



THANK YOU FOR BUYING A WHIRLPOOL PRODUCT.
In order to receive a more complete assistance,
please register your product on
www.register10.eu



Before using the appliance carefully
read the Safety Instruction.



PLEASE SCAN THE QR CODE ON YOUR APPLIANCE IN ORDER TO REACH MORE INFORMATION.

CONTROL PANEL

1 ON/OFF button (hold for Reset)

2 Programme selection Knob

3 Start/Pause

Options Buttons*

4 Cycle end

5 High heat

6 Anti tangle (hold for Mute)

7 Dryness level

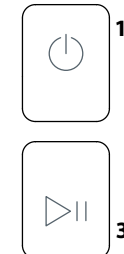
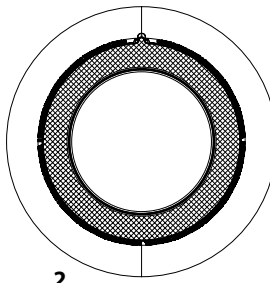
8 Start delay

9 Timed drying

10 Rapid (hold for Key lock)

11 Gentle

12 FreshCare+



*Note: some models may have the wording in full instead of the icons.

INDICATORS

Dryness level: Iron dry - Hanger dry - Cupboard dry - Extra dry

Cycle phase: Drying - Cool down - End of cycle

Empty water tank - **Clean door filter** - **Clean bottom filter**

Refer to troubleshooting section: **Failure:** Call after sales service

FIRST TIME USE

Make sure that the water tank is correctly inserted. Make sure that the drain hose on the back of the dryer is fixed correctly, either to the dryer's water tank, or to your domestic drainage system.

The dryer must be installed in a room with a temperature ranging between 5°C and 35°C to ensure proper operation. Before you use your dryer ensure that it has been in a upright position for at least 6 hours.

Opening the door during the cycle

The tumble dryer door can be opened at any time during the cycle to check progress and remove any garments already dry. However, since opening the door can extend the drying time, the recommendation is to keep the door closed throughout the cycle process to save time and energy.

After closing the door, press the "Start/Pause" button within 15 minutes to resume the machine operation.

DAILY USE

Doing this will keep your machine working at its BEST:

- remember to empty your water tank after each drying cycle.

- remember to clean your filters after each drying cycle.

Refer to the Care & Maintenance section.

1. Plug the dryer into the power supply socket.
2. Open the door and load garments; always refer to instructions on clothing labels and the max loads indicated in the programme section. Empty pockets. Make sure garments do not get caught between the door and/or the door filter. Do not load items that are dripping wet. Do not tumble dry large, very bulky items. For optimal drying result, garments should be loaded one by one.

3. Close the door.

4. Press the "On/Off" button.

5. Select the most suitable programme for the type of fabric in that load.

6. Select the options, if necessary.

7. Press the "Start/Pause" button to begin drying.

8. At the end of the drying cycle, a buzzer will beep. An indicator on the control panel signals the end of the cycle. Turn the machine off by pressing the "On/Off" button, open the door and pull the clothing immediately out to prevent the formation of creases on laundry.

If the machine is not switched off manually, after about a quarter of an hour from the end of the cycle, the appliance turns off automatically to save energy.

Note that some models perform a final cool tumble phase, for this reason the fabrics may not feel hot.

In case of power failure, it is necessary to press the "Start/Pause" button to restart the cycle

CARE LABEL

Always check the care labels, especially when placing garments in the tumble dryer for the first time. Below are the most commonly used symbols:

- May be tumble dried.
- Do not tumble dry.
- Tumble dry – high heat.
- Tumble dry – low heat.



PROGRAMS

The duration of these programs will depend on the size of the load, types of textiles, the spin speed used in your washer and any extra options selected. **In machines equipped with display, the duration of the cycles is shown on the control panel.** The remaining time is constantly checked and adjusted during the drying cycle to show the best possible estimate.

Option to use - If all your loads on Automatic Cycles are consistently less dry or more dry than you would like, you may increase or decrease the dryness level using the specific option.



kg Max*

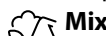
This is the most efficient programme in terms of energy consumption and is suitable for drying normal wet cotton laundry. The values on the Energy Label are based on this programme.

NOTE: For optimal energy efficiency this cycle by default is set up to "Cupboard Dry" level. For a higher dryness level we suggest using the Cotton cycle.



kg Max*

Cycle suitable for drying all types of cotton, ready to be placed in the cupboard.



kg 4

This programme is ideal for drying cotton and synthetic fabrics together.



kg Max*

This programme is intended for drying cotton sheets.



kg 4

Programme intended to dry bulky items, such as a single duvet.



kg 3

This is a programme for Shirts made from cotton or cotton blend/synthetics.



kg 3

For drying sturdy cotton including denim trousers and jackets.



kg 3

This cycle relaxes fibres, thus making ironing and folding easier. Suitable for small load of damp or dry cotton and cotton blend fabrics. Not for wet items.



kg 3

A short programme suitable for refreshing fibres and garments through the emission of fresh air. Do not use on wet items. It can be used on with any load size but is more effective with small loads. It lasts about 20 minutes.



kg 0.5

Ideal for drying cotton garments spun at high speed in the washing machine.



kg 4

For drying synthetics or cotton sports garments.



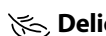
kg 0.5

Gentle drying of silk garments.



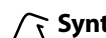
kg 1

Programme for drying wool clothes. It is advisable to turn the items inside out before drying. If heavy edges remain damp, leave them to dry naturally.



kg 2

For drying delicate laundry requiring gentle treatment.



kg 4

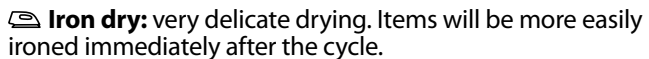
For drying synthetic fabrics.

OPTIONS

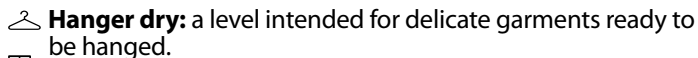
These buttons allow you to personalise the selected programme according to personal requirements. Not all options are available for all programmes. Some options may be incompatible with ones you have previously set; if so, you will be alerted by the buzzer and/or blinking indicators. If the option is available, the option indicator will stay on. The programme may retain some options selected in previous drying cycles.



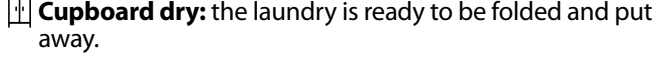
Press the related button several times to obtain a different level of residual moisture on garments. An indicator signals the level being selected.



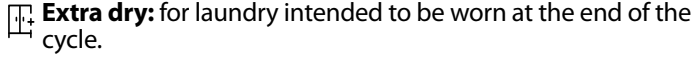
Iron dry: very delicate drying. Items will be more easily ironed immediately after the cycle.



Hanger dry: a level intended for delicate garments ready to be hanged.



Cupboard dry: the laundry is ready to be folded and put away.



Extra dry: for laundry intended to be worn at the end of the cycle.



This option is to manually set the drying time. Press the corresponding button to set the required time for drying. An indicator on the control panel signals the time being selected.



Start delay This option is for delaying the start of the cycle. Press the corresponding button several times to find the required delay. Once the max time is reached, the option is reset by pressing the button again. An indicator on the control panel signals the time being selected. After pressing the "Start/Pause" button, the machine signals the time remaining to the start of the cycle. If the door is opened, press the "Start/Pause" button once the door has been closed.



Rapid Enables quicker drying.



FreshCare+ If laundry is left inside of the drum once the cycle has ended, it can be subjected to bacterial proliferation. This option helps to prevent this from happening by controlling the temperature and gently rotating the drum. This will continue for up to 6 hours after the end of the cycle. This setting will remain in the memory of the previous cycle. If this is used alongside Start Delay, a crease treatment will be performed during this phase by periodic rotations of the drum.



Key lock This option makes all machine controls inaccessible, except the "On/Off" button. When the machine is on:

- to activate the option, keep the button pressed until the machine signals that the option has been enabled.
- to disable the option, keep the button pressed until the machine signals that the option has been disabled.

This option remains in memory if selected in previous drying.



Cycle end This option activates a prolonged buzzer at the end of the cycle. Enable it if you are not sure to hear the normal sound at the end of the cycle. This option remains in memory if selected in the previous drying.



Mute This option turns off all sounds of control panel. Only warnings remain active.

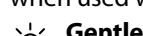
- to activate the option, keep the button pressed until the indicator goes on.
- to disable the option, keep the button pressed until the indicator goes off.



High heat It improves the drying capacity. Option suitable for drying tough garments, it is used with timed cycles.



Anti tangle This option performs a special drum movement that reduces tangling and knotting of your clothes. It gives best results when used with smaller loads.



Gentle Enables a more gentle treatment of the laundry by reducing the drying temperature.

***MAX LOAD 9 Kg (Dry load)**

CLEANING AND MAINTENANCE

WARNING: unplug the dryer during the cleaning and maintenance procedures.

Emptying the water tank after each cycle (see Fig. A).

Pull the container out of the dryer and empty it into a sink or other suitable drain, then place it back properly. Do not use the dryer without having inserted the container back in place.

Cleaning the filters

Take out the filters and clean them by removing the lint from their surfaces with your hand or a cloth or using a vacuum cleaner, then put them back in place. The lint should be thrown in the garbage bin and not washed through the drain in order to avoid spreading microplastics in the used water system.

Do not use the dryer without having reinserted the filter in place.

Cleaning the door filter after each cycle (see Fig. B).

Remove the door filter as described below:

1. Open the door and pull the filter upwards.
2. Open the filter and remove the lint from all its parts.

Make sure to also remove any foreign objects inside the filter and the drum. Replace the filter correctly making sure it is fully seated.

Cleaning the bottom filter when the relevant indicator turns on (see Fig. C).

NOTE: however, it is advisable to clean this filter after each cycle to optimise drying performance.

Remove the bottom filter as described below:

C1. Open the bottom cover; take the handle and pull the filter out.

C2. Open the rear side of the filter and remove the lint from the inner surface of the mesh.

C3/C4. Check the bottom filter chamber every month. If you see residual lint accumulated on the metal fins, clean it with a vacuum cleaner, using a nozzle with a brush.

It's crucial to do vertical movements, you may destroy the component if you try to clean it in horizontal direction. Avoid the direct contact of the hand with the fins - risk of cut.

C5. Close the rear side of the filter and place it back by checking it is perfectly integrated into its seat, then lower the filter handle.

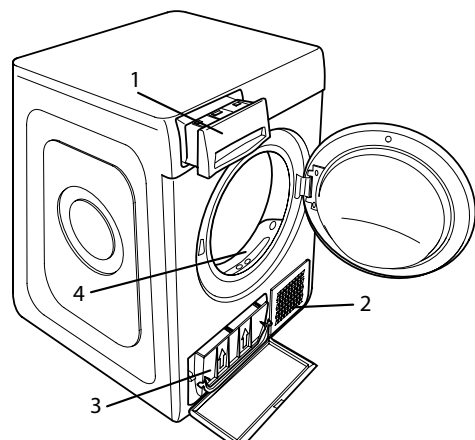
C6. Close the bottom cover.

Make sure the air intake is free.

The filters are essential parts for drying. They are intended to collect the lint formed during the drying process. In case of clogged filters, the air flow inside the dryer would be seriously affected: the drying times would be longer, the energy consumption would increase and the dryer could be damaged. If these procedures are not carried out properly, the dryer may not start.

PRODUCT DESCRIPTION

1. Water Tank
2. Air Intake
3. Bottom filter
4. Door filter



NOTE: After cleaning the filters the relevant indicator remains on; this is normal, it will disappear when you start a new drying cycle.

Cleaning the tumble dryer

- The external metal, plastic and rubber parts can be cleaned with a damp cloth.
- Clean the front air intake grille regularly (every 6 months) with a vacuum cleaner to remove any lint, fluff or dust deposits. Furthermore, remove any lint deposits from the filters area, using a vacuum cleaner every so often.
- Do not use solvents or abrasives.

TRANSPORT AND HANDLING

Never lift the dryer by holding it at the worktop.

