje/klepetanje	<p>Rashladna sredstva koja kruže kroz instalacije proizvest će brojne zvukove i zujanje koji u normalnim uvjetima ne utječu na učinak hlađenja.</p> <p>Tijekom rada, kompresor će zujati, posebno kada se uključuje ili gasi. Čut ćete škljocanje elektromagnetskog ventila ili elektromagnetskog ventila, što je normalna pojava i ne utječe na rad uređaja.</p>

## Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2016 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti rashladnih uređaja

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** Tesla

**Adresa dobavljača:** Tesla Electronics, Litijaska 47, 1000 Ljubljana, SI

**Identifikacijska oznaka modela:** RH1500M

### Tip rashladnog uređaja:

Tihi rashladni uređaj:	Ne	Projektirani tip:	samostojeće
Uređaj za čuvanje vina:	Ne	Drugi rashladni uređaj:	Da

### Opći parametri proizvoda:

Parametar	Vrijednost	Parametar	Vrijednost
Ukupne dimenzije (mm)	Visina	Ukupna zapremnina (dm <sup>3</sup> ili l)	142
	Širina		
	Dubina		
Indeks energetske učinkovitosti (EEI)	125	Razred energetske učinkovitosti	F
Emisije buke koja se prenosi zrakom (dB(A) re 1 pW)	41	Razred emisija buke koja se prenosi zrakom	C
Godišnja potrošnja energije (kWh/god)	228	Klimatski razred:	prošireni umjereni, umjereni, suptropski, tropski
Minimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj prikladan	10	Maksimalna temperatura okoline (°C) za koju je rashladni uređaj prikladan	43
Postavka za zimski način rada	Ne		

### Parametri odjeljka:

		Parametri i vrijednosti odjeljka			
Vrsta odjeljka		Zapremnina odjeljka (dm <sup>3</sup> ili l)	Preporučena postavka temperature za optimalno čuvanje hrane (°C) Te postavke ne smiju biti u suprotnosti s uvjetima čuvanja iz tablice 3. Priloga IV.	Kapacitet zamrzavanja (kg/24 sata)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Odjeljak s uvjetima ostave	Ne	-	-	-	-

Odjeljak za čuvanje vina	Ne	-	-	-	-
Odjeljak s podrumskim uvjetima	Ne	-	-	-	-
Odjeljak za čuvanje svježe hrane	Ne	-	-	-	-
Odjeljak svježe zone	Ne	-	-	-	-
Odjeljak s 0 zvjezdica ili odjeljak za pravljene leda	Ne	-	-	-	-
Odjeljak s jednom zvjezdicom	Ne	-	-	-	-
Odjeljak s dvije zvjezdice	Ne	-	-	-	-
Odjeljak s tri zvjezdice	Ne	-	-	-	-
Odjeljak s četiri zvjezdice	Da	142,0	-18	6,5	M
Prostor s dvije zvjezdice	Ne	-	-	-	-
Odjeljak s promjenjivom temperaturom	-	-	-	-	-
<b>Za odjeljke s četiri zvjezdice</b>					
Funkcija brzog zamrzavanja			Ne		
<b>Parametri izvora svjetlosti:</b>					
Vrsta izvora svjetlosti			-		
Razred energetske učinkovitosti			-		
<b>Minimalno trajanje jamstva koje nudi proizvođač: 24 (u mjesecima)</b>					
<b>Dodatne informacije:</b>					
Poveznica na internetsku stranicu proizvođača na kojoj se nalaze informacije iz točke 4. podtočke (a) Priloga Uredbi Komisije (EU) 2019/2019: tesla.info					

# BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

## KÉRJÜK TARTSA BE AZ ALÁBBIKAT:

- A készüléket háztartási és hasonló helyiségekben, például üzletek, irodák és egyéb munkakörnyezetek személyzeti konyháiban, tanyákon, valamint szállodák, motelek és más szállás jellegű környezetekben, panziókban, vendéglátóhelyeken és hasonló, nem kiskereskedelmi célú alkalmazásokban való használatra tervezték.
- Ha a tápkábel megsérül, a további veszélyek elkerülése érdekében azt csak a gyártó, annak szakszerveze, vagy egy megfelelő végzettséggel rendelkező szakember cserélheti ki
- Ne tároljon robbanásveszélyes anyagokat, például gyúlékony hajtógázokat tartalmazó aeroszolos flakonokat a készülékben.
- A készüléket karbantartás idejére áramtalanítani kell.
- Tartsa szabadon a szellőzőnyílásokat!
- Ne használjon a leolvasztási folyamat felgyorsítására a gyártó által javasoltaktól eltérő mechanikus vagy más eszközöket.
- Ne rongálja meg a hűtőkört!
- Ne használjon elektromos eszközöket a készülék beljében.
- A készüléket a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.
- Ügyeljen a tápkábel épségére.
- Ne helyezzen el hosszabbítót, elosztót a készülék mögött.
- Ne használjon hosszabbítót vagy földetlen hosszabbítót.
- Gyermekes csapdába esésének veszélye. Mielőtt kidobja régi hűtőszekrényét vagy fagyasztót:
  - Vegye le az ajtókat.
  - Hagyja a polcokat a helyükön, hogy a gyerekek ne tudjanak könnyen bemászni a készülékbe.
- Áramtalanítsa a készüléket a tartozékok behelyezésekor.
- A hűtőszekrényhez használt hűtőközeg és a ciklopentán habosító anyag rendkívül gyúlékony. A nem használt hűtőszekrényt mindenféle

tűzforrástól távol kell tartani, és a megfelelő képzéssel rendelkező vállalkozásnak kell ártalmatlanítania.

- A készüléket 8 éven aluli gyermekek, valamint fizikai, érzékszervi vagy értelmi képességeikben korlátozott, illetve a készüléket és annak használatát nem ismerő személyek csak olyan felügyelete mellett használhatják, aki a berendezés biztonságos módon történő használatára és az ezzel járó veszélyekre vonatkozó szabályokat megismerte.
  - A készüléket nem használhatják olyan személyek (beleértve a gyermekeket is), akik csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy nem rendelkeznek kellő tapasztalattal és ismeretekkel, kivéve, ha a biztonságukért felelős személy felügyeli vagy oktatja őket a készülék használatára vonatkozóan).
  - Ügyeljen rá, hogy gyermekei ne játszanak a készülékkel.
  - Az élelmiszerek megromlásának elkerülése érdekében kérjük, tartsa be az alábbi utasításokat:
    - Az ajtó hosszú időre történő kinyitása a készülék rekeszeinek hőmérsékletének jelentős emelkedését okozhatja
    - Rendszeresen tisztítsa meg az élelmiszerekkel érintkező felületeket és a hozzáférhető lefolyórendszereket.
    - A nyers húst és halat megfelelő tárolóedényekben tárolja a hűtőszekrényben úgy, hogy ne érintkezzen más élelmiszerekkel.
    - A két csillaggal jelölt (❄️ ❄️) fagyasztott-élelmiszer rekesz alkalmas előfagyasztott élelmiszerek tárolására, fagyalt tárolására vagy készítésére, valamint jégkockák készítésére.
    - Az egy (❄️), kettő (❄️ ❄️) és három csillagos (❄️ ❄️ ❄️) rekeszek nem alkalmasak friss élelmiszer lefagyasztására.
- Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, akkor kapcsolja ki, olvassza le, tisztítsa meg, szárítsa ki, és hagyja nyitva az ajtót, hogy megakadályozza a készülékben a penész kialakulását.

