

Uputstvo za upotrebu

TESLA mašine za sušenje veša WT8C60M

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-masine-za-susenje-vesa-wt8c60m-akcija-cena/>

TESLA

TUMBLE DRYER

WT8C60M

User Manual

ENG

BIH/
CG

MK

RO

SRB



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

SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING!

To prevent any damages to your and others' life or property, you have to follow the safety notes.

- This product belongs to Category I electrical appliances, and only for drying textiles which have been washed with water in the household. Please pay attention to the safety of power use during the operation!
- The power source with reliable grounding must be used. Its earth wire must be buried under the ground and should not be connected with the public utilities such as city water pipe or gas pipe etc. The earth wire and null wire should be distinguished and should not be connected together.
- Obey the maximum load volume (refer to the "Program chart" chapter).
- That the tumble dryer is not to be used if industrial chemicals have been used for cleaning.
- Do not dry unwashed items in the tumble dryer.
- Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine, waxes and wax removers should be washed in hot water with an extra amount of detergent before being dried in the tumble dryer.
- Items such as foam rubber (latex foam), shower caps, waterproof textiles, rubber backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be dried in the tumble dryer.
- Fabric softeners, or similar products, should be used as specified by the fabric softener instructions.
- The final part of a tumble dryer cycle occurs without heat (cool down cycle) to ensure that the items are left at a temperature that ensures that the items will not be damaged.
- The lint trap has to be cleaned frequently.
- The lint must not to be allowed to accumulate around the tumble dryer.
- Adequate ventilation has to be provided to avoid the back flow of gases into the room from appliance burning other fuels, including open fires.
- The exhaust air must not be discharged into a flue which is used for exhausting fumes from appliance burning gas or other fuels.
- The appliance must not be install behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to that of the tumble dryer. In such a way that a full opening of the tumble dryer door is restricted.
- Oil-affected items can ignite spontaneously, especially when exposed to heat sources such as in a tumble dryer.
- The items become warm, causing an oxidation reaction in the oil. Oxidation creates heat. If the heat cannot escape, the items can become hot enough to catch fire. Piling, stacking or storing oil-affected items can prevent heat from escaping and so create a fire hazard.
- If it is unavoidable that fabrics that contain vegetable or cooking oil or have been contaminated by hair care products be placed in a tumble dryer they should first be washed in hot water with extra detergent- this will reduce, but not eliminate, the hazard.
- The appliance should not be overturned during normal use or maintenance.
- Remove all objects from pockets such as lighters and matches.
- 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 should not play with the appliance. Cleaning and user maintenance should not be made by children without supervision. (This warning is only for EUROPEAN market)
- If the power cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- This appliance is for indoor use only.
- The openings must not be obstructed by a carpet.
- Children of less than 3 years should be Kept away unless continuously supervised.
- If the appliance appears high temperature abnormally, please draw the mail plug immediately.
- The 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. (This warning is not for EUROPEAN market)
- The power wire should be met I EC and must be able to withstand the current as the below table.

- To ensure your and your family's safety, please make improvement immediately if any power use at your home does not meet the above-mentioned requirement.

Model	Current
WT8C60M	16A

 **WARNING!**

Never stop a tumble dryer before the end of the drying cycle otherwise too much heat will diffuse and may cause harm.

Correct Disposal of this product:



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. 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.

Electric shock hazard

- Do not draw the power cord forcefully to pull out the mains plug.
- Please do not plug/draw the mains plug with wet hands.
- Do not damage the power cord and the power plug.

Injury danger

- Do not disassemble and install the dryer under no instruction or supervision.
- Do not stack this dryer on washing machine without stacking kits. (if want stacking on washing machine, please purchase the independent parts and it must be installed by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.)
- Do not lean on the opened door of the dryer.
- Do not put any pyrotoxin on the dryer, such as the candle, electric cooker.

Damage danger

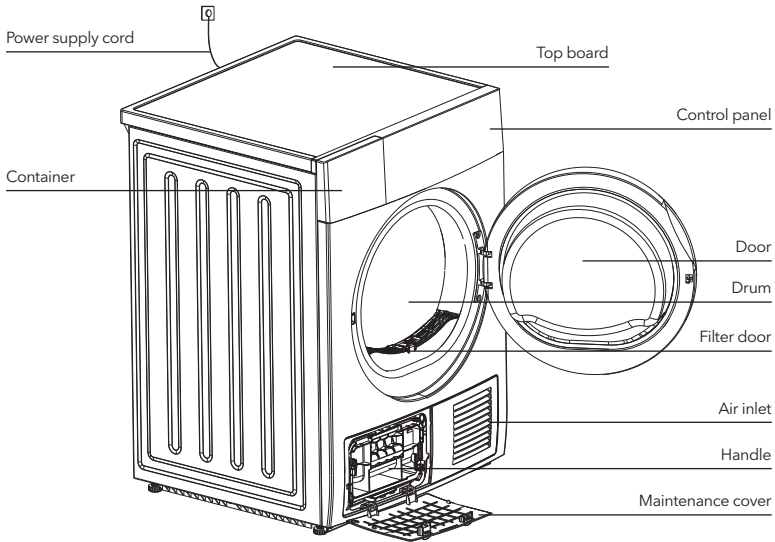
- Do not dry over the rated capacity.
- Do not operate the dryer without the filter door and filter base.
- Do not dry the clothes before being spun.
- Do not expose the dryer directly under the sun, and indoor use only.
- Do not install the dryer in a humid or drenching environment.
- While cleaning and maintenance, please remember to pull out the power plug and do not directly wash the dryer with water.

Explosion danger

- Please do not dry the clothes with some flammable substances such as coal oil, alcohol or there will be explosion.

INSTALLATION

Product Description



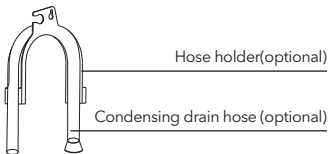
NOTE

- Please see the products you purchased for reference.

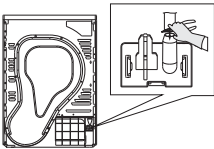
Accessories

The following parts are optional for specific models.

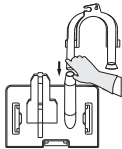
If your dryer has following parts, please wear gloves and install them following the instruction below



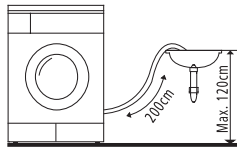
Installation



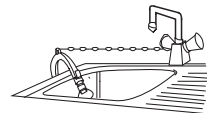
Use pliers to remove the drain hose from the hose connector



Insert the external drainage hose



Put the hose holder on the washing basin or any other sink



Transport

Move cautiously. Do not grasp any salient parts of machine. The machine door cannot be used as the handle for delivery. If the dryer cannot be transported erectly, the dryer could be slant to right less than 30°.

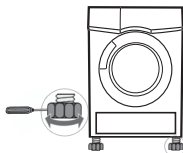
Installation Position

1. It is recommended that, for your convenience, the machine is positioned close to your washing machine.
2. The tumble dryer must be installed in a clean place, where dirt does not build up. Air must be able to circulate freely all-round the appliance. Do not obstruct the front air inlet or the air intake grilles at the back of the machine.
3. To keep vibration and noise to a minimum when the dryer is in use, it should be placed on a firm and level surface.
4. The feet must never be removed. Do not restrict the floor clearance through deep pile carpets, strips of wood or similar. This might cause heat built-up which would interfere with the operation of the appliance.



Level Adjusting

Once in its permanent operating position, check that the dryer is absolutely level with the aid of a spirit level. If it is not, adjust the feet with a tool.



Power Supply Connection

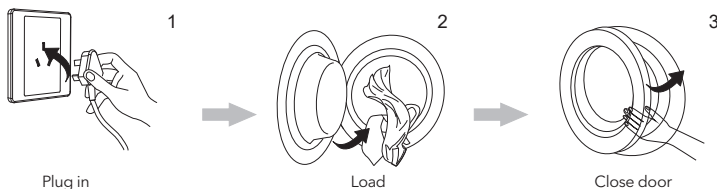
1. Make sure that the voltage of the power supply is the same as the electric specification of the dryer.
2. Do not connect the dryer with the power connection board, the universal plug or socket, do not use multi-plug adapters and extension cables.

OPERATIONS

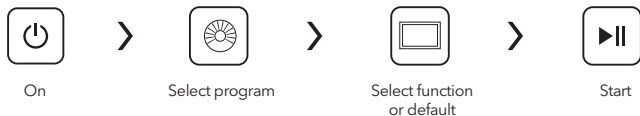
Quick start

NOTE

Before using, please make sure it's installed properly.

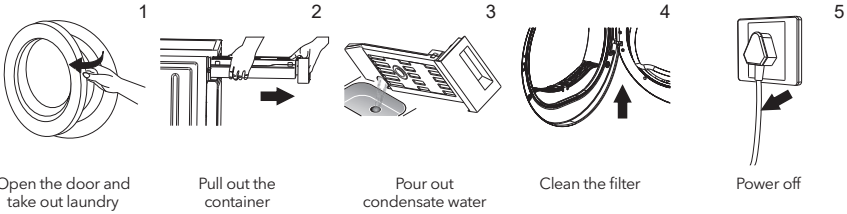


Drying



After Drying

Buzzer beep or "0:00" on display.



NOTE

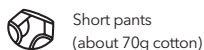
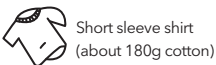
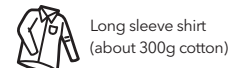
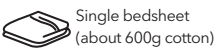
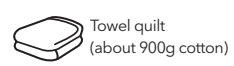
- If use the socket with a switch, please press the switch to turn off the power directly.

Before Each Drying

NOTE

- Leave it to stand for 2 hours after transporting. Before first use, please use the soft fabric to clean the inside drum.
 1. Put some clean rags into the drum.
 2. Plug the power, press [On/Off].
 3. Select the [Refresh] Program, press [Start/Pause] button.
 4. After finishing this program, please follow the "Cleaning and Care"(refer to page 16) to clean the filter door.
- During drying, the compressor and the water pump generate some noise which is entirely normal.
 1. Before drying, thoroughly spin the laundry in washing machine. High spin speed can reduce the drying time and save energy consumption.
 2. For uniform drying result, sort the laundry according to fabric type and drying program.
 3. Before drying, please close zips, hooks and eyelets, button up, tie fabric belts, etc.
 4. Do not over dry the clothes, because over dried clothes can easily get creases.
 5. Do not dry the articles containing rubber or similar elastic materials.
 6. The door can be opened only after the program of the drying machine finishes to prevent human skin from being scalded by hot steam or over heated drying machine.
 7. Clean the lint filter and empty container after each use to avoid extension of drying time and energy consumption.
 8. Do not dry these clothes after dry-clean process.
 9. Please choose the related program when deal with wool material clothes, to make the clothes fresher and fluffy.

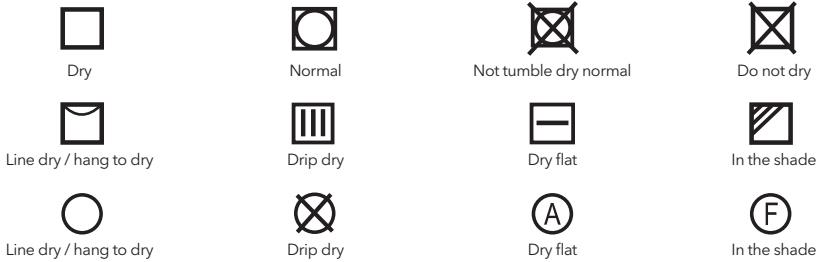
The reference weight of dry clothes (each).



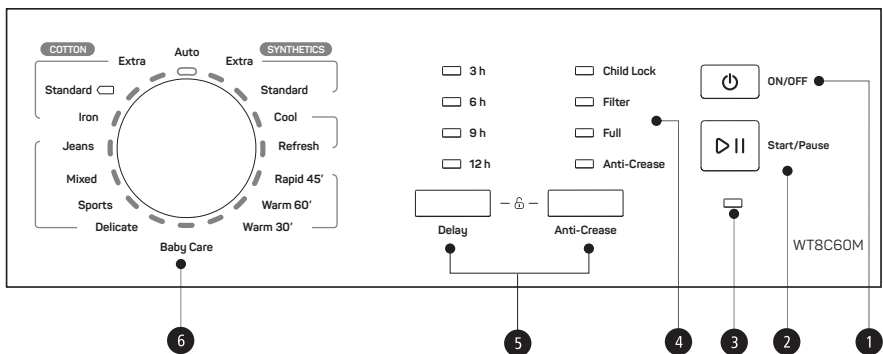
NOTE

- Never overload.
- Not for textile with dropping water. The dryer could be damaged, even fire.

Please pay attention to use the drying machine if the materials of your clothes can not be dried by it or contain the symbols as follows:



Control Panel



1 On/Off

Product is switched on or off.

2 Start/Pause

Press the button to start or pause the drying cycle.

3 Working state LED

4 Function LED

3h, 6h, 9h, 12h, Child lock, Filter, Full and Anti-Crease.

5 Specialty function

These buttons are used for setting additional functions (Delay, Anti-Crease, Childlock).

6 Programs

Different Dryer cycle can be selected according to the user's needs to make the clothes have more effective drying result.

Program selector

1. Press the [On/Off] button. When the LED display screen brightens up, rotate the program knob to select the desired program.
2. Select the [Delay] or [Anti-Crease] functions for additional option.
3. Press the [Start/Pause] key.

Program start

The drum will keep rotating after the program starts, the state light in the display area will flash in sequence, the remaining time displayed will change automatically.

Program end

1. The drum will stop running after the program ends, the working state LED will stay light and buzzer will ring. The "Filter" and "Full" LED will remind user to clean the filters and container. The dryer will start [Anti-crease] function if user doesn't remove the load in time. Please press [On/Off] key to cut off power and pull the plug out.
2. Deal with the problems according to "Malfunction display and solutions", if there is a unexpected stop during the drying procedure and the dryer show information.

Other Functions

Instructions of the [Delay] function

This function is used for delaying clothes drying time within 24 hours. The delay time means the program will start after x hours. When the delay program starts, the time starts to decrease on the display and the delay icon blinks.

Steps in details:

1. Load your laundry and make sure the machine door is closed.
2. Press the [On/Off] button, then to turn the program selector knob and select a desired program.
3. You can select the [Anti-Crease] functions according to your need.
4. To press the [Delay] key.
5. Continue to press the [Delay] to select the delay time.
6. After the [Start/Pause] key is pushed, the Dryer is at the run condition. The drying procedure will be automatically performed when the delay time is over.
7. If you push the [Start/Pause] button again, the delay function will be paused.
8. If you want to cancel the "Delay" function, please press the [On/Off] button.

Instructions of the [Anti-Crease] function

At the end of the drying cycle, the anti-crease phase time is 30 minutes (default) or 120 minutes (selected). This function prevents the laundry from creases. The laundry can be removed during the anti-crease phase. Except [Cool], [Refresh], [Warm 30'] and [Warm 60'] all the other programs have this function.

Instructions of the [Child Lock] function

1. This machine incorporates a special child safety lock, which can prevent children from carelessly pressing keys or making the faulty operation.
2. When the dryer is at the operation state, press the [Anti-Crease] and [Delay] buttons at the same time for over 3 seconds to start child lock function. When child lock function is set, the display will show Child lock icon and no key can effect to the dryer except [On/Off] button. Under the start state of the child lock, the [Anti-Crease] and [Delay] buttons should be pressed at the same time for over 3 seconds to release the child lock function.

Drying Programs Table

Program		Weight (max)	Application/Properties
		8.0 kg	
Auto	Auto	5.0 kg	To dry unknown material clothes automatically.
Cotton	For cottons and colours made of cotton or linen.		
	Extra	8.0 kg	To dry cotton pieces of clothing. Drying level: extra dry.
	Standard	8.0 kg	To dry cotton pieces of clothing. Drying level: cupboard dry.
	Iron	8.0 kg	To dry cotton pieces of clothing. Drying level: applicable to iron.

Program		Weight (max)	Application/Properties
		8.0 kg	
Jeans	Jeans	5.0 kg	To dry jeans or leisure clothes that are spun at high speeds in the washing machine.
Mixed	Mixed	3.5 kg	If you cannot determine what the clothing's material is, please choose Mix.
Sports	Sports	3.0 kg	To dry sportswear, thin fabrics, polyester, which are not ironed.
Delicate	Delicate	1.0 kg	To dry delicate laundry that is suitable for drying or laundry which is advised to be hand-washed at a lower temperature.
Baby Care	Baby Care	1.0 kg	To dry small amount of baby clothing.
For non-iron washing made of synthetic and blended fabrics, cotton.			
Synthetics	Extra	3.5 kg	To dry thick or multi-layered synthetic fabrics. Drying level: extra dry.
	Standard	3.5 kg	To dry thin synthetic fabrics which are not ironed, such as easy care shirts, table linen, baby clothes, socks.
Cool	Cool	–	To air clothes without blowing hot air from in 10 min.
Refresh	Refresh	–	To refresh the clothes that have been kept at closed environments for a long time from minimum 20 min. to maximum 150 min. (in 10 min. steps).
Rapid 45'	Rapid 45'	0.6 kg	To dry at most 3 shirts in 45 min.
Warm 60'	Warm 60'	–	To warm clothes with hot air in 60 min.
Warm 30'	Warm 30'	–	To warm clothes with hot air in 30 min.

NOTE

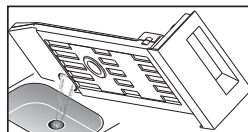
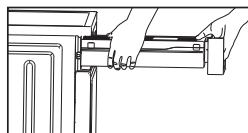
- ☐ This symbol means the energy efficiency test program “standard cotton program”, which is accordance with the applicable EN 61121 standard and most suitable to dry normal cotton load at rated load capacity.
- Thick or multi-layered fabrics, e.g. bedlinen, jeans, jackets etc, are not easy to dry.
- You'd better choose Cotton Extra program.
- As the uneven material, thick and multi-layered clothes are not easy to dry, it is better to choose the appropriate time drying program to dry them if some parts of the clothes still damp after program finished.

MAINTENANCE

Cleaning and Care

Empty the water container

1. Hold and pull out the water container with two hands.
2. Tilt the water container, pour out the condensate water into basin.
3. Install the water container.

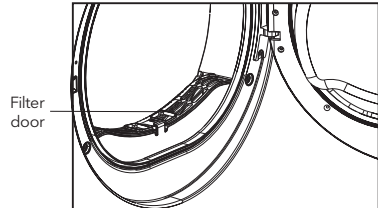


⚠ WARNING!

- Empty the water container after each use, the program will be paused and the Full LED icon will light if the water container is full during the drying process. After the container is emptied, the dryer can be restarted by pressing [Start/Pause] button.
- Do not drink the condensate water.
- Do not use the dryer without the water container

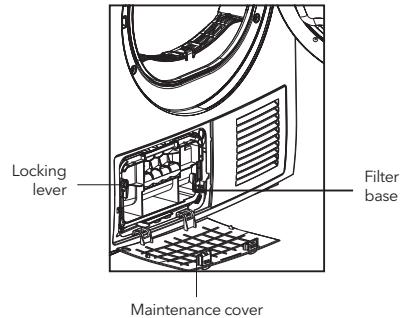
Clean the filter door

1. Open the door.
2. Take out the filter door.
3. Clean the filter door; wipe off the scrap threads accumulated on the filter door.
4. Reinstall the filter door.



Clean filter base

1. Open the cover.
2. Unscrew both locking levers towards each other.
3. Clean the filter base completely.
4. Re-insert the filter base!
5. Screw both locking levers.
6. Close the cover until it locks into position



☰ NOTE

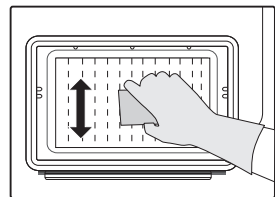
- The fluff accumulated on the filter will block the air circulation, which will cause the extension of drying time and energy consumption.
- Do disconnect the power cord before cleaning!
- Do not operate the dryer without the filter!
- Clean the filter after each use to prevent lint accumulation inside the dryer.

Clean heat exchanger

- As necessary, approx., once every 2 months, remove the fluff from the heat exchanger using the sponge or soft brush.
- When doing this, please use gloves.

☰ NOTE

- The fluff can be removed more easily if it is first dampened.

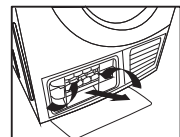
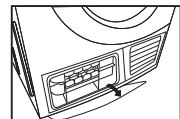


Wash air condenser

Leave the dryer to cool down.

Residual water may escape, place an absorbent cloth under the maintenance cover.

1. Unlock the maintenance cover.
2. Completely open maintenance cover.
3. Screw both locking levers towards each other.
4. Pool out the air condenser.
5. Clean the air condenser completely, drain thoroughly.
6. Clean the seals.
7. Re-insert the air condenser, handle at the button!

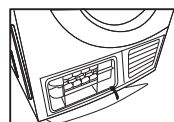
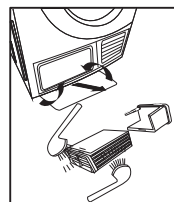


8. Unscrew both locking levers.
9. Cloth the maintenance cover until it locks into position. Please clean the air condenser approx., once every 3 months if frequently used.

Do not damage the air condenser!

⚠ WARNING!

- Clean with water only; do not use hard/sharp-edged objects!
- Do not operate the dryer without the air condenser!
- During drying, water may collect between the window and the seal, but this does not affect the function of your dryer!