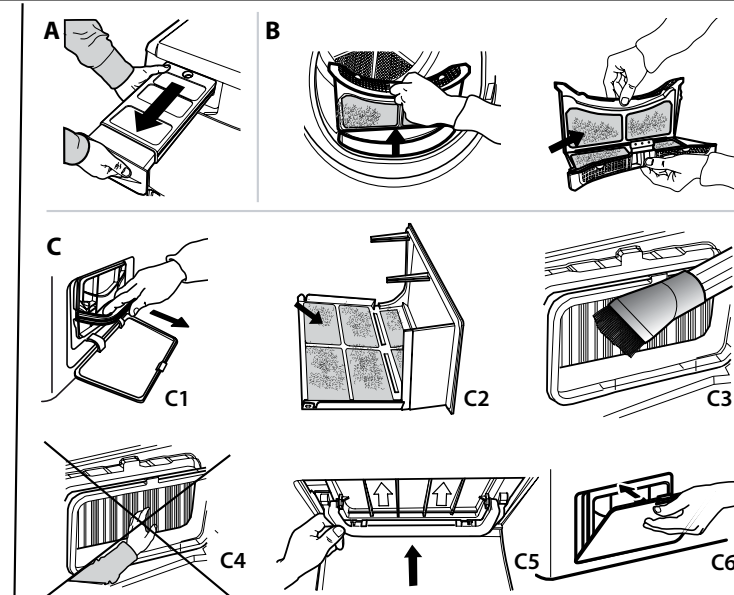
1. Unplug the dryer.
2. Remove the water from the water tank completely.
3. Make sure that door and water tank are properly closed.
4. If the drain hose is connected to your drainage system, re-connect it to the back of the dryer (see "Installation" section in the Safety Instruction guide).

Power consumption			
off-mode (Po) - Watts			0.20
Programs	Kg	kWh	Minutes
Eco *	9	1.63	215
Eco	4.5	0.88	120
Synthetics	4	0.94	113

*The ECO is the most efficient programme in terms of energy consumption for drying wet cotton laundry, and is used to assess compliance with Regulation (EU) 932/2012.

Heat Pump System

The heat pump contains fluorinated greenhouse gases, contained in a hermetically sealed unit. This sealed unit contains 0.43 kg of the R134a gas. GWP = 1430 (1 t CO₂).



TROUBLESHOOTING

Before contacting the After-sales Service, refer to the table below. Often the malfunctions are minor and can be solved in few minutes. Spare parts will be available for a period of up to 10 years, according to the specific Regulation requirements.

Malfunction	Possible cause	Solution
The drying times are very long.	An appropriate maintenance was not carried out.	Refer to the Cleaning & Maintenance section and perform the operations described.
	The garments are too wet.	Carry out a washing cycle with higher spin speed to remove as much water as possible.
	Room temperature.	The drying time may be longer if the room temperature falls outside the 14–30°C range.
	The programme, the time and/or the drying level set are not suitable for the type and the amount of load inserted into the dryer.	Refer to Programmes and Options sections to find the programme and options most suitable for the type of load.
	The dryer may be overloaded.	Refer to the Programmes section to check the max load for each programme.
The tumble dryer does not turn on.	The "On/Off" button was not pressed.	Press the "On/Off" button.
	The plug is not inserted into the socket.	Insert the plug into the socket.
	The socket is faulty.	Try to plug another appliance in the same socket. Do not use connecting electrical devices to the socket, such as adapters or extensions.
	A power failure occurred.	Wait for the power supply to be restored and switch the fuse on again if necessary.
The tumble dryer does not start.	The door has not been closed properly.	Close the door.
	A time delay was set to the start of the cycle.	For machines equipped with this function: wait for the set delay to end or switch the machine off to reset it. Refer to the Options section.
	The "Start/Pause" button was not pressed.	Press the "Start/Pause" button.
	The Key Lock function was enabled (for machines equipped with this option).	If Key Lock was selected, disable it. Switching the machine off will not disable this option. Refer to the Options section.
Garments are wet at cycle completion.	Small load.	The automatic programme has not sensed the required final moisture so that the dryer completes the programme and stops. If this happens simply select an additional short period of drying or select Extra Dry option if available.
	Large loads or heavier fabrics.	Dryness levels can be modified to the specific dryness desired. Extra Dry is recommended for ready to wear items.
	The drying cycle was paused and then not reactivated within 15 minutes, causing the machine to shut down.	The drying cycle has to be set up once more and restarted.
	A power failure might have occurred, causing the machine to shut down.	The drying cycle has to be set up once more and restarted.
Lights on or flashing		
Water tank	The water tank is full.	Empty the water tank. Refer to the Cleaning & Maintenance section.
Door filter	Failure of the air flow necessary for machine operation.	Clean the door filter and check whether air intake is free. Carrying out these operations improperly may cause damages. Refer to Cleaning & Maintenance section.
Bottom filter*	The bottom filter requires cleaning.	Clean the bottom filter. Refer to Cleaning & Maintenance section.
The presence of wrench symbol signals a malfunction.	The machine sensors have detected a failure, one of the following error codes may appear on the display: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Switch the dryer off and unplug it. Open the door immediately and pull laundry out, to allow the heat to dissipate. Wait for about 15 minutes. Reconnect the dryer to the power supply, load the laundry and restart the drying cycle. If the problem still occurs, contact the After-Sales Service Centre and communicate the letters and digits flashing on the display.

*Note: some models are auto-cleaning and not equipped with bottom filter. Please refer to the Cleaning & Maintenance section.

Energy consumption values

Programs		Rated capacity [kg]	Programme duration [hours:minutes]	Energy consumption [kWh/drying cycle]	Final moisture content	Acoustic airborne noise emission [dB(A)]
ECO	<i>full load</i>	9	03:35	1.63	$\leq 3\%$	64
	<i>partial load</i>	4.5	02:00	0.88		
Cotton Extra Dry	<i>full load</i>	9	03:15	1.78	0%	
	<i>partial load</i>	4.5	02:20	1.23		
Cotton Iron Dry	<i>full load</i>	9	02:32	1.39	$\leq 16\%$	
	<i>partial load</i>	4.5	01:45	0.92		
Synthetics	<i>full load</i>	4	01:53	0.94	$\leq 5\%$	
Synthetics Extra Dry	<i>full load</i>	4	02:20	1.32	$\leq 3\%$	
Synthetics Iron Dry	<i>full load</i>	4	01:02	0.46	$\leq 16\%$	
Delicates	<i>full load</i>	2	01:35	0.56	$\leq 7\%$	
Wool	<i>full load</i>	1	01:15	0.40	$\leq 5\%$	

The ECO is the most efficient programme in terms of energy consumption for drying wet cotton laundry, and is used to assess compliance with Regulation (EU) 2023/2533.

The values reported in the table are obtained with the condensed water drained externally through the drain hose.

The values of programmes other than the ECO are indicative only. Their consumption data can vary from the nominal values given above depending on the size of the load, types of textiles, and residual moisture levels after spinning.

Loading the machine up to the maximum capacity indicated for each program will contribute to energy savings.

Policies, standard documentation, ordering of spare parts and additional product information can be found by:

- Using QR code in your appliance
- Visiting our website docs.whirlpool.eu/docs and parts-selfservice.europeanappliances.com
- Alternatively, **contact our After-sales Service** (See phone number in the warranty booklet). When contacting our After-sales Service, please state the codes provided on your product's identification plate.

You can find more information about your model online at <https://eprel.ec.europa.eu/> which is the official EU EPREL product database. After selecting the Product Category, enter the Model Identifier of the product. The Model Identifier is made up of letters and numbers and can be found on the identification plate, as Mod. (see image on the right).

©/TM/© 2024 Whirlpool. Produced under license.





DĚKUJEME VÁM, že jste si zakoupili výrobek značky WHIRLPOOL.
Přejete-li si získat plnou podporu,
zaregistrujte svůj výrobek na
www.register10.eu



Před použitím spotřebiče si pečlivě
přečtěte Bezpečnostní pokyny.



PRO ZÍSKÁNÍ PODROBNĚJŠÍCH INFORMACÍ NASKENUJTE PROSÍM QR KÓD NA VAŠEM SPOTŘEBIČI.

OVLÁDACÍ PANEL

1 Zapnuto/Vypnuto (při dlouhém stisku: Reset)

2 Programátor

3 Start/Pauza

Tlačítka možností*

4 Konec cyklu

5 Vysoká teplota

6 Anti tangle (při dlouhém stisku Mute)

7 Úroveň sušení

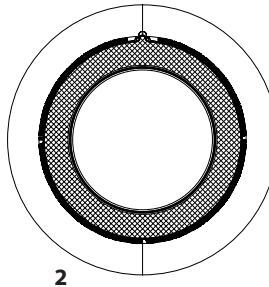
8 Odložený start

9 Časované sušení

10 Rychlé (při dlouhém stisku Zámek tlačítka)

11 Jemné

12 FreshCare+



*Poznámka: u některých modelů mohou být použity místo ikon plné texty.

UKAZATELE

Úroveň sušení: Sušení k žehlení - Na ramínko - Sušení k uložení - Extra Sušení

Fáze cyklu: Sušení - Chlazení - Konec cyklu

Vyprázdněte nádobu na vodu - **Vyčistěte dveřní filtr** - **Vyčistěte spodní filtr**

Viz oddíl Problémy a jejich řešení: **Závada:** Zavolat servis

PRVNÍ POUŽITÍ

Zkontrolujte, zda je nádrž na vodu správně zasunuta.

Ujistěte se, že je odpadní hadice na zadní straně sušičky správně upevněna, a to buď k nádrži na vodu, nebo ke kanalizačnímu systému.

Sušičku je třeba instalovat do místnosti s teplotou v rozsahu 5 až 35 °C, aby byl zajištěn její řádný provoz.

Před použitím vaší sušičky se ujistěte, že stála ve svislé poloze nejméně 6 hodin.

Otevření dveří během pracovního cyklu

Během sušicího cyklu je možné kdykoliv otevřít dvírka sušičky a zkontrolovat stupeň usušení prádla či vyjmout již usušené kusy. Každé otevření dvírek může ale prodloužit dobu sušení prádla, pro ušetření času a energie tedy doporučujeme ponechat dvírka zavřená po celou dobu sušení.

Pro pokračování stiskněte tlačítko „Start/Pauza“ během 15 minut po zavření dvírek.

BĚŽNÉ POUŽÍVÁNÍ

Budete-li se řídit těmito pokyny, docílíte MAXIMÁLNÍCH výsledků:

- nezapomeňte po každém cyklu sušení vyprázdnit zásobník vody.

- nezapomeňte po každém cyklu sušení vyčistit filtry.

Viz část **Údržba a čištění**.

1. Zapojte sušičku do zásuvky.

2. Otevřete dvírka a vložte prádlo; Vždy se řídte pokyny na cedulkách oděvů a pokyny ohledně maximální kapacity daného programu. Vyprázdněte kapsy. Ujistěte se, že se vám prádlo nezaseklo mezi dvírky a/nebo ve filtru dvírek. Nevkládejte věci, ze kterých odkapává voda. V sušičce nesušte velké, nadrozměrné předměty. Pro dosažení optimálních výsledků sušení, vkládejte prádlo do sušičky po jednotlivých kusech.

3. Zavřete dvírka.

4. Stiskněte tlačítko "Zapnout/Vypnout".

5. Zvolte nevhodnější program pro druh látky, ze které je dané oblečení.

6. V případě potřeby si vyberte z možností.

7. Sušení spusťte tlačítkem "Start/Pauza".

8. Po skončení sušicího cyklu zapípá zvukové znamení. Indikátor na ovládacím panelu značí konec cyklu. Prádlo ihned vyjměte, aby se nepomačkalo. Stroj vypněte stisknutím tlačítka "Zapnout/Vypnout", otevřete dvírka a oblečení ihned vyjměte, aby se nepomačkalo.

Pokud spotřebič nevypnete ručně, zhruba čtvrt hodiny po konci cyklu se kvůli šetření energie vypne automaticky.

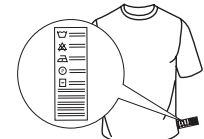
Upozorňujeme, že některé modely využívají v poslední fázi sušení studený vzduch, prádlo tedy není na dotek teplé.

V případě výpadku proudu je nutné stisknout tlačítko "Start/Pauza" a cyklus tak restartovat.

VISAČKY NA PRÁDLE

Zkontrolujte visačky na prádle, zejména při jeho prvním vložení do sušičky. Níže uvádíme nejpoužívanější symboly:

- Může se sušit v sušičce.
- Nesušit v sušičce.
- Sušit při vysoké teplotě.
- Sušit při nízké teplotě.



PROGRAMY

Doba trvání těchto programů závisí na množství náplně, na typu textilu, rychlosti odstředivky, která byla použita při praní a od dalších zvolených možností. **U modelů s displejem se čas trvání cyklů zobrazuje na ovládacím panelu.** Čas zbývající do konce se během cyklu sušení nepřetržitě monitoruje a aktualizuje, aby se zobrazoval co nejpřesnější odhad.