## A figyelmeztető szimbólumok jelentése



Ez egy tiltó szimbólum. Az ezzel a szimbólummal jelölt utasítások be nem tartása a termék károsodását eredményezheti, vagy veszélyeztetheti a felhasználó épségét.



Ez egy figyelmeztető szimbólum. Az ezzel a szimbólummal jelölt utasításokat szigorúan be kell tartani; ellenkező esetben a termék károsodása vagy személyi sérülés következhet be.



Ez egy figyelmeztető szimbólum. Megfelelő óvintézkedésekre van szükség, különben kisebb vagy közepes mértékű sérülések vagy a termék károsodása következhet be.

## Elektromossággal kapcsolatos figyelmeztetések

- Soha ne a tápkábelnél fogva húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját. Fogja meg határozottan a villásdugót, és úgy húzza ki azt a konnektorból.
- A biztonságos használat érdekében semmilyen körülmények között ne rongálja meg a tápkábelt, ne használja, ha az megsérült.
- Ha a tápkábel megsérül, a további veszélyek elkerülése érdekében azt csak a gyártó, annak szakszerveze, vagy egy megfelelő végzettséggel rendelkező szakember cserélheti ki.
- A hálózati csatlakozónak stabilan kell érintkeznie a konnektorral, különben tüzet okozhat. Ügyeljen arra, hogy a hálózati aljzat földelő elektródája megbízható földelő vezetékkel legyen ellátva.
- Zárja el a biztonsági szelepet, majd nyissa ki az ajtókat és ablakokat, ha gáz és más gyúlékony gázok szivárgását észleli. Ne húzza ki a eszközt és más elektromos készülékeket a konnektorból, tekintettel arra, hogy az esetlegesen keletkező szikra tüzet okozhat.
- A biztonság érdekében nem ajánlott a fagyasztó tetejére rizsfőzőket, mikrohullámú sütőket és egyéb, a gyártó által nem ajánlott készülékeket elhelyezni. Ne használjon elektromos készülékeket az ételtartó edényben.

## Figyelmeztetések a használatra vonatkozóan

- Ne szerelje szét vagy építse át a hűtőszekrényt, és ne rongálja meg a hűtőkört; a készülék karbantartását minden esetben szakembernek kell elvégeznie.
- Ha a tápkábel megsérül, a további veszélyek elkerülése érdekében azt csak a gyártó, annak szakszerveze, vagy egy megfelelő végzettséggel rendelkező szakember cserélheti ki.
- A hűtőszekrény ajtajai között, valamint az ajtók és a hűtőszekrényttest között a rések kicsik, ügyeljen arra, hogy ne tegye a kezét ezekre a területekre. Kérjük, legyen óvatos, amikor becsukja a hűtőszekrény ajtaját.
- Ne érjen a fagyasztórekeszben lévő élelmiszerekhez nedves, vizes kézzel, mert fagyási sérüléseket szenvedhet.
- Ne engedje, hogy gyermeke a hűtőszekrénybe másszon vagy felmásszon rá, mert súlyos sérüléseket szenvedhet.
- Ne mossa le a készüléket vízzel, mert zárlatot okozhat, ami rendkívül tűz- és balesetveszélyes.
- Ne helyezzen nehéz tárgyakat a hűtőszekrény tetejére, mert az ajtó becsukásakor vagy kinyitásakor azok leeshetnek, és balesetet okozhatnak.
- Áramszünet vagy tisztítás esetén húzza ki a villásdugót. Öt percen belül ne csatlakoztassa újra a hűtőszekrényt az áramforráshoz, hogy elkerülje a kompresszor károsodását.



## Figyelmeztetések az elhelyezéshez

- Ne tegyen gyúlékony, robbanásveszélyes, illékony, vagy erősen maró dolgokat a hűtőszekrénybe.
- A tüzesetek elkerülése érdekében ne helyezzen gyúlékony tárgyakat a hűtőszekrény közelébe.
- A hűtőszekrény háztartási használatra, például élelmiszerek tárolására szolgál; nem használható más célra, például vér, gyógyszerek vagy biológiai termékek stb. tárolására.
- Ne tároljon sört, italt vagy más, palackokban vagy zárt tartályokban lévő folyadékot a hűtőszekrény fagyasztórékeszében, ellenkező esetben a palackok a fagyás következtében megrepedhetnek és kárt okozhatnak

## Figyelmeztetések

1. A előfordulhat, hogy a hűtőkészülék nem hűt egyenletesen a fagyasztóba helyezett, még meleg élelmiszerek miatt, vagy ha hosszabb időn keresztül, magasabb hőmérsékleti viszonyok között üzemelteti a készüléket.
2. A pezsgőitalokat nem szabad a fagyasztó rekeszekben, illetve alacsony hőmérsékletű rekeszekben tárolni. Ügyeljen rá, hogy egyes italokat, például a jeges vizet nem szabad túl hidegen fogyasztani.
3. Javasoljuk, hogy az élelmiszer-gyártók által ajánlott tárolási idő(ke)t semmilyen élelmiszer esetében, különösen a kereskedelmi forgalomban kapható gyorsfagyasztott élelmiszerek esetében ne lépje túl. Rendszeresen ellenőrizze az ételek lejárat dátumát.
4. Leolvasztás idejére a fagyasztóban tárolt élelmiszereket érdemes több réteg újságpapírba tekerni, hogy lelassítsa azok felolvadását.
5. A fagyasztott élelmiszerek tárolhatósági ideje a leolvasztási folyamat közben csökken.
6. Mindig gondosan zárja be készülék ajtajait, nehogy egy gyermek bemászhatson a készülékbe.

## Figyelmeztetések az ártalmatlanításra vonatkozóan



A hűtőszekrényhez használt hűtőközeg és a ciklopentán habosító anyag rendkívül gyúlékony. A nem használt hűtőszekrényt mindenféle tűzforrástól távol kell tartani, és a megfelelő képzéssel rendelkező vállalkozásnak kell ártalmatlanítania.



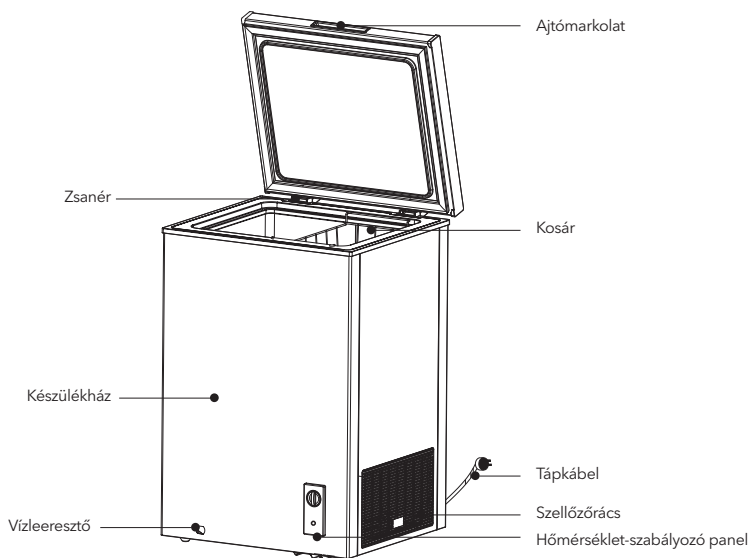
Mielőtt kidobja régi hűtőszekrényét vagy fagyasztóját vegye le az ajtókat és hagyja a polcokat a helyükön, hogy a gyerekek ne tudjanak beszorulni a készülékbe.