Troubleshooting

Display	Reason	Solutions
"Full" LED on permanently	Container is full	Empty container
	Water pump failure or water level sensor failure	Please contact your local service center if the problem persists
Child Lock + 9h	Temperature sensor error	
Child Lock + 6h	Humidity sensor error	
Child Lock + 3h	Heating problem	

⚠ WARNING!

- Only authorized technicians can carry out repairs.
- Before you call service, please check if you have dealt with the fault yourself or if you have followed the user instructions.
- A technician will charge you for advice, even during the warranty period.

Problem	Solution
Working state LED not on	The mains plug is inserted. Check the program selected. Check fuse in the house.
"Full" LED on permanently	Empty condensation container. If failure, check hose for condensation outlet.
Dryer does not start	Check the start button has selected . Check the the door has closed. Check the program has set.
Water is running out	Align dryer horizontally. Clear air condenser and door seals.
Door is open by itself	Press door until it "dicks" into position. Check the clothes are over load .
Humidity in the room is increase significantly	Ventilate room adequately. Clean the cool grille. Ensure that the air condenser has been inserted.

Problem	Solution
Degree of dryness was not reached or drying time too long	Clean lint filter and wash condenser. Empty container. Check water outlet. Dryer installation too restricted. Clean the moisture sensors. Use next higher drying program or using Timer program.

WARNING!

If you cannot deal with the fault by yourself and need help:

- Press the [On/Off] button.
- Pull out the mains plug and call the service.


Technical Specifications

Dimension (L*W*H)	615*595*845 mm
Ambient temperature	+5 °C ~ +35 °C
Rated input power	2700 W
Rated voltage	220-240 V~
Rated frequency	50 Hz
Weight of product	41 kg
Rated capacity	8 kg

NOTE

- The rated capacity is the maximum capacity, make sure that the dry clothes which are loaded to the appliance do not exceed the rated capacity each time.
- Do not install the tumble dryer in a room when there is a risk of frost occurring. At temperatures around freezing point the tumble dryer may not be able to operate properly.
- There is a risk of damage if the condensate water is allowed to freeze in the pump, hoses and/or condensate water container.

Product Fiches

Rated Capacity	8 kg
Dryer Type	Condenser
Energy efficiency class	B
Weighted annual energy consumption (AE _c) Q 	561.0 kWh/year
Automatic or non-automatic	Automatic
EU Ecolabel	N/A
Energy consumption of the standard cotton program	
Energy consumption of the standard cotton program at full load	4.74 kWh
Energy consumption of the standard cotton program at partial load	2.56 kWh
Power consumption of the off-mode (Po)	0.28 W

Power consumption of the left-on mode (PI)	0.8 W
Duration of the left-on mode	10 min
Program time of the 'standard cotton program1	
Weighted program time of the standard cotton program at full and partial load	112 min
Program time of the standard cotton program at full load	140 min
Program time of the standard cotton program at partial load	90 min
Condensation efficiency class A (most efficient) to G (least efficient)	B
Average condensation efficiency of the standard cotton program at full load	80.1%
Average condensation efficiency of the standard cotton program at partial load	80.1%
Weighted condensation efficiency for the standard cotton program at full and load	80.1%
Sound power level for the standard cotton program at full load	69 dB

Remarks

- ① Energy consumption per year, based on 160 drying cycles of the standard cotton program at full and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption per cycle will depend on how the appliance is used. The 'standard cotton program' used at full and partial load is the standard drying program to which the information in the label and the fiche relates, that this program is suitable for drying normal wet cotton laundry and that it is the most efficient program in terms of energy consumption for cotton.

BEZBJEDNOSNA UPUTSTVA

UPOZORENJE!

Kako biste spriječili svaku pojavu rizika po svoj i život drugih osoba ili štete po svoju i imovinu drugih osoba, morate se pridržavati napomena o bezbjednosti.

- Ovaj proizvod pripada Kategoriji I električnih uređaja i može se koristiti isključivo za sušenje vodom opranog veša u domaćinstvu. Tokom rada, povedite računa o bezbjednosti prilikom upotrebe električne energije!
- Mora se koristiti izvor napajanja sa provjerenim uzemljenjem. Vod za uzemljenje mora biti ukopan u zemlju i nikako ne smije biti povezan na mrežu javnih instalacija, poput gradskih vodovodnih ili gasovodnih cijevi itd. Zemlja i nula treba da budu jasno označene i ne smiju se povezivati.
- Poštujte uputstva o maksimalnoj težini veša (pogledajte odeljak Tabela programa“).
- Ne koristite mašinu za sušenje veša ukoliko ste već prethodno čistili industrijskim hemikalijama.
- Veš koji nije prethodno opran nemojte sušiti u mašini za sušenje veša.
- Prije sušenja u mašini, veš koji je zaprljan supstancama poput jestivog ulja, acetona, alkohola, benzina, kerozina, supstanci za uklanjanje fleka, terpentina, voska i supstanci za skidanje voska, trebalo bi oprati u vreloj vodi sa više deterdženta.
- Predmete poput sundera (sundera od lateksa), kapa za tuširanje, voodootpornih materijala, gumiranih predmeta i garderobe ili jastuka koji sadrže sunderaste elemente ne bi trebalo sušiti u mašini.
- Omekšivače za veš i slične proizvode treba upotrebljavati na način naveden u uputstvu na ambalaži.
- Posljednja faza ciklusa sušenja veša se obavlja bez toplote (ciklus hlađenja) kako visoka temperatura ne bi oštetila veš.
- Hvatač finih vlakana se mora često čistiti.
- Ne smije se dozvoliti nagomilavanje finih vlakana na mašini za sušenje veša.
- Neophodno je obezbijediti odgovarajuću ventilaciju u prostoriji kako bi se izbjeglo vraćanje gasova koje proizvode uređaji za sagorevanje goriva, uključujući i one sa otvorenim plamenom.
- Izduvni vazduh se ne smije ispuštati kroz kanal koji služi za sprovođenje izduvnih gasova iz uređaja koji sagorijevaju gas ili druge vrste goriva.
- Uređaj se ne smije postavljati iza vrata koja se mogu zaključavati, kliznih vrata ili vrata sa šarkama na suprotnoj strani u odnosu na mašinu za sušenje veša, čime se onemogućava potpuno otvaranje vrata na mašini za sušenje.
- Predmeti koji su bili u kontaktu sa uljem se mogu spontano zapaliti, naročito ukoliko su izloženi izvorima toplote, kao što je to slučaj sa mašinom za sušenje veša.
- Veš se zagrijava, što kod ulja izaziva oksidacionu reakciju. Oksidacija stvara toplotu. Ukoliko se toplota zadržava, veš može postići dovoljno visoku temperaturu da se zapali. Grupisanjem, slaganjem ili gomilanjem veša koji je bio u kontaktu sa uljem toplota se može zadržati, što stvara opasnost od požara.
- Ukoliko tkanine koje su zaprljane biljnim ili jestivim uljem ili proizvodima za održavanje kose morate staviti u mašinu za sušenje veša, najpre bi ih trebalo oprati u vreloj vodi sa više deterdženta, čime će se opasnost umanjiti, mada ne i potpuno eliminisati.
- Tokom uobičajene upotrebe ili održavanja, uređaj se ne smije prevrtati.
- Iz džepova izvadite sve predmete poput upaljača i šibica.
- Uređaj mogu da upotrebljavaju djeca starija od 8 godina, kao i osobe sa umanjanim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe bez iskustva i znanja, ukoliko su pod nadzorom ili ukoliko su dobili uputstva o bezbjednoj upotrebi uređaja i shvataju opasnosti koje upotreba istog nosi. Djeca ne treba da se igraju uređajem. Djeca ne treba da obavljaju čišćenje i održavanje uređaja bez nadzora. (Ovo upozorenje se odnosi isključivo na EVROPSKO tržište)
- Ukoliko je priključni kabl oštećen, njegovu zamjenu mora da obavi proizvođač, servis koji je proizvođač angažovao ili lica sa sličnim kvalifikacijama, kako bi se izbjegla opasnost.
- Ovaj uređaj je namenjen isključivo za upotrebu u zatvorenom prostoru.
- Otvori uređaja ne smiju biti blokirani tepihom.
- Djecu mlađu od 3 godine treba držati dalje od uređaja, osim ukoliko su pod stalnim nadzorom.
- Ukoliko uređaj razvija neuobičajeno visoku temperaturu, odmah izvucite utikač iz utičnice.
- Nije predviđeno da uređaj upotrebljavaju osobe (uključujući djecu) sa umanjanim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe bez iskustva i znanja, osim ukoliko su pod nadzorom ili ukoliko su dobile uputstva o upotrebi uređaja od osobe odgovorne za njihovu bezbjednost. Djecu je potrebno nadgledati kako bi se spriječilo njihovo igranje uređajem. (Ovo upozorenje se ne odnosi na EVROPSKO tržište)

- Napojni kabl mora da ispunjava zahtjeve Međunarodne elektrotehničke komisije (IEC, International Electrotechnical Commission) i mora da izdržava struju jačina prikazanih u tabeli niže.
- Kako biste bili sigurni da ste Vi i Vaša porodica bezbjedni, odmah ispravite svaki slučaj napajanja koje ne ispunjava gorepomenuti zahtjev, a koji se javlja u Vašem domu.

Model	Jačina struje
WT8C60M	16A



UPOZORENJE!

Nikada ne zaustavljajte mašinu za sušenje veša prije nego što se ciklus sušenja završi. U suprotnom, ispustićete preveliku količinu toplote, što može dovesti do povređivanja.

Ispravno odlaganje ovog proizvoda:



Ova oznaka ukazuje da ovaj proizvod u EU ne treba odlagati zajedno sa drugim otpadom iz domaćinstva. Da biste spriječili potencijalnu štetu po životnu sredinu ili zdravlje ljudi koja nastaje nekontrolisanim odlaganjem otpada, odgovorno reciklirajte proizvod kako biste promovisali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Za odlaganje upotrebljenog uređaja koristite sisteme za vraćanje i sabiranje otpada ili kontaktirajte maloprodajni objekat u kome ste proizvod kupili. Oni Vaš proizvod mogu reciklirati na način bezbedan po životnu okolinu.

Opasnost of strujnog udara

- Ne izvlačite utikač iz utičnice snažnim povlačenjem priključnog kabla.
- Utikač ne priključujte u/isključujte iz utičnice vlažnim rukama.
- Ne oštećujte priključni kabl i utikač.

Opasnost od povređivanja

- Ne raslapajte i ne postavljajte mašinu za sušenje veša bez uputstva ili nadzora.
- Ne postavljajte ovu mašinu za sušenje na mašinu za pranje veša bez opreme za postavljanje jedne na drugu mašinu. (Ukoliko želite da je postavite na mašinu za pranje veša, najpre nabavite potrebne dijelove koji se zasebno prodaju. Njihovo postavljanje mora da obavi proizvođač, servis koji je proizvođač angažovao ili lica sa sličnim kvalifikacijama, kako bi se izbjegla opasnost).
- Ne naslanjajte se na otvorena vrata mašine za sušenje veša.
- Ne stavljajte na mašinu nikakve izvore toplote, poput svijeća, električnih ringli.

Opasnost od oštećenja

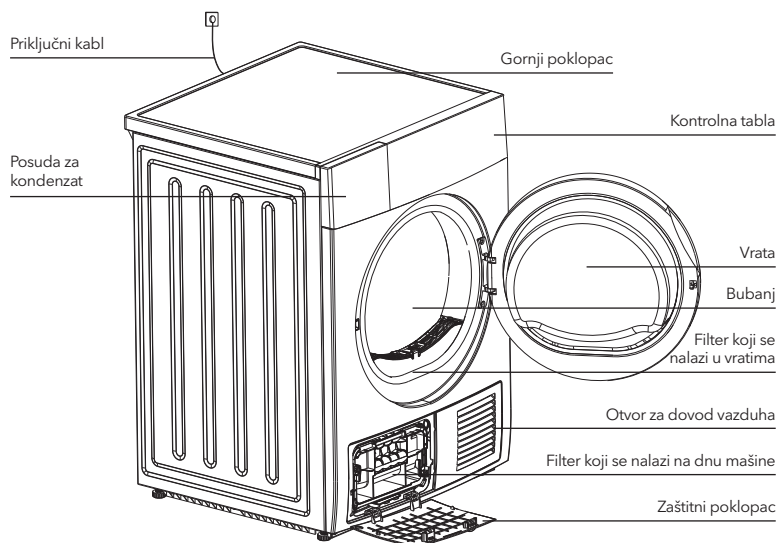
- Ne sušite veću količinu veša od nominalne.
- Ne uključujte mašinu za sušenje veša ukoliko nisu postavljeni filter koji se nalazi u vratima i filter koji se nalazi na dnu mašine.
- Ne sušite veš koji nije prethodno centrifugiran.
- Ne izlažite mašinu za sušenje veša direktnim zracima sunca i upotrebljavajte je isključivo u zatvorenom prostoru.
- Ne postavljajte mašinu za sušenje veša u vlažne i mokre prostorije.
- Prilikom čišćenja i održavanja, ne zaboravite da izvučete priključni kabl iz utičnice i nemojte mašinu za sušenje prati vodom.

Opasnost od eksplozije

- Nemojte sušiti veš koji je prethodno bio u kontaktu sa nekom od zapaljivih supstanci, poput kerozina i alkohola, ili će doći do eksplozije.

POSTAVLJANJE

Opis proizvoda



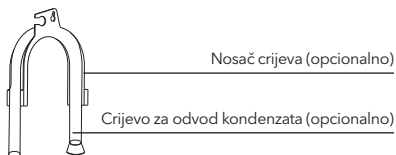
NAPOMENA!

- Pogledajte proizvode koje ste kupili.

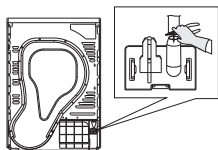
Dodatna oprema

Sljedeći dijelovi su opcionalni za određene modele.

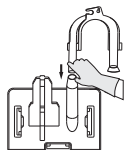
Ukoliko je Vaša mašina za sušenje veša dostavljena sa sljedećim dijelovima, stavite rukavice i postavite ih prateći dole navedena uputstva.



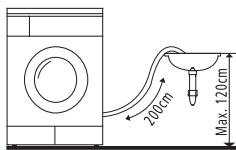
Postavljanje



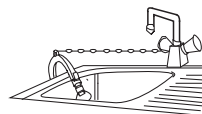
Upotrebite klješta da skinete odvodno crijevo sa konektora.



Ubacite spoljašnje odvodno crijevo.



Stavite nosač crijeva na lavabo ili bilo koji drugi slivnik.



Transport

Pažljivo premeštajte uređaj. Uređaj ne pridrđavajte za isturene dijelove. Vrata mašine se ne smiju upotrebljavati za držanje prilikom nošenja. Ukoliko mašinu za sušenje veša ne možete transportovati u uspravnom položaju, možete je nagnuti udesno pod uglom manjim od 30°.

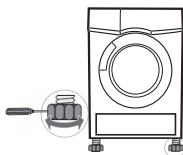
Mjesto postavljanja

1. Preporučuje se da, zarad Vaše ugodnosti, mašinu za sušenje veša postavite u blizini Vaše mašine za pranje veša.
2. Mašinu za sušenje veša postavite na čisto mjesto gdje se ne akumulira prljavština. Vazduh mora da slobodno cirkulira oko čitavog uređaja. Ne blokirajte prednji otvor za dovod vazduha niti rešetke za dovod vazduha na zadnjoj strani mašine.
3. Kako bi se vibracije i buka prilikom upotrebe svele na najmanji mogući nivo, mašinu za sušenje veša treba postaviti na čvrstu i ravnu površinu.
4. Nikada ne skidajte nožice. Ne blokirajte protok vazduha na donjem dijelu mašine debelim tepisima, daskama i slično. U suprotnom, mašina će početi da se zagrijava, što može da utiče na njen rad.



Nivelisanje

Kada je postavite na za nju predviđeno mjesto, pomoću libele provjerite da li je mašina za sušenje veša potpuno iznivelisana. Ukoliko to nije slučaj, podesite nožice pomoću alata.



Povezivanje sa napajanjem

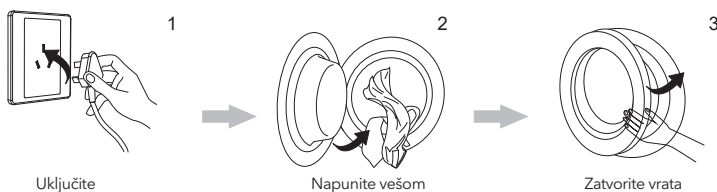
5. Uverite se da napajanje ima napon koji odgovara vrijednostima navedenim u specifikaciji za mašinu za sušenje veša.
6. Ne priključujte mašinu za sušenje veša preko napojne ploče i univerzalne utičnice, i ne upotrebljavajte adaptere sa više utičnica i produžne kablove.

RAD UREĐAJA

Brzi početak

☰ NAPOMENA!

Prije upotrebe, uvjerite se da je uređaj dobro postavljen



Uključite

Napunite vešom

Zatvorite vrata

Sušenje



Uključite



Izaberite program



Izaberite opciju ili
ostavite podrazumijevane
vrijednosti



Počnite

Nakon sušenja

Oglasice se zvučni signal ili će se na displeju pojaviti „0:00“.



1
Otvorite vrata i
izvadite veš

2
Izvadite posudu za
kondenzat

3
Prospite vodu koja
se kondenzovala

4
Očistite filter

5
Isključite

NAPOMENA!

- Ukoliko upotrebljavate utičnicu sa prekidačem, pritisnite prekidač kako biste direktno isključili napajanje.

Prije svakog sušenja

NAPOMENA!

- Nakon transporta, uređaj ostavite da miruje tokom 2 sata. Prije prve upotrebe, obrišite unutrašnjost bubnja mekom krpom.
 1. Stavite čiste krpe u bubanj.
 2. Priključite uređaj na napajanje i pritisnite taster (Uključeno/Isključeno).
 3. Izaberite program (Osvežavanje) i pritisnite taster (Početak/Pauziranje).
 4. Po završetku ciklusa ovog programa, očistite filter koji se nalazi u vratima prateći uputstva data u odeljku "Čišćenje i održavanje" (pogledajte na strani 16)..
- Kompresor i pumpa za vodu stvaraju određenu količinu buke tokom sušenja, što je potpuno normalno.
 1. Prije sušenja, dobro iscentrifugirajte veš u mašini za pranje veša. Centrifugiranje pri velikom broju obrtaja može da umanjuje period sušenja i uštedi energiju.
 2. Da bi sušenje bilo ujednačeno, sortirajte veš prema tipu tkanine i programu sušenja.
 3. Prije sušenja, zakopčajte rajsfešluse, prilijepite čičak trake, zakopčajte dugmad, privežite kaiševe od tkanine i slično.
 4. Ne presušujte veš, jer se presušena garderoba lakše gužva.
 5. Ne sušite predmete koji sadrže gumu ili slične elastične materijale.
 6. Vrata mašine za sušenje veša se mogu otvoriti tek po završetku ciklusa kako bi se spriječilo izlaganje kože ljudi vreloj pari ili pregrijanim dijelovima mašine za sušenje veša i zadobijanje opekotina.
 7. Nakon svake upotrebe mašine, očistite filter za fina vlakna i ispraznite posudu za kondenzat kako biste spriječili produžavanje perioda sušenja i povećanje potrošnje energije.
 8. Ne sušite garderobu koja je bila na hemijskom čišćenju.
 9. Izaberite odgovarajući program za vunenu garderobu kako biste je učinili svežijom i paperjastijom.

NAPOMENA!

- Nikada ne prepunjujte mašinu.
- Ne stavljajte veš natopljen vodom. Može doći do oštećenja mašine za sušenje, pa čak i požara.

Referentna težina suhe garderobe (pojedinačni komadi)



Garderoba od kombinovanih materijala (oko 800 g)



Jakna (oko 800 g pamuka)



Teksas (oko 800 g)



Frotirna čebad (oko 900 g pamuka)



Jedan čaršaf (oko 600 g pamuka)



Radna odjeća (oko 1120 g)



Odjeća za spavanje (oko 200 g)



Košulja dugih rukava (oko 300 g pamuka)



Košulja kratkih rukava (oko 180 g pamuka)



Gaćice (oko 70 g pamuka)



Čarape (oko 50 g materijala različitog tkanja)

Ne upotrebljavajte mašinu da biste sušili garderobu koja se ne smije sušiti u njoj ili koja na etiketi ima neki od sljedećih simbola:



Sušiti



Normalno



Normalno ne sušiti u mašini za sušenje



Ne sušiti



Sušiti na žici



Ispraviti tokom sušenja



Ispraviti tokom sušenja zrcima sunca



Ne izlagati direktnim zracima sunca



Hemijski čistiti



Ne nositi na hemijsko čišćenje

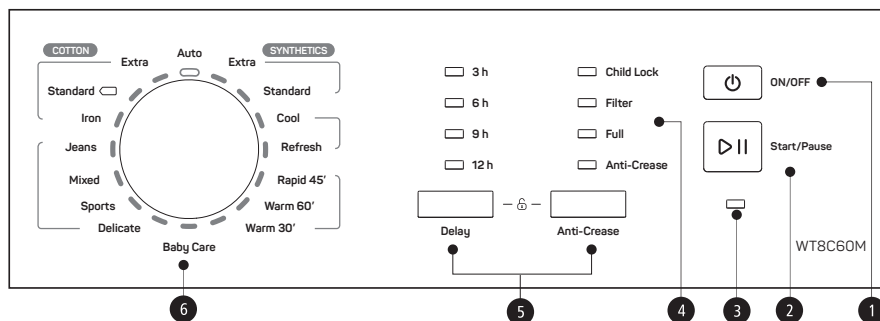


Hemijski čistiti normalnim ciklusom uz bilo koji rastvarač



Hemijski čistiti normalnim ciklusom isključivo rastvaračem na bazi nafte

Komandna tabla



- 1 On/Off (Uključeno/Isključeno)**
Za uključivanje ili isključivanje proizvoda.
- 2 Start/Pause (Početak/Pauziranje)**
Pritisnite ovaj taster kako biste započeli ciklus sušenja ili ga pauzirali.
- 3 LED lampica statusa mašine**
- 4 LED lampica za opcije**
3h, 6h, 9h, 12h, Child Lock (Zaključavanje zbog bezbjednosti djece), Filter, Full (Napunjeno) i Anti-Crease (Protiv gužvanja)
- 5 Posebne opcije**
Ovi tasteri služe za podešavanje dodatnih opcija (Delay (Odložen početak), Anti-Crease (Protiv gužvanja), Child Lock (Zaključavanje zbog bezbjednosti djece)).
- 6 Programi**
Zavisno od potreba korisnika, mašina nudi veći izbor različitih ciklusa koji će povećati učinak sušenja veša.