Možnost použití – Pokud u automatických cyklů bývá všechno vaše prádlo sušší nebo vlhké, než požadujete, pomocí speciální funkce můžete stupeň vysušení zvýšit nebo snížit.



kg Max*

Standardní program na bavlnu vhodný k sušení normálně mokrého bavlněného prádla. Z hlediska spotřeby energie nejefektivnější program k sušení normálně mokrého bavlněného prádla. Hodnoty na energetickém štítku vycházejí z tohoto programu.

POZNÁMKA: Aby bylo zajištěno optimální využití energie, je tento cyklus v rámci výchozího nastavení nastaven na úroveň „Sušení k uložení“. Pro vyšší stupeň usušení doporučujeme použít cyklus Bavlna.



kg Max*

Cyklus je vhodný pro sušení všech druhů bavlněného prádla, které je připraveno k uložení do skříně.



kg 4

Tento program je ideální pro sušení bavlněných a syntetických textilií současně, se stupnem sušení usnadňujícím žehlení.



kg Max*

Sušení bavlněného ložního povlečení.



kg 3

Pro sušení objemných kusů jako například peřina.



kg 3

Tento program je určen pro košile z bavlny nebo směsi bavlny se syntetickými vlákny.



kg 3

Pro sušení bavlněného denimového oblečení a oděvů vyrobených z odolných materiálů typu denim, jako jsou kalhoty či bundy.



kg 3

Tento cyklus uvolňuje vlákna a usnadňuje tak žehlení a skládání. Vhodné pro menší objemy mokrého i suchého bavlněného prádla či látek s příměsí bavlny. Nepoužívejte na stále mokré oblečení.



kg 3

Krátký program určený k regeneraci vláken a textilií studeným vzduchem. Nepoužívejte na ještě vlhké textilie. Může se používat s libovolným objemem náplně, ale nejúčinnější je s malými náplněmi. Cyklus trvá cca 20 minut.



kg 0.5

K sušení bavlněných textilií po odstředění v pračce na vysokých otáčkách.



kg 4

Pro sušení sportovních oděvů vyrobených z umělých vláken nebo bavlny.



kg 0.5

Jemné sušení hedvábných oděvů.



kg 1

Pro sušení vlněných textilií. Doporučuje se textil před sušením obrátit naruby. Nejhrubší okraje, které zůstanou vlhké, nechte dosušit přirozeně na vzduchu.



kg 2

Pro sušení jemných tkanin, které vyžadují šetrné zacházení.



kg 4

Pro sušení syntetických tkanin.

MOŽNOSTI

Těmito tlačítky si můžete přizpůsobit zvolený program na míru podle svých osobních potřeb.

Ne všechny možnosti jsou k dispozici pro všechny programy. Některé možnosti nemusí být kompatibilní s těmi, které jste si zvolili dříve; V takovém případě vás na to upozorní zvukový signál a/nebo blikající indikátory. Pokud je možnost k dispozici, zůstane její indikátor rozsvícený. Program může mít zapamatované některé možnosti zvolené v předchozích cyklech.



Úroveň sušení Úroveň vysušení prádla zvolíte opakováním tisknutí příslušného tlačítka, až dokud se nenavolí požadovaná úroveň. Ukazatel signalizuje úroveň, která je navolena.

Sušení k žehlení: velmi jemné sušení. Prádlo se bude snadněji žehlit ihned po ukončení cyklu.

Na ramínko míra vysušení určena pro velmi jemné textilie, které se hned vyvěší.

Sušení k uložení: prádlo bude připraveno k poskládání a uložení do skříně.

Extra sušení: používá se pro oděvy, které se budou oblékat ihned po skončení cyklu.



Časované sušení Tato možnost nabízí volbu času trvání sušení. Opakově tiskněte příslušné tlačítko, dokud se nenavolí požadovaný čas trvání sušení. Ukazatel na ovládacím panelu ukazuje čas, který je právě navoleny.



Odložený start Tato možnost nabízí odklad oproti začátku cyklu. Opakově tiskněte příslušné tlačítko, dokud se nenavolí požadovaný časový odklad. Po dosažení nejvyššího přípustného času další stisknutí tlačítka vede ke zrušení nastavení. Ukazatel na ovládacím panelu ukazuje čas, který je právě navoleny. Po stisknutí tlačítka start/pauza: stroj signalizuje čas zbývající do spuštění cyklu. V případě otevření dvířek musíte po jejich zavření zase stisknout tlačítko Start/Pauza.



Rychlé Umožňuje rychlejší sušení.



FreshCare+ CARE+ V prádle ponechaném uvnitř bubnu po skončení cyklu se mohou začít šířit bakterie. Tato možnost tomu předchází tím, že hlídá teplotu a jemně otáčí bubenem. Tento režim potrvá přibližně 6 hodin po skončení cyklu. Toto nastavení zůstane mezi uchovanými informacemi o posledním cyklu. Pokud toto použijete společně s odloženým startem, proběhne v této fázi prevence zmačkáním formou pravidelného otáčení bubnu.



Zámek tlačítek Tato možnost nabízí zablokování všech ovladačů na zařízení s výjimkou tlačítka Zapnuto/Vypnuto.

Zapnutý stroj:

- Pro aktivaci této možnosti podržte stisknuto tlačítko, dokud stroj nevyšle signál o aktivaci možnosti.
- Pro deaktivaci této možnosti podržte stisknuto tlačítko, dokud stroj nevyšle signál o její deaktivaci. Jestliže byla tato možnost navolena v předchozím sušení, zůstane nastavená v paměti.



Konec cyklu Tato možnost znamená, že po skončení cyklu zazní dlouhé zvukové znamení. Používá se za předpokladu, že standardní bzučák nebude slyšet. Jestliže byla tato možnost navolena v předchozím sušení, zůstane nastavení v paměti.



Mute Tato možnost nabízí vypnutí veškeré zvukové signalizace na ovládacím panelu. Aktivní zůstanou pouze hlášení poruch:

- pro aktivaci této možnosti podržte stisknuto tlačítko dokud se nerozsvítí příslušný ukazatel.
- pro deaktivaci této možnosti podržte stisknuto tlačítko dokud příslušný ukazatel nezhásne.



Vysoká teplota Zlepšuje sušící výkon. Tato možnost je vhodná pro sušení odolných textilií, používá se s časovým programováním cyklů.



Anti tangle Tato možnost zvolí speciální pohyb bubnu, díky kterému

***MAX. NÁPLŇ 9 Kg (Dosušení prádla)**

dochází k menšímu zašmodrchávání a zauzlování oblečení.
Nejlépe funguje pro menší objemy prádla.

Jemné

Umožňuje jemnější zacházení s prádlem pomocí snížení teploty sušení.

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

VAROVÁNÍ: Při čisticích a údržbářských procedurách sušičku vypojte ze zásuvky.

Vyprázdnění sběrné nádržna vodu po každém sušení (viz obrázek A).

Vyberte nádobku ze sušičky a vyprázdněte ji do umyvadla nebo do jiného vhodného odtoku, následně je vrátte na místo. Sušičku nikdy nepoužívejte bez sběrné nádobky.

Čištění filtrů

Vyjměte filtry a vyčistěte je odstraněním vláken z jejich povrchu rukou nebo hadříkem nebo pomocí vysavače, poté je vraťte na místo. Textilní vlákna a nečistoty vyjmuté při čištění z filtrů by se mely vyhazovat do popelnice, a ne vypouštět odtokem, aby se zabránilo šíření mikroplastů v používaném vodovodním systému.

Sušičku nikdy nepoužívejte bez filtru.

Čištění dveřního filtru po každém sušení (viz obrázky B).

Jak vymout dveřní filtr:

- Otevřete dvírka a vytáhněte filtr směrem nahoru.
- Otevřete filtr a vyčistěte všechny části od nánosů. Nezapomeňte také odstranit všechny cizí předměty uvnitř filtru a bubnu. Vraťte filtr na místo; ujistěte se, že je řádně osazený na doraz s těsněním sušičky.

Čištění spodního filtru po rozsvícení příslušného ukazatele (viz obrázky C).

POZNÁMKA: nicméně se doporučuje čistit tento filtr po každém sušení, aby byl sušící výkon optimální.

Jak vymout spodní filtr:

- Otevřete spodní kryt; uchopte rukojeť a vytáhněte filtr ven.
- Otevřete zadní stěnu filtru a odstraňte případné usazeniny z vnitřní plochy sítky.
- C3/C4 komoru spodního filtru zkонтrolujte každý měsíc. Pokud na kovových částech ulpí zbytky žmolků, vyčistěte je vysavačem pomocí nástavce s kartáčkem.

Kovové části vždy čistěte vertikálními pohyby, pokud se je pokusíte čistit vodorovně, můžete je poškodit. Na kovové části nikdy nesahejte holou rukou, předejdete tak riziku pořezání.

C5 Zavřete zadní stranu filtru, vložte jej zpět a současně překontrolujete, zda je dokonale usazen na svém místě, poté sklopěte rukojeť.

C6 Zamkněte spodní kryt.

Ujistěte se, že je otvory pro nasávání vzduchu volný.

Filtry mají pro sušení zásadní význam. Jejich úlohou je zachytit usazeniny, které se vytvářejí během sušení. Pokud by se filtry upaly, proudění vzduchu sušičkou by bylo značně problematické: prodloužily by se tím čas trvání sušení,

vzrostla by spotřeba energie a mohlo by dojít k poškození sušičky. Jestliže se tyto operace nebudou provádět správným způsobem, nebude možné sušičku uvést do chodu.

POZNÁMKA: i po vyčištění filtrů zůstane svítit příslušný indikátor; jde o normální jev, zhasne, jakmile spustíte nový sušící cyklus.

PŘEPRAVA A MANIPULACE

Sušičku nikdy nezdvihejte za vrchní část.

- Odpojte sušičku od sítě.
- Odstraňte veškerou vodu ze zásobníku.
- Ujistěte se, že jsou dvírka a zásobník na vodu důkladně uzavřené.
- Je-li vypouštěcí hadice napojena na kanalizační systém, opětovně ji připevněte na zadní stranu sušičky (viz Průvodce instalací).

Čištění sušičky

- Vnější kovové, plastové i gumové části lze čistit mokrým hadříkem.
- Přední mřížku pro nasávání vzduchu čistěte pravidelně (každých 6 měsíců) vysavačem, abyste z ní odstranili veškeré žmolky, chomáčky nebo zbytky prachu. Občas také odstraňte vysavačem zbytky žmolků z oblasti filtrů.
- Nepoužívejte rozpouštědla ani abraziva.

Příkon			
Ve vypnutém stavu (Po) - Watt			0.20
Programy	Kg	kWh	Minuty
Eco * 	9	1.63	215
Eco 	4.5	0.88	120
Syntetika	4	0.94	113

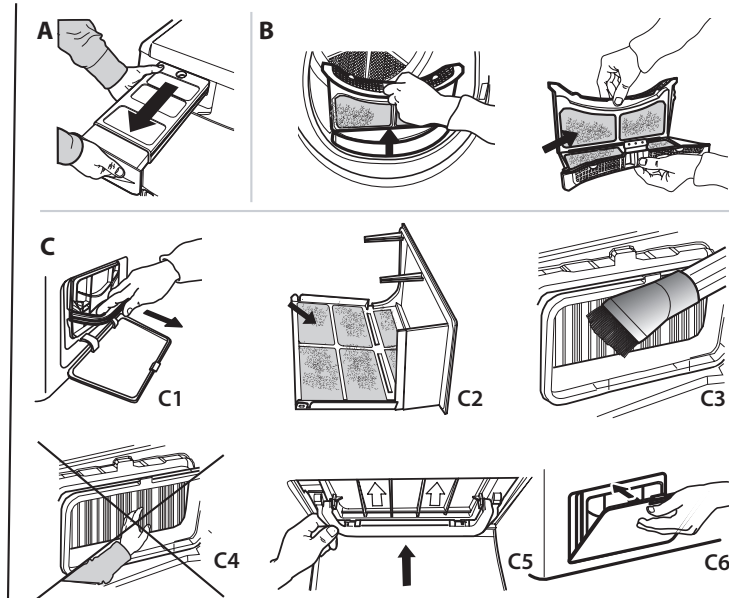
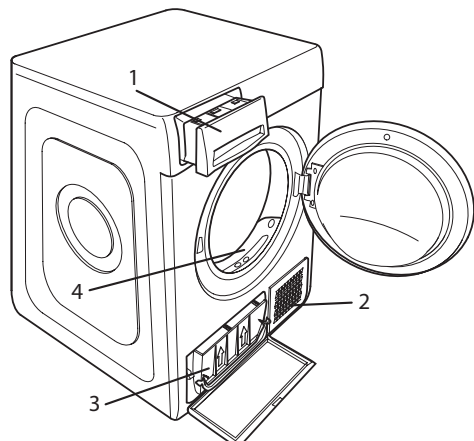
* Program ECO je nejúčinnějším programem z pohledu spotřeby energie při sušení mokrého bavlněného prádla a používá se k posouzení souladu s nařízením (EU) 932/2012.