A szimbólum azt jelzi, hogy a helyi törvényeknek és előírásoknak megfelelően a készüléket a háztartási hulladéktól elkülönítve kell a hulladékba helyezni. Ha a termék eléri élettartama végét, vegye a helyi hatóságok által kijelölt gyűjtőpontra. A készülék elkülönített módon történő gyűjtése és újrahasznosítása segít megóvni a természeti erőforrásokat, és biztosítja, hogy az újrahasznosítás az emberi egészség és a környezet védelmével összhangban történjen. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

# A KÉSZÜLÉK HELYES HASZNÁLATA

## A hűtő részei



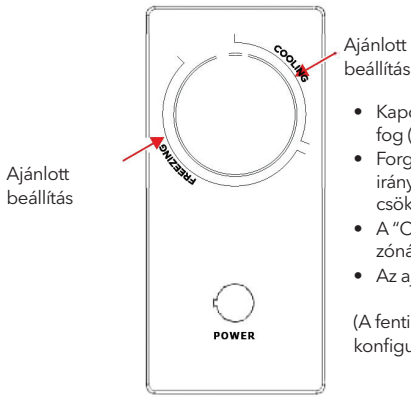
(A fenti kép csak tájékoztató jellegű. A tényleges konfiguráció ettől eltérő lehet.)

- A fagyasztó alacsony hőmérsékleten hosszú ideig frissen tarthatja az élelmiszereket, és elsősorban fagyasztott élelmiszerek tárolására és jég készítésére használják.
- A fagyasztó alkalmas hús, hal, garnélarák, sütemények és egyéb élelmiszerek tárolására.
- A húsokat lehetőleg apró darabokra kell felvágni a könnyebb kezelés érdekében. Kérjük, vegye figyelembe, hogy az élelmiszereket a tárolási időn belül el kell fogyasztani.

### Megjegyzés:

Hosszabb használat után a zsanér bizonyos fokú kopása előfordulhat, ez az ajtó nyitásakor / zárásakor zajt bocsát ki, és csökkenti a zsanér élettartamát. Ajánlatos rendszeresen bezsírozni a zsanérokat, amivel meghosszabbíthatja a zsanér élettartamát

## Hőmérséklet-szabályozás

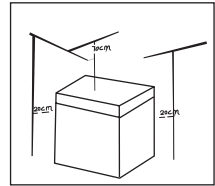


- Kapcsolja be a fagyasztóládát, a "POWER" lámpa világítani fog (zöld fény).
- Forgassa a termosztátot az óramutató járásával megegyező irányba, a fagyasztóláda belső hőmérsékletének csökkentéséhez.
- A "COOLING" a hűtési zónát, a "FREEZING" a fagyasztási zónát jelenti.
- Az ajánlott értékeket lásd az ábrán.

(A fenti kép csak tájékoztató jellegű. A tényleges konfiguráció ettől eltérő lehet.)

## Elhelyezés

- A fagyasztó használata előtt távolítsa el az összes csomagolóanyagot, beleértve az alsó habszivacs párnákat, valamint a fagyasztó belsejében lévő szalagokat is, tépje le az ajtón és a fagyasztó testén lévő védőfóliát.
- Tartsa távol hőforrásoktól és a közvetlen napfénytől. Ne tegye a fagyasztót nedves vagy vizes helyre, hogy elkerülje a rozsdásodást vagy a szigetelőhatás csökkenését.
- A fagyasztót jól szellőző, zárt helyen kell elhelyezni; a talajnak vízszintesnek és szilárdnak kell lennie.
- A fagyasztó tetejétől legalább 70 cm, és a hővezetési megkönnyítése érdekében a két oldaltól és a hátsó oldaltól való távolságnak legalább 20 cm-nek kell lennie.



## Használatba vétel

- Szállítás után kérjük, hagyja a fagyasztót 2 óránál hosszabb ideig állni, mielőtt bekapcsolja a készüléket, különben a hűtési teljesítmény csökkenéséhez vagy a fagyasztó károsodásához vezet.
- Járssa a fagyasztót 2-3 órával mielőtt bepakolja a friss vagy fagyasztott élelmiszereket; magasabb környezeti hőmérsékletben ez 4 órát vesz igénybe.
- Kérjük, áramszünet vagy tisztítás esetén húzza ki a villásdugót. Ne csatlakoztassa a fagyasztót az áramforráshoz 5 percen belül, hogy elkerülje a kompresszor egymást követő indítások miatti károsodását.

## Energiatakarékosági tippek

- A készüléket a helyiség leghűvösebb részén kell elhelyezni, távol a hőleadó készülékektől, fűtőcsövektől és a közvetlen napfénytől.
- A forró ételeket előbb hűtse szobahőmérsékletűre, mielőtt hűtőbe teszi. A készülék túlterhelése miatt a kompresszor hosszabb ideig működik és több energiát fogyaszt.
- Ügyeljen arra, hogy az élelmiszerek megfelelően be legyenek csomagolva, törölje szárazra a tárolóedényeket, mielőtt a készülékbe helyezi azokat. Ez csökkenti a jégképződést a készülék belsejében.
- A készülék rekeszeit nem szabad alumíniumfóliával, viaszpapírral vagy papírtörölvél kibélelni. A különböző bélések akadályozzák a hideg levegő megfelelő áramlását és így a készülék kevésbé lesz hatékony. Rendszerezze és címkézze fel az élelmiszereket, hogy csökkentse az ajtónyitások és a hosszú keresgélések számát. Egyszerre csak annyi terméket vegyen ki, amennyire szükség van, és a lehető leghamarabb zárja be az ajtót.

# A FAGYASZTÓ KARBANTARTÁSA

## Tisztítás

- A fagyasztó mögött és a földön rendszeresen fel kell takarítani a hűtés jó hatásfoka és az energiatakarékosság javítása érdekében.
- Rendszeresen ellenőrizze az ajtó tömítést, hogy ne legyenek rajta törmelékek. Tisztítsa meg az ajtó tömítést szappanos vízzel vagy mosószerrel megnedvesített puha ruhával.
- A fagyasztó belsejét rendszeresen tisztítani kell a szagok kialakulásának elkerülése érdekében.
- Tisztítás előtt áramtalanítsa a készüléket, távolítsa el az összes élelmiszert, kosarat, tárolót stb.
- Puha ruhával vagy szivaccsal, két evőkanál szóda bikarbónával és egy liter meleg víz keverékével tisztítsa meg a fagyasztó belsejét, majd öblítse le tiszta vízzel és törölje tisztára. A tisztítás után nyissa ki az ajtót, és hagyja, hogy magától megszáradjon.
- A fagyasztóban nehezen tisztítható területeket (például rések vagy sarkok) ajánlott rendszeresen áttörölni puha ronggyal, puha kefével stb. és szükség esetén néhány segédeszközzel (például vékony pálcikával), hogy ezeken a területeken ne halmozódjanak fel szennyeződések vagy baktériumok.
- Ne használjon szappant, mosószer, sűrűlőport, spray tisztítószer, stb., mivel ezek szagokat okozhatnak a fagyasztó belsejében vagy szennyezett élelmiszereket.
- A kosarakat szappanos vízzel vagy hígított mosószerrel nedvesített puha ruhával tisztítsa meg. Szárítsa meg puha ruhával vagy természetes úton.
- Törölje át a fagyasztó külső felületét szappanos vízzel, vagy mosószerrel benedvesített puha ruhával, majd törölje szárazra.
- Ne használjon kemény kefét, drótkéféket, súrolószereket (akár fogkrém is), szerves oldószereket (pl. alkohol, aceton, banánolaj stb.), forró vizet, savas vagy lúgos elemeket, amelyek károsíthatják a fagyasztó felületét és belsejét. A forrásban lévő víz és a szerves oldószerek, mint például a benzol, deformálhatják vagy károsíthatják a műanyag alkatrészeket.
- Ne öblítse le közvetlenül vízzel vagy más folyadékkal a tisztítás során a készüléket, hogy elkerülje a rövidzárlatot.