Избор програма

1. Pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno). Kada LED displej zasvetli, zarotirajte dugme za izbor programa kako biste izabrali željeni program.
2. Izaberite opcije [Delay] (Odloženi početak) ili [Anti-Crease] (Protiv gužvanja) kako biste aktivirali dodatne funkcije.
3. Pritisnite taster [Start/Pause] (Početak/Pauziranje).

Pokretanje programa

Po započinjanju rada programa, bubanj će se konstantno okretati, lampica statusa na displeju će treperiti, a prikazano preostalo vrijeme trajanja ciklusa će se automatski ažurirati.

Kraj programa

1. Bubanj će, po završetku programa, prestati da se okreće, LED lampica statusa mašine će nastaviti da svijetli, a zvučni signal će se oglasiti. Uključeno LED svjetlo na opcijama "Filter" i "Full" (Napunjeno) podsećuje korisnika da očisti filter i isprazni posudu za kondenzat. Ukoliko korisnik ne izvadi veš u toku određenog perioda, mašina za sušenje veša će aktivirati opciju [Anti-crease] (Protiv gužvanja). Pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno) kako biste prekinuli napajanje i izvucite utikač iz utičnice.
2. Ukoliko u toku procesa sušenja dođe do neočekivanog prekida, pri čemu je na mašini za sušenje veša prikazano obaveštenje, probleme rešavajte u skladu sa podacima navedenim u odeljku "Obaveštenja o nepravilnosti u radu i rešenja".

Ostale opcije

Упутство за употребу опције [Delay] (Одложени почетак)

Ova opcija se koristi za odlaganje početka sušenja veša za bilo koji period unutar 24 sata. Vremenski period odlaganja početka podrazumeva započinjanje ciklusa datog programa nakon X sati. Kada aktivirate odlaganje početka rada programa, vrijeme preostalo do početka ciklusa, prikazano na displeju, počće da se smanjuje, a ikonica opcije „Odloženi početak“ će treperiti.

Detaljni koraci:

1. Stavite veš u mašinu i uvjerite da su vrata mašine zatvorena.
2. Pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno), a zatim okrenite dugme za izbor programa i izaberite željeni program.
3. Zavisno od potrebe, možete izabrati opciju [Anti-Crease] (Protiv gužvanja).
4. Pritisnite taster [Delay] (Odloženi početak).
5. Uzastopno pritisnite taster [Delay] (Odloženi početak) kako biste izabrali period odlaganja početka ciklusa.
6. Nakon što uključite taster [Start/Pause] (Početak/Pauziranje), mašina za sušenje veša započinje odbrojavanje. Ciklus sušenja će se automatski aktivirati po isteku perioda za odlaganje početka.
7. Ako ponovo pritisnete taster [Start/Pause] (Početak/Pauziranje), pauzirajte opciju odlaganja početka.
8. Ukoliko želite da otkazete opciju [Delay] (Odloženi početak), pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno).

Упутство за употребу опције [Anti-Crease] (Protiv gužvanja)

Trajanje faze protiv gužvanja na kraju ciklusa sušenja iznosi 30 minuta (podrazumijevano) ili 120 minuta (izabrana opcija). Ovom opcijom se sprječava gužvanje veša. Veš se može izvaditi iz mašine u toku faze protiv gužvanja. Ovu opciju imaju svi programi, sem [Cool] (Hladenje), [Refresh] (Osvježavanje), [Warm 30'] (Zagrijavanje 30') i [Warm 60'] (Zagrijavanje 60').

Упутство за употребу опције [Child Lock] (Zaključavanje zbog bezbjednosti djece)

1. Ova mašina ima posebnu opciju zaključavanja zbog bezbjednosti djece, kojom se sprečava da djeca nepromišljeno pritisnu taster ili pogrešno aktiviraju mašinu.
2. U toku rada mašine za sušenje veša, istovremeno pritisnite tastere [Anti-Crease] (Protiv gužvanja) i [Delay] (Odloženi početak) i zadržite pritisak u trajanju od preko 3 sekunde kako biste aktivirali opciju zaključavanja zbog bezbjednosti djece. Nakon aktiviranja opcije zaključavanja zbog bezbjednosti djece, na displeju će biti prikazana ikonica opcije Zaključavanje zbog bezbjednosti djece, a na mašini za sušenje veša će biti aktivan jedino taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno). Prilikom aktivirane opcije zaključavanja zbog bezbjednosti djece, istovremeno pritisnite tastere [Anti-Crease] (Protiv gužvanja) i [Delay] (Odloženi početak) i zadržite pritisak u trajanju od preko 3 sekunde kako biste isključili opciju zaključavanja zbog bezbjednosti djece.

Tabela programa za sušenje

Program		Težina (maks.)	Primena/Svojstva
		8.0 kg	
Auto (Automatski)	Auto (Automatski)	5.0 kg	Za automatsko sušenje garderobe za koju ne znate od kog materijala je napravljena.
Cotton (Pamuk)	Za pamučan i raznobojni veš od pamuka i lana.		
	Extra (Izuzetno snažno sušenje)	8.0 kg	Za sušenje pamučne garderobe. Stepen sušenja: izuzetno snažno sušenje.
	Standard (Standardno sušenje)	8.0 kg	Za sušenje pamučne garderobe. Stepen sušenja: sušenje za pakovanje u orman.
	Iron (Sušenje za peglu)	8.0 kg	Za sušenje pamučne garderobe. Stepen sušenja: sušenje za peglu.
Jeans (Teksas)	Jeans (Teksas)	5.0 kg	Za sušenje garderobe od teksasa i garderobe za slobodno vrijeme koja se u mašini za pranje veša može centrifugirati pri velikom broju obrtaja.
Mixed (Kombinovani veš)	Mixed (Kombinovani veš)	3.5 kg	Ukoliko ne možete da odredite od kog materijala je garderoba napravljena, izaberite program Mix (Kombinovani veš).
Sports (Sportski veš)	Sports (Sportski veš)	3.0 kg	Za sušenje sportskog veša, tankih tkanina i poliestera, koji se ne peglaju.
Delicate (Delikatan veš)	Delicate (Delikatan veš)	1.0 kg	Za sušenje delikatnog veša koji se može sušiti ili prati, ali se savjetuje njegovo ručno pranje na nižim temperaturama.
Baby Care (Održavanje bebi veša)	Baby Care (Održavanje bebi veša)	1.0 kg	Za sušenje malih količina bebi veša.
Synthetics (Sintetika)	Za veš od sintetike, kombinovanih materijala i pamuka, koji se ne pegla.		
	Extra (Izuzetno snažno sušenje)	3.5 kg	Za sušenje debelih ili višeslojnih sintetičkih tkanina. Stepen sušenja: izuzetno snažno sušenje.
	Standard (Standardno sušenje)	3.5 kg	Za sušenje sintetičkih tkanina koje se ne peglaju, poput majica koje se lako održavaju, stolnjaka, bebi odjeće, čarapa.
Cool (Hlađenje)	Cool (Hlađenje)	–	Za vjetrenje veša bez udruvanja vrelom vazduha u trajanju od 10 minuta.
Refresh (Osvježavanje)	Refresh (Osvježavanje)	–	Za osvježavanje veša koji je dugo bio u zatvorenom. Program traje od minimalnih 20 min. do maksimalnih 150 minuta (svaka naredna faza je za 10 min. duža od prethodne).
Rapid (Ubrzani program) 45'	Rapid (Ubrzani program) 45'	0.6 kg	Sušenje ne više od 3 majice u trajanju od 45 min.
Warm (Zagrijavanje) 60'	Warm (Zagrijavanje) 60'	–	Za zagrijavanje veša vrelim vazduhom u trajanju od 60 min.
Warm (Zagrijavanje) 30'	Warm (Zagrijavanje) 30'	–	Za zagrijavanje veša vrelim vazduhom u trajanju od 30 min.

NAPOMENA!

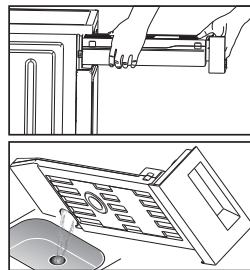
- □ Ovaj simbol označava program za testiranje energetske efikasnosti "standardni program za pamuk", koji je u skladu sa važećim standardom EN 61121 i najpogodniji je za sušenje uobičajene težine pamučnog veša u skladu sa nominalnom težinom.
- Debele ili višeslojne tkanine, npr. posteljina, teksas, jakne itd. se teže suše.
- Najbolje je da izaberete program Cotton Extra (Izuzetno snažno sušenje pamuka).
- Pošto se radi o neujednačenim tkaninama, debela i višeslojna garderoba se teže suši. Ukoliko su neki dijelovi garderobe nakon programa i dalje vlažni, izaberite odgovarajući vremenski program sušenja.

ODRŽAVANJE

Čišćenje i održavanje

Pražnjenje posude za kondenzat

1. Uхватite i izvucite posudu za kondenzat objema rukama.
2. Okrenite posudu za kondenzat i prospite kondenzovanu vodu u slivnik.
3. Postavite posudu za kondenzat u mašinu



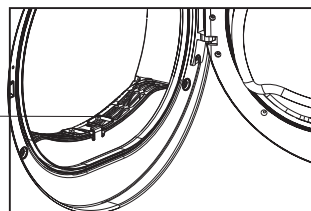
⚠ UPOZORENJE!

- Posudu za kondenzat ispraznite nakon svake upotrebe mašine. Ukoliko se posuda za kondenzat napuni u toku ciklusa sušenja, program će biti pauziran i uključice se LED osvjtljenje na ikonici Full (Napunjeno). Nakon što ispraznite posudu za kondenzat, mašinu za sušenje veša možete ponovo pokrenuti pritiskom na taster [Start/Pause] (Početak/Pauziranje).
- Nemojte piti vodu koja se kondenzovala u mašini.
- Ne upotrebljavajte mašinu za sušenje veša ukoliko nije postavljena posuda za kondenzat.

Čišćenje filtera koji se nalazi u vratima

1. Otvorite vrata.
2. Izvadite filter koji se nalazi u vratima.
3. Očistite filter; pokupite vlakna koja su se nagomilala na filteru.
4. Ponovo postavite filter u vrata.

Filter koji se nalazi u vratima

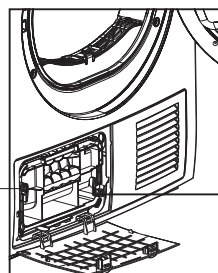


Čišćenje filtera koji se nalazi na dnu mašine

1. Otvorite poklopac.
2. Odvijte obje poluge za pričvršćivanje tako da budu okrenute jedna prema drugoj.
3. Potpuno očistite filter sa dna mašine.
4. Ponovo postavite filter!
5. Pričvrstite obje poluge za pričvršćivanje.
6. Zatvorite poklopac tako da se zaključa.

Poluga za pričvršćivanje

Filter koji se nalazi na dnu mašine



Zaštitni poklopac

NAPOMENA!

- Naslage finih vlakana na filteru mogu onemogućiti protok vazduha, što može produžiti period sušenja i povećati potrošnju energije.
- Prije čišćenja izvucite priključni kabl iz utičnice!

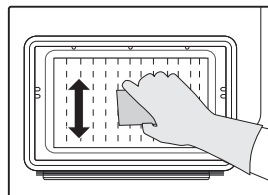
- Ne uključujte mašinu za sušenje veša ukoliko je bez filtera!
- Kako biste spriječili stvaranje naslaga finih vlakana u mašini za sušenje veša, nakon svake upotrebe očistite filter.

Čišćenje razmenjivača toplote

- Po potrebi, otprilike na svaka 2 mjeseca, uklonite fina vlakna sa razmenjivača toplote pomoću sundera ili meke četke.
- Nosite rukavice tom prilikom.

NAPOMENA!

- Fina vlakna ćete lakše ukloniti ukoliko ih prethodno nakvasite.



Pranje hladnjaka vazduha

Sačekajte da se mašina za sušenje veša ohladi.

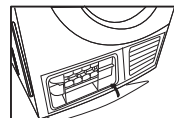
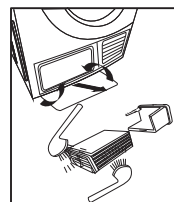
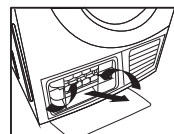
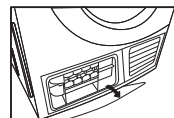
Može doći do curenja vode koja se zadržala. Stavite krpu ispod zaštitnog poklopca.

1. Otključajte zaštitni poklopac.
2. Potpuno otvorite zaštitni poklopac.
3. Zašrafite obje poluge za pričvršćivanje tako da budu okrenute jedna prema drugoj.
4. Izvucite hladnjak vazduha.
5. Potpuno očistite hladnjak vazduha, temeljno ocijedite.
6. Očistite zaptivke.
7. Ponovo postavite hladnjak vazduha, pridržavajte za taster!
8. Odšrafite obje poluge za pričvršćivanje.
9. Zatvorite zaštitni poklopac tako da se zaključa. Ukoliko često upotrebljavate uređaj, hladnjak vazduha čistite otprilike na svaka 3 mjeseca.

Ne oštećujte hladnjak vazduha!

UPOZORENJE!

- Čistite isključivo vodom; ne upotrebljavajte čvrste predmete ili predmete oštrih ivica!
- Ne uključujte mašinu za sušenje veša ukoliko je bez hladnjaka vazduha!
- Tokom sušenja, između prozora i zaptivke se može nakupiti voda, ali to neće uticati na rad Vaše mašine za sušenje veša.



Rešavanje problema

Problem	Urok	Rešenja
LED lampica na tasteru „Full“ (Napunjeno) neprekidno svijetli	Posuda za kondenzat je puna	Ispraznite posudu za kondenzat
	Kvar pumpe za vodu ili kvar senzora za nivo vode	
Child Lock + 9h	Greška senzora za temperaturu	Ukoliko problem nastavi da se javlja, kontaktirajte lokalni servisni centar
Child Lock + 6h	Greška senzora za vlagu	
Child Lock + 3h	Problem sa zagrijavanjem	

 **UPOZORENJE!**

- Popravke mogu obavljati samo ovlaštena tehnička lica.
- Prije nego što pozovete servis, pokušajte da sami riješite problem i provjerite da li ste pratili uputstva za korisnike.
- Tehničko lice će Vam naplatiti pružanje savjeta, bez obzira na to što je uređaj u garanciji.

Problem	Rešenje
LED lampica radnog statusa mašine nije uključena	Uređaj nije uključen u utičnicu. Provjerite koji je program izabran. Provjerite osigurač.
LED lampica na tasteru „Full“ (Napunjeno) neprekidno svijetli	Ispraznite posudu za kondenzat. Ukoliko je u pitanju kvar, provjerite crijevo za odvod kondenzovane vode.
Mašina za sušenje veša ne počinje da radi	Provjerite da li ste pritisnuli taster za početak rada. Provjerite da li su vrata zatvorena. Provjerite da li ste izabrali program.
Ističe voda	Iznivilišite mašinu za sušenje veša. Očistite hladnjak vazduha i zaptivke na vratima.
Vrata se sama otvaraju	Gurajte vrata sve dok se ne zaključaju. Provjerite da li u mašini ima previše veša.
Vlažnost prostorije je značajno uvećana	Provjetravajte prostoriju na odgovarajući način. Očistite rešetke hladnjaka. Provjerite da li je postavljen hladnjak vazduha.
Nije postignut zadati stepen sušenja ili je vrijeme sušenja predugo	Očistite filter za fina vlakna i operite hladnjak. Ispraznite posudu za kondenzat. Provjerite odvod vode. Mašina za sušenje veša je u skućenom okruženju. Očistite senzore za vlagu. Aktivirajte program koji je po jačini sušenja za stepen iznad već aktiviranog programa ili aktivirajte program sa tajmerom.

 **UPOZORENJE!**

Ukoliko problem ne možete da riješite sami ili ako Vam je potrebna pomoć:

- Pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno).
- Izvucite utikač iz utičnice i pozovite servis.


Tehnička specifikacija

Dimenzije (D*Š*V)	615*595*845 mm
Sobna temperatura	+5 °C ~ +35 °C
Nominalna ulazna snaga	2700 W
Nominalni napon	220-240 V~
Nominalna frekvencija	50 Hz
Težina proizvoda	41 kg
Nominalni kapacitet	8 kg


 NAPOMENA!

- Nominalni kapacitet predstavlja maksimalni kapacitet. Uvijek se uvjerite da količina suhog veša u uređaju ne prekorači nominalni kapacitet.
- Ne postavljajte mašinu za sušenje veša u prostoriju u kojoj postoji rizik od smrzavanja. Pri temperaturama oko tačke mržnjenja, mašina za sušenje veša možda neće raditi na odgovarajući način.
- Rizik od oštećenja mašine se javlja ukoliko dozvolite da se voda nastala kondenzovanjem zamrzne u pumpi, crijevima i/ili posudi za kondenza.

Karakteristike proizvoda

Nominalni kapacitet	8 kg
Tip mašine za sušenje veša	Kondenzaciona
Klasa energetske efikasnosti	B
Izmerena godišnja potrošnja energije (AEc)	 561,0 kWh/godišnje
Automatska ili neautomatska	Automatska
Evropska eko-oznaka (EU Ecolabel)	Ne primenjuje se
Potrošnja energije tokom standardnog programa za pamuk	
Potrošnja energije tokom standardnog programa za pamuk sa potpuno opterećenim bubnjem	4,74 kWh
Potrošnja energije tokom standardnog programa za pamuk sa djelimično opterećenim bubnjem	2,56 kWh
Potrošnja energije u režimu isključeno (off) (Po)	0,28 W
Potrošnja energije u režimu Ostavljeno uključeno (Left-on) (PI)	0,8 W
Trajanje režima Ostavljeno uključeno (Left-on)	10 min
Trajanje standardnog programa za pamuk	
Izmjereno trajanje standardnog programa za pamuk sa potpuno i djelimično opterećenim bubnjem	112 min
Trajanje standardnog programa za pamuk sa potpuno opterećenim bubnjem	140 min
Trajanje standardnog programa za pamuk sa djelimično opterećenim bubnjem	90 min
Klasa efikasnosti kondenzovanja od A (najefikasnije) do G (najmanje efikasno)	B
Prosječna efikasnost kondenzovanja tokom standardnog programa za pamuk sa potpuno opterećenim bubnjem	80,1%
Prosječna efikasnost kondenzovanja tokom standardnog programa za pamuk sa djelimično opterećenim bubnjem	80,1%
Izmerena efikasnost kondenzovanja tokom standardnog programa za pamuk sa potpuno i djelimično opterećenim bubnjem	80,1%
Nivo jačine zvuka tokom standardnog programa za pamuk sa potpuno opterećenim bubnjem	69 dB

Napomene:

-  Potrošnja energije na godišnjem nivou, na osnovu 160 ciklusa sušenja u standardnom programu za pamuk sa potpuno i djelimično opterećenim bubnjem, i potrošnja u režimima sa malom snagom. Realna potrošnja energije po ciklusu zavisiće od načina upotrebe uređaja. Standardni program za pamuk sa potpuno i djelimično opterećenim bubnjem predstavlja standardni program sušenja na koji se odnose podaci navedeni na etiketi i u karakteristikama. Ovaj program je pogodan sušenje uobičajeno mokrog pamučnog veša i predstavlja najefikasniji program u smislu utroška energije pri pranju pamučnog veša.

БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Како би ја спречиле секоја појава на ризик по својот и животот на други лица или штета по својот или имотот на други лица, морате да се придржувате до напомените за безбедност.