Instalace s tepelným čerpadlem

Tepelné čerpadlo používá skleníkové plyny, které se nacházejí v hermeticky zaplombované jednotce. V této zaplombované jednotce se nachází 0.43 kg plynu R134a. GWP = 1430 (1 t CO₂).

POPIS PRODUKTU

- Nádrž na vodu
- Otvory pro nasávání vzduchu
- Spodní filtr
- Dveřní filtr



PROBLÉMY A JEJICH ŘEŠENÍ

V případě poruchy si ještě předtím, než zavoláte centrum zákaznické podpory, prostudujte následující tabulku. Shledané anomálie jsou často málo závažné a lze je vyřešit během několika minut.

Náhradní díly budou k dispozici po dobu až 10 let v souladu s požadavky konkrétního nařízení.

Chyba	Možná příčina	Postup
Příliš dlouhé časy sušení.	Nebyla provedena potřebná údržba.	Přečtěte si oddíl ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ a provedte požadované operace.
	Textilie jsou příliš mokré.	Prověděte prací cyklus s odstředěním ve vysokých otáčkách, aby se vyždímalo co nejvíce vody.
	Pokojová teplota.	Doba schnutí může trvat déle, pokud je pokojová teplota v rozsahu 14–30 °C.
	Navolený program, čas a/nebo úroveň sušení nejsou vhodné pro daný typ nebo objem náplně v sušičce.	Přečtěte si oddíl Programy a možnosti, kde si můžete vybrat nejvhodnější program a možnosti pro dané textilie.
	Příčinou může být přetížení sušičky.	Přečtěte si oddíl Programy, kde zjistíte maximální příslušnou hmotnost náplně pro každý program.
Sušička se nechce zapnout.	Tlačítko Zapnuto/Vypnuto nebylo stisknuto.	Stiskněte tlačítko Zapnout/Vypnout.
	Zástrčka není správně zapojena do elektrické zásuvky.	Zasuňte zástrčku do síťové zásuvky.
	Elektrická zásuvka je vadná.	Pokusete se do stejné zásuvky připojit jiný elektrický spotřebič. Nepoužívejte k připojení do elektrické sítě zařízení jako jsou adaptéry nebo prodlužovačky.
	Došlo k přerušení dodávky elektrického proudu.	Počkejte, než bude obnoven přívod proudu a v případě potřeby opět sepněte pojistky.
Sušička se nechce uvést do činnosti.	Nejsou řádně zavřená dvírka.	Zavřete dvírka.
	Byl navolen odložený start cyklu.	Pro stroje s touto funkcí: počkejte, až uplyne nastavený čas odkladu startu nebo vypněte stroj, aby se nastavení vynulovalo. Přečtěte si oddíl Možnosti.
	Nebylo stisknuto tlačítko Start/Pauza pro spuštění programu.	Stiskněte tlačítko Start/Pauza.
	Na strojích s funkcí zámku tlačítek: byla zvolena tato možnost.	Viz Výběr možností. Pokud byl zvolený Zámek tlačítek, vypněte jej. Vypnutí stroje neznemožní použití této možnosti.
Prádlo je po dokončení cyklu mokré.	Malá náplň.	Automatický program nedetekoval požadovanou konečnou vlhkost a sušička program dokončí a zastaví se. Pokud k tomu dojde, jednoduše vyberte další krátkou dobu sušení, popřípadě vyberte možnost „extra suché“, pokud je tato možnost k dispozici.
	Velké dávky nebo těžší tkaniny.	Stupně vysušení lze měnit podle požadované míry usušení. Možnost „Extra sušení“ se doporučuje pro oblečení, které lze hned oblékat.
	Sušící cyklus byl přerušen a během 15 minut nebyl znova spuštěn, proto se spotřebič vypnul.	Sušící cyklus byl znova nastaven a spuštěn.
	Pravděpodobně došlo k výpadku elektrického napájení, proto se spotřebič vypnul.	Sušící cyklus byl znova nastaven a spuštěn.
Světelné ukazatele		
Nádrž na vodu	Sběrná nádrž na vodu je plná.	Vyprázdněte nádržku na vodu. Přečtěte si oddíl ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ.
Dveřní filtr	Porucha proudění vzduchu nezbytného pro práci stroje.	Vycistěte dveřní filtr a zkontrolujte, zda je otvory pro nasávání vzduchu volný. Jestliže se tyto operace nebudou provádět správným způsobem, může se sušička poškodit. Přečtěte si oddíl ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ.
Spodní filtr*	Spodní filtr se musí vyčistit.	Vycistěte spodní filtr. Přečtěte si oddíl ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ.
Symbol anglického klíče označuje poruchu.	Snímače stroje zjistily poruchu, na displeji se může zobrazit jeden z následujících chybových kódů: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Vypněte sušičku a odpojte ji od elektrického napájení. Ihned otevřete dvírka a vyložte prádlo, aby se rozptýlilo teplo. Počkejte přibližně 15 minut. Připojte sušičku opět k elektrické sítí, naložte prádlo a znova spusťte cyklus sušení. Jestliže problém přetrhává, kontaktujte centrum zákaznické podpory, kde oznámíte abecedně-číselné kódy, které blikají na displeji.

*Poznámka: některé modely jsou samočistící; nejsou vybaveny spodním filtrem - přečtěte si oddíl ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ.

Hodnoty spotřeby energie

Programy		Jmenovitá kapacita [kg]	Doba trvání programu [hodiny:minuty]	Spotřeba energie [kWh/cyklus sušení]	Konečný obsah vlhkosti	Akustický hluk šířený vzdudem [dB(A)]
ECO	plné naplnění	9	03:35	1.63	≤ 3%	64
	částečné naplnění	4.5	02:00	0.88		
Bavlna Extra Sušení	plné naplnění	9	03:15	1.78	0%	
	částečné naplnění	4.5	02:20	1.23		
Bavlna Sušení k Žehlení:	plné naplnění	9	02:32	1.39	≤ 16%	
	částečné naplnění	4.5	01:45	0.92		
Syntetika	plné naplnění	4	01:53	0.94	≤ 5%	
Syntetika Extra Sušení	plné naplnění	4	02:20	1.32	≤ 3%	
Syntetika Sušení k Žehlení:	plné naplnění	4	01:02	0.46	≤ 16%	
Jemné	plné naplnění	2	01:35	0.56	≤ 7%	
Vlna	plné naplnění	1	01:15	0.40	≤ 5%	

Program ECO je nejúčinnějším programem z pohledu spotřeby energie při sušení mokrého bavlněného prádla a používá se k posouzení souladu s nařízením (EU) 2023/2533.

Hodnoty uvedené v tabulce jsou získány při odvádění zkondenzované vody ven pomocí vypouštěcí hadice.

Hodnoty ostatních programů než je program ECO, jsou pouze orientační. Údaje o jejich spotřebě se mohou lišit od výše uvedených jmenovitých hodnot v závislosti na velikosti nákladu, typech textilií a zbytkové vlhkosti po odstředování.

K úspoře energie přispěje, když stroj zatížíte až na maximální kapacitu uvedenou pro každý program.

Firemní zásady, standardní dokumentaci, objednávky náhradních dílů a další informace o výrobku získáte:

- Pomocí QR kódu ve vašem spotřebiči
- Návštěvou našeho webu docs.whirlpool.eu/docs a parts-selfservice.europeanappliances.com
- Případně **kontaktujte náš poprodejní servis** (telefonní číslo najdete v záručním listě). Při kontaktování našeho poprodejního servisu prosím uveďte kódy na identifikačním štítku produktu.

Další informace o svém modelu najdete na adrese <https://eprel.ec.europa.eu/>, což je oficiální databáze výrobků EU EPREL. Po výběru kategorie výrobku zadejte identifikátor modelu výrobku. Identifikátor modelu se skládá z písmen a čísel a naleznete jej na výrobním štítku, jako Mod. (Viz obrázek vpravo).





DANKE, DASS SIE SICH FÜR EIN WHIRLPOOL PRODUKT ENTSCHEIDEN HABEN.
Für eine umfassendere Unterstützung melden Sie Ihr Produkt bitte unter www.register10.eu



Lesen Sie vor Gebrauch des Geräts die Sicherheitshinweise aufmerksam durch.



BITTE SCANNEN SIE DEN QR-CODE AUF IHREM GERÄT, UM DETAILLIERTERE INFORMATIONEN ZU ERHALTEN.

BEDIENTAFEL

1 Ein/Aus-Taste (bei langem Tastendruck Rücksetzung)

2 Programmwähler

3 Start/Pause

Auswahlstellen Optionen*

4 Programmende

5 Hohe Temperatur

6 Anti-Knitter (bei langem Tastendruck von Stumm)

7 Trockengrad

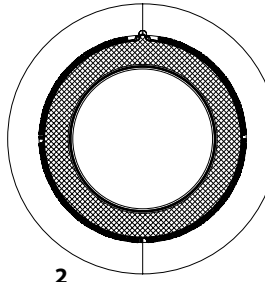
8 Start In

9 Zeit-Programme

10 Schnell (bei langem Tastendruck von Tastensperre)

11 Schonen

12 FreshCare+



*Hinweis: bei einigen Modellen steht ein Schriftzug anstelle der Ikonen.

ANZEIGEN

Trockengrad: Bügeltrocken - Aufhängetrocknen - Schranktrocken - Extra Trocken

Programmphase Trocknen - Kühlen - Programmende

Wassertank entleeren - **Türfilter reinigen** - **Bodenfilter reinigen**

Abschnitt Fehlersuche nachschlagen: **Störung:** Kundendienst rufen

ERSTINBETRIEBNAHME

Stellen Sie sicher, dass der Wassertank richtig eingesetzt ist.

Stellen Sie sicher, dass der Abflusschlauch auf der Rückseite des Trockners richtig befestigt ist, entweder an dem Wasserbehälter des Trockners oder an Ihrem häuslichen Abwassersystem. Der Trockner muss in einem Raum mit einer Temperatur zwischen 5 °C und 35 °C installiert werden, um einen ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten.

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Trockner mindestens sechs Stunden lang in vertikaler Position gestanden hat, bevor Sie ihn benutzen.

Beachten Sie, dass einige Modelle eine abschließende kühle Trocknungsphase ausführen, weshalb sich die Textilien möglicherweise nicht heiß anfühlen
Bei einem Stromausfall muss die "Start/Pause"-Taste gedrückt werden, um den Zyklus neu zu starten.

TÄGLICHER GEBRAUCH

So funktioniert Ihr Gerät OPTIMAL:

- nicht vergessen, den Wassertank nach jedem Trocknungszyklus zu leeren.

- nicht vergessen, die Filter nach jedem Trocknungszyklus zu reinigen.

Siehe Abschnitt Pflege & Wartung.

1. Stecken Sie den Stecker des Trockners in eine Steckdose.

2. Öffnen Sie die Tür und geben Sie die Kleidung in die

Öffnen der tür bei laufendem programm

Die Trocknetür kann jederzeit während des Programms geöffnet werden, um den Fortschritt zu überprüfen und bereits trockene Kleidungsstücke zu entnehmen.

Da das Öffnen der Tür jedoch die Trocknungszeit verlängern kann, wird empfohlen, die Tür während des gesamten Zyklus geschlossen zu halten, um Zeit und Energie zu sparen.

Drücken Sie nach dem Schließen der Tür die Taste "Start/Pause" innerhalb von 15 Minuten, um den Trockner weiterlaufen zu lassen.

3. Trommel; Beachten Sie immer die Anweisungen auf den Pflegeetiketten und die Angaben zur maximalen Beladung im Programmabschnitt. Leeren Sie die Taschen. Stellen Sie sicher, dass keine Kleidungsstücke in der Tür und/oder zwischen Tür und Türfilter eingeklemmt werden. Geben Sie keine tropfnassen Sachen in die Trommel. Trocknen Sie keine großen, sehr voluminösen Sachen. Für optimale Trocknungsergebnisse sollten die Kleidungsstücke nacheinander eingelegt werden.
4. "Ein/Aus"-Taste drücken.

5. Wählen Sie das am besten geeignete Programm für den Gewebetyp dieser Beladung.

6. Wählen Sie die Optionen, falls nötig.

7. Drücken Sie die Taste "Start/Pause", um das Trocknen zu starten.

8. Am Ende des Trocknungszyklus ertönt ein Summer. Eine Anzeige auf dem Bedienfeld meldet das Ende des Zyklus. Schalten Sie die Maschine durch Drücken der "Ein/Aus"-Taste aus, öffnen Sie die Tür entnehmen Sie sofort die Beladung, um die Knitterbildung an der Wäsche zu vermeiden.