## Leolvasztás

- A fagyasztót manuálisan kell leolvasztani.
- Húzza ki a fagyasztót a konnektorból és nyissa ki az ajtaját, de a leolvasztás előtt távolítsa el az élelmiszereket és a polcos kosarat; Nyissa ki a vízelvezető nyílást (és helyezzen víztartályt a nyíláshoz);
- Miután a jég természetes úton felolvad, törölje le a vizet száraz, puha ruhával. Amikor a jég egy kicsit felpuhul, egy műanyag jégkaparót lehet használni a jégtelenítési folyamat felgyorsítására.
- Kérjük, hogy a tartozékok eltávolítása előtt pakolja ki az ételt egy hűvös helyre.



A folyamat felgyorsításhoz a gyártó által ajánlott eszközökön kívül más mechanikus eszközök vagy egyéb eszközök nem használhatók. Ne rongálja meg a hűtőközeg-kört.

## Ne használja tovább, ha

Az élelmiszerek áramszünet esetén még nyáron is néhány órán át eltarthatók; ajánlatos csökkenteni az ajtónyitás gyakoriságát, és ne tegyünk friss élelmiszereket a fagyasztóba. Kérjük, hogy a hosszabb ideig használaton kívül hagyott fagyasztót tisztítás céljából húzza ki a konnektorból. A rossz szagok elkerülése érdekében pedig tartsa nyitva az ajtót.

Ne fordítsa fejfelé, és ne rázza a fagyasztót, mozgatás közben ne döntse meg 45°-nál nagyobb szögben. Ne fogja meg az ajtót és a zsanért a készüléket mozgatása közben.



A fagyasztó elindítása után a folyamatos üzemmód ajánlott. Normál körülmények között ne állítsa le a fagyasztót, mert ezzel befolyásolja a fagyasztó élettartamát.

# HIBAELEHÁRÍTÁS

A következő egyszerű problémákat a felhasználó is megpróbálhatja kijavítani.

A készülék nem működik	Ellenőrizze, hogy a fagyasztó be van-e dugva és van-e áram. Alacsony feszültség. A hőmérsékletszabályozó gomb jól van-e beállítva. Tápellátás meghibásodása vagy kioldó áramkör.
Kellemetlen szagok	A szagos élelmiszereket szorosan be kell csomagolni. Akár rothadó élelmiszerek. Ellenőrizze, hogy a belsejét meg kell-e tisztítani?
A kompresszor sokáig működik	Normális, hogy a kompresszor hosszabb ideig működik nyáron, amikor a környezeti hőmérséklet magasabb. Ne tegyen egyszerre túl sok élelmiszert a fagyasztóba. Ne tegye be az élelmiszereket, amíg azok le nem hűlnek. A fagyasztó ajtajának gyakori kinyitása. Vastag jég réteg (leolvasztásra van szükség).
A fagyasztó ajtaja nem záródik megfelelően	A fagyasztó zsanéjába beragadt az élelmiszer. Túl sok az élelmiszer. Nem megfelelően van megpakolva a fagyasztó.
Hangos zaj	Sík-e a padló, stabilan van-e elhelyezve a fagyasztó? Megfelelően vannak-e elhelyezve a fagyasztó tartozékai?
Becsukás után közvetlenül nehezen nyílik az ajtó	A becsukás után nyomáskülönbség keletkezik a fagyasztó belseje és külseje között, ami átmeneti nehézséget okoz az ajtónyitásban. Ez egy normális fizikai jelenség.
A készülék felmelegszik	A fagyasztó háza működés közben, különösen nyáron hőt adhat le, ezt a kondenzátor hőszugárzása okozza és normális jelenség.
Páralecsapódás	Kondenzáció: a fagyasztó külső felületén és ajtótomítésein kondenzációs jelenség észlelhető, ha a környezeti páratartalom nagy. Ez normális jelenség és egy száraz ruhával letörölhető.
Légáramlási hang Zúgás/zörgés	A hűtőközeg-vezetékekben keringő hűtőközegek hangokat és morajlásokat produkálnak, ami normális, de nem befolyásolja a hűtési hatást. Zúgás hallatszik a kompresszor működése során, különösen indításkor vagy leállításkor. A mágnesszelep vagy az elektromos kapcsolószelep csattogni fog, ami normális jelenség, és nem befolyásolja a működést.

## Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2016 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a hűtőkészülékek energiacímkezéséről

**A szállító neve vagy védjegye:** Tesla

**A szállító címe:** Tesla Electronics, Litijška 47, 1000 Ljubljana, SI

**Modellazonosító:** RH1500M

**A hűtőkészülék típusa:**

Alacsony zajkibocsátású készülék:	Nem	Kialakítás típusa:	szabadon álló
Bortároló készülék:	Nem	Egyéb hűtőkészülék:	Igen

**Általános termékparaméterek:**

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték
Teljes méret (milliméter)	Magasság	Teljes térfogat (dm <sup>3</sup> vagy liter)	142
	Szélesség		
	Mélység		
EEL	125	Energiahatékonysági osztály	F
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás [1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)]	41	A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya	C
Éves energiafogyasztás (kWh/év)	228	Klímaosztály:	bővített mérsékelt, mérsékelt, szubtrópusi, trópusi
Az a környezeti hőmérsékleti minimum (°C), amelyre a hűtőkészülék alkalmas	10	Az a környezeti hőmérsékleti maximum (°C), amelyre a hűtőkészülék alkalmas	43
Téli üzemmód	Nem		

**Rekeszparaméterek:**

Rekesztípus	Rekeszparaméterek és -értékek		
	Rekesztérfogat (dm <sup>3</sup> vagy liter)	Az élelmiszerek optimális tárolására szolgáló ajánlott hőmérséklet-beállítás (°C) Ezek a beállítások nem lehet-	Fagyasztókapacitás (kg/24 óra)





			nek ellen- mondás- ban a IV. melléklet 3. táblázatában előírt tárolási fel- tételével.		
Kamra	Nem	-	-	-	-
Bortároló	Nem	-	-	-	-
Pincerekesz	Nem	-	-	-	-
Frissentartó	Nem	-	-	-	-
Hűtőrekesz	Nem	-	-	-	-
0-csillagos vagy jégké- szítés	Nem	-	-	-	-
1-csillagos	Nem	-	-	-	-
2-csillagos	Nem	-	-	-	-
3-csillagos	Nem	-	-	-	-
4-csillagos	Igen	142,0	-18	6,5	M
2-csillagos rész	Nem	-	-	-	-
Változtatható hőmér- sékletű rekesz	-	-	-	-	-
<b>4-csillagos rekeszek esetében</b>					
Gyorsfagyasztási lehetőség			Nem		
<b>A fényforrás paraméterei:</b>					
A fényforrás típusa			-		
Energiahatékonysági osztály			-		
<b>A gyártó által vállalt jótállás minimális időtartama:</b> 24 hónap					
<b>Kiegészítő információk:</b>					
Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2019 bizottsági rendelet mellékletének 4. a) pontjában foglalt információ megtalálható: tesla.info					