- Овој производ припаѓа на електричните уреди од Категорија I и може да се користи исклучиво за сушење алишта во домаќинството испрани со вода. При работењето, водете сметка за безбедноста при употребата на електрична енергија!
- Мора да се користи извор на напојување со проверено заземјување. Водот за заземјување мора да биде закопан во земја и никако не смее да биде поврзан на јавните мрежи на инсталација, какви што се градските водоводни и гасоводни цевки итн. Треба да има јасни ознаки за земја и нула и двете не смее да се поврзуваат.
- Почитувајте го упатството за максимална тежина на алиштата (погледнете го одделот „Табела на програми“).
- Не користете машина за сушење алишта доколку истите претходно сте ги чистеле со индустриски хемикалии.
- Алиштата кои не се претходно испрани немојте да ги сушите во машината за сушење алишта.
- Пред сушење во машината, алиштата кои се извалкани од супстанции како што се масло за јадење, ацетон, алкохол, бензин, керозин, супстанции за отстранување дамки, терпентин, восок и супстанции за отстранување восок, би требало да се исперат во врела вода со повеќе детергент.
- Предмети од типот на сунѓери (сунѓери од латекс), капи за туширање, водоотпорни материјали, гумирани предмети и облекувања или јастаци кои содржат сунѓерести елементи не би требало да се сушат во машината.
- Омекнувачите за алишта и слични производи треба да се употребуваат на начин наведен во упатството на амбалажата.
- Последната фаза од циклусот на сушење алишта се врши без топлина (циклус на ладење) како високата температура не би ги оштетила алиштата.
- Задржувачот на фини влакна мора често да се чисти.
- Не смее да се дозволи трупане на фини влакна на машината за сушење алишта.
- Неопходно е да се обезбеди соодветна вентилација во просторот како би се избегнало враќање на гасовите кои ги произведуваат уредите за согорување горива, вклучувајќи ги и оние со отворен пламен.
- Издувниот воздух не смее да се испушта низ канал кој служи за спроведување на издувни гасови од уреди за согорување на гас или други видови горива.
- Уредот не смее да се постави зад врата која може да се заклучува, алигачка врата или врата со шарки на спротивната страна во однос на машината за сушење алишта, со што се оневозможува потполното отворање на вратата од машината за сушење алишта.
- Предметите кои биле во контакт со масло можат спонтано да се запалат, особено доколку се изложени на извори на топлина, како што е тоа случај со машината за сушење алишта.
- Алиштата се загреваат, што кај маслото предизвикува оксидациона реакција. Оксидацијата создава топлина. Доколку топлината се задржува, алиштата може да постигнат доволно висока температура за да се запалат. Со групирање, сложување и натрпување на алишта кои биле во контакт со масло топлината може да се задржи, што создава опасност од пожар.
- Доколку ткаенините кои се извалкани од било или масло за јадење или од производи за одржување на коса морате да ги ставите во машината за сушење алишта, најпрво би требало да ги исперете во врела вода со повеќе детергент, со што опасноста ќе се намали, иако нема потполно да се елиминира.
- Во текот на вообичаената употреба или одржување, уредот не смее да се превртува.
- Од неговите извадете ги предметите како што се запалки и кибрит.
- Уредот може да го користат деца постари од 8 години, како и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или лица без искуство и знаење, доколку се под надзор или доколку добиле упатство за безбедно користење на уредот и ги саќаат опасностите кои произлегуваат од неговата употреба. Децата не смее да си играат со уредот. Децата не смее да вршат чистење и одржување на уредот без надзор (Ова предупредување се однесува исклучиво на ЕВРОПСКИОТ пазар).
- Доколку приклучниот кабел е оштетен, неговата замена мора да ја изврши производителот, сервис ангажиран од производителот или лица со слични квалификации, како би се избегнала опасност.
- Овој уред е наменет исклучиво за употреба во затворен простор.
- Отворите на уредот не смеат да бидат блокирани од тепих.
- Децата помлади од 3 години треба да се држат подалеку од уредот, освен ако се под постојан надзор.

- Доколку уредот развива невообичаено висока температура, веднаш извлечете го приклучокот од штекер.
- Не е предвидено уредот да го користат лица (вклучително и деца) со намалени физички, сетилни и ментални способности или лица без искуство и знаење, освен доколку се под надзор или доколку добиле упатство за употреба на уредот од лица одговорни за нивната безбедност. Децата е потребно да се надгледуваат како би се спречило нивното играње со уредот. (Ова предупредување не се однесува на ЕВРОПСКИОТ пазар)
- Кабелот за напојување мора да ги исполнува барањата на Меѓународната електротехничка комисија (IEC, International Electrotechnical Commission) и мора да ја издржи јачината на струјата прикажана во табелата подолу.
- Како би биле сигурни дека Вие и Вашето семејство сте безбедни, веднаш поправете го секој случај на напојување кој не ги исполнува гореспомнатите барања, а кој се јавува во Вашиот дом.

Model	Јачина струје
WT8C60M	16A



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Никогаш не ја запирате машината за сушење алишта пред да заврши циклусот на сушење. Во спротивно, ќе испуштите преголема количина на топлина, што може да доведе до повреди.



Правилно одложување на овој уред

Озаката укажува дека овој производ во ЕУ не треба да се одложува заедно со друг отпад од домаќинството. За да спречите потенцијална штета по животната средина и здравјето на луѓето која настанува со неконтролирано одложување на отпадот, одговорно рециклирајте го производот како би ја промовирале одржливата повторна употреба на материјалните ресурси. За одложување на употребените уреди користете ги системите за враќање и собирање на отпад или контактирајте го малопродажниот објект каде сте го купиле производот. Тие можат Вашиот производ да го рециклираат на начин безбеден по животната околина.

Опасност од струен удар

- Не извлекувајте го приклучокот од штекер со силно повлекување на приклучниот кабел.
- Приклучокот немојте да го вклучувате/исклучувате од штекер со влажни раце.
- Не го оштетувајте приклучниот кабел и приклучокот.

Опасност од повреди

- Не ја расклопувајте и поставувајте машината за сушење алишта без упатство или надзор.
- Не ја поставувајте машината за сушење алишта врз машина за перење алишта без опрема за поставување на една врз друга машина. (Доколку сакате да ја поставите врз машина за перење алишта, најпрво набавете ги потребните делови кои се продаваат засебно. Нивното поставување треба да го изврши производителот, сервис ангажиран од производителот или лице со слични квалификации, како би се избегнала опасност).
- Не потпирајте се врз отворената врата на машината за сушење алишта.
- Не ставајте на машината никакви извори на топлина, како свеќи или електрични рингли.

Опасност од оштетувања

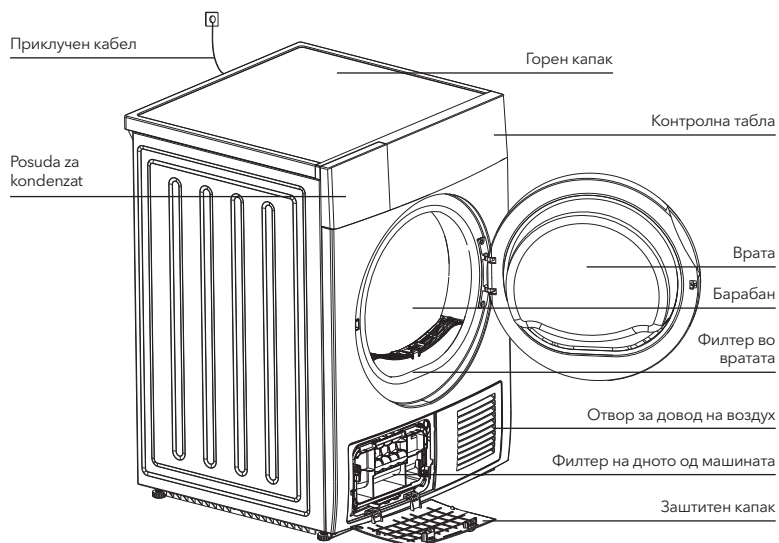
- Не сушете поголема количина алишта од номиналната.
- Не ја вклучувајте машината за сушење алишта доколку не се поставени филтерот кој се наоѓа во вратата и филтерот кој се наоѓа на дното од машината.
- Не сушете алишта кои не се претходно центрифугирани.
- Не ја изложувајте машината за сушење алишта на директни сончеви зраци и употребувајте ја исклучиво во затворен простор.
- Не ја поставувајте машината за сушење алишта во влажни и водени простории.
- При чистење и одржување, не заборавајте да го извлечете приклучниот кабел од штекер и немојте машината за сушење да ја миете со вода.

Опасност од експлозии

- Немојте да сушите алишта кои претходно биле во контакт со некаква запалива супстанца, од типот на керозин или алкохол, или ќе дојде до експлозија

ПОСТАВУВАЊЕ

Опис на производот



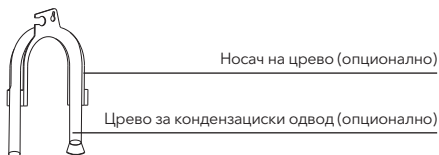
НАПОМЕНА!

- Прегледајте го производот кој сте го купиле.

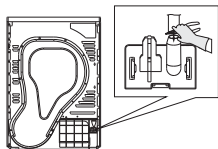
Дополнителна опрема

Следните делови се опционални за одредени модели.

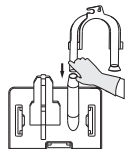
Доколку Вашата машина за сушење алишта е доставена со следните делови, ставете ракавици и поставете ги деловите според долунаведеното упатство



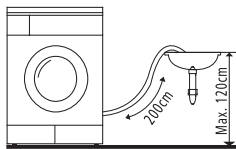
Поставување



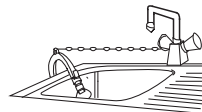
Употребете клешта за да го тргнете одводното црево со конектор.



Вметнете го надворешното одводно црево.



Ставете го носачот на црево во лавабо или кој било друг одвод.



Транспорт

Внимателно преместувајте го уредот. Не го придржувајте за истурените делови. Вратата на машината не смее да се користи за држење при носењето. Доколку машината за сушење алишта не можете да ја транспортирате во исправена положба, можете да ја навалите на десно под агол помал од 30°.

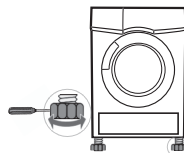
Место на поставување

1. Се препорачува, заради Ваша удобност, машината за сушење алишта да ја поставите во близина на Вашата машина за перење алишта.
2. Машината за сушење алишта поставете ја на чисто место каде не се акумулира нечистотија. Воздухот мора да циркулира слободно околу целиот уред. Не го блокирајте предниот отвор за довод на воздух ниту решетките за довод на воздух на задната страна од машината.
3. Со цел вибрациите и бучавата при употребата да бидат сведени на најниско ниво, машината за сушење алишта треба да се постави на цврста и рамна површина.
4. Никогаш не ги отстранувајте ногарките. Не го блокирајте протокот на воздух на долниот дел од машината со дебели теписи, даски и сл. Во спротивно, машината ќе почне да се загрева, што може да влијае врз нејзината работа.



Нивелирање

Кога ќе ја поставите на предвиденото место, со помош на либела проверете дали машината е потполно изнивелирана. Доколку тоа не е случај, прилагодете ги ногарките со помош на алат.



Поврзување со напојувањето

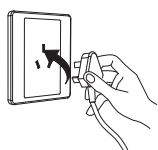
1. Уверете се дека напојувањето има напон кој одговара на вредностите наведени во спецификациите на машината за сушење алишта.
2. Не ја приклучувајте машината преку напојни плочи и универзални приклучоци, и не употребувајте адаптери со повеќе приклучоци и продолжни кабли.

РАБОТА НА УРЕДОТ

Брз почеток

≡ НАПОМЕНА!

Пред употреба, уверете се дека уредот е добро поставен.



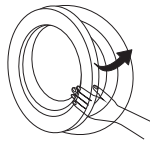
Вклучете

1



Наполнете со алишта

2



Затворете ја вратата

3

Сушење



Вклучете



Изберете програма



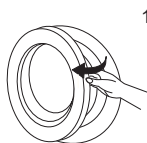
Изберете опција или оставете ги стандардните вредности



Почнете

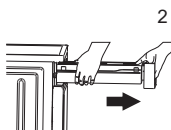
По сушењето

Ќе се огласи звучен сигнал или на дисплејот ќе се појави „0:00“.



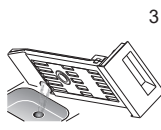
1

Отворете ја вратата и извадете ги алиштата



2

Извадете го кондензатниот сад



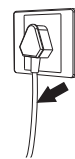
3

Истурете ја водата која се кондензирала



4

Исчистете го филтерот



5

Исклучете

НАПОМЕНА!

- Доколку употребувате штекер со прекинувач, притиснете го прекинувачот за директно да го исклучите напојувањето.

Пред секое сушење

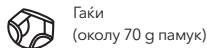
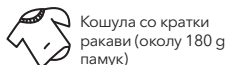
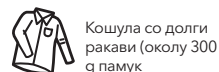
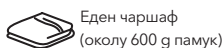
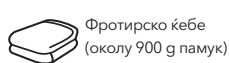
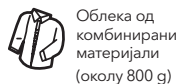
НАПОМЕНА!

- По транспортот, уредот оставете го да мирува 2 часа. Пред првата употреба, избришете ја внатрешноста на барабанот со мека крпа.
 - Ставете чисти крпи во барабанот.
 - Приклучете го уредот на напојување и притиснете го тастерот (Вклучено/Исклучено).
 - Изберете ја програмата (Освежување) и притиснете го тастерот (Почеток/Пауза).
 - По завршување на циклусот на оваа програма, исчистете го филтерот во вратата следејќи ги упатствата дадени во одделот „**Чистење и одржување**“.
- Компресорот и пумпата за вода создаваат одредена бучава при сушењето, што е потполно нормално.
 - Пред сушењето, добро исцентрифугирајте ги алиштата во машината за перење. Центрифугирањето при голем број на вртежи може да го намали периодот на сушење и да заштеди енергија.
 - За сушењето да биде воедначено, сортирајте ги алиштата според типот на ткаенина и програмата на сушење.
 - Пред сушењето, закопчајте ги рајсфершлусите, прилепете ги лентите, затворете ги копчињата, затегнете ги ремените на ткаенината и сл.
 - Не пресушувајте ги алиштата, бидејќи пресушената облека полесно се тутка.
 - Не сушете предмети кои содржат гума или слични еластични материјали.
 - Вратата на машината за сушење алишта може да се отвори дури по завршување на циклусите со што би се избегнало изложување на кожата на луѓето на врела пареа или на прегреани делови од машината и здобивање изгореници.
 - После секоја употреба на машината, исчистете го филтерот за фини влакна и испразнете го кондензатниот сад како би го спречиле продолжувањето на периодот на сушење и зголемувањето на потрошувачката на енергија.
 - Не сушете облека која претходно била на хемиско чистење.
 - Изберете соодветна програма за волнена облека како би ја направиле посвежа и попердувеста.

НАПОМЕНА!

- Никогаш не ја преполнувајте машината.
- Не ставајте алишта натопени со вода. Може да дојде до оштетување на машината за сушење, па дури и до пожар

Референтна тежина на сува облека (поединечни парчиња)



Не ја употребувајте машината за сушење на облеку кои не смее да се сушат во неа или на чија етикета стои некој од следните симболи:



Сушете



Нормално



Не сушете во машина за сушење



Не сушете



Сушете на жица



Исправете при сушењето



Исправете при сушење на сончеви зраци



Не изложувајте на директни сончеви зраци



Хемиско чистење



Да не се носи на хемиско чистење

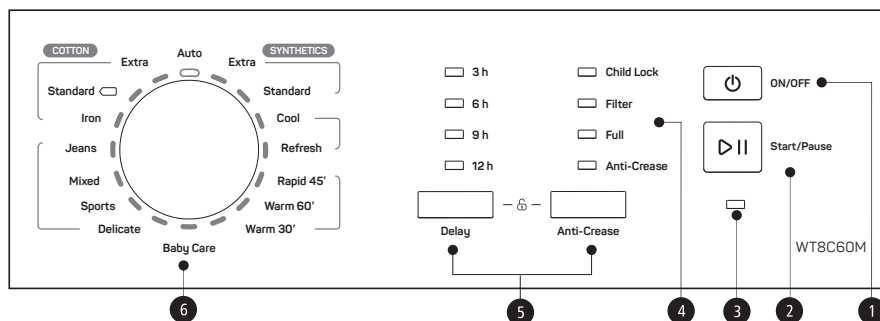


Хемиско чистење на нормален циклус во кој било растворувач



Хемиско чистење на нормален циклус исклучиво со растворувач на база на нафта

Командна табла



- 1 On/Off (Вклучено/Исклучено)**
За вклучување или исклучување на производот.
- 2 Start/Pause (Почеток/Пауза)**
Притиснете го тастерот за да го започнете циклусот на сушење или за да го паузирате.
- 3 LED-ламба за статусот на машината**
- 4 LED-ламба за опции**
3h, 6h, 9h, 12h, Child Lock (Заклучување заради детска безбедност), Filter (Филтер), Full (Наполнето) и Anti-Crease (Против туткање)
- 5 Посебни опции**
Овие тастери служат за прилагодување на дополнителни опции (Delay (Одложен почеток), Anti-Crease (Против туткање), Child Lock (Заклучување заради безбедност на деца)).
- 6 Програми**
Зависно од потребите на корисникот, машината нуди различни циклуси што ја зголемува ефикасноста на сушењето.

Избор на програми

1. Притиснете го тастерот [On/Off] (Вклучено/Исклучено). Кога LED-дисплејот ќе светне, изротирајте го копчето за избор на програми за да ја изберете саканата програма.
2. Изберете ја опцијата [Delay] (Одложен почеток) или [Anti-Crease] (Против туткање) како би ги активирале дополнителните функции.
3. Притиснете го тастерот [Start/Pause] (Почеток/Пауза).

Започнување на програмите

По започнување на работата на програмата, барабанот константно ќе се движи, ламбата за статус на дисплејот ќе трепери, а прикажаното преостанато време за траење на циклусот автоматски ќе се ажурира.

Крај на програмите

1. Барабанот, по завршување на програмата, ќе престане да се движи, LED-ламбата за статус на машината ќе продолжи да светка, а звучниот сигнал ќе се огласи. Вклученото LED-светло на опциите "Filter" (Филтер) и "Full" (Наполнето) ќе го потсети корисникот да го исчисти филтерот и да го испразни кондензатниот сад. Доколку корисникот не ги извади алиштата во одреден период, машината за сушење ќе ја активира опцијата [Anti-crease] (Против туткање) (видете во упатството). Притиснете го тастерот [On/Off] (Вклучено/Исклучено) како би го прекинале напојувањето и извлечете го приклучокот од штекер.
2. Доколку во текот на сушењето дојде до неочекуван прекин, при што на машината за сушење е прикажано извествување, проблемите решавајте ги во согласност со податоците наведени во одделот „Извествувања за неправилности при работењето и решенија“.

Останати опции

Упатство за употреба на опцијата [Delay] (Одложен почеток)

Оваа опција се користи за одложување на почетокот на сушење на алиштата за кој било период во рамки на 24 часа. Временскиот период на одложување подразбира започнување на циклусот на дадената програма после X часа. Кога го активирате одложувањето на програмата за почеток на работата, времето преостанато до почетокот на циклусот, прикажано на дисплејот, ќе почне да се намалува, а иконата на опцијата „Одложен почеток“ ќе трепери.

Детални чекори:

1. Ставете ги алиштата во машината и уверете се дека вратата на машината е затворена.
2. Притиснете го тастерот [On/Off] (Вклучено/Исклучено), а потоа свртете го копчето за избор на програми и изберете ја саканата програма.
3. Зависно од потребите, можете да ја изберете опцијата [Anti-Crease] (Против туткање).
4. Притиснете го тастерот [Delay] (Одложен почеток).
5. Последователно притискајте го тастерот [Delay] (Одложен почеток) како би го избрале периодот за одложување на почетокот на циклусот.
6. Откако ќе го вклучите тастерот [Start/Pause] (Почеток/Пауза), машината за сушење алишта започнува со одбројување. Циклусот на сушење автоматски ќе се активира по истекот на периодот за одложување на почетокот.
7. Ако повторно го притиснете тастерот [Start/Pause] (Почеток/Пауза), ќе ја паузирате опцијата за одложување на почетокот.
8. Доколку сакате да ја откажете опцијата [Delay] (Одложен почеток), притиснете го тастерот [On/Off] (Вклучено/Исклучено).

Упатство за употреба на опцијата [Anti-Crease] (Против туткање)

Траењето на фазите против туткање на крајот од циклусот на сушење изнесува 30 минути (стандардно) или 120 минути (избрана опција). Со оваа опција се спречува туткањето на алиштата. Алиштата можат да се извадат од машината во текот на фазите против туткање. Оваа опција ја имаат сите програми, освен [Cool] (Ладење), [Refresh] (Освежување), [Warm 30'] (Загревање 30') и [Warm 60'] (Загревање 60').

Упатство за употреба на опцијата [Child Lock] (Заклучување заради детска безбедност)

1. Оваа машина има посебна опција за заклучување заради безбедност на деца, со која се спречува децата непромислено да ги притискаат тастерите или погрешно да ја активираат машината.

2. Во текот на работењето на машината за сушење алишта, истовремено притиснете ги тастерите [Anti-Crease] (Против туткање) и [Delay] (Одложен почеток) и задржете го притискањето во траење од 3 секунди како би ја активирале опцијата Заклучување заради детска безбедност. По активирањето на оваа опција, на дисплејот ќе биде прикажана иконата за опцијата Заклучување заради безбедност на деца, а на машината за сушење алишта ќе биде активен единствено тастерот [On/Off] (Вклучено/Исклучено). При активираниот опција Заклучување заради безбедност на деца, истовремено притиснете ги тастерите [Anti-Crease] (Против туткање) и [Delay] (Одложен почеток) и задржете го притискањето во траење од 3 секунди како би ја исклучиле опцијата Заклучување заради безбедност на деца.