Wird die Maschine nicht manuell ausgeschaltet, schaltet sich das Gerät etwa eine Viertelstunde nach dem Ende des Zyklus automatisch aus, um Energie zu sparen.

ETIKETTEN MIT PFLEGEHINWEISEN

Kontrollieren Sie die Etiketten der Kleidungsstücke, besonders wenn Sie diese zum ersten Mal in den Wäschetrockner geben. Nachfolgend führen wir die gebräuchlichsten Symbole an:

- Kann im Wäschetrockner getrocknet werden.
- Nicht im Wäschetrockner trockenbar.
- Bei hoher Temperatur trocknen.
- Bei niedriger Temperatur trocknen.



PROGRAMME

Die Dauer der Programme ist abhängig von Beladung, Art der Gewebe, Schleudergeschwindigkeit Ihrer Waschmaschine und angewählten Optionen. **Bei Modellen mit Display wird die Programmdauer an der Bedienblende angezeigt.** Die Restlaufzeit wird während des Trockenprogramms ständig überwacht und aktualisiert, um Ihnen die bestmögliche Schätzung zu liefern.

Zu verwendende Optionen - Wenn alle Beladungen bei Automatikprogrammen für Sie zu feucht oder zu trocken sind, können Sie den Trockengrad mit der spezifischen Option erhöhen oder senken.

Öko

kg Max*

Standard-Baumwollprogramm, geeignet für trockene bis normal feuchte Baumwollwäsche. Das im Energieverbrauch effizienteste Programm zum Trocknen von Baumwollwäsche. Die Werte am Energielabel beziehen sich auf dieses Programm.

HINWEIS: Für optimale Energieeffizienz ist dieser Zyklus standardmäßig auf „Schranktrocken“ eingestellt. Für einen höheren Trockengrad empfehlen wir die Verwendung des Programms Baumwolle.

Baumwolle

kg Max*

Programm zum Trocknen aller Arten von Baumwolle, bereit zum in den Schrank legen.

Mischwäscche

kg 4

Dieses Programm ist ideal für das gleichzeitige Trocknen von Baumwoll- und pflegeleichten Geweben bis auf eine Trocknungsstufe, die das Bügeln erleichtert.

Bettwäsche

kg Max*

Zum Trocknen von Bettwäsche aus Baumwolle.

Daunendecke

kg 4

Zum Trocknen von voluminösen Stücken, wie beispielsweise eine Einzelbett-Daunendecke.

Hemden

kg 3

Dieses Programm ist spezifisch für Hemden aus Baumwolle oder aus Baumwoll-Mischgewebe.

Jeans

kg 3

Zum Trocknen von Jeans und Kleidungsstücken aus robustem Baumwollstoff wie Denim, beispielsweise Hosen und Jacken.

Bügelleicht

Dieser Zyklus entspannt die Fasern und erleichtert so das Bügeln und Falten. Geeignet für kleine Beladungen mit feuchten oder trockenen Baumwoll- und Baumwollmischgeweben. Nicht bei noch nassen Kleidungsstücken verwenden.

Auffrischen

Ein Kurzprogramm zum Auffrischen von Fasern und Kleidungsstücken durch Zuführung von frischer Luft. Keine noch nassen Stücke verwenden.

Das Programm kann für jede Lademenge verwendet werden, ist jedoch bei geringer Füllmenge wirksamer. Das Programm dauert ca. 20 Minuten.

Schnell 30'

kg 0.5

Zum Trocknen von Baumwollwäsche, die zuvor mit hoher Geschwindigkeit in der Waschmaschine geschleudert wurde.

Sport

kg 4

Zum Trocknen von Sportkleidung aus Kunstfasern oder Baumwolle.

Seide

kg 0.5

Schonendes Trocknen von Seidenkleidung.

Wolle

kg 1

Zum Trocknen von Kleidungsstücken aus Wolle. Es empfiehlt sich, die Stücke vor dem Trocknen zu wenden. Schwerere, noch feuchte Säume und dgl. von selbst trocknen lassen.

Feinwäsche

kg 2

Zum Trocknen von empfindlicher Wäsche, die eine schonende Behandlung braucht.

Pflegeleicht

kg 4

Zum Trocknen von Wäsche aus pflegeleichten Fasern.

*MAX BELADUNG 9 Kg (Trockenladung)

OPTIONEN

Diese Tasten ermöglichen Ihnen, das gewählte Programm nach Ihren persönlichen Anforderungen zu personalisieren. Nicht alle Optionen sind bei allen Programmen verfügbar. Einige Optionen können mit den zuvor von Ihnen eingestellten nicht kompatibel sein; in diesem Fall werden Sie durch den Summer und/oder blinkende Anzeigen benachrichtigt. Wenn die Option verfügbar ist, bleibt die Optionsanzeige eingeschaltet. Das Programm kann einige Optionen beibehalten, die in vorhergehenden Trocknungszyklen gewählt wurden.

Trockengrad

Die entsprechende Taste mehrmals drücken, um einen unterschiedlichen Restfeuchtegrad der Wäsche zu erzielen. Eine Kontrolllampe zeigt die angewählte Stufe an.

 **Bügeltrocken:** sehr sanftes Trocknen. Kleidungsstücke können sofort nach dem Programm leichter gebügelt werden.

 **Aufhängetrocken:** ein speziell für empfindliche Wäschestücke entwickelter Trockengrad, die danach aufgehängt werden können.

 **Schranktrocken:** die Wäsche kann zusammengelegt und im Schrank verstaut werden.

 **Extra trocken:** die Kleidungsstücke können danach direkt wieder getragen werden.

Zeit-Programme

Diese Option gestattet die Einstellung der Dauer des Trockenprogramms. Zur Einstellung der gewünschten Dauer, mehrmals die entsprechende Taste drücken. Eine Anzeige an der Bedienblende zeigt die gewählte Zeit an.

Start In

 Diese Option gestattet die Einstellung eines zeitverzögerten Anlaufs des Programms. Zur Einstellung der gewünschten Startzeit, mehrmals die entsprechende Taste drücken. Bei Erreichen der maximal einstellbaren Zeit wird die Option bei nochmaligem Drücken der Taste zurückgesetzt. Eine Anzeige an der Bedienblende zeigt die gewählte Zeit an. Nach Drücken der Taste Start/Pause zeigt die Maschine die noch verbleibende Zeit bis zum Start des Programms an. Wenn die Tür geöffnet wird, muss nach dem Schließen derselben nochmals die Taste Start/Pause gedrückt werden.

Schnell

 Ermöglicht ein schnelles Trocknen.

FreshCare+ CARE+

 Wird Wäsche nach dem Programmende in der Trommel gelassen, kann sie der Vermehrung von Bakterien ausgesetzt sein. Diese Option hilft, dies zu verhindern, indem die Temperatur kontrolliert und die Trommel sanft gedreht wird. Diese dauert bis zu 6 Stunden nach Beendigung des Programms. Dies Einstellung bleibt im Speicher des vorhergehenden Zyklus. Wird diese zusammen mit „Start in“ verwendet, wird während dieser Phase eine Knitterbehandlung durch regelmäßige Drehungen der Trommel ausgeführt.

Tastensperre

 Diese Option sperrt alle Bedientasten der Maschine mit Ausnahme der Ein-/Austaste.

Bei eingeschalteter Maschine:

- um die Option zu aktivieren, muss die Taste so lange gedrückt gehalten werden, bis die Maschine signalisiert, dass die Option aktiviert ist.
- um die Option zu deaktivieren, muss die Taste so lange gedrückt gehalten werden, bis die Maschine signalisiert, dass die Option deaktiviert ist.

Diese Option bleibt gespeichert, wenn sie im vorherigen Trockenprogramm eingestellt war.

Programmende

 Bei Anwahl dieser Option wird am Ende des Programms ein langgezogenes Tonsignal erscheinen. Sie kann genutzt werden, wenn Sie nicht sicher sind, dass Sie den normalen Ton bei Programmende hören können. Diese Option bleibt gespeichert, wenn sie im vorherigen Trockenprogramm eingestellt war.

Stumm

 Diese Option gestattet das Abschalten der Tonsignale der Bedienblende. Die Störungsalarme bleiben aktiv.

- Zur Aktivierung dieser Option muss die Taste gedrückt gehalten werden, bis die entsprechende Kontrolllampe aufleuchtet.
- Zum Abschalten der Option muss die Taste gedrückt gehalten werden, bis die entsprechende Kontrolllampe erlischt.

Hohe Temperatur

 Steigert die Trockenkapazität. Diese Option eignet sich für das Trocknen widerstandsfähiger Wäschestücke und wird in Verbindung mit den zeitgesteuerten Programmen verwendet.

Anti-Knitter

Diese Option führt eine spezielle Trommelbewegung aus, die das Verheddern und Verknoten Ihrer Kleidungsstücke verringert. Die besten Ergebnisse bringt sie bei Verwendung mit kleineren Beladungen.

Schonen

Ermöglicht eine schonende Behandlung der Wäsche durch Reduzierung der Trocknentemperatur.

REINIGUNG UND WARTUNG

WARNUNG: Ziehen Sie vor der Reinigung und Wartung des Trockners den Netzstecker.

Nach jedem Programm (siehe Abb. A) den Wassertank entleeren.

Den Behälter herausnehmen und den Inhalt in ein Waschbecken oder einen anderen geeigneten Abfluss entleeren. Dann wieder richtig einsetzen. Den Wäschetrockner keinesfalls betreiben, ohne vorher den Behälter wieder eingesetzt zu haben.

Reinigung der Filter

Nehmen Sie die Filter heraus und reinigen Sie sie indem Sie die Flusen mit der Hand, einem Tuch oder mit einem Staubsauger von der Oberfläche entfernen, und setzen Sie sie dann wieder ein. Die Flusen in den Müllheimer geworfen und nicht in den Abfluss gelangen sollten, um zu vermeiden, dass im Abwassersystem Mikroplastik verbreitet wird.

Den Wäschetrockner keinesfalls betreiben, ohne vorher den Filter wieder eingesetzt zu haben.

Nach jedem Programm den Türfilter reinigen (siehe Abb. B).

Zum Herausnehmen des Türfilters ist wie folgt vorzugehen:

1. Die Tür öffnen und den Filter nach oben ziehen.
2. Den Filter öffnen und alle Bestandteile von Flusen befreien. Sicherstellen, dass auch alle Fremdkörper im Filter und in der Trommel entfernt wurden.

Den Filter wieder richtig einsetzen und kontrollieren, dass er bündig an der Dichtung des Trockners anliegt.

Reinigung des Bodenfilters bei Aufleuchten der zugehörigen Kontrolllampe (siehe Abb. C):

HINWEIS: es empfiehlt sich jedoch, diesen Filter nach jedem Programm zu reinigen, um die optimale Leistung beizubehalten.

Zum Herausnehmen des Bodenfilters ist wie folgt vorzugehen:

C1. Öffnen Sie die untere Abdeckung. Nehmen Sie den Griff und ziehen Sie den Filter heraus.

C2. Die Rückwand des Filtern öffnen und eventuelle Flusen auf der Innenfläche des Siebs entfernen.

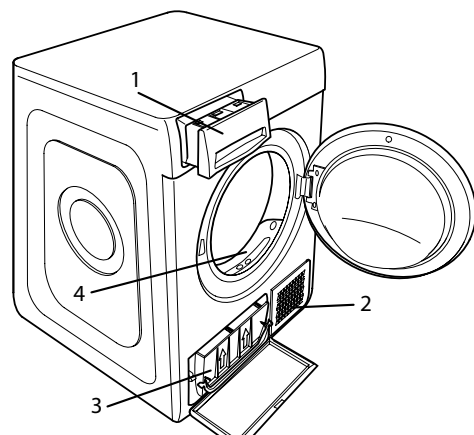
C3/C4. Prüfen Sie die untere Filterkammer monatlich. Wenn sie an den Metalllamellen angesammelte Flusenreste finden, reinigen Sie sie mit einem Staubsauger. Verwenden sie dazu eine Düse mit Bürste.

Es ist wichtig, dass Sie senkrechte Bewegungen ausführen, da Sie das Bauteil zerstören können, wenn Sie versuchen, es in waagerechter Richtung zu reinigen. Vermeiden Sie den direkten Kontakt der Hand mit den Lamellen - Schnittgefahr!

C5. Schließen Sie die Rückseite des Filters und setzen Sie ihn wieder

PRODUKTBESCHREIBUNG

1. Wassertank
2. Gitter der Belüftungsöffnung
3. Bodenfilter
4. Türfilter



ein. Prüfen Sie, dass er einwandfrei sitzt, dann senken Sie den Filtergriff.