# BEZBEDNOSNA UPOZORENJA

## PREPORUKE:

- Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu u domaćinstvima i sličnom okruženju poput kuhinja za osoblje u prodavnicama, kancelarijama i drugom radnom okruženju; poljoprivrednih domaćinstava i hotela, motela i ostalih objekata rezidencijalnog tipa, gde se stavlja na raspolaganje klijentima; objekata koji pružaju uslugu noćenja sa doručkom; keteringa i u slične neprodajne namene.
- Ukoliko je kabl za napajanje oštećen, potrebno je da njegovu zamenu obavi proizvođač, njegov ovlašćeni serviser ili lica sa sličnim kvalifikacijama kako bi se izbegao nastanak opasnosti.
- Ne čuvajte eksplozivne supstance poput aerosol boca sa zapaljivim potisnim gasom u uređaju.
- Uređaj je potrebno isključiti iz struje nakon upotrebe, a pre njegovog korisničkog održavanja.
- Povedite računa da ventilacioni otvori ne budu blokirani unutar ugradnog dela ili ugradne konstrukcije za uređaj.
- Ne upotrebljavajte mehanička sredstva ili druge postupke za ubravanje procesa otapanja, ukoliko nisu preporučeni od strane proizvođača.
- Ne oštećujte instalacije za rashladno sredstvo.
- Ne upotrebljavajte električne uređaje unutar pregrada za čuvanje hrane ovog uređaja, osim ukoliko su u pitanju tipovi preporučeni od strane proizvođača.
- Uređaj odložite u skladu sa lokalnim propisima jer se za njegov rad upotrebljavaju zapaljivi eksplozivni gas i rashladno sredstvo.
- Prilikom pozicioniranja uređaja, uverite se da kabl za napajanje nije pritisnut ili oštećen.
- Ne postavljajte prenosive produžne kablove sa više utičnica ili prenosive akumulatorne iza uređaja.
- Ne upotrebljavajte produžne kablove ili neuzemljene (sa dva kraka) adaptere.
- Rizik od zatvaranja dece unutar uređaja. Pre nego što odbacite uređaj:
  - Skinite vrata.
  - Ostavite police unutar uređaja kako deca ne bi mogla da se lako uvuku unutra.
- Pre nego to pokušate da instalirate neki prateći element, uređaj morate isključiti iz struje.
- Rashladno sredstvo i penušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u uređaju, su zapaljivi. Stoga, prilikom odlaganja uređaja, držite ga dalje od izvora plamena i, umesto da

ga odložite sagorevanjem, predajte ga nekoj od specijalizovanih kompanija sa odgovarajućim kvalifikacijama da omogući njegovo ponovno iskorišćenje, jer ćete na taj način sprečiti štetne efekte po životnu sredinu ili druge opasnosti.

- Ovaj uređaj mogu upotrebljavati deca starosti od 8 ili više godina i osobe sa umanjnim fizičko-senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ukoliko su pod nadzorom ili su upućeni u bezbedno korišćenje uređaja i shvataju opasnosti koje njegova upotreba nosi. Deca se ne smeju igrati uređajem. Deca ne smeju da obavljaju čišćenje i korisničko održavanje uređaja bez nadzora.
- Ovaj uređaj ne treba da upotrebljavaju osobe (uključujući decu) sa umanjnim fizičko-senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ukoliko su pod nadzorom ili ako ih je za korišćenje uređaja obučila osoba odgovorna za njihovu bezbednost.)
- Decu je potrebno nadgledati kako biste bili sigurni da se ne igraju uređajem.
- Kako biste izbegli kontaminiranje hrane, pratite sledeća uputstva:
  - Držanje otvorenih vrata tokom dužih vremenskih perioda može da značajno poveća temperaturu u odeljcima uređaja.
  - Redovno čistite površine koje mogu doći u kontakt sa hranom, kao i dostupne delove sistema za odvod vode.
  - Sirovo meso i ribu držite u frižideru u odgovarajućim posudama kako ne bi došli u kontakt sa drugom hranom i kako ne bi kapali po njoj.
  - Odeljci za smrznutu hranu označeni sa dve zvezdice  pogodni su za čuvanje prethodno smrznute hrane, za čuvanje ili pravljenje sladoleda, kao i za pravljenje kocki leda. \*
  - Odeljci označeni sa jednom , dve  i tri  zvezdice nisu pogodni za zamrzavanje sveže hrane. \*
  - Ukoliko će Vam uređaj za rashlađivanje biti prazan tokom dužeg vremenskog perioda, isključite ga iz struje, odledite, očistite i osušite, a vrata ostavite otvorena kako biste sprečili razvoj buđi unutar uređaja.

\* Molimo vas proverite da li je primenljivo prema tipu odeljka vašeg proizvoda.



## Značenje simbola bezbednosnih upozorenja



Ovi simboli ukazuju na zabranjene situacije i ovakvi postupci su zabranjeni. Nepoštovanje ovih uputstava za rezultat može imati oštećenje proizvoda ili ugrožavanje lične bezbednosti korisnika.



Ovi simboli ukazuju na uputstva koja je potrebno pratiti i ovi postupci se moraju u potpunosti izvršiti u skladu sa zahtevima procesa. Nepoštovanje uputstava za rezultat može imati oštećenje proizvoda ili ugrožavanje lične bezbednosti korisnika.



Ovi simboli ukazuju na pitanja na koja treba obratiti pažnju i ove postupke treba posebno imati u vidu. Potrebno je preduzeti neophodne mere predostrožnosti, u suprotnom, može doći do manjih ili umerenih povreda ili oštećenja proizvoda.

## Upozorenja u vezi sa elekrikom

- Ne izvlačite utikač za napajanje zamrzivača iz utičnice tako što ćete vući kabl za napajanje. Čvrsto uhvatite utikač i izvucite ga direktno iz utičnice.
- Kako biste osigurali bezbednost prilikom upotrebe, ni pod kojim uslovima ne oštećujte kabl za napajanje i ne upotrebljavajte uređaj ukoliko je kabl za napajanje oštećen ili utikač istrošen.
- Zamenu istrošenog ili oštećenog kabla za napajanje treba da obavi proizvođač-ovlašćeni servisi za održavanje.
- Utikač za napajanje treba da ima dobar kontakt sa utičnicom; u suprotnom, može doći do požara. Uverite se da je elektroda za uzemljenje u utičnici opremljena pouzdanom linijom za uzemljenje.
- Ukoliko dođe do curenja plina ili drugih zapaljivih gasova, zatvorite ventil za gas koji curi, a zatim otvorite vrata i prozore. Ne isključujte zamrzivač i druge električne uređaje iz struje, jer pojava varnica može da uzrokuje požar.
- Radi osiguranja bezbednosti, ne preporučuje se postavljanje regulatora, aparata za kuvanje pirinča, mikrotalasnih pećnica i drugih uređaja na gornju površinu zamrzivača, sa izuzetkom onih uređaja preporučenih od strane proizvođača. Ne koristite električne uređaje unutar prostora za hranu.