Tabela programa za sušenje

Program		Тежина (макс.)	Примена/Својства
		8.0 kg	
Auto (Автоматска)	Auto (Автоматска)	5.0 kg	За автоматско сушење облека за која не знаете од каков материјал е направена.
Cotton (Памук)	За памучна и разнобојна облека од памук и лен.		
	Extra (Исклучително силно сушење)	8.0 kg	За сушење памучна облека. Степен на сушење: исклучително силно.
	Standard (Стандардно сушење)	8.0 kg	За сушење памучна облека. Степен на сушење: за пакување во орман.
	Iron (Сушење за пегла)	8.0 kg	За сушење памучна облека. Степен на сушење: за пегла.
Jeans (Тексас)	Jeans (Тексас)	5.0 kg	За сушење облека од тексас и облека за слободно време која во машината за перење алишта може да се центрифугира при голем број на вртежи.
Mixed (Комбинирани алишта)	Mixed (Комбинирани алишта)	3.5 kg	Доколку не можете да одредите од кој материјал е направена облеката, изберете ја програмата Mix (Комбинирани алишта).
Sports (Спортски алишта)	Sports (Спортски алишта)	3.0 kg	За сушење спортски алишта, тенки ткаенини и полиестер, кои не се пеглаат.
Delicate (Деликатни алишта)	Delicate (Деликатни алишта)	1.0 kg	За сушење деликатни алишта кои можат да се сушат или перат, но се советува нивно рачно перење на пониска температура.
Baby Care (Бebешки алишта)	Baby Care (Бebешки алишта)	1.0 kg	За сушење мали количини бeбешки алишта.
Synthetics (Синтетика)	За алишта од синтетика, комбинирани материјали и памук, што не се пегла.		
	Extra (Исклучително силно сушење)	3.5 kg	За сушење дебели или повеќеслојни синтетички ткаенини. Степен на сушење: исклучително силно.
	Standard (Стандардно сушење)	3.5 kg	За сушење синтетички ткаенини кои не се пеглаат, како маици, чаршафи, бeбешка облека, чорапи.
Cool (Ладење)	Cool (Ладење)	–	За проветрување алишта без дување врел воздух во траење од 10 min.

Program		Тежина (макс.)	Примена/Својства
		8.0 kg	
Refresh (Освежување)	Refresh (Освежување)	–	За освежување на долго затворени алишта. Програмата трае од минимални 20 min. до максимални 150 min. (секоја наредна фаза е за 10 min. подолга од претходната).
Rapid (Брза програма) 45'	Rapid (Брза програма) 45''	0.6 kg	Сушење не повеќе од 3 маици во траење од 45 min.
Warm (Загревање) 60'	Warm (Загревање) 60'	–	За загревање алишта со врел воздух во траење од 60 min.
Warm (Загревање) 30'	Warm (Загревање) 30'	–	За загревање алишта со зрел воздух во траење од 30 min.

☰ НАПОМЕНА!

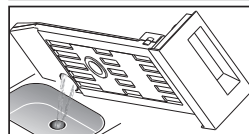
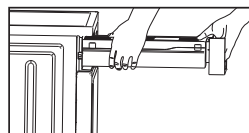
- ☐ Овој симбол ја означува програмата за тестирање на енергетска ефикасност "стандардна програма за памук", која е во согласност со важечкиот стандард EN 61121 и е најпогодна за сушење вообичаена тежина на памучни алишта во согласност со номиналната тежина.
- Дебели или повеќеслојни ткаенини, пр. постелнина, тексас, јакни итн., се сушат потешко.
- Најдобро е да ја изберете програмата Cotton Extra (Исклучително силно сушење на памук).
- Бидејќи се работи за невоедначени ткаенини, дебелата и повеќеслојна облека се суши потешко. Доколку некои делови од облеката се влажни и по програмата, изберете соодветна временска програма на сушење.

ОДРЖУВАЊЕ

Чистење и одржување

Празнење на кондензатниот сад

1. Фатете го и извадете го садот за кондензат со обете раце.
2. Свртете го садот и истурете ја кондензираната вода во мижалник.
3. Поставете го кондензатниот сад во машината.



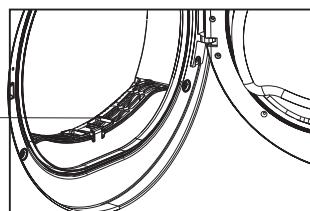
⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

- Кондензатниот сад празнете го по секоја употреба на машината. Доколку садот се наполни во текот на циклусот на сушење, програмата ќе биде паузирана и ќе се вклучи LED-осветлувањето на иконата Full (Наполнето). Откако ќе го испразните садот, машината за сушење алишта можете повторно да ја вклучите со притискање на тастерот [Start/Pause] (Почеток/Пауза).
- Немојте да ја пиете водата која се кондензирала во машината.
- Не ја употребувајте машината доколку не е поставен кондензатниот сад.

Чистење на филтерот кој се наоѓа во вратата

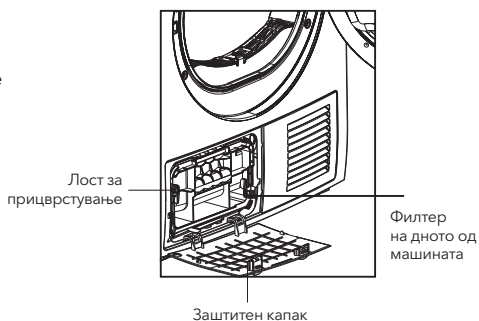
1. Отворете ја вратата.
2. Извадете го филтерот кој се наоѓа во вратата.
3. Исчистете го филтерот; соберете ги влакната кои се насобрале на филтерот.
4. Повторно поставете го филтерот во вратата.

Филтер
кој се
наоѓа во
вратата



Чистење на филтерот на дното од машината

1. Отворете го капакот.
2. Одвртете ги двата лоста за прицврстување така да бидат свртени еден кон друг.
3. Потполно исчистете го филтерот.
4. Повторно поставете го филтерот!
5. Прицврстете ги обата лоста за прицврстување.
6. Затворете го капакот така да се заклучи.



НАПОМЕНА!

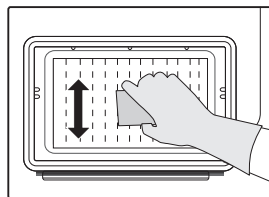
- Наслагите од фини влакна на филтерот може да го оневозможат протокот на воздух, што може да го продолжи периодот на сушење и да ја зголеми потрошувачката на енергија.
- Пред чистење, извлекете го кабелот од штекер!
- Не вклучувајте ја машината доколку е без филтер!
- За да спречите создавање наслаги од фини влакна, по секоја употреба чистете го филтерот.

Чистење на разменуваачот на топлина

- По потреба, отприлика на секои 2 месеци, отстранете ги фините влакна од разменуваачот на топлина со помош на сунѓер или мека четка.
- Притоа, носете ракавици.

НАПОМЕНА!

- Фините влакна полесно се отстрануваат доколку се наводенат.



Перење на ладилникот за воздух

Почekaјте машината за сушење алишта да се олади.

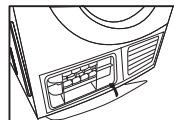
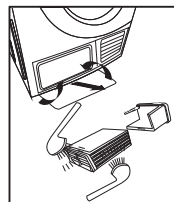
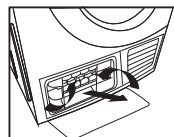
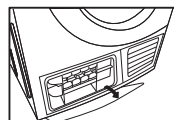
Може да дојде до протекување на вода која се задржала. Ставете крпа под заштитниот капак.

1. Отклучете го заштитниот капак.
2. Потполно отворете го заштитниот капак.
3. Зашрафете ги обата лоста за прицврстување така да бидат свртени еден кон друг.
4. Извлекете го ладилникот за воздух.
5. Потполно исчистете го ладилникот, темелно исцедете го.
6. Исчистете ги заптивките.
7. Повторно поставете го ладилникот, придржувајте за тастерот!
8. Отшрафете ги обата лоста за прицврстување.
9. Затворете го заштитниот капак така да се заклучи. Доколку често го употребувате уредот, ладилникот чистете го отприлика на секои 3 месеци

Не го оштетувајте ладилникот за воздух!

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

- Чистете исклучиво со вода; не употребувајте тврди предмети или предмети со остри рабови!
- Не ја вклучувајте машината за сушење алишта доколку е без ладилник за воздух!
- При сушење, помеѓу прозорецот и заптивките може да се собере вода, но тоа нема да влијае врз работата на Вашата машина.



Решавање на проблеми

Проблем	Причина	Решение
LED-ламбата на тастерот „Full“ (Наполнето) непрекинато свети	Кондензатниот сад е полн	Испразнете го кондензатниот сад
	Дефект на пумпата за вода или на сензорот за нивото на вода	
Child Lock + 9h	Грешка на сензорот за температура	Доколку проблемот продолжи да се јавува, контактирајте го локалниот сервисен центар
Child Lock + 6h	Грешка на сензорот за влага	
Child Lock + 3h	Проблем со загревањето	

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

- Поправките може да ги вршат само овластени технички лица.
- Пред да повикате сервис, обидете се сами да го решите проблемот и проверете дали сте го следеле упатството за корисници.
- Техничкото лице ќе Ви го наплати пружањето совети, без оглед што уредот се наоѓа под гаранција.

Проблем	Решение
LED-ламбата за работниот статус на машината не е вклучена	Уредот не е вклучен во штекер. Проверете ја избраната програма. Проверете го осигурувачот.
LED-ламбата на тастерот „Full“ (Наполнето) непрекинато свети	Испразнете го кондензатниот сад. Доколку во прашање е дефект, проверете го цреволото за одвод на кондензираната вода.
Машината за сушење не започнува со работа	Проверете дали сте го притиснале тастерот за почеток. Проверете дали вратата е затворена. Проверете дали сте избрале програма.
Протекува вода	Изнивелирајте ја машината. Исчистете го ладилникот и заптивките.
Вратата сама се отвора	Туркајте ја вратата дури не се затвори. Проверете дали во машината има премногу алишта.
Влажноста на просторијата е значително зголемена	Соодветно проветрувајте ја просторијата. Исчистете ги решетките на ладилникот. Проверете дали е поставен ладилникот.
Не е постигнат зададениот степен на сушење или времето на сушење е предолго	Исчистете го филтерот за фини влакна и ладилникот. Испразнете го кондензатниот сад. Проверете го одводот за вода. Машината се наоѓа во тесно опкружување. Исчистете ги сензорите за влага. Активирајте програма која по јачината на сушење е за степен над веќе активираната програма или активирајте програма со тајмер.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Доколку проблемот не можете да го решите сами или ако Ви е потребна помош:

- Притиснете го тастерот [On/Off] (Вклучено/Исклучено).
- Извлечете го приклучокот од штекер и повикајте сервис.

Технички спецификации

Димензии (Д*Ш*В)	615*595*845 mm
Собна температура	+5 °C ~ +35 °C
Номинална влезна сила	2700 W
Номинален напон	220-240 V~
Номинална фреквенција	50 Hz
Тежина на производот	41 kg
Номинален капацитет	8 kg

НАПОМЕНА!

- Номиналниот капацитет претставува максимален капацитет. Секогаш уверете се количината на суви алишта во уредот да не го надминува номиналниот капацитет.
- Не ја поставувајте машината во просторија во која постои ризик од замрзнување. При температури околу точката на мрзнење, можно е машината да не работи на соодветен начин.
- Ризик од оштетување на машината се јавува доколку дозволите водата настаната со кондензација да замрзне во пумпата, цревата и/или кондензатниот сад.

Karakteristike proizvoda

Номинален капацитет	8 kg
Тип на машина за сушење алишта	Кондензациона
Класа на енергетска ефикасност	B
Измерена годишна потрошувачка на енергија (AEC) ¹	561,0 kWh/годишно
Автоматска или неавтоматска	Автоматска
Европска еко-ознака (EU Ecolabel)	Не се применува
Потрошувачка на енергија при стандардна програма за памук	
Потрошувачка на енергија при стандардна програма за памук со потполно оптоварен барабан	4,74 kWh
Потрошувачка на енергија при стандардна програма за памук со делумно оптоварен барабан	2,56 kWh
Потрошувачка на енергија во режим исклучено (off) (Po)	0,28 W
Потрошувачка на енергија во режим Оставено вклучено (Left-on) (PI)	0,8 W
Траење на режимот Оставено вклучено (Left-on)	10 min
Траење на стандардната програма за памук	
Измерено траење на стандардната програма за памук со потполно и делумно оптоварен барабан	112 min
Траење на стандардната програма за памук со потполно оптоварен барабан	140 min
Траење на стандардната програма за памук со делумно оптоварен барабан	90 min
Класа на ефикасност на кондензирање од A (најефикасно) до G (најмалку ефикасно)	B

Просечна ефикасност на кондензирање при стандардна програма за памук со потполно оптоварен барабан	80,1%
Просечна ефикасност на кондензирање при стандардна програма за памук со делумно оптоварен барабан	80,1%
Измерена ефикасност на кондензирање при стандардна програма за памук со потполно и делумно оптоварен барабан	80,1%
Ниво на јачина на звукот при стандардна програма за памук со потполно оптоварен барабан	69 dB

Напомена:

- ① Потрошувачка на енергија на годишно ниво, врз основа на 160 циклуси на сушење во стандардна програма за памук со потполно и делумно оптоварен барабан, и потрошувачка во режимите со мала сила. Реалната потрошувачка на енергија по циклус зависи од начинот на употреба на уредот. Стандардната програма за памук со потполно и делумно оптоварен барабан претставува стандардна програма за сушење на која се однесуваат податоците наведени на етикетата и во карактеристиките. Оваа програма е погодна за сушење вообичаено влажни памучни алишта и претставува најефикасна програма во смисла на потрошувачката на потребната енергија за памучни алишта.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

ATENȚIE!

Pentru a preveni orice daune aduse vieții sau bunurilor dvs. și ale altora, trebuie să urmați instrucțiunile de siguranță.

- Acest produs aparține categoriei Electrocasnice și este destinat numai pentru uscarea textilelor care au fost spălate cu apă în gospodărie. Vă rugăm să acordați atenție siguranței consumului de energie în timpul operațiunii!
- Trebuie utilizată sursa de alimentare cu împământare fiabilă. Firul de împământare trebuie să fie sub pământ și nu va fi conectat la utilitățile publice, cum ar fi conducta de apă sau conducta de gaz etc.
- Cablul de alimentare trebuie să îndeplinească IEC și trebuie să poată rezista curentului de peste 16A. Pentru a vă asigura vă rugăm să faceți îmbunătățiri imediat dacă orice consum de energie electrică de acasă nu corespunde cerințelor menționate mai sus.
- Nu puneți mai multă sarcină decât este recomandat.
- Respectați volumul maxim de încărcare. Consultați capitolul aferent din manualul de utilizare. Uscătorul de rufe nu trebuie utilizat dacă s-au folosit substanțe chimice industriale pentru curățare.
- Nu uscați obiectele nespălate în uscătorul de rufe.
- Obiectele care au fost murdare cu substanțe precum uleiul de gătit, acetonă, alcool, benzină, kerosen, soluție de îndepărtat pete, terebentină, ceară și soluții pentru îndepărtat ceară trebuie spălate în apă fierbinte cu o cantitate suplimentară de detergent înainte de a fi uscate în uscătorul de rufe.
- Balsamurile de rufe sau alte produse similare trebuie utilizate conform specificațiilor din instrucțiunile de înmuierie a țesăturilor.
- Obiecte precum cauciucul cu spumă (spumă de latex), capace de duș, materiale textile impermeabile, articole cu suport din cauciuc și haine sau perne echipate cu tampoane de cauciuc din spumă nu trebuie să fie uscate în uscătorul de rufe.
- Partea finală a unui ciclu de uscare se produce fără căldură (ciclu de răcire) pentru a se asigura că articolele sunt lăsate la o temperatură care asigură că elementele nu vor fi deteriorate.
- Cutia de scame trebuie curățată frecvent.
- Nu trebuie să se lase acumularea de scame în jurul uscătorului.
- Trebuie să fie prevăzută o ventilație adecvată pentru a evita fluxul de gaze în cameră din aparate care ard alți combustibili, inclusiv focuri deschise.
- Aerul de evacuare nu trebuie evacuat într-un combustibil care este utilizat pentru evacuarea fumului din gazul care arde de la aparat sau din alți combustibili.
- Uscătorul nu trebuie să fie instalat în spatele unei uși blocabile, a unei uși glisante sau a unei uși cu balamală în partea opusă celei a uscătorului. În așa fel încât să fie restricționată o deschidere completă a ușii uscătorului.
- Produsele afectate de ulei se pot aprinde spontan, în special atunci când sunt expuse la surse de căldură, cum ar fi un uscător de rufe. Elementele devin calde, determinând o reacție de oxidare în ulei. Oxidarea creează căldură. Dacă căldura nu poate fi eliminată, elementele pot deveni suficient de fierbinți pentru a lua foc. Prinderea, stivuirea sau depozitarea obiectelor afectate de ulei poate preveni scăparea căldurii și crează astfel un pericol de incendiu. The appliance should not be overturned during normal use or maintenance.
- Dacă este inevitabil ca țesăturile care conțin ulei vegetal sau de gătit sau care au fost contaminate de produsele de îngrijire a părului să fie plasate într-un uscător de rufe, acestea trebuie mai întâi spălate în saupă! İfmierebnitnatre - c aul edsett elurcgreun tv 3a reduce, dar nu va elimina, pericolul.
- Aparatul nu trebuie răsturnat în timpul utilizării sau întreținerii normale.
- Scoateți toate obiectele din buzunare, cum ar fi brichete și chibrituri.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârste cuprinse între 8 ani și peste și persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și cunoștințe, dacă li sa oferit supraveghere sau instrucțiuni privind utilizarea aparatului într-un mod sigur și să înțeleagă pericolele implicate. Copiii nu se vor juca cu aparatul. Curățarea și întreținerea uscătorului nu trebuie efectuate de către copii fără supraveghere. (Acest avertisment este doar pentru piața EUROPEAN)
- Aparatul nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care au primit supraveghere sau instrucțiuni cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor .
- Dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, service-ul autorizat sau persoane calificate în mod similar pentru a evita un pericol.

Model	Current
WT8C60M	16A

**ATENȚIE!**

Nu opriți niciodată un uscător de rufe înainte de sfârșitul ciclului de uscare, altfel prea multă căldură se va difuza și poate provoca daune.

Eliminarea corectă a acestui produs:

Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat cu alte deșeuri menajere. Pentru a preveni posibile daune aduse mediului sau sănătății umane din eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-l în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, vă rugăm să utilizați sistemele de retur și colectare sau să contactați retailerul de unde a fost achiziționat produsul. Acestea pot lua acest produs pentru reciclare în condiții de siguranță pentru mediu.

Pericol de șoc electric

- Nu trageți cablul de alimentare forțat. Vă rugăm să deconectați ștecherul de alimentare.
- Vă rugăm să nu conectați / trageți ștecherul cu mâinile ude.
- Nu deteriorați cablul de alimentare și ștecherul de alimentare.

Pericol de rănire

- Nu dezasamblați și nu instalați uscătorul fără instrucțiuni sau supraveghere.
- Nu stivuiți acest uscător pe mașina de spălat fără truse de stivuire (dacă doriți să stivuiți acest uscător pe mașina de spălat, vă rugăm să cumpărați piesele independente și trebuie instalate de producător, agentul de service sau de persoane calificate în mod similar pentru a evita orice pericol. .)
- Nu vă sprijiniți pe ușa deschisă a uscătorului.
- Nu puneți pirotxină pe uscător, cum ar fi lumânarea, etc

Pericol de deteriorare

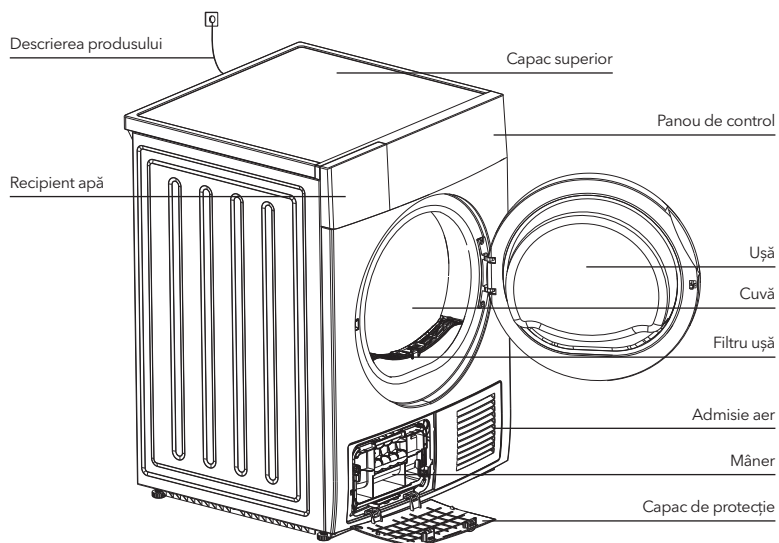
- Nu uscați peste capacitatea maximă admisă.
- Nu folosiți uscătorul fără ușa filtrului și baza filtrului.
- Nu uscați hainele înainte de a fi filate.
- Nu expuneți uscătorul direct sub soare, numai în interior.
- Nu instalați uscătorul într-un mediu umed și cu scurgeri. În timp ce curățați și întrețineți, nu uitați să scoateți mufa de alimentare și să nu spălați direct uscătorul cu apă.