C6. Schließen Sie die untere Abdeckung.

Sicherstellen, dass das Gitter der Belüftungsöffnung frei ist.

Die Filter sind wesentliche Elemente des Trockners. Sie haben die Aufgabe, die Flusen zurückzuhalten, die sich beim Trocknen bilden. Verstopfte Filter würden den Umlauf der Luft im Trockner stark beeinträchtigen: die Maschine würde mehr Zeit benötigen, mehr Strom verbrauchen und Schaden nehmen. Wenn die Filter nicht ordnungsgemäß gereinigt werden, läuft der Trockner möglicherweise nicht an.

HINWEIS: nach der Reinigung der Filter bleibt die entsprechende Anzeige eingeschaltet. Das ist normal. Sie erlischt, wenn Sie einen neuen Trocknungszyklus starten.

Reinigung des Trockners

- Die äußeren Metall-, Kunststoff- und Gummiteile können mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.
- Reinigen Sie das vordere Lufteinlassgitter regelmäßig (alle 6 Monate) mit einem Staubsauger, um Fussel, Flusen oder Staubablagerungen zu entfernen. Verwenden Sie außerdem ab und zu einen Staubsauger, um Fusselablagerungen im Filterbereich zu entfernen.
- Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Scheuermittel.

TRANSPORT/UMZUG

Heben Sie den Trockner niemals an der Oberseite an.

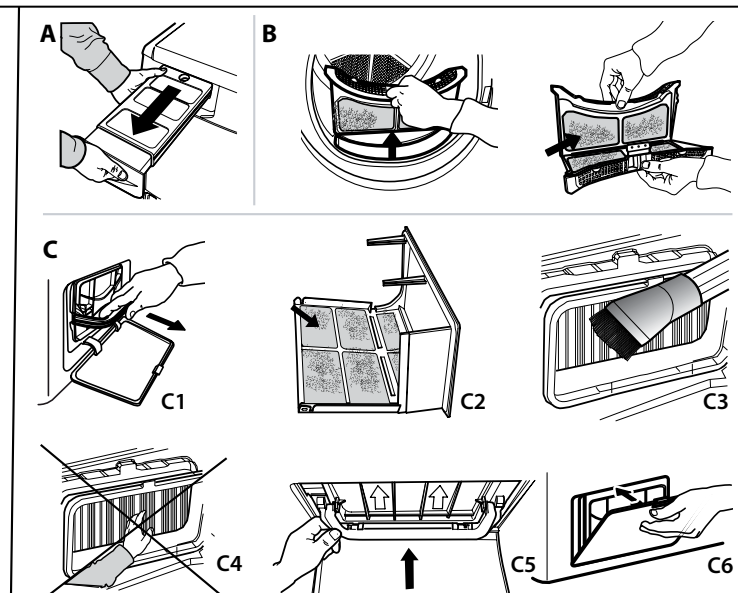
1. Stecken Sie den Trockner aus.
2. Nehmen Sie den Wasserbehälter heraus.
3. Stellen Sie sicher, dass Tür und Wassertank korrekt geschlossen bzw. eingesetzt sind.
4. Wenn der Abflusschlauch an Ihr Abwassersystem angeschlossen ist, befestigen Sie den Abflusschlauch auf der Hinterseite des Trockners (siehe Installationsanleitung).

Leistungsaufnahme			
	Im ausgeschalteten Zustand (Po) - Watt	Im unausgeschalteten Zustand (Pl) - Watt	0.20
Programme	Kg	kWh	Minuten
Öko*	9	1.63	215
Öko	4.5	0.88	120
Pflegeleicht	4	0.94	113

* Das Öko-Programm ist das energieeffizienteste Programm zum Trocknen von nasser Baumwollwäsche und wird verwendet, um die Konformität mit der Verordnung (EU) 932/2012. zu bewerten.

Wärmepumpensystem

Die Wärmepumpe enthält Treibhausgas, das in einer hermetisch dichten Einheit enthalten ist. Diese Einheit enthält 0.43 kg Gas R134a. GWP = 1430 (1 t CO₂).



FEHLERSUCHE

Im Störungsfall bitte die nachstehende Tabelle prüfen, bevor Sie den Kundendienst rufen. Funktionsstörungen sind oft nur geringfügig und können in wenigen Minuten behoben werden.

Ersatzteile sind für einen Zeitraum von bis zu 10 Jahren verfügbar, je nach den spezifischen Verordnungsanforderungen.

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfe
Die Trockenzeiten sind sehr lang.	Es wurde keine ausreichende Wartung vorgenommen.	Den Abschnitt Reinigung und Wartung nachschlagen und die dort beschriebenen Arbeitsgänge ausführen.
	Die Wäsche bleibt zu nass.	Nach dem Waschen in der Waschmaschine mit höherer Drehzahl schleudern, um so viel Wasser wie möglich zu beseitigen.
	Raumtemperatur.	Die Trockenzeit kann länger ausfallen, wenn die Raumtemperatur außerhalb des Bereichs von 14–30 °C liegt.
	Eingestelltes Programm, Dauer und/oder Trockengrad sind für die Art oder die Menge der in den Trockner eingeführten Ladung nicht geeignet.	Das richtige Programm und die richtigen Optionen im Abschnitt Programme und Optionen nachschlagen.
	Der Trockner ist möglicherweise überlastet.	Die maximale Ladung für die einzelnen Programme im Abschnitt Programme nachschlagen.
Der Wäschetrockner lässt sich nicht einschalten.	Die Ein/Aus Taste wurde nicht gedrückt.	Drücken Sie die Ein/Aus Taste.
	Der Stecker wurde nicht in die Steckdose gesteckt.	Den Stecker in die Steckdose stecken.
	Die Steckdose ist defekt.	Als Gegenprobe ein anderes Haushaltsgerät an die gleiche Steckdose anschließen. Für den Anschluss am Stromnetz keine Zwischenkontakte wie Adapter oder Verlängerungskabel verwenden.
	Die Stromversorgung ist ausgefallen.	Warten Sie, bis die Stromversorgung wiederhergestellt ist und schalten Sie die Sicherung wieder ein, falls nötig.
Der Wäschetrockner läuft nicht an.	Die Tür hat sich nicht richtig geschlossen.	Die Tür schließen.
	Es wurde eine spätere Startzeit des Programms eingestellt.	Bei Maschinen, die mit dieser Funktion ausgestattet sind: abwarten, bis die eingestellte Verzögerungszeit abgelaufen ist oder die Maschine abschalten, um sie zurückzusetzen. Die Optionen-Auswahl kontrollieren.
	Die Taste Start/Pause zum Starten des Programms wurde nicht gedrückt.	Die Taste Start/Pause drücken.
	Bei Maschinen mit Tastensperre wurde diese Option eingeschaltet.	Siehe Abschnitt Optionen. Wenn Tastensperre gewählt wurde, diese deaktivieren. Das Ausschalten der Maschine deaktiviert diese Option nicht.
Kleidungsstücke sind bei Programmende feucht.	Kleine Wäschemenge.	Das Automatikprogramm hat die erforderliche Endfeuchtigkeit nicht erfasst. Der Trockner beendet das Programm und stoppt. In diesem Fall einfach ein weiteres kurzes Trockenprogramm starten oder die Option Extra Dry auswählen, falls verfügbar.
	Große Beladungen oder schwerere Stoffe.	Die Trockengrade können auf die spezifische gewünschte Trockenheit geändert werden. Extra trocken wird für Stücke empfohlen, die sofort getragen werden.
	Der Trocknungszyklus wurde unterbrochen und nicht innerhalb von 15 Minuten wieder aktiviert, so dass sich das Gerät ausgeschaltet hat.	Der Trocknungszyklus muss erneut eingestellt und neu gestartet werden.
	Es könnte ein Stromausfall aufgetreten sein, der das Gerät ausgeschaltet hat.	Der Trocknungszyklus muss erneut eingestellt und neu gestartet werden.
Leuchten oder Blinken der Anzeigen		
Wassertank	Der Wassertank ist voll.	Den Wassertank entleeren. Den Abschnitt Reinigung und Wartung nachschlagen.
Türfilter	Störung des für den Betrieb der Maschine notwendigen Luftstroms.	Den Türfilter kontrollieren, sodass das Gitter der Belüftungsöffnung wieder frei ist. Wenn diese Vorgänge nicht ordnungsgemäß ausgeführt werden, könnte der Wäschetrockner Schaden nehmen. Den Abschnitt Reinigung und Wartung nachschlagen.
Bodenfilter*	Der Bodenfilter muss gereinigt werden.	Den Bodenfilter reinigen. Den Abschnitt Reinigung und Wartung nachschlagen.
Das Symbol des Schraubenschlüssels weist auf eine Störung hin.	Die Maschinensensoren haben eine Störung festgestellt, auf der Anzeige kann einer der folgenden Fehlercodes erscheinen: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Den Trockner abschalten und vom Stromnetz trennen. Sofort die Tür öffnen und die Wäsche herausnehmen, damit die Hitze entweichen kann. Circa 15 Minuten warten. Den Trockner wieder an das Stromnetz anschließen, die Wäsche einfüllen und das Programm starten. Sollte das Problem weiter bestehen bleiben, den Kundendienst rufen und diesem die Buchstaben und Ziffern mitteilen, die am Display blinken.

*Hinweis: einige Modelle sind selbstreinigend, nicht mit dem Bodenfilter ausgestattet. Abschnitt Reinigung und Wartung nachschlagen.

Energieverbrauchswerte

Programme		Nennkapazität [kg]	Programmdauer [Stunden:Minuten]	Energieverbrauch [kWh/ Trocknungszyklus]	Endfeuchtigkeitsgehalt	Akustische Luftschallemission [dB(A)]
ÖKO	<i>Maximale Beladung</i>	9	03:35	1.63	$\leq 3\%$	64
	<i>Teilweise Beladung</i>	4.5	02:00	0.88		
Baumwolle Extra trocken	<i>Maximale Beladung</i>	9	03:15	1.78	0%	
	<i>Teilweise Beladung</i>	4.5	02:20	1.23		
Baumwolle Bügeltrocken	<i>Maximale Beladung</i>	9	02:32	1.39	$\leq 16\%$	
	<i>Teilweise Beladung</i>	4.5	01:45	0.92		
Pflegeleicht	<i>Maximale Beladung</i>	4	01:53	0.94	$\leq 5\%$	
Pflegeleicht Extra trocken	<i>Maximale Beladung</i>	4	02:20	1.32	$\leq 3\%$	
Pflegeleicht Bügeltrocken	<i>Maximale Beladung</i>	4	01:02	0.46	$\leq 16\%$	
Feinwäsche	<i>Maximale Beladung</i>	2	01:35	0.56	$\leq 7\%$	
Wolle	<i>Maximale Beladung</i>	1	01:15	0.40	$\leq 5\%$	
<p>Das ÖKO-Programm ist das energieeffizienteste Programm zum Trocknen von nasser Baumwollwäsche und wird verwendet, um die Konformität mit der Verordnung (EU) 2023/2533 zu bewerten.</p> <p>Die in der Tabelle angegebenen Werte werden mit dem durch den Ablassschlauch nach außen abgeleiteten Kondenswasser erzielt.</p>						
<p>Die Werte der anderen Programme als das ÖKO-Programm sind lediglich Richtwerte. Ihre Verbrauchsdaten können je nach Beladungsmenge, Art der Textilien und Restfeuchte nach dem Schleudern von den oben genannten Nennwerten abweichen.</p>						
<p>Die Beladung der Maschine bis zur maximalen Kapazität, die für jedes Programm angegeben ist, trägt zur Energieeinsparung bei.</p>						

Firmenrichtlinien, Standarddokumentation, Ersatzteilbestellung und zusätzliche Produktinformationen finden Sie unter:

- QR-Code-Verwendung bei Ihrem Gerät
- Besuchen Sie unsere Website docs.whirlpool.eu/docs und parts-selfservice.europeanappliances.com
- Alternativ können Sie **unserer Kundendienst kontaktieren** (Siehe Telefonnummer in dem Garantieheft). Wird unser Kundendienst kontaktiert, bitte die Codes auf dem Typenschild des Produkts angeben.

Weitere Informationen über Ihr Modell finden Sie online unter <https://eprel.ec.europa.eu/>. Das ist die offizielle EU EPREL-Produktdatenbank. Nachdem Sie die Produktkategorie ausgewählt haben, geben Sie die Modellkennung des Produkts ein. Die Modellkennung besteht aus Buchstaben und Zahlen und befindet sich auf dem Typenschild, gemäß Mod. (siehe rechte Abbildung).