## Povezana upozorenja za upotrebu

- Nemojte proizvoljno demontirati ili ponovo sklapati zamrzivač, niti oštećivati instalacije za cirkulisanje rashladnog sredstva; održavanje uređaja mora da obavlja stručno lice.
- Kako bi se izbegla opasnost, zamenu oštećenog kabla za napajanje mora da obavi proizvođač, njegov sektor za održavanje ili slična stručna lica.
- Razmaci između vrata zamrzivača i između vrata i tela zamrzivača su mali; ne stavljajte ruke u ovaj prostor kako biste izbegli povređivanje prstiju. Vrata zamrzivača zatvarajte lagano kako biste izbegli padanje predmeta.
- Kako biste izbegli pojavu promrzlina, ne uzimajte vlažnim rukama hranu ili posude iz komore za zamrzavanje u toku rada zamrzivača; ovo se posebno odnosi na metalne sudove.
- Ne dopuštajte deci da ulaze u niti da se penju po zamrzivaču kako biste sprečili zatvaranje dece unutar zamrzivača ili njihovo povređivanje izazvano prevrtanjem zamrzivača.
- Zamrzivač nemojte prskati niti prati; ne stavljajte zamrzivač na vlažna mesta na kojima može lako doći u kontakt sa vodom, kako ovo ne bi nepovoljno uticalo na električnu izolaciju zamrzivača.
- Ne stavljajte teške predmete na gornju površinu zamrzivača, jer ovakvi predmeti mogu pasti prilikom otvaranja vrata, što za rezultat može imati nehotično povređivanje.
- U slučaju nestanka struje ili prilikom čišćenja, izvucite utikač iz utičnice. Ne povezujte zamrzivač na napajanje u toku narednih pet minuta kako biste sprečili oštećivanje kompresora nastalo usled više uzastopnih pokretanja.

## Upozorenja u vezi sa sadržajem u uređaju

- Da biste sprečili oštećenja proizvoda ili pojavu požara, ne stavljajte u zamrzivač zapaljiva, eksplozivna i isparljiva sredstva, kao ni predmete koji lako korodiraju.
- Da biste izbegli pojavu požara, ne stavljajte zapaljive predmete blizu zamrzivača.
- Ovaj proizvod je zamrzivač namenjen za upotrebu u domaćinstvima i pogodan je isključivo za čuvanje hrane. Prema nacionalnim standardima, zamrzivač namenjen za upotrebu u domaćinstvima se ne sme koristiti ni u kakve druge svrhe, kao što su skladištenje krvi, lekova ili bioloških proizvoda.
- Ne stavljajte u zamrzivač predmete kao što su flaširane tečnosti ili tečnosti u zaptivenim sudovima, poput flaširanih piva i pića, kako biste izbegli njihovo pucanje i drugu štetu.

## Upozorenja u vezi sa utroškom energije

1. Zamrzivač možda neće raditi ujednačeno ukoliko se tokom dužeg vremenskog perioda drži na temperaturama nižim od najniže vrednosti temperaturnih opsega za koje je uređaj napravljen.
2. Gazirana pića ne treba čuvati u pregradama ili vitrinama za zamrzavanje hrane, kao ni u pregradama ili vitrinama sa niskom temperaturom, a neke proizvode, poput leda, ne treba konzumirati kada su preterano hladni;
3. Ne treba prekoračivati period čuvanja preporučeni od strane proizvođača hrane za bilo koji tip hrane, a posebno za komercijalnu brzo smrznutu hranu u zamrzivaču i skladišnim pregradama ili vitrinama za smrznutu hranu;
4. Neophodno je primeniti mere predostrožnosti za sprečavanje preteranog zagrevanja smrznute hrane prilikom otapanja uređaja za rashlađivanje, poput umotavanja smrznute hrane u nekoliko slojeva novinske hartije.
5. Zagrevanje smrznute hrane prilikom manuelnog otapanja, održavanja ili čišćenja može da skрати rok trajanja hrani.
6. Ključeve, koji se upotrebljavaju za vrata ili poklopce opremljene bravama i ključevima, treba držati van domašaja dece, a ne u blizini zamrzivača, kako bi se sprečilo zaključavanje dece unutar uređaja

## Upozorenja u vezi sa odlaganjem



Rashladno sredstvo i penušavo sredstvo ciklopentan, koji se upotrebljavaju u zamrzivaču, su zapaljivi, pa odbačene zamrzivače treba izolovati od izvora plamena i nikako ih ne treba sagorevati. Molimo vas da zamrzivač dostavite na preradu profesionalnim kvalifikovanim kompanijama za recikliranje kako biste izbegli oštećenja po životnu sredinu ili druge opasnosti.



Uklonite vrata i police zamrzivača, koje treba pravilno odložiti kako bi se izbegle nesreće koje uključuju ulaženje dece u zamrzivač i igranje zamrzivačem.

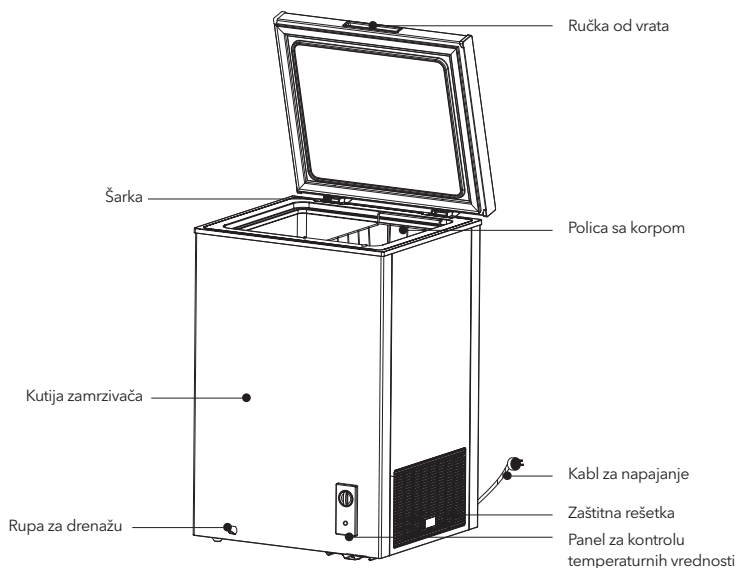


Pravilno odlaganje ovog proizvoda:

Ova oznaka ukazuje da ovaj proizvod ne treba odlagati zajedno sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Kako biste sprečili potencijalnu štetu po životnu sredinu ili zdravlje ljudi nastalu nekontrolisanim odlaganjem otpada, odgovorno ga reciklirajte kako biste promovisali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Molimo Vas da svoj polovni uređaj vratite putem sistema za vraćanje i prikupljanje otpada ili da kontaktirate prodavnicu u kojoj ste proizvod kupili. Ovim putem se proizvod može reciklirati na način bezbedan po životnu sredinu.

# PRAVILNA UPOTREBA ZAMRZIVAČA

## Nazivi komponenata



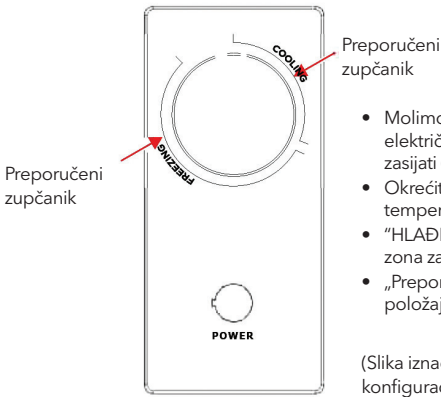
(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija zavisice od samog uređaja ili izjave distributera)

- Niska temperatura unutar zamrzivača omogućava zadržavanje svežine hrane tokom dužeg vremenskog perioda, i uglavnom se upotrebljava za čuvanje smrznute hrane i pravljenje leda.
- Zamrzivač je pogodan za čuvanje mesa, ribe, škampa, knedli, loptica od pirinča i drugih tipova hrane koja se ne konzumira u kratkom roku. Ne skladištite tečnosti u flaširanim ili zatvorenim posudama. Predmeti kao što su flaširano pivo, pića, itd.
- Komade mesa je poželjno izdeliti na manje delove radi lakše upotrebe. Imajte u vidu da je hranu potrebno konzumirati u roku trajanja.