Pericol de explozie

- Vă rugăm să nu uscați hainele cu substanțe inflamabile, cum ar fi uleiul de cărbune sau alcoolul. În caz contrar, poate apărea o explozie.

INSTALAREA

Descrierea produsului

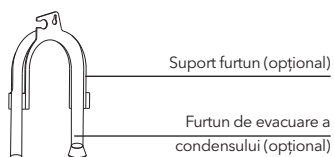


NOTĂ

Vă rugăm să consultați produsele pe care le-ați cumpărat în realitate.

Accesorii

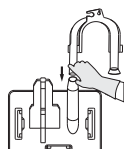
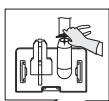
Următoarele piese sunt opționale pentru modele specifice. Dacă uscătorul are următoarele piese, vă rugăm să purtați mănuși și să le instalați conform instrucțiunilor de mai jos.



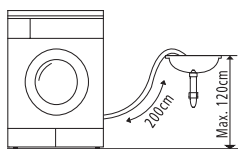
Instalarea



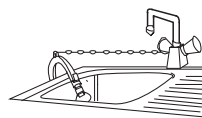
Scoateți furtunul de scurgere din sertarul carcasei.



Introduceți furtunul de drenaj extern



Puneți suportul furtunului pe bazinul de spălat sau orice altă chiuvetă.

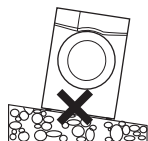


Transport

Mutați cu atenție. Nu ridicați de nicio piesă importată a aparatului. Ușa mașinii nu poate fi folosită ca mână pentru livrare. Dacă uscătorul nu poate fi transportat în mod vertical, uscătorul ar putea fi înclinat la dreapta mai puțin de 30°.

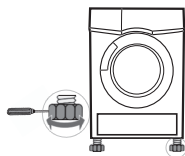
Poziția de Instalare

1. Se recomandă ca uscătorul să fie poziționat aproape de mașina dvs. de spălat.
2. Uscătorul trebuie instalat într-un loc curat, unde murdăria nu se acumulează. Aerul trebuie să poată circula liber în jurul uscătorului. Nu obstrucționați intrarea aerului în grilele de admisie a aerului din spatele mașinii.
3. Pentru a menține vibrațiile și zgomotul la un nivel minim atunci când uscătorul este utilizat, acesta trebuie așezat pe o suprafață fermă și nivelată.
4. Picioarele nu trebuie scoase niciodată. Nu restricționați gardul prin pardoseli cu covoare adânci, benzi de lemn sau altele similare. Acest lucru poate provoca acumularea de căldură care ar putea interfera cu funcționarea aparatului.



Stabilizare

Odată aflat în poziția de funcționare permanentă, verificați dacă uscătorul este stabilizat. Dacă nu, reglați picioarele cu o unealtă.



Conectare

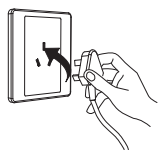
1. Asigurați-vă că tensiunea sursei de alimentare este aceeași cu specificația electrică a uscătorului.
2. Nu conectați uscătorul cu placa de conectare la alimentare, mufa sau priza universală, nu utilizați adaptoare și cabluri de extensie cu mai multe mufe.

FUNȚIONARE

Start Rapid

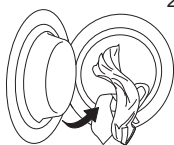


Înainte de a utiliza, asigurați-vă că este instalat corect.



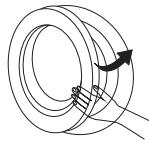
Conectare

1



Încărcare

2



Închideți ușa

3

Drying



On



selectare program



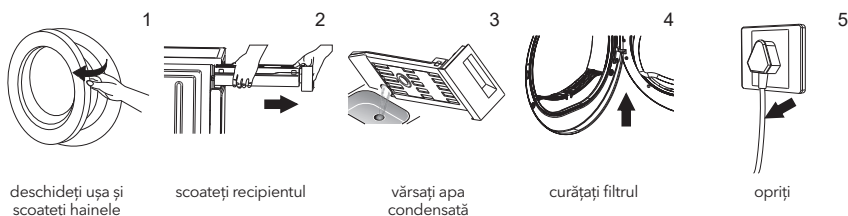
selectare funcție



Start

După uscare

Se aude beep sau apare "0:00" pe display.



Dacă se utilizează soclul cu un comutator, vă rugăm să apăsați butonul pentru a opri direct alimentarea.

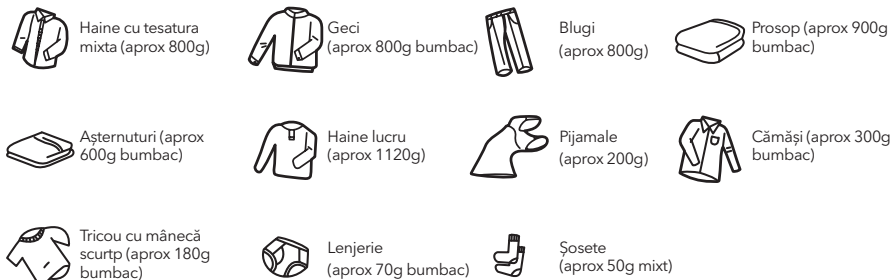
Înainte de fiecare uscare



• Lăsați-l să stea 2 ore după transport. Înainte de prima utilizare, vă rugăm să utilizați o cârpă moale pentru a curăța cuva.

1. Puneți câteva cârpe curate în uscător
 2. Băgați în priză, apăsați On/Off].
 3. Selectați programul[Refresh] , apăsați butonul [Start/Pause].
 4. După terminarea acestui program, vă rugăm să urmați secțiunea de „curățare și îngrijirea” pentru a curăța ușa filtrului.
- În timpul uscării, compresorul și apa vor genera oarecare zgomot care este complet normal.
 1. Înainte de uscare, aranjați bine rufe în mașina de spălat. Viteza mare de rotire poate reduce timpul de uscare și poate economisi consumul de energie.
 2. Pentru rezultatul uscării uniforme, sortați rufe în funcție de tipul de țesătură și programul de uscare.
 3. Înainte de uscare, vă rugăm să închideți fermoarele, nasturii, etc.
 4. Nu uscați prea mult hainele, deoarece fiind prea multe haine se pot crea cute
 5. Nu uscați articolele care conțin cauciuc sau materiale elastice similare.
 6. Ușa poate fi deschisă numai după terminarea programului mașinii de uscat pentru a împiedica pielea umană să intre în contact cu aburul cald sau cu mașina de uscat încălzită.
 7. Curățați filtrul de scame și recipientul de apă după fiecare utilizare, pentru a evita prelungirea timpului de uscare și a consumului de energie.
 8. Nu uscați aceste haine după procesul de curățare uscată.
 9. Vă rugăm să alegeți programul aferent atunci când aveți de-a face cu haine din material de lână, pentru a face pânza mai proaspătă și mai pufoasă.

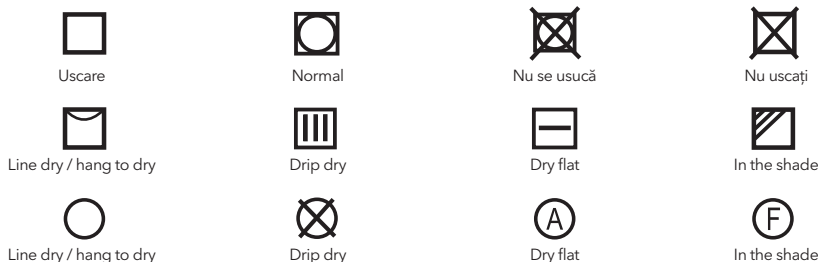
Greutatea de referință a hainelor uscate (fiecare)



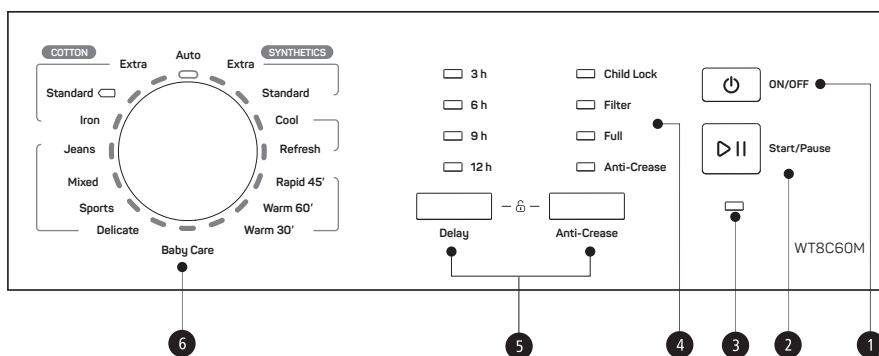
NOTĂ

- Nu supraîncărcați
- Nu introduceți haine waterproof. Uscătorul poate fi deteriorat.

Vă rugăm să acordați atenție utilizării mașinii de uscat dacă materialele hainelor dvs. nu pot fi uscate de acesta sau conțin simbolurile după cum urmează:



Panou de Control



- 1 On/Off**
Produsul este oprit sau pornit.
- 2 Start/Pause**
Apasă butonul de start pentru a porni un ciclu de uscare
- 3 Working state LED**
- 4 Function LED**
3h, 6h, 9h, 12h, Sistem blocare pentru copii, Filtru, Complet și anti-cute.
- 5 Specialty function**
Aceste butoane sunt utilizate pentru setarea funcțiilor suplimentare (Pornire întârziată, Sistem blocare pentru și anti-cute.
- 6 Programs**
Ciclul diferit de uscare poate fi selectat în funcție de nevoile utilizatorului pentru a asigura rezultatele uscării hainelor.

Selector Programe

1. Apăsați butonul [On / Off]. Când ecranul cu LED-uri luminează, rotiți butonul de programare pentru a selecta programul dorit.
2. Selectați funcțiile [Delay] sau [Anti-Crease] pentru opțiuni suplimentare.
3. Apăsați butonul [Start / Pause].

Pornire Program

Cuva se va roti după începerea programului, lumina din zona afișajului va clipi secvențial, timpul rămas afișat se va schimba automat.

Finalizare Program

1. Cuva nu se va mai roti după terminarea programului, LED-ul de stare va rămâne luminos și se va auzi un sunet. LEDul „Filtru” și „Complet” vor aminti utilizatorului să curețe filtrele și recipientul de apă. Uscătorul va porni Funcția [anti-crease] dacă utilizatorul nu scoate hainele la timp. Vă rugăm să apăsați tasta [On / Off] pentru a întrerupe alimentarea și a scoateți din priză.
2. Abordați problemele în conformitate cu „Afișarea defecțiunilor și soluții”, dacă există o oprire neașteptată în timpul procedurii de uscare și informațiile de afișare a uscătorului.

Alte Funcții

Funcția [Delay]

Această funcție este utilizată pentru întârzierea timpului de uscare a hainelor în 24 de ore. Timpul de întârziere înseamnă că programul va începe după x ore. Când începe programul de întârziere, ora începe să fie numărătoare inversă pe afișaj și pictograma Delay clipește..

Pași:

1. Încărcați rufe și asigurați-vă că ușa mașinii este închisă.
2. Apăsați butonul [On / Off], apoi rotiți butonul selectorului de programe și selectați un program dorit.
3. Puteți selecta funcțiile [Anti-Crease] în funcție de nevoile dvs.
4. Puteți apăsa butonul [Delay].
5. Continuați să apăsați pe [Delay] pentru a selecta timpul de întârziere.
6. După apăsarea tastei [Start / Pause], uscătorul este în condiții de rulare. Procedura de uscare va fi efectuată automat la expirarea timpului.
7. Dacă apăsați din nou butonul [Start / Pause], funcția de întârziere va fi întreruptă.
8. Dacă doriți să anulați funcția „Delay”, apăsați butonul [On / Off].

Funcția [Anti-Crease]

La sfârșitul ciclului de uscare, timpul de fază anti-cute este de 30 minute (implicit) sau 120 de minute (selectat). Această funcție previne cutele din rufe. Rufe pot fi scoase în faza anti-cute, cu excepția [Cool], [Refresh], [Warm 30'] and [Warm 60']

Funcția [Child Lock]

1. Această mașină încorporează funcția de siguranță pentru copii, care poate împiedica copiii să apese nepăsător butoanele sau să facă funcționarea defectuoasă.
2. Când uscătorul se află la starea de funcționare, apăsați butoanele [Anti-Crease] și [Delay] în același timp timp de peste 3 secunde pentru a începe funcția de siguranță a copiilor. Când funcția de blocare pentru copii este setată, pe afișaj va apărea pictograma Child Lock și nicio tastă nu poate avea efect asupra uscătorului, cu excepția butonului [On/Off]. Pentru a dezactiva funcția de blocare a copiilor, butoanele [Anti-Crease] și [Delay] și vor fi apăsați în același timp, timp de peste 3 secunde

Tabelul programelor de uscare

Program		Greutate (max)	Aplicații/Proprietăți
		8.0 kg	
Auto	Auto	5.0 kg	Pentru a usca automat hainele din material necunoscut.
Bumbac	Pentru bumbacuri și colorate din bumbac sau lenjerie.		
	Extra	8.0 kg	Pentru a usca piese de îmbrăcăminte din bumbac. Nivel de uscare: foarte uscat.
	Standard	8.0 kg	Pentru a usca piese de îmbrăcăminte din bumbac. Nivel de uscare: uscat.
	Iron	8.0 kg	Pentru a usca piese de îmbrăcăminte din bumbac. Nivel de uscare: se poate călca.

Program		Greutate (max)	Aplicații/Proprietăți
		8.0 kg	
Blugi	Jeans	5.0 kg	Pentru a usca blugi sau haine de agrement care sunt rotite cu viteză mare în mașina de spălat.
Mix	Mixed	3.5 kg	Dacă nu puteți determina care este materialul îmbrăcăminteii, alegeți Mix
Sports	Sports	3.0 kg	Pentru uscare haine sport, țesături subțiri, poliester, care nu sunt călcate.
Delicate	Delicate	1.0 kg	Pentru a usca rufe delicate care sunt potrivite pentru uscare sau rufe, care sunt recomandate să fie spălate manual la o temperatură mai scăzută
Baby Care	Baby Care	1.0 kg	Pentru a usca o cantitate mică de haine pentru copii.
Pentru spălarea fără călcare, țesături sintetice și amestecate, bumbac.			
Sintetice	Extra	3.5 kg	Pentru a usca țesături sintetice groase sau cu mai multe straturi. Nivel de uscare: foarte uscat.
	Standard	3.5 kg	Pentru a usca țesături sintetice subțiri care nu sunt călcate, cum ar fi cămăși de îngrijire ușoară, lenjerie de masă, haine pentru copii, șosete.
Cool	Cool	–	Să aerisească hainele fără să sufle aer cald în 10 min.
Refresh	Refresh	–	Pentru a reîmprospăta hainele care au fost ținute în medii închise mult timp de la minim 20 min. până la maxim 150 min. (în 10 pași min.)
Rapid 45'	Rapid 45'	0.6 kg	Pentru a usca cel mult 3 cămăși în 45 de minute.
Warm 60'	Warm 60'	–	Pentru a încălzi hainele cu aer cald în 60 min.
Warm 30'	Warm 30'	–	Pentru a încălzi hainele cu aer cald în 30 de minute.

NOTĂ

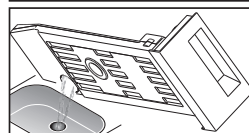
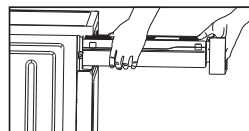
- Acest simbol înseamnă programul de testare a eficienței energetice „program standard de bumbac”, care este în conformitate cu Regulamentul 392/2012 / UE, măsurat în conformitate cu EN 61121 și potrivit pentru uscarea încărcăturii normale a bumbacului capacitate de încărcare.
- Țesături groase sau cu mai multe straturi, de ex. lenjerii de pat, blugi, jachete etc, nu sunt ușor de uscat. Ar fi bine să alegeți programul Cotton Extra sau să utilizați funcția „Intensitate”.
- Deoarece materialele inegale, hainele groase și cu mai multe straturi nu sunt ușor de uscat, este mai bine să alegeți programul de uscare a timpului corespunzător pentru a le usca dacă unele părți ale hainelor încă sunt umede după terminarea programului.
- Toate datele au fost măsurate în conformitate cu EN 61121. Consumul real poate diferi de valorile date în tabel, în funcție de cantitatea de rufe, tipul de țesătură, umiditatea reziduală și orice funcții selectate

ÎNȚREȚINERE

Curățare și îngrijire

Goliți recipientul de apă

- Țineți și scoateți recipientul cu apă cu ambele mâini.
- Înclinați recipientul cu apă, turnați apa condensată în chiuvetă.
- Instalați recipientul cu apă.

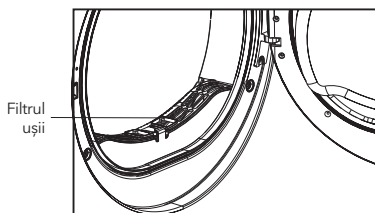


ATENȚIE!

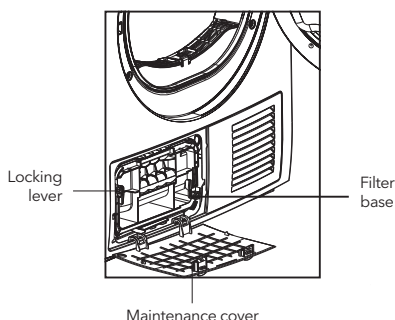
- Goliți recipientul cu apă după fiecare utilizare. În rest, rogramul va fi întrerupt și pictograma " " se va aprinde. După golirea containerului, uscătorul poate fi repornit apăsând butonul [Start/Pause].
- Nu beți apa condensată.
- Nu folosiți uscătorul fără recipientul de apă.

Curățarea filtrului ușii

1. Deschideți ușa.
2. Scoateți ușa filtrului.
3. Curățați ușa filtrului; ștergeți scamele vechi acumulate pe ușa filtrului.
4. Reinstalați ușa filtrului.

**Curățați baza filtrului**

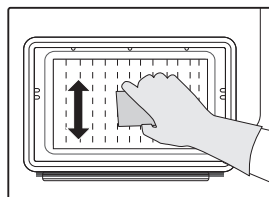
1. Deschideți capacul.
2. Deșurubați ambele manete de blocare unul față de celălalt.
3. Curățați complet filtrul.
4. Reintroduceți baza filtrului!
5. Înșurubați ambele manete de blocare.
6. Închideți capacul până când se blochează în poziție

**NOTĂ**

- Puful acumulat pe filtru va bloca circulația aerului, ceea ce va determina extinderea timpului de uscare și a consumului de energie.
- Nu deconectați cablul de alimentare înainte de curățare!
- Nu folosiți uscătorul fără filtru!
- Curățați filtrul după fiecare utilizare pentru a preveni acumularea de scame în interiorul uscătorului.

Curățați schimbătorul de căldură

- După cum este necesar, aprox. o dată la 2 luni, scoateți puful de la schimbătorul de căldură folosind un aspirator cu o perie de praaf atașată.
- Curățați schimbătorul de căldură fără a aplica nicio presiune. În caz contrar, schimbătorul de căldură ar putea fi deteriorat.

**NOTĂ**

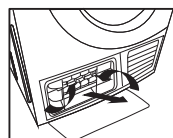
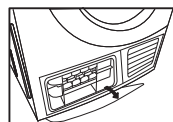
- Puful poate fi îndepărtat mai ușor dacă este mai întâi umezit.

Spălați condensatorul de aer

Lasă uscătorul să se răcească.

Apă reziduală poate scăpa, așezați o cârpă absorbantă sub capacul de întreținere.

1. Deblocați capacul de întreținere.
2. Deschideți complet capacul de întreținere.
3. Deșurubați ambele manete de blocare unul spre celălalt.
4. Scoateți condensatorul de aer.
5. Curățați complet condensatorul de aer, scurgeți-l complet.
6. Curățați garniturile.
7. Introduceți din nou condensatorul de aer.

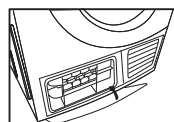
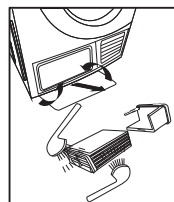


8. Deșurubați ambele manete de blocare.
9. Potrivito capacul de întreținere până când se blochează în poziție. Vă rugăm să curățați condensatorul de aer aproximativ, o dată la 3 luni, dacă este utilizat frecvent.

Nu deteriorați condensatorul de aer!

⚠ ATENȚIE!

- Curățați numai cu apă; nu folosiți obiecte tari / ascuțite!
- Nu folosiți uscătorul fără condensatorul de aer!
- În timpul uscării, apa se poate colecta între fereastră și garnitură, dar acest lucru nu afectează funcția uscătorului!



DIAGNOSTICARE

Display	Motiv	Soluție
LED "Full" este aprins permanent	Recipientul de apă este plin	Goliți recipientul de apă
	Eroare pompă de apă sau defecțiune la senzorul de nivel	Vă rugăm să contactați service-ul autorizat dacă apare problema.
Child Lock + 9h	Eroare senzor temperatură	
Child Lock + 6h	Eroare senzor umiditate	
Child Lock + 3h	Problemă la încălzire	

⚠ ATENȚIE!

- Doar tehnicienii autorizați pot efectua reparații.
- Înainte de a apela service-ul, verificați dacă ați rezolvat singur problemele sau dacă ați respectat instrucțiunile utilizatorului
- Dacă LED-ul afișează alte comenzi și uscătorul nu poate funcționa, vă rugăm să apelați serviciul.
- Un tehnician vă va oferi consiliere, chiar și în perioada de garanție.