MERCI D'AVOIR CHOISI UN PRODUIT WHIRLPOOL.
Afin de profiter d'une assistance complète,
veuillez enregistrer votre appareil sur
www.register10.eu



Lire attentivement les instructions de sécurité avant d'utiliser l'appareil.



MERCI DE SCANNER LE QR CODE SUR VOTRE APPAREIL POUR OBTENIR DES INFORMATIONS PLUS DÉTAILLÉES.

PANNEAU DE COMMANDE

1 Touche Marche/Arrêt (Remise à zéro en cas de pression prolongée)

2 Sélecteur de programmes

3 Départ / Pause

Touches Options*

4 Fin de cycle

5 Température élevée

6 Anti-froissement (silence en cas de pression prolongée)

7 Niveau de séchage

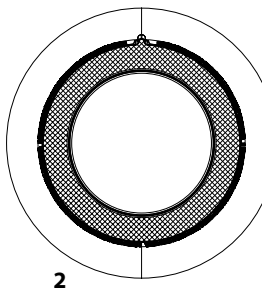
8 Départ différé

9 Temps de séchage

10 Rapide (Verrouillage en cas de pression prolongée)

11 Délicat

12 FreshCare+



*Note : certains modèles peuvent contenir l'inscription écrite en entier à la place des icônes.

VOYANTS

Niveau de séchage: Prêt à repasser - Sur cintre - Prêt à ranger - Prêt à porter

Phase du cycle: Séchage - Refroidissement - Fin de cycle

Vider le réservoir d'eau - Nettoyer le filtre de porte - Nettoyer le filtre inférieur

Consulter la section résolution des problèmes: Panne: Contacter l'assistance

TRANSPORT ET SOULÈVEMENT

Ne levez jamais le sèche-linge en le tenant par sa partie supérieure.

1. Débranchez le sèche-linge.

2. Enlevez toute l'eau du réservoir d'eau.

3. Assurez-vous que la porte et le réservoir d'eau sont correctement fermés.

4. Si le tuyau de vidange est branché à votre prise d'évacuation, fixez-le au dos du sèche-linge (voir les Instructions pour le montage).

6. Sélectionnez les options, si nécessaire.

7. Appuyez sur le bouton "Départ/Pause" pour lancer le séchage.

8. A la fin du cycle de séchage, un signal sonore retentira. Un indicateur sur le panneau de commande signale la fin du cycle. Coupez la machine en appuyant sur le bouton "Marche/Arrêt", ouvrez la porte et retirez les vêtements immédiatement pour empêcher la formation de plis sur les vêtements.

Si la machine n'est pas coupée manuellement, après environ un quart d'heure à compter de la fin du cycle, l'appareil se coupe automatiquement pour économiser de l'énergie.

Il faut noter que certains modèles effectuent une phase de refroidissement finale, c'est la raison pour laquelle les tissus peuvent ne pas être chauds à la fin. En cas de panne de courant, il est nécessaire d'appuyer sur le bouton "Départ/Pause" pour relancer le cycle.

PREMIÈRE UTILISATION

Vérifiez que le réservoir d'eau soit correctement monté et que le tuyau de vidange situé au dos du sèche-linge soit branché correctement au réservoir de récupération de l'eau ou à votre système directe d'évacuation de l'eau.

Le sèche-linge doit être installé dans une pièce dont la température se situe entre 5°C et 35°C afin d'en assurer le bon fonctionnement.

Avant d'utiliser le sèche-linge, assurez-vous qu'il est resté en position verticale pendant au moins 6 heures.

Ouverture de la porte durant le cycle

La porte du sèche-linge peut être ouverte à tout moment pendant le cycle pour vérifier la progression et éliminer les éventuels vêtements déjà secs.

Toutefois, puisque l'ouverture de la porte peut prolonger le temps de séchage, il est recommandé de maintenir la porte fermée pendant tout le processus du cycle pour gagner du temps et économiser de l'énergie.

Après la fermeture de la porte, appuyez sur le bouton "Départ/Pause" dans les 15 minutes pour reprendre le fonctionnement de la machine.

UTILISATION QUOTIDIENNE

Le respect de cette notice permettra à votre machine de fonctionner de façon performante:

- rappelez-vous de vider le réservoir d'eau après chaque cycle de séchage.

- rappelez-vous de nettoyer votre filtre après chaque cycle de séchage.

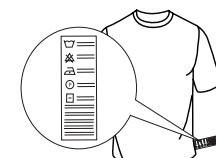
Consultez la section Entretien.

1. Branchez le sèche-linge à la prise d'alimentation électrique.
2. Ouvrez la porte et chargez les vêtements; consultez toujours les instructions sur les étiquettes des vêtements et les charges maximales indiquées dans le chapitre programme. Videz les poches. Assurez-vous que les vêtements ne sont pas coincés entre la porte et/ou le filtre de porte. Ne chargez pas de vêtements qui ne sont pas essorés. Ne séchez pas d'articles très volumineux et de grandes dimensions. Pour un résultat de séchage optimal, les vêtements doivent être chargés un par un.
3. Fermez la porte.
4. Appuyez sur la touche "Marche/Arrêt".
5. Sélectionnez le programme le plus adapté pour le type de tissu dans ce chargement.

ÉTIQUETTES D'ENTRETIEN

Regardez les étiquettes sur vos vêtements, en particulier lorsque vous les séchez pour la première fois au sèche-linge. Les symboles suivants sont les plus courants:

- Séchage en machine.
- Pas de séchage en machine.
- Séchage à haute température.
- Séchage à basse température.



PROGRAMMES

La durée de ces programmes dépend du poids du linge, du type de tissus, de la vitesse d'essorage utilisée sur votre machine à laver et des autres options sélectionnées.

Sur les modèles avec afficheur, la durée des cycles est indiquée sur le panneau de commande. Le temps résiduel est constamment surveillé et modifié durant le cycle de séchage pour montrer la meilleure estimation possible.

Option - Lorsque vous lancez un cycle automatique, et que vous constatez que vos affaires sont plus ou moins sèches que souhaitées, vous pouvez modifier le réglage par défaut, pour augmenter ou diminuer le niveau de séchage.



kg Max*

Programme coton standard, indiqué pour sécher le linge en coton normalement humide. Programme le plus efficace en matière de consommation d'énergie pour sécher le linge en coton. Les valeurs reportées sur l'Étiquette énergétique se réfèrent à ce programme.

REMARQUE: Pour un rendement énergétique optimal, ce cycle par défaut est réglé jusqu'au niveau « Prêt à ranger ». Pour un niveau de sécheresse plus élevé, nous vous suggérons d'utiliser le cycle Coton.



kg Max*

Cycle adapté pour le séchage de tous types de coton, prêts à être rangés dans l'armoire.



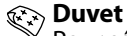
kg 4

Ce cycle est idéal pour sécher ensemble le coton et les synthétiques.



kg Max*

Pour sécher les draps en coton.



kg 4

Pour sécher du linge volumineux comme, par exemple, une couette.



kg 3

Ce programme est destiné aux chemises en coton ou mixte coton/synthétique.



kg 3

Pour sécher les jeans et les vêtements en coton réalisés en matériaux semblables aux jeans robustes, comme les pantalons et les vestes.



kg 3

Ce cycle détend les fibres, facilitant ainsi le repassage et le pliage. Adapté à une petite charge de coton humide ou sec et de tissus en mélange de coton. N'utilisez pas avec des vêtements encore humides.



kg 3

Programme rapide indiqué avec toutes les charges, mais plus efficace avec les petites charges. Ne pas utiliser avec du linge encore humide. Peut être utilisé avec toutes les charges, mais plus efficace avec les petites charges. Le cycle dure environ 20 minutes.



kg 0.5

Pour sécher le linge en coton essoré à grande vitesse dans la machine à laver.



kg 4

Pour sécher les vêtements de sports en synthétique ou coton.



kg 0.5

Séchage délicat des vêtements en soie.



kg 1

Pour sécher les vêtements en laine. Il est conseillé de retourner les vêtements avant leur séchage. Faire sécher naturellement les bords les plus épais qui sont encore humides.



kg 2

Pour sécher le linge délicat qui a besoin d'un traitement doux.



kg 4

Pour sécher le linge en fibres synthétiques.

***CHARGE MAX. 9 Kg (Changement essoré)**

OPTIONS

Ces boutons vous permettent de personnaliser le programme sélectionné selon vos exigences personnelles.

Toutes les options ne sont pas compatibles pour tous les programmes. Certaines options peuvent être incompatibles avec celles que vous avez précédemment réglées ; dans ce cas, vous serez alertés par le signal sonore et/ou des indicateurs clignotants. Si l'option est disponible, l'indicateur d'option restera allumé. Le programme peut conserver quelques options sélectionnées dans des cycles de séchage précédents.



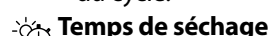
Appuyer plusieurs fois sur le bouton pour obtenir un niveau différent d'humidité résiduelle du linge. Un voyant indique le niveau choisi.

Repassage: séchage très délicat. Des articles seront plus faciles à repasser immédiatement après le cycle.

Sur cintre: niveau étudié pour le linge délicat; prêt pour être mis sur les cintres.

Prêt à ranger: le linge est prêt pour être plié et rangé dans l'armoire.

Prêt à porter: utilisé pour les vêtements à porter dès la fin du cycle.



Cette option permet de choisir la durée du cycle de séchage. Appuyer plusieurs fois sur le bouton pour programmer le temps désiré de séchage. Un voyant lumineux, placé sur le panneau de contrôle, signale le temps choisi.



Cette option permet de programmer un délai par rapport au démarrage du cycle. Appuyer plusieurs fois sur le bouton correspondant afin d'obtenir le délai désiré. Après avoir atteint le temps maximum sélectionnable, une autre pression de la touche remet l'option à zéro. Un indicateur, placé sur le panneau de commande, signale le temps choisi. Après avoir appuyé sur la touche Départ/Pause: la machine signale le temps résiduel avant le démarrage du cycle. En cas d'ouverture de la porte, après sa fermeture, il est nécessaire d'appuyer de nouveau sur la touche Départ/Pause.



Permet un séchage plus rapide.



FRESH CARE+ Si le linge est laissé à l'intérieur du tambour une fois que le cycle est terminé, il peut être soumis à une prolifération bactérienne. Cette option aide à empêcher que cela se produise en contrôlant la température et en faisant délicatement tourner le tambour. Cette rotation dure jusqu'à 6 heures après la fin du cycle. Ce réglage restera dans la mémoire du cycle précédent. Si elle est utilisée avec le Démarrage différé, un traitement anti-froissement sera réalisé pendant cette phase par des rotations régulières du tambour.

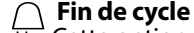


Cette option rend toutes les commandes de la machine inaccessibles, sauf la touche Marche/Arrêt.

Avec la machine allumée:

- pour actionner l'option, il faut maintenir la touche appuyée jusqu'à ce que la machine signale que l'option a été validée.
- pour retirer l'option, il faut maintenir la touche appuyée jusqu'à ce que la machine signale que l'option a été exclue.

Si cette option a été sélectionnée lors du séchage précédent, elle demeure en mémoire.



Cette option actionne un signal sonore prolongé en fin de cycle. Il est conseillé de l'actionner si on n'est pas certain d'entendre le son normal de fin de cycle. Si cette option a été sélectionnée lors du séchage précédent, elle demeure en mémoire.



Cette option permet d'interrompre les signaux sonores. Les alarmes d'anomalies de fonctionnement demeurent actives:

- pour valider l'option, il faut maintenir la touche appuyée jusqu'à ce que le voyant correspondant s'allume.
- pour retirer l'option, il faut maintenir la touche appuyée jusqu'à ce que le voyant correspondant s'éteigne.

Température élevée

Améliore la rapidité et l'efficacité de séchage. Option indiquée pour sécher les vêtements résistants.

Anti-froissage

Cette option effectue un mouvement spécial du tambour qui réduit l'enchevêtrement et le nouage de vos vêtements. Elle donne les meilleurs résultats lorsqu'elle est utilisée avec des charges plus petites.

Température douce

Permet un traitement plus délicat du linge en réduisant la température de séchage.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN**AVERTISSEMENT: débranchez le sèche-linge pendant les procédures de nettoyage et d'entretien.****Vidange du réservoir d'eau après chaque cycle (voir figure A).**

Extraire le réservoir du sèche-linge et le vider dans un évier ou autre dispositif d'évacuation, puis le remettre à sa place correctement. Ne pas utiliser le sèche-linge sans avoir d'abord remis le réservoir à sa place.