### Napomena:

Nakon duge upotrebe, može doći do određenog stepena pohabanosti šarke, zbog čega može doći do škripe tokom otvaranja/ zatvaranja vrata i smanjenja životnog veka šarke. Preporučuje se da šarku podmazujete tokom redovnog održavanja, jer to može uspešno eliminisati škripanje i produžiti životni vek šarke.

## Kontrola temperaturnih vrednosti

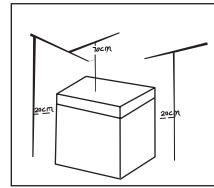


- Molimo Vas, da sanduk zamrzivača povežete na napajanje električnom energijom, lampica "UKLJUČIVANJE" će zasijati (zeleno svetlo).
- Okrećite točičić termostata u smeru kazaljke na satu, temperatura unutar zamrzivača će se sve više smanjivati.
- "HLADENJE" znači zona hlađenja, "ZAMRZAVANJE" znači zona zamrzavanja.
- „Preporučeni zupčanik“ pogledajte šematsku oznaku položaj

(Slika iznad je prikazana isključivo u ilustrativne svrhe. Realna konfiguracija zavisice od samog uređaja ili izjave distributera)

## Pozicioniranje

- Pre upotrebe zamrzivača, uklonite celokupnu ambalažu, uključujući jastučice na dnu, podmetače od pene i selotejp unutar zamrzivača, odlepite zaštitni film sa vrata i tela zamrzivača.
- Držite dalje od toplote i izbegavajte direktno izlaganje suncu. Zamrzivač ne postavljajte na vlažna ili mokra mesta da biste sprečili formiranje rde ili umanjeno efekta izolacije.
- Zamrzivač treba postaviti na dobro provetreno mesto u zatvorenom; podloga treba da bude ravna i čvrsta.
- Da omogućite rasipanje toplote, prostor iznad gornje površine zamrzivača treba da bude veći od 70 cm, a razmak sa obe strane i između zadnjeg dela uređaja i zida treba da bude veći od 20 cm.



## Početak upotrebe

- Nakon transporta, ostavite zamrzivač da stoji duže od 2 sata pre nego što uključite struju, inače će to dovesti do smanjenja rashladnog kapaciteta ili oštećenja zamrzivača.
- Zamrzivač će raditi 2 do 3 sata pre stavljanja sveže ili smrznute hrane; zamrzivač treba da radi duže od 4 sata leti unapred s obzirom na visoku temperaturu okoline.
- Izvucite utikač iz utičnice u slučaju nestanka struje ili prilikom čišćenja. Ne povezujte zamrzivač na napajanje u toku narednih pet minuta kako biste sprečili oštećivanje kompresora nastalo usled više uzastopnih pokretanja

## Saveti za uštedu energije

- Uređaj treba postaviti u najhladniji deo prostorije, dalje od uređaja koji stvaraju toplotu ili grejnih cevi, kao i direktnih sunčevih zraka.
- Pre nego što je stavite u uređaj, vrelu hranu ostavite da se ohladi do sobne temperature. Prepunjavanje uređaja primorava kompresor da radi duže. Hrana koja se zamrzava previše sporo može da izgubi na kvalitetu ili da se pokvari.
- Pobrinite se da, pre stavljanja u uređaj, hranu na odgovarajući način uvijete i da sudove obrišete tako da budu suvi. Na ovaj način redukovate formiranje leda unutar uređaja.
- Fioku za odlaganje hrane u uređaju ne treba oblagati aluminijumskom folijom, papirom za pečenje ili papirnim ubrusima. Materijali koji se koriste za oblaganje utiču na cirkulisanje hladnog vazduha, što umanjuje efikasnost uređaja.
- Organizujte i označite hranu kako biste ređe otvarali vrata uređaja i kraće tražili hranu. Odjednom izvadite sve što vam je potrebno i zatvorite vrata što pre možete.

# ODRŽAVANJE ZAMRZIVAČA

## Čišćenje

- Prašina iza zamrzivača i na zemlji mora biti blagovremeno očišćena, kako bi se poboljšao efekat hlađenja i ušteda energije.
- Redovno proveravajte zaptivku na vratima, kako biste se postarali da nema otpadaka. Čistite zaptivku vrata mekom tkaninom navlaženom u sapunici ili razblaženim deterdžentom.
- Unutrašnjost zamrzivača bi trebalo da se čisti redovno, kako bi se izbeglo pojavljivanje neprijatnih mirisa.
- Molimo vas da isključite napajanje električnom energijom pre čišćenja kao i da uklonite hranu, korpe, posude, itd.
- Koristite meku tkaninu ili sunder, kako biste obrisali unutrašnjost zamrzivača, s dve kašike sode-bikarbonate razmučenom u litru vode. Zatim isperite vodom i prebrišite. Nakon čišćenja, otvorite vrata i pustite da se uređaj prirodno osuši pre nego što ga priključite na napajanje električnom energijom.
- Preporučuje se da delove zamrzivača koji su teško dostupni za čišćenje (kao što su otvori i uglovi), čistite redovno mekom krpom, mekom četkom, itd. a kada je potrebno, zajedno sa dodatnim alatom (kao što je tanka šipka) kako biste osigurali da ne dođe do zagađenja ili nakupljanja bakterija u ovim delovima.
- Ne koristite sapun, deterdžent, prašak za ribanje, sprej za čišćenje, itd., budući da mogu prouzrokovati neprijatan miris u unutrašnjosti zamrzivača ili zagaditi hranu.
- Čistite korpe mekom tkaninom navlaženom sapunjavom vodom ili slabim deterdžentom. Posušite mekom tkaninom ili pustite da se prirodno osuši.
- Obrišite spoljnu površinu zamrzivača mekom tkaninom natopljenom u sapunici, deterdžentom, itd. i zatim posušite krpom.
- Ne koristite grube četke, žice od čistog čelika, žičane četke, abrazive, kao što su pasta za zube, organski rastvarači (kao što su alkohol, aceton, ulje banane itd.), ključalu vodu, kiselinu ili alkalne predmete, kako biste očistili frižider, budući da ovo može oštetiti i površinu i unutrašnjost uređaja. Ključala voda i organski rastvarači, kao što je benzin mogu deformisati ili oštetiti plastične delove.
- Ne ispirajte direktno vodom ili drugim tečnostima tokom čišćenja, kako biste izbegli kratak spoj ili uticanje na izolaciju nakon potapanja.