Problemă	Soluție
Ecranul nu este pornit	Verificați dacă alimentarea electrică funcționează. Verificați dacă ștecherul de alimentare este conectat. Verificați programul selectat.
LED "Full" este aprins permanent	Recipient de condensare gol. În caz de defecțiune, verificați dacă furtunul este evacuat.
Uscătorul nu pornește	Verificați dacă ușa e închisă Verificați programul setat. Verificați dacă butonul de pornire a fost selectat.
Scurgere de apă	Aliniați uscătorul pe orizontală. Goliți condensatorul de aer și garniturile ușilor.
Ușa se deschide singură	Apăsăți ușa până când se „așează” în poziție. Verificați să nu fie prea multe haine.
Umiditatea din cameră crește semnificativ	Ventilați camera în mod corespunzător. Curățați grila rece. Asigurați-vă că a fost introdus condensatorul de aer.

Problemă**Soluție**

Nu a fost atins gradul de uscare sau timpul de uscare prea lung

Curățați filtrul de scame și schimbătorul de căldură.
Curățați recipientul de apă
Verificați furtunul de scurgere.
Locul de instalare a uscătorului este prea îngust.
Curățați senzorii de umiditate.
Utilizați un program cu o intensitate mai mare de uscare

ATENȚIE!

Dacă nu puteți rezolva singur problemele și aveți nevoie de ajutor:

- Apăsăți butonul [On/Off].
- Scoateți stecherul de alimentare și apelați service-ul.

Specificații Tehnice

Dimensiune (LxWxH)	615x595x845 mm
Temperatura ambientală	+5 °C ~ +35 °C
Putere nominală	2700 W
Tensiune nominală	220-240 V~
Frecvență nominală	50 Hz
Greutatea produsului	41 kg
Capacitatea nominală	8 kg

NOTĂ

- Capacitatea nominală este capacitatea maximă, asigurați-vă că hainele uscate încărcate pe aparat nu depășesc capacitatea nominală de fiecare dată.
- Nu instalați uscătorul de rufe într-o cameră atunci când există riscul de îngheț. La temperaturi în jurul punctului de îngheț, uscătorul nu poate funcționa corect.
- Există riscul de deteriorare dacă apa de condens se lasă să înghețe în pompă, furtunuri și / sau recipient de apă de condens.

Fișa produsului

Capacitatea nominală	8 kg
Tip uscător	Condenser
Clasa de eficiență energetică	B
Consumul anual de energie ponderat (AE _c) Q	561.0 kWh/year
Automat sau non-automată	Automat
EU Ecolabel	N/A
Consumul de energie al programului standard de bumbac	
Consumul de energie al programului standard de bumbac la încărcare completă	4.74 kWh
Consumul de energie al programului standard de bumbac la sarcină parțială	2.56 kWh
Consumul de energie în modul oprit (Po)	0.28 W

Consumul de energie al modului left-on (PI)	0.8 W
Durata modului left-on	10 min
Durata de programare ponderată a programului standard din bumbac	
Durata de programare ponderată a programului standard din bumbac, la sarcină completă și parțială	112 min
Timpul programului standard din bumbac la încărcătură completă	140 min
Timpul al programului standard de bumbac la sarcină parțială	90 min
Clasa de eficiență de condensare A (cea mai eficientă) până la G (cel mai puțin eficient)	B
Eficiența medie de condensare a programului standard de bumbac la sarcină maximă	80.1%
Eficiența medie de condensare a programului standard de bumbac la sarcină parțială	80.1%
Eficiența de condensare ponderată pentru programul standard de bumbac la încărcare completă	80.1%
Nivel de putere sonor pentru programul standard din bumbac la încărcare completă	69 dB

NOTE

- ① Consumul de energie pe an, bazat pe 160 de cicluri de uscare a programului standard de bumbac, la încărcare completă și parțială, și consumul de moduri de consum redus. Consumul real de energie pe ciclu va depinde de modul în care este utilizat aparatul Programul standard de bumbac utilizat la încărcare completă și parțială este programul de uscare standard la care se referă informațiile din etichetă și fișă, că acest program este potrivit pentru uscarea normală rufe de bumbac umed și asta este cel mai eficient program din punct de vedere al consumului de energie pentru bumbac.

BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

UPOZORENJE!

Kako biste sprečili svaku pojavu rizika po svoj i život drugih osoba ili štete po svoju i imovinu drugih osoba, morate se pridržavati napomena o bezbednosti.

- Ovaj proizvod pripada Kategoriji I električnih uređaja i može se koristiti isključivo za sušenje vodom opranog veša u domaćinstvu. Tokom rada, povedite računa o bezbednosti prilikom upotrebe električne energije!
- Mora se koristiti izvor napajanja sa proverenim uzemljenjem. Vod za uzemljenje mora biti ukopan u zemlju i nikako ne sme biti povezan na mrežu javnih instalacija, poput gradskih vodovodnih ili gasovodnih cevi itd. Zemlja i nula treba da budu jasno označene i ne smeju se povezivati.
- Poštujte uputstva o maksimalnoj težini veša (pogledajte odeljak Tabela programa“).
- Ne koristite mašinu za sušenje veša ukoliko ste već prethodno čistili industrijskim hemikalijama.
- Veš koji nije prethodno opran nemojte sušiti u mašini za sušenje veša.
- Pre sušenja u mašini, veš koji je zaprljan supstancama poput jestivog ulja, acetona, alkohola, benzina, kerozina, supstanci za uklanjanje fleka, terpentina, voska i supstanci za skidanje voska, trebalo bi oprati u vreloj vodi sa više deterdženta.
- Predmete poput sundera (sundera od lateksa), kapa za tuširanje, voodootpornih materijala, gumiranih predmeta i garderobe ili jastuka koji sadrže sunderaste elemente ne bi trebalo sušiti u mašini.
- Omekšivače za veš i slične proizvode treba upotrebljavati na način naveden u uputstvu na ambalaži.
- Poslednja faza ciklusa sušenja veša se obavlja bez toplote (ciklus hlađenja) kako visoka temperatura ne bi oštetila veš.
- Hvatač finih vlakana se mora često čistiti.
- Ne sme se dozvoliti nagomilavanje finih vlakana na mašini za sušenje veša.
- Neophodno je obezbediti odgovarajuću ventilaciju u prostoriji kako bi se izbeglo vraćanje gasova koje proizvode uređaji za sagorevanje goriva, uključujući i one sa otvorenim plamenom.
- Izduvni vazduh se ne sme ispuštati kroz kanal koji služi za sprovođenje izduvnih gasova iz uređaja koji sagorevaju gas ili druge vrste goriva.
- Uređaj se ne sme postavljati iza vrata koja se mogu zaključavati, kliznih vrata ili vrata sa šarkama na suprotnoj strani u odnosu na mašinu za sušenje veša, čime se onemogućava potpuno otvaranje vrata na mašini za sušenje.
- Predmeti koji su bili u kontaktu sa uljem se mogu spontano zapaliti, naročito ukoliko su izloženi izvorima toplote, kao što je to slučaj sa mašinom za sušenje veša.
- Veš se zagreva, što kod ulja izaziva oksidacionu reakciju. Oksidacija stvara toplotu. Ukoliko se toplota zadržava, veš može postići dovoljno visoku temperaturu da se zapali. Grupisanjem, slaganjem ili gomilanjem veša koji je bio u kontaktu sa uljem toplota se može zadržati, što stvara opasnost od požara.
- Ukoliko tkanine koje su zaprljane biljnim ili jestivim uljem ili proizvodima za održavanje kose morate staviti u mašinu za sušenje veša, najpre bi ih trebalo oprati u vreloj vodi sa više deterdženta, čime će se opasnost umanjiti, mada ne i potpuno eliminisati.
- Tokom uobičajene upotrebe ili održavanja, uređaj se ne sme prevrtati.
- Iz džepova izvadite sve predmete poput upaljača i šibica.
- Uređaj mogu da upotrebljavaju deca starija od 8 godina, kao i osobe sa umanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe bez iskustva i znanja, ukoliko su pod nadzorom ili ukoliko su dobili uputstva o bezbednoj upotrebi uređaja i shvataju opasnosti koje upotreba istog nosi. Deca ne treba da se igraju uređajem. Deca ne treba da obavljaju čišćenje i održavanje uređaja bez nadzora. (Ovo upozorenje se odnosi isključivo na EVROPSKO tržište)
- Ukoliko je priključni kabl oštećen, njegovu zamenu mora da obavi proizvođač, servis koji je proizvođač angažovao ili lica sa sličnim kvalifikacijama, kako bi se izbegla opasnost.
- Ovaj uređaj je namenjen isključivo za upotrebu u zatvorenom prostoru.
- Otvori uređaja ne smeju biti blokirani tepihom.
- Decu mlađu od 3 godine treba držati dalje od uređaja, osim ukoliko su pod stalnim nadzorom.
- Ukoliko uređaj razvija neuobičajeno visoku temperaturu, odmah izvucite utikač iz utičnice.
- Nije predviđeno da uređaj upotrebljavaju osobe (uključujući decu) sa umanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe bez iskustva i znanja, osim ukoliko su pod nadzorom ili ukoliko su dobile uputstva o upotrebi uređaja od osobe odgovorne za njihovu bezbednost. Decu je potrebno nadgledati kako bi se sprečilo njihovo igranje uređajem. (Ovo upozorenje se ne odnosi na EVROPSKO tržište)

- Napojni kabl mora da ispunjava zahteve Međunarodne elektrotehničke komisije (IEC, International Electrotechnical Commission) i mora da izdržava struju jačina prikazanih u tabeli niže.
- Kako biste bili sigurni da ste Vi i Vaša porodica bezbedni, odmah ispravite svaki slučaj napajanja koje ne ispunjava gorepomenuti zahtev, a koji se javlja u Vašem domu.

Model	Jačina struje
WT8C60M	16A

UPOZORENJE!

Nikada ne zaustavljajte mašinu za sušenje veša pre nego što se ciklus sušenja završi. U suprotnom, ispušćete preveliku količinu toplote, što može dovesti do povređivanja.

Ispravno odlaganje ovog proizvoda:



Ova oznaka ukazuje da ovaj proizvod u EU ne treba odlagati zajedno sa drugim otpadom iz domaćinstva. Da biste sprečili potencijalnu štetu po životnu sredinu ili zdravlje ljudi koja nastaje nekontrolisanim odlaganjem otpada, odgovorno reciklirajte proizvod kako biste promovisali održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Za odlaganje upotrebljenog uređaja koristite sisteme za vraćanje i sabiranje otpada ili kontaktirajte maloprodajni objekat u kome ste proizvod kupili. Oni Vaš proizvod mogu reciklirati na način bezbedan po životnu okolinu.

Opasnost of strujnog udara

- Ne izvlačite utikač iz utičnice snažnim povlačenjem priključnog kabla.
- Utikač ne priključujte u /isključujte iz utičnice vlažnim rukama.
- Ne oštećujte priključni kabl i utikač.

Opasnost od povređivanja

- Ne rasklapajte i ne postavljajte mašinu za sušenje veša bez uputstva ili nadzora.
- Ne postavljajte ovu mašinu za sušenje na mašinu za pranje veša bez opreme za postavljanje jedne na drugu mašinu. (Ukoliko želite da je postavite na mašinu za pranje veša, najpre nabavite potrebne delove koji se zasebno prodaju. Njihovo postavljanje mora da obavi proizvođač, servis koji je proizvođač angažovao ili lica sa sličnim kvalifikacijama, kako bi se izbegla opasnost).
- Ne naslanjajte se na otvorena vrata mašine za sušenje veša.
- Ne stavljajte na mašinu nikakve izvore toplote, poput sveća, električnih ringli.

Opasnost od oštećenja

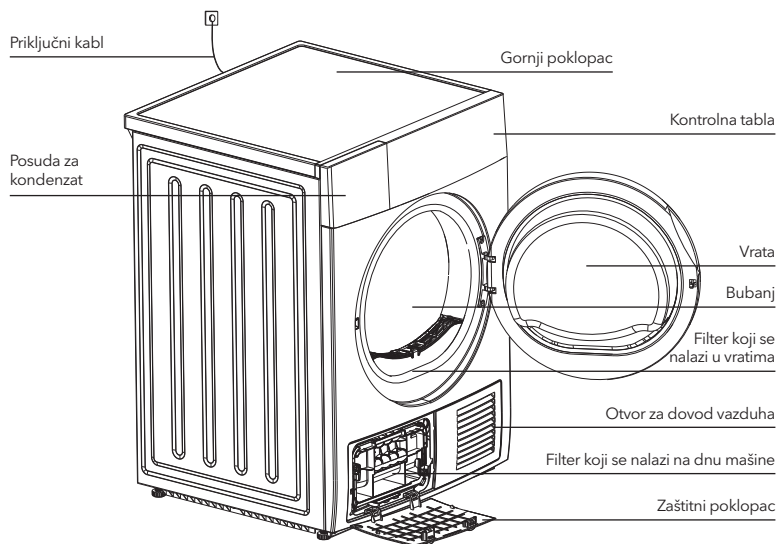
- Ne sušite veću količinu veša od nominalne.
- Ne uključujte mašinu za sušenje veša ukoliko nisu postavljeni filter koji se nalazi u vratima i filter koji se nalazi na dnu mašine.
- Ne sušite veš koji nije prethodno centrifugiran.
- Ne izlažite mašinu za sušenje veša direktnim zracima sunca i upotrebljavajte je isključivo u zatvorenom prostoru.
- Ne postavljajte mašinu za sušenje veša u vlažne i mokre prostorije.
- Prilikom čišćenja i održavanja, ne zaboravite da izvučete priključni kabl iz utičnice i nemojte mašinu za sušenje prati vodom.

Opasnost od eksplozije

- Nemojte sušiti veš koji je prethodno bio u kontaktu sa nekom od zapaljivih supstanci, poput kerozina i alkohola, ili će doći do eksplozije.

POSTAVLJANJE

Opis proizvoda



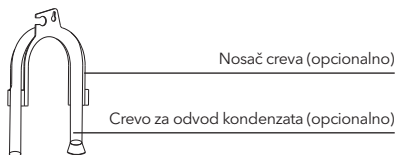
NAPOMENA!

- Pogledajte proizvode koje ste kupili.

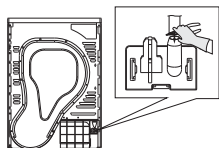
Dodatna oprema

Sledeći delovi su opcionalni za određene modele.

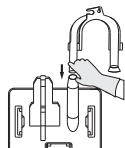
Ukoliko je Vaša mašina za sušenje veša dostavljena sa sledećim delovima, stavite rukavice i postavite ih prateći dole navedena uputstva.



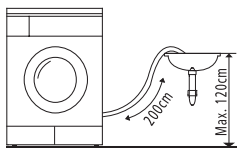
Postavljanje



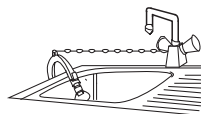
Upotrebite klješta da skinete odvodno crevo sa konektora.



Ubacite spoljašnje odvodno crevo.



Stavite nosač creva na lavabo ili bilo koji drugi slivnik.

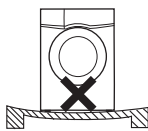
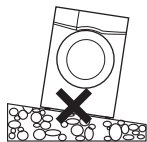


Transport

Pažljivo premeštajte uređaj. Uređaj ne pridržavajte za isturene delove. Vrata mašine se ne smeju upotrebljavati za držanje prilikom nošenja. Ukoliko mašinu za sušenje veša ne možete transportovati u uspravnom položaju, možete je nagnuti udesno pod uglom manjim od 30°.

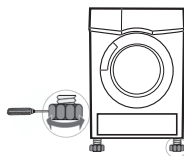
Mesto postavljanja

1. Preporučuje se da, zarad Vaše ugodnosti, mašinu za sušenje veša postavite u blizini Vaše mašine za pranje veša.
2. Mašinu za sušenje veša postavite na čisto mesto gde se ne akumulira prljavština. Vazduh mora da slobodno cirkuliše oko čitavog uređaja. Ne blokirajte prednji otvor za dovod vazduha niti rešetke za dovod vazduha na zadnjoj strani mašine.
3. Kako bi se vibracije i buka prilikom upotrebe svele na najmanji mogući nivo, mašinu za sušenje veša treba postaviti na čvrstu i ravnu površinu.
4. Nikada ne skidajte nožice. Ne blokirajte protok vazduha na donjem delu mašine debelim tepisima, daskama i slično. U suprotnom, mašina će početi da se zagreva, što može da utiče na njen rad.



Nivelisanje

Kada je postavite na za nju predviđeno mesto, pomoću libele proverite da li je mašina za sušenje veša potpuno iznivelisana. Ukoliko to nije slučaj, podesite nožice pomoću alata.



Povezivanje sa napajanjem

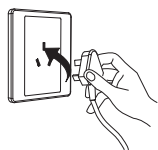
1. Uverite se da napajanje ima napon koji odgovara vrednostima navedenim u specifikaciji za mašinu za sušenje veša.
2. Ne priključujte mašinu za sušenje veša preko napojne ploče i univerzalne utičnice, i ne upotrebljavajte adaptere sa više utičnica i produžne kablove.

RAD UREĐAJA

Brzi početak

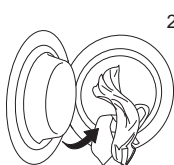
☰ NAPOMENA!

Pre upotrebe, uverite se da je uređaj dobro postavljen



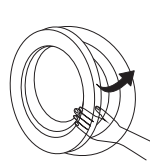
Uključite

1



Napunite vešom

2



Zatvorite vrata

3

Sušenje



Uključite



Izaberite program



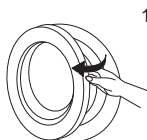
Izaberite opciju ili
ostavite podrazumevane
vrednosti



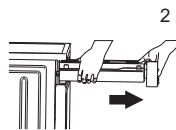
Počnite

Nakon sušenja

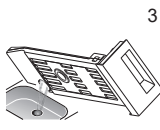
Oglasiće se zvučni signal ili će se na displeju pojaviti „0:00“.



1
Otvorite vrata i
izvadite veš



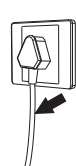
2
Izvadite posudu za
kondenzat



3
Prospite vodu koja
se kondenzovala



4
Očistite filter



5
Isključite

NAPOMENA!

- Ukoliko upotrebljavate utičnicu sa prekidačem, pritisnite prekidač kako biste direktno isključili napajanje.

Pre svakog sušenja

NAPOMENA!

- Nakon transporta, uređaj ostavite da miruje tokom 2 sata. Pre prve upotrebe, obrišite unutrašnjost bubnja mekom krpom.
 1. Stavite čiste krpe u bubanj.
 2. Priključite uređaj na napajanje i pritisnite taster (Uključeno/Isključeno).
 3. Izaberite program (Osvežavanje) i pritisnite taster (Početak/Pauziranje).
 4. Po završetku ciklusa ovog programa, očistite filter koji se nalazi u vratima prateći uputstva data u odeljku "Čišćenje i održavanje" (pogledajte na strani 16).
- Kompresor i pumpa za vodu stvaraju određenu količinu buke tokom sušenja, što je potpuno normalno.
 1. Pre sušenja, dobro iscentrifugirajte veš u mašini za pranje veša. Centrifugiranje pri velikom broju obrtaja može da umanjuje period sušenja i uštedi energiju.
 2. Da bi sušenje bilo ujednačeno, sortirajte veš prema tipu tkanine i programu sušenja.
 3. Pre sušenja, zakopčajte rajsfešuse, prilepite čičak trake, zakopčajte dugmad, privežite kaiševe od tkanine i slično.
 4. Ne presušujte veš, jer se presušena garderoba lakše gužva.
 5. Ne sušite predmete koji sadrže gumu ili slične elastične materijale.
 6. Vrata mašine za sušenje veša se mogu otvoriti tek po završetku ciklusa kako bi se sprečilo izlaganje kože ljudi vreloj pari ili pregrejanim delovima mašine za sušenje veša i zadobijanje opekotina.
 7. Nakon svake upotrebe mašine, očistite filter za fina vlakna i ispraznite posudu za kondenzat kako biste sprečili produžavanje perioda sušenja i povećanje potrošnje energije.
 8. Ne sušite garderobu koja je bila na hemijskom čišćenju.
 9. Izaberite odgovarajući program za vunenu garderobu kako biste je učinili svežijom i paperjastijom.

NAPOMENA!

- Nikada ne prepunjujte mašinu.
- Ne stavljajte veš natopljen vodom. Može doći do oštećenja mašine za sušenje, pa čak i požara.