Nettoyage des filtres

Extraire les filtres et nettoyez-les en enlevant les peluches de leurs surfaces avec la main ou un chiffon ou à l'aide d'un aspirateur, puis remettez-les en place. Les peluches doivent être jetées dans la poubelle et non évacuées dans les conduites d'eau afin d'éviter la propagation de microplastiques dans le système d'eau usée.

Ne pas utiliser le sèche-linge sans avoir d'abord remis le filtre à sa place.**Nettoyage du filtre de la porte après chaque cycle (voir figure B).**

Comment extraire le filtre de la porte:

1. Ouvrir la porte et tirer le filtre vers le haut.

2. Ouvrir le filtre et le nettoyer entièrement, en éliminant les traces de peluches. Assurez-vous de toujours enlever les objets étrangers à l'intérieur du filtre et du tambour. Remettre le filtre à sa place en vérifiant qu'il soit introduit à fond et aligné avec le joint du sèche-linge.

Nettoyage du filtre inférieur quand le indicateurs correspondant s'allume (voir figure C).

REMARQUE: il est cependant recommandé de nettoyer ce filtre après chaque cycle pour optimiser les prestations du sèche-linge.

Comment extraire le filtre inférieur:

C1. Ouvrez le capot inférieur; saisissez la poignée et sortez le filtre.

C2. Ouvrir la paroi arrière du filtre et éliminer les éventuels résidus de la surface interne du grillage.

C3/C4. Vérifiez le boîtier de filtre inférieur tous les mois. Si vous voyez des peluches résiduelles accumulées sur les ailettes métalliques, nettoyez-les avec un aspirateur, en utilisant une

buse avec une brosse.

Il est crucial de faire des mouvements verticaux, vous risquez d'endommager le composant si vous essayez de le nettoyer dans le sens horizontal. Évitez le contact direct des mains avec les ailettes - risque de coupure.

C5. Fermez le côté arrière du filtre et le replacer en vérifiant qu'il est parfaitement intégré dans son logement, puis baissez la poignée de filtre.

C6. Refermer le capot inférieur.

Vérifier que la prise d'air soit libre.

Les filtres sont des composants fondamentaux du sèche-linge. Leur fonction est de recueillir les peluches qui se forment lors du séchage. Si les filtres sont bouchés, le flux d'air à l'intérieur du sèche-linge est gravement compromis : les temps de séchage s'allongent, on consomme davantage d'énergie et le sèche-linge peut subir des dommages. Si ces opérations ne sont pas effectuées correctement, le sèche-linge peut ne pas démarrer.

REMARQUE: après le nettoyage des filtres, le témoin correspondant reste allumé; c'est normal, il disparaîtra lorsque vous démarrerez un nouveau cycle de séchage.

Nettoyage du sèche-linge à tambour

- Les pièces métalliques, en plastique et en caoutchouc peuvent être nettoyées avec un chiffon humide.
- Nettoyez la grille d'admission d'air régulièrement (tous les 6 mois) avec un aspirateur pour éliminer les dépôts de peluches, de duvet ou de poussière. En outre, enlevez tous les dépôts de peluches des filtres, à l'aide d'un aspirateur le plus souvent possible.
- N'utilisez pas de solvants ou d'abrasifs.

Consommation d'électricité

Mode arrêt (Po) - Watts	0.20		
Mode laissé sur marche (Pl) - Watts	2.00		
Programmes	Kg	kWh	Minutes
Eco*	9	1.63	215
Eco	4.5	0.88	120
Synthétiques	4	0.94	113

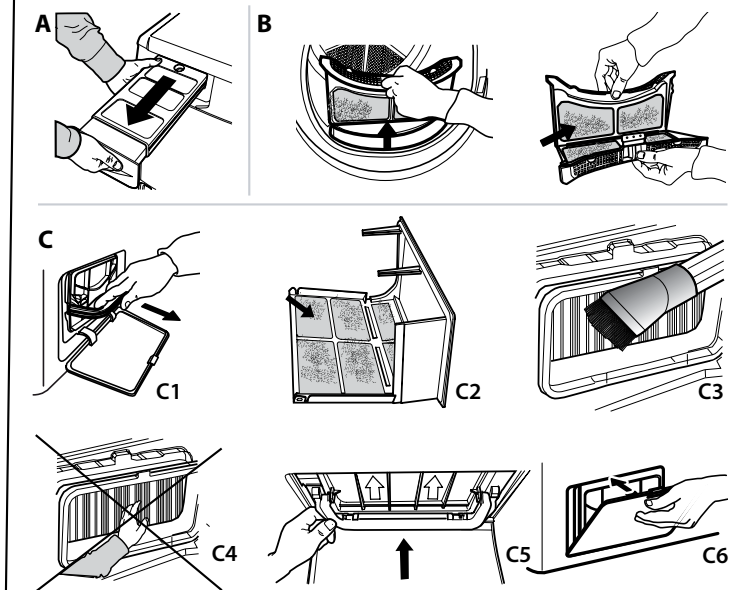
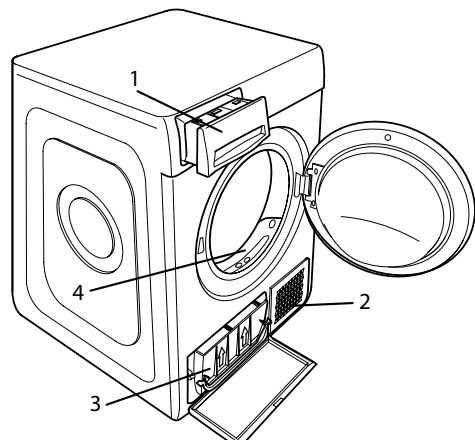
* Le programme ECO est le plus efficace en termes de consommations d'énergie pour sécher un linge en coton humide, et il est utilisé pour évaluer la conformité au Règlement (EU) 932/2012.

Système avec Pompe de Chaleur

La pompe de chaleur contient des gaz à effet serre, contenus dans un groupe hermétiquement fermé. Ce groupe hermétiquement fermé contient 0.43 kg de gaz R134a. GWP = 1430 (1 t CO₂).

DESCRIPTION DU PRODUIT

- Réservoir d'eau
- Grille d'entrée d'air
- Filtre inférieur
- Filtre de porte



PROBLÈMES ET SOLUTIONS

En cas de mauvais fonctionnement, avant de contacter l'assistance, contrôler le tableau ci-dessous. Les anomalies sont souvent de petite importance et elles peuvent être résolues en quelques minutes.

Les pièces détachées seront disponibles jusqu'à 10 ans, en fonction des exigences de la Réglementation spécifique.

Anomalie	Cause possible	Solution
Les temps de séchage sont trop longs.	Négligence dans la maintenance.	Consulter la section Nettoyage et entretien et effectuer les opérations indiquées.
	Le linge est trop humide.	Effectuer un cycle de lavage avec un essorage important (tours minute plus élevés) pour éliminer le plus d'eau possible.
	Température ambiante.	La durée du séchage pourra être supérieure si la température de la pièce se situe hors de la plage 14-30°C.
	Le programme, les temps et/ou le niveau de séchage programmés ne sont pas adéquats pour le type ou pour la quantité de charge introduite dans le sèche-linge.	Consulter la section Programmes et options pour trouver le programme et les options les plus adéquats au type de charge effectuée.
	Le sèche-linge pourrait être surchargé.	Consulter la section Programmes et vérifier la charge maximum admise pour chaque programme.
Le sèche-linge ne s'allume pas.	La touche Marche/Arrêt n'a pas été enfoncee.	Appuyez sur la touche Marche/Arrêt.
	La fiche n'a pas été branchée dans la prise de courant.	Brancher la fiche dans la prise de courant.
	La prise de courant est endommagée.	Essayer de brancher un autre appareil électroménager dans la même prise. Ne pas utiliser de dispositifs électriques de branchement à la prise tels que des adaptateurs ou des rallonges.
	Une coupure de courant électrique s'est vérifiée.	Attendez que l'alimentation électrique soit rétablie et relancez le fusible si nécessaire.
Le sèche-linge ne démarre pas.	La porte n'a pas été fermée correctement.	Fermer la porte.
	On a programmé un départ différé pour le démarrage du cycle.	Sur les machines avec cette fonction : attendre la fin du départ différé programmé ou éteindre la machine pour la réinitialiser. Consulter la section Options.
	La touche Départ/Pause n'a pas été enclenchée.	Appuyer sur la touche Départ/Pause.
Les vêtements sont mouillés à la fin du cycle.	Sur les machines munies de la fonction Verrouillage touches, cette option a été actionnée.	Consultez le chapitre Options. Si le Verrouillage a été sélectionné, désactivez-le. L'extinction de la machine ne désactivera pas cette option.
	Faible charge.	Le programme automatique n'a pas détecté l'humidité finale requise et le sèche-linge achèvera le programme et s'arrêtera. Si cela se produit, il suffit de sélectionner une courte durée de séchage supplémentaire ou de sélectionner une option extra-dry (ultra-sec) si elle est disponible.
	Grosses charges ou tissus plus lourds.	Les niveaux de séchage peuvent être modifiés en fonction de la finition de séchage souhaitée. Le niveau "Prêt à porter" est recommandé pour les affaires que vous souhaitez porter directement à la fin du cycle.
	Le cycle de séchage a été mis en pause et n'a pas été réactivé dans les 15 minutes, provoquant ainsi l'arrêt de la machine.	Le cycle de séchage doit être réinitialisé et relancé.
	Une panne de courant peut s'être produite, provoquant l'arrêt de la machine.	Le cycle de séchage doit être réinitialisé et relancé.
Voyants lumineux allumés ou clignotant		
Réservoir d'eau	Le réservoir d'eau est plein.	Vider le réservoir d'eau. Consulter la section Nettoyage et entretien.
Filtre de porte	Anomalie dans le flux d'air nécessaire pour le fonctionnement de la machine.	Nettoyer le filtre de porte et contrôler que la grille d'entrée d'air soit libre. Si ces opérations ne sont pas effectuées correctement, le sèche-linge peut subir des dommages. Consulter la section Nettoyage et entretien.
Filtre inférieur*	Le filtre inférieur a besoin d'être nettoyé.	Nettoyer le filtre inférieur. Consulter la section Nettoyage et entretien.
La présence du symbole de la clé anglaise indique une anomalie.	Les capteurs de la machine ont détecté une panne, l'un des codes inconvénients suivants peut apparaître sur l'écran: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Éteindre le sèche-linge et le débrancher du réseau électrique. Ouvrir immédiatement la porte et extraire le linge, de façon à ce que la chaleur puisse se dissiper. Attendre 15 minutes. Rebrancher le sèche-linge au réseau électrique, charger le linge dans le tambour et lancer le cycle de séchage. Si le problème persiste, contacter le Service d'Assistance et communiquer les lettres et les numéros qui clignotent sur l'afficheur. Par exemple F3 et E2.

*Note : certains modèles sont autonettoyants; non munis de filtre inférieur. Consulter la section Nettoyage et entretien.

Valeurs de consommation d'énergie

Programmes		Capacité nominale [kg]	Durée du programme [heures:minutes]	Consommation d'énergie [kWh/cycle de séchage]	Teneur en humidité finale	Émission de bruits aériens acoustiques [dB(A)]
ECO	<i>charge totale</i>	9	03:35	1.63	$\leq 3\%$	64
	<i>charge partielle</i>	4.5	02:00	0.88		
Coton Prêt à porter	<i>charge totale</i>	9	03:15	1.78	0%	
	<i>charge partielle</i>	4.5	02:20	1.23		
Coton Prêt à repasser	<i>charge totale</i>	9	02:32	1.39	$\leq 16\%$	
	<i>charge partielle</i>	4.5	01:45	0.92		
Synthétiques	<i>charge totale</i>	4	01:53	0.94	$\leq 5\%$	
Synthétiques Prêt à porter	<i>charge totale</i>	4	02:20	1.32	$\leq 3\%$	
Synthétiques Prêt à repasser	<i>charge totale</i>	4	01:02	0.46	$\leq 16\%$	
Délicat	<i>charge totale</i>	2	01:35	0.56	$\leq 7\%$	
Laine	<i>charge totale</i>	1	01:15	0.40	$\leq 5\%$	

Le programme ECO est le plus efficace en termes de consommations d'énergie pour sécher un linge en coton humide, et il est utilisé pour évaluer la conformité au Règlement (EU) 2023/2533.

Les valeurs figurant dans le tableau sont obtenues avec de l'eau condensée vidangée extérieurement à travers le tuyau de vidange.

Les valeurs des programmes autres que le programme ECO sont fournies à titre indicatif uniquement. Leurs données de consommation peuvent varier des valeurs nominales indiquées ci-dessus en fonction de la taille de la charge, du type de textiles et des niveaux d'humidité résiduelle après l'essorage.

Le chargement de la machine jusqu'à sa capacité