## Otapanje

- Zamrzivač treba manuelno otapati.
- Pre započinjanja postupka otapanja, isključite zamrzivač iz struje, otvorite vrata zamrzivača i izvadite hranu i policu sa korpom;
- Otvorite otvor slivnika i otvor za ispušt (i postavite posudu za skupljanje vode ispod otvora slivnika); led unutar uređaja će se prirodno otapati, obrišite vodu nastalu otapanjem pomoću suve, meke krpe. Kada se led smekša, može se upotrebiti lopatica za led kako bi se ubrzao proces otapanja.
- Prilikom otapanja uređaja, a pre skidanja pratećih elemenata, hranu izvadite i stavite na hladno mesto.



Ne upotrebljavajte mehanička sredstva ili druge postupke za ubrzanje procesa otapanja, ukoliko nisu preporučeni od strane proizvođača. Ne oštećujte instalacije za rashladno sredstvo.

## Prestanak upotrebe

Ukoliko dođe do nestanka struje, hrana se u uređaju može držati tokom par sati, čak i u toku leta; preporučuje se da smanjite učestalost otvaranja vrata i da ne stavljate svežu hranu u zamrzivač. Izvucite iz struje utikač zamrzivača koji se ne upotrebljava tokom dužeg vremenskog perioda radi čišćenja. Da izbegnete stvaranje neprijatnih mirisa, ostavite vrata otvorena.

Ne okrećite zamrzivač naopačke i ne tresite ga; ugao nakretanja prilikom prenošenja ne sme biti veći od 45°. Prilikom prenošenja uređaja, ne pridržavajte ga za vrata i šarke.



Prilikom pokretanja zamrzivača, preporučuje se njegov neprekidni rad. Ne isključujte zamrzivač pri normalnim uslovima kako ne biste nepovoljno uticali na radni vek zamrzivača.

# OTKLANJANJE PROBLEMA

Korisnik može da sam reši jednostavne probleme navedene dalje u tekstu. Ukoliko probleme ne uspete da razrešite, pozovite sektor za usluge održavanja.

Uređaj ne radi	<p>Proverite da li je zamrzivač uključen u struju. Nizak napon. Proverite da li se dugme za kontrolu temperature nalazi u radnom opsegu. Nestanak struje ili iskakanje osigurača.</p>
Mirisi	<p>Hranu koja odaje jače mirise treba dobro uviti. Proverite da li se hrana pokvarila. Proverite da li je potrebno očistiti unutrašnjost uređaja.</p>
Dugotrajan rad kompresora	<p>Normalno je da zamrzivač duže radi tokom leta, kada je spoljašnja temperatura viša. Ne stavljajte u zamrzivač previše hrane odjednom. Ne stavljajte hranu u uređaj dok se prethodno ne ohladi. Često otvaranje vrata zamrzivača. Debeli sloj leda (neophodno je otapanje).</p>
Vrata zamrzivača se ne mogu zatvoriti na odgovarajući način	<p>Ambalaža sa hranom blokira vrata zamrzivača. Prevelika količina hrane. Zamrzivač nije iznivelsen.</p>
Glasni zvuci	<p>Proverite da li je podloga ravna i da li je zamrzivač stabilno postavljen. Proverite da li su prateći elementi zamrzivača postavljeni na odgovarajući način.</p>
Privremene poteškoće prilikom otvaranja vrata	<p>Nakon hlađenja, javiće se razlika u pritisku između spoljašnjosti i unutrašnjosti zamrzivača, što za rezultat može imati privremene poteškoće prilikom otvaranja vrata. Ovo je normalna prirodna pojava.</p>
Toplota unutar ugradnog dela za zamrzivač Kondenzovanje	<p>Tokom rada, naročito u letnjim mesecima, ugradni deo za zamrzivač može da emituje toplotu nastalu usled zračenja kondenzatora, što predstavlja uobičajenu pojavu. Kondenzacija: pojavu kondenza ćete primetiti na spoljašnjim površinama i zaptivkama na vratima zamrzivača pri uslovima visokog stepena vlage u prostoriji. U pitanju je normalna pojava, a kondenz se može obrisati suvom krpom.</p>
Zvuk protoka vazduha zujanje/klepetanje	<p>Rashladna sredstva koja cirkulišu kroz instalacije će proizvoditi brojne zvuke i brundanje koje u normalnim uslovima ne utiče na efekat hlađenja. U toku rada, kompresor će zujati, posebno prilikom uključivanja ili isključivanja. Čučće se klepetanje solenoidnog ventila ili elektromagnetnog ventila, što predstavlja normalnu pojavu i ne utiče na rad uređaja.</p>

# List sa informacijama o proizvodu

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2016

**Naziv ili zaštitni znak dobavljača:** Tesla

**Adresa dobavljača:** Tesla Electronics, Litijska 47, 1000 Ljubljana, SI

**Identifikaciona oznaka modela:** RH1500M

**Tip uređaja za rashlađivanje:**

Uređaj sa niskim nivoom buke:	Ne	Tip dizajna:	samostojeći
Uređaj za čuvanje vina:	Ne	Ostali uređaji za rashlađivanje:	Da

**Opšti parametri proizvoda:**

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost
Ukupne dimenzije (u milimetrima)	Visina	Ukupna zapremina (dm <sup>3</sup> ili l)	142
	Širina		
	Dubina		
Indeks energetske efikasnosti – EEI	125	Klasa energetske efikasnosti	F
Emisija buke u vazduhu (dB(A) re 1 pW)	41	Klasa emisije buke u vazduhu	C
Godišnja potrošnja energije (kWh/a)	228	Klimatska klasa:	proširena umerena, umerena, suptropska, tropska
Minimalna ambijentalna temperatura (°C), koja je odgovarajuća za ovaj uređaj za rashlađivanje	10	Maksimalna ambijentalna temperatura (°C), koja je odgovarajuća za ovaj uređaj za rashlađivanje	43
Podేశavanja za zimu	Ne		
<b>Parametri odeljaka:</b>			
Tip odeljka	Parametri odeljka i vrednosti		

		Zapremina odeljka (dm <sup>3</sup> ili l)	Preporučeno podešavanje temperature za optimizovano čuvanje hrane (°C) Ova podešavanja ne smeju biti u suprotnosti sa uslovima čuvanja definisanim u Aneksu IV, tabela 3	Kapacitet zamrzavanja (kg/24h)	Tip otapanja (automatsko otapanje=A, manuelno otapanje=M)
Ostava	Ne	-	-	-	-
Ostava za vino	Ne	-	-	-	-
Podrum	Ne	-	-	-	-
Sveža hrana	Ne	-	-	-	-
Rashlađivanje	Ne	-	-	-	-
0 zvezdica ili pravljenje leda	Ne	-	-	-	-
1 zvezdica	Ne	-	-	-	-
2 zvezdice	Ne	-	-	-	-
3 zvezdice	Ne	-	-	-	-
4 zvezdice	Da	142,0	-18	6,5	M
Odeljak sa 2 zvezdice	Ne	-	-	-	-
Odeljak sa varijabilnom temperaturom	-	-	-	-	-
<b>Za odeljke sa 4 zvezdice</b>					
Prostor za brzo zamrzavanje			Da		
<b>Parametri izvora osvetljenja:</b>					
Tip izvora osvetljenja			-		
Klasa energetske efikasnosti			-		
<b>Minimalno trajanje garancije koju daje proizvođač: 24 meseca</b>					
<b>Dodatne informacije:</b>					
Link ka veb-sajtu proizvođača gde se mogu pronaći informacije iz tačke 4(a) Aneksa Uredbe Komi ije (EU) 2019/2019: tesla.info					



TESLA

tesla.info



Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Tesla, 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 nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno 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/tesla-zamrzivac-rh1500m-akcija-cena/>