Referentna težina suve garderobe (pojedinačni komadi)



Garderoba od kombinovanih materijala (oko 800 g)



Jakna (oko 800 g pamuka)



Teksas (oko 800 g)



Frotirna čebad (oko 900 g pamuka)



Jedan čaršaf (oko 600 g pamuka)



Radna odeća (oko 1120 g)



Odeća za spavanje (oko 200 g)



Košulja dugih rukava (oko 300 g pamuka)



Košulja kratkih rukava (oko 180 g pamuka)



Gačice (oko 70 g pamuka)



Čarape (oko 50 g materijala različitog tkanja)

Ne upotrebljavajte mašinu da biste sušili garderobu koja se ne sme sušiti u njoj ili koja na etiketi ima neki od sledećih simbola:



Sušiti



Normalno



Normalno ne sušiti u mašini za sušenje



Ne sušiti



Sušiti na žici



Ispraviti tokom sušenja



Ispraviti tokom sušenja zracima sunca



Ne izlagati direktnim zracima sunca



Hemijski čistiti



Ne nositi na hemijsko čišćenje

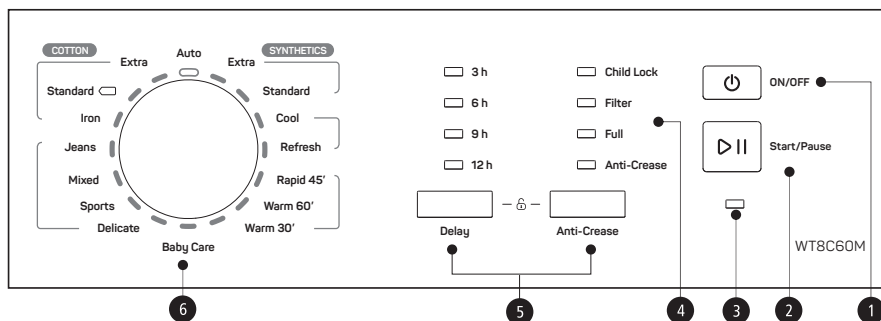


Hemijski čistiti normalnim ciklusom uz bilo koji rastvarač



Hemijski čistiti normalnim ciklusom isključivo rastvaračem na bazi nafte

Komandna tabla



1 On/Off (Uključeno/Isključeno)

Za uključivanje ili isključivanje proizvoda.

4 LED lampica za opcije

3h, 6h, 9h, 12h, Child Lock (Zaključavanje zbog bezbednosti dece), Filter, Full (Napunjeno) i Anti-Crease (Protiv gužvanja)

2 Start/Pause (Početak/Pauziranje)

Pritisnite ovaj taster kako biste započeli ciklus sušenja ili ga pauzirali.

5 Posebne opcije

Ovi tasteri služe za podešavanje dodatnih opcija (Delay (Odloženi početak), Anti-Crease (Protiv gužvanja), Child Lock (Zaključavanje zbog bezbednosti dece)).

3 LED lampica statusa mašine

6 Programi

Zavisno od potreba korisnika, mašina nudi veći izbor različitih ciklusa koji će povećati učinak sušenja veša.

Izbor programa

1. Pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno). Kada LED displej zasvetli, zarotirajte dugme za izbor programa kako biste izabrali željeni program.
2. Izaberite opcije [Delay] (Odložen početak) ili [Anti-Crease] (Protiv gužvanja) kako biste aktivirali dodatne funkcije.
3. Pritisnite taster [Start/Pause] (Početak/Pauziranje).

Pokretanje programa

Po započinjanju rada programa, bubanj će se konstantno okretati, lampica statusa na displeju će treperiti, a prikazano preostalo vreme trajanja ciklusa će se automatski ažurirati.

Kraj programa

1. Bubanj će, po završetku programa, prestati da se okreće, LED lampica statusa mašine će nastaviti da svetli, a zvučni signal će se oglasiti. Uključeno LED svetlo na opcijama "Filter" i "Full" (Napunjeno) podstiče korisnika da očisti filter i isprazni posudu za kondenzat. Ukoliko korisnik ne izvadi veš u toku određenog perioda, mašina za sušenje veša će aktivirati opciju [Anti-crease] (Protiv gužvanja). Pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno) kako biste prekinuli napajanje i izvucite utikač iz utičnice.
2. Ukoliko u toku procesa sušenja dođe do neočekivanog prekida, pri čemu je na mašini za sušenje veša prikazano obaveštenje, probleme rešavajte u skladu sa podacima navedenim u odeljku "Obaveštenja o nepravilnosti u radu i rešenja".

Ostale opcije

Uputstvo za upotrebu opcije [Delay] (Odloženi početak)

Ova opcija se koristi za odlaganje početka sušenja veša za bilo koji period unutar 24 sata. Vremenski period odlaganja početka podrazumeva započinjanje ciklusa datog programa nakon X sati. Kada aktivirate odlaganje početka rada programa, vreme preostalo do početka ciklusa, prikazano na displeju, počće da se smanjuje, a ikonica opcije „Odloženi početak“ će treperiti.

Detaljni koraci:

1. Stavite veš u mašinu i uverite da su vrata mašine zatvorena.
2. Pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno), a zatim okrenite dugme za izbor programa i izaberite željeni program.
3. Zavisno od potrebe, možete izabrati opciju [Anti-Crease] (Protiv gužvanja).
4. Pritisnite taster [Delay] (Odloženi početak).
5. Uzastopno pritisnite taster [Delay] (Odloženi početak) kako biste izabrali period odlaganja početka ciklusa.
6. Nakon što uključite taster [Start/Pause] (Početak/Pauziranje), mašina za sušenje veša započinje odbrojavanje. Ciklus sušenja će se automatski aktivirati po isteku perioda za odlaganje početka.
7. Ako ponovo pritisnete taster [Start/Pause] (Početak/Pauziranje), pauzirćete opciju odlaganja početka.
8. Ukoliko želite da otkazete opciju [Delay] (Odloženi početak), pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno).

Uputstvo za upotrebu opcije [Anti-Crease] (Protiv gužvanja)

Trajanje faze protiv gužvanja na kraju ciklusa sušenja iznosi 30 minuta (podrazumevano) ili 120 minuta (izabrana opcija). Ovom opcijom se sprečava gužvanje veša. Veš se može izvaditi iz mašine u toku faze protiv gužvanja. Ovu opciju imaju svi programi, sem [Cool] (Hlađenje), [Refresh] (Osvežavanje), [Warm 30'] (Zagrevanje 30') i [Warm 60'] (Zagrevanje 60').

Uputstvo za upotrebu opcije [Child Lock] (Zaključavanje zbog bezbednosti dece)

1. Ova mašina ima posebnu opciju zaključavanja zbog bezbednosti dece, kojom se sprečava da deca nepromišljeno pritisnaju tastere ili pogrešno aktiviraju mašinu.
2. U toku rada mašine za sušenje veša, istovremeno pritisnite tastere [Anti-Crease] (Protiv gužvanja) i [Delay] (Odloženi početak) i zadržite pritisak u trajanju od preko 3 sekunde kako biste aktivirali opciju zaključavanja zbog bezbednosti dece. Nakon aktiviranja opcije zaključavanja zbog bezbednosti dece, na displeju će biti prikazana ikonica opcije Zaključavanje zbog bezbednosti dece, a na mašini za sušenje veša će biti aktivan jedino taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno). Prilikom aktivirane opcije zaključavanja zbog bezbednosti dece, istovremeno pritisnite tastere [Anti-Crease] (Protiv gužvanja) i [Delay] (Odloženi početak) i zadržite pritisak u trajanju od preko 3 sekunde kako biste isključili opciju zaključavanja zbog bezbednosti dece.

Tabela programa za sušenje

Program		Težina (maks.)	Primena/Svojstva
		8.0 kg	
Auto (Automatski)	Auto (Automatski)	5.0 kg	Za automatsko sušenje garderobe za koju ne znate od kog materijala je napravljena.
Cotton (Pamuk)	Za pamučan i raznobojni veš od pamuka i lana.		
	Extra (Izuzetno snažno sušenje)	8.0 kg	Za sušenje pamučne garderobe. Step en sušenja: izuzetno snažno sušenje.
	Standard (Standardno sušenje)	8.0 kg	Za sušenje pamučne garderobe. Step en sušenja: sušenje za pakovanje u orman.
	Iron (Sušenje za peglu)	8.0 kg	Za sušenje pamučne garderobe. Step en sušenja: sušenje za peglu.
Jeans (Teksas)	Jeans (Teksas)	5.0 kg	Za sušenje garderobe od teksasa i garderobe za slobodno vreme koja se u mašini za pranje veša može centrifugirati pri velikom broju obrtaja.
Mixed (Kombinovani veš)	Mixed (Kombinovani veš)	3.5 kg	Ukoliko ne možete da odredite od kog materijala je garderoba napravljena, izaberite program Mix (Kombinovani veš).
Sports (Sportski veš)	Sports (Sportski veš)	3.0 kg	Za sušenje sportskog veša, tankih tkanina i poliester a, koji se ne peglaju.
Delicate (Delikatan veš)	Delicate (Delikatan veš)	1.0 kg	Za sušenje delikatnog veša koji se može sušiti ili prati, ali se savetuje njegovo ručno pranje na nižim temperaturama.
Baby Care (Održavanje bebi veša)	Baby Care (Održavanje bebi veša)	1.0 kg	Za sušenje malih količina bebi veša.
Synthetics (Sintetika)	Za veš od sintetike, kombinovanih materijala i pamuka, koji se ne pegla.		
	Extra (Izuzetno snažno sušenje)	3.5 kg	Za sušenje debelih ili višeslojnih sintetičkih tkanina. Step en sušenja: izuzetno snažno sušenje.
	Standard (Standardno sušenje)	3.5 kg	Za sušenje sintetičkih tkanina koje se ne peglaju, poput majica koje se lako održavaju, stolnjaka, bebi odočice, čarapa.
Cool (Hlađenje)	Cool (Hlađenje)	-	Za vetrenje veša bez uduvavanja vrelog vazduha u trajanju od 10 minuta.
Refresh (Osvežavanje)	Refresh (Osvežavanje)	-	Za osvežavanje veša koji je dugo bio u zatvorenom. Program traje od minimalnih 20 min. do maksimalnih 150 minuta (svaka naredna faza je za 10 min. duža od prethodne).
Rapid (Ubrzani program) 45'	Rapid (Ubrzani program) 45'	0.6 kg	Sušenje ne više od 3 majice u trajanju od 45 min.
Warm (Zagrevanje) 60'	Warm (Zagrevanje) 60'	-	Za zagrevanje veša vrelim vazduhom u trajanju od 60 min.
Warm (Zagrevanje) 30'	Warm (Zagrevanje) 30'	-	Za zagrevanje veša vrelim vazduhom u trajanju od 30 min.

NAPOMENA!

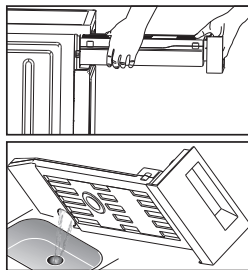
- ☐ Ovaj simbol označava program za testiranje energetske efikasnosti "standardni program za pamuk", koji je u skladu sa važećim standardom EN 61121 i najpogodniji je za sušenje uobičajene težine pamučnog veša u skladu sa nominalnom težinom.
- Debele ili višeslojne tkanine, npr. posteljina, teksas, jakne itd. se teže suše.
- Najbolje je da izaberete program Cotton Extra (Izuzetno snažno sušenje pamuka).
- Pošto se radi o neujednačenim tkaninama, debela i višeslojna garderoba se teže suši. Ukoliko su neki delovi garderobe nakon programa i dalje vlažni, izaberite odgovarajući vremenski program sušenja.

ODRŽAVANJE

Čišćenje i održavanje

Pražnjenje posude za kondenzat

- Uхватite i izvucite posudu za kondenzat obema rukama.
- Okrenite posudu za kondenzat i prospite kondenzovanu vodu u slivnik.
- Postavite posudu za kondenzat u mašinu



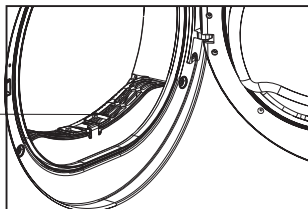
⚠ UPOZORENJE!

- Posudu za kondenzat ispraznite nakon svake upotrebe mašine. Ukoliko se posuda za kondenzat napuni u toku ciklusa sušenja, program će biti pauziran i uključice se LED osvetljenje na ikonici Full (Napunjeno). Nakon što ispraznite posudu za kondenzat, mašinu za sušenje veša možete ponovo pokrenuti pritiskom na taster [Start/Pause] (Početak/Pauziranje).
- Nemojte piti vodu koja se kondenzovala u mašini.
- Ne upotrebljavajte mašinu za sušenje veša ukoliko nije postavljena posuda za kondenzat.

Čišćenje filtera koji se nalazi u vratima

- Otvorite vrata.
- Izvadite filter koji se nalazi u vratima.
- Očistite filter; pokupite vlakna koja su se nagomilala na filteru.
- Ponovo postavite filter u vrata.

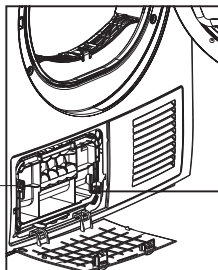
Filter koji se nalazi u vratima



Čišćenje filtera koji se nalazi na dnu mašine

- Otvorite poklopac.
- Odvijte obe poluge za pričvršćivanje tako da budu okrenute jedna prema drugoj.
- Potpuno očistite filter sa dna mašine.
- Ponovo postavite filter!
- Pričvrstite obe poluge za pričvršćivanje.
- Zatvorite poklopac tako da se zaključa.

Poluga za pričvršćivanje



Filter koji se nalazi na dnu mašine

Zaštitni poklopac

NAPOMENA!

- Naslage finih vlakana na filteru mogu onemogućiti protok vazduha, što može produžiti period sušenja i povećati potrošnju energije.
- Pre čišćenja izvucite priključni kabl iz utičnice!

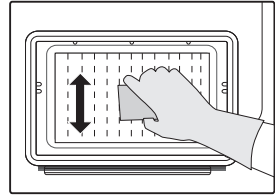
- Ne uključujte mašinu za sušenje veša ukoliko je bez filtera!
- Kako biste sprečili stvaranje naslaga finih vlakana u mašini za sušenje veša, nakon svake upotrebe očistite filter.

Čišćenje razmenjivača toplote

- Po potrebi, otprilike na svaka 2 meseca, uklonite fina vlakna sa razmenjivača toplote pomoću sundera ili meke četke.
- Nosite rukavice tom prilikom.

NAPOMENA!

- Fina vlakna ćete lakše ukloniti ukoliko ih prethodno nakvasite.



Pranje hladnjaka vazduha

Sačekajte da se mašina za sušenje veša ohladi.

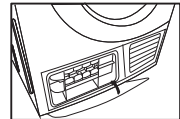
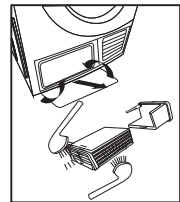
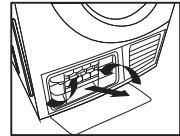
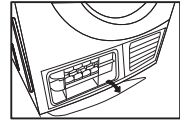
Može doći do curenja vode koja se zadržala. Stavite krpu ispod zaštitnog poklopca.

1. Otključajte zaštitni poklopac.
2. Potpuno otvorite zaštitni poklopac.
3. Zašrafite obe poluge za pričvršćivanje tako da budu okrenute jedna prema drugoj.
4. Izvucite hladnjak vazduha.
5. Potpuno očistite hladnjak vazduha, temeljno ocedite.
6. Očistite zaptivke.
7. Ponovo postavite hladnjak vazduha, pridržavajući za taster!
8. Odšrafite obe poluge za pričvršćivanje.
9. Zatvorite zaštitni poklopac tako da se zaključa. Ukoliko često upotrebljavate uređaj, hladnjak vazduha čistite otprilike na svaka 3 meseca.

Ne oštećujte hladnjak vazduha!

UPOZORENJE!

- Čistite isključivo vodom; ne upotrebljavajte čvrste predmete ili predmete oštrih ivica!
- Ne uključujte mašinu za sušenje veša ukoliko je bez hladnjaka vazduha!
- Tokom sušenja, između prozora i zaptivke se može nakupiti voda, ali to neće uticati na rad Vaše mašine za sušenje veša



Rešavanje problema

Problem	Urok	Rešenja
LED lampica na tasteru „Full“ (Napunjeno) neprekidno svetli	Posuda za kondenzat je puna Kvar pumpe za vodu ili kvar senzora za nivo vode	Ispraznite posudu za kondenzat
Child Lock + 9h	Greška senzora za temperaturu	Ukoliko problem nastavi da se javlja, kontaktirajte lokalni servisni centar
Child Lock + 6h	Greška senzora za vlagu	
Child Lock + 3h	Problem sa zagrevanjem	

UPOZORENJE!

- Popravke mogu obavljati samo ovlašćena tehnička lica.
- Pre nego što pozovete servis, pokušajte da sami rešite problem i proverite da li ste pratili uputstva za korisnike.
- Tehničko lice će Vam naplatiti pružanje saveta, bez obzira na to što je uređaj u garanciji.

Problem	Rešenje
LED lampica radnog statusa mašine nije uključena	Uređaj nije uključen u utičnicu. Proverite koji je program izabran. Proverite osigurač.
LED lampica na tasteru „Full“ (Napunjeno) neprekidno svetli	Ispraznite posudu za kondenzat. Ukoliko je u pitanju kvar, proverite crevo za odvod kondenzovane vode.
Mašina za sušenje veša ne počinje da radi	Proverite da li ste pritisnuli taster za početak rada. Proverite da li su vrata zatvorena. Proverite da li ste izabrali program.
Ističe voda	Izniveljšite mašinu za sušenje veša. Očistite hladnjak vazduha i zaptivke na vratima.
Vrata se sama otvaraju	Gurajte vrata sve dok se ne zaključaju. Proverite da li u mašini ima previše veša.
Vlažnost prostorije je značajno uvećana	Provetravajte prostoriju na odgovarajući način. Očistite rešetke hladnjaka. Proverite da li je postavljen hladnjak vazduha.
Nije postignut zadati stepen sušenja ili je vreme sušenja predugo	Očistite filter za fina vlakna i operite hladnjak. Ispraznite posudu za kondenzat. Proverite odvod vode. Mašina za sušenje veša je u skućenom okruženju. Očistite senzore za vlagu. Aktivirajte program koji je po jačini sušenja za stepen iznad već aktiviranog programa ili aktivirajte program sa tajmerom.

UPOZORENJE!

Ukoliko problem ne možete da rešite sami ili ako Vam je potrebna pomoć:

- Pritisnite taster [On/Off] (Uključeno/Isključeno).
- Izvucite utikač iz utičnice i pozovite servis.

Tehnička specifikacija

Dimenzije (D*Š*V)	615*595*845 mm
Sobna temperatura	+5 °C ~ +35 °C
Nominalna ulazna snaga	2700 W
Nominalni napon	220-240 V~
Nominalna frekvencija	50 Hz
Težina proizvoda	41 kg
Nominalni kapacitet	8 kg

 NAPOMENA!

- Nominalni kapacitet predstavlja maksimalni kapacitet. Uvek se uverite da količina suvog veša u uređaju ne prekorači nominalni kapacitet.
- Ne postavljajte mašinu za sušenje veša u prostoriju u kojoj postoji rizik od smrzavanja. Pri temperaturama oko tačke mržnjenja, mašina za sušenje veša možda neće raditi na odgovarajući način.
- Rizik od oštećenja mašine se javlja ukoliko dozvolite da se voda nastala kondenzovanjem zamrzne u pumpi, crevima i/ili posudi za kondenza.

Karakteristike proizvoda

Nominalni kapacitet	8 kg
Tip mašine za sušenje veša	Kondenzaciona
Klasa energetske efikasnosti	B
Izmerena godišnja potrošnja energije (AEC)	561,0 kWh/godišnje
Automatska ili neautomatska	Automatska
Evropska eko-oznaka (EU Ecolabel)	Ne primenjuje se
Potrošnja energije tokom standardnog programa za pamuk	
Potrošnja energije tokom standardnog programa za pamuk sa potpuno opterećenim bubnjem	4,74 kWh
Potrošnja energije tokom standardnog programa za pamuk sa delimično opterećenim bubnjem	2,56 kWh
Potrošnja energije u režimu isključeno (off) (Po)	0,28 W
Potrošnja energije u režimu Ostavljeno uključeno (Left-on) (PI)	0,8 W
Trajanje režima Ostavljeno uključeno (Left-on)	10 min
Trajanje standardnog programa za pamuk	
Izmereno trajanje standardnog programa za pamuk sa potpuno i delimično opterećenim bubnjem	112 min
Trajanje standardnog programa za pamuk sa potpuno opterećenim bubnjem	140 min
Trajanje standardnog programa za pamuk sa delimično opterećenim bubnjem	90 min
Klasa efikasnosti kondenzovanja od A (najefikasnije) do G (najmanje efikasno)	B
Prosečna efikasnost kondenzovanja tokom standardnog programa za pamuk sa potpuno opterećenim bubnjem	80,1%
Prosečna efikasnost kondenzovanja tokom standardnog programa za pamuk sa delimično opterećenim bubnjem	80,1%
Izmerena efikasnost kondenzovanja tokom standardnog programa za pamuk sa potpuno i delimično opterećenim bubnjem	80,1%
Nivo jačine zvuka tokom standardnog programa za pamuk sa potpuno opterećenim bubnjem	69 dB

Napomene:

- 1 Potrošnja energije na godišnjem nivou, na osnovu 160 ciklusa sušenja u standardnom programu za pamuk sa potpuno i delimično opterećenim bubnjem, i potrošnja u režimima sa malom snagom. Realna potrošnja energije po ciklusu zavisiće od načina upotrebe uređaja. Standardni program za pamuk sa potpuno i delimično opterećenim bubnjem predstavlja standardni program sušenja na koji se odnose podaci navedeni na etiketi i u karakteristikama. Ovaj program je pogodan sušenje uobičajeno mokrog pamučnog veša i predstavlja najefikasniji program u smislu utroška energije pri pranju pamučnog veša.

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-masine-za-susenje-vesa-wt8c60m-akcija-cena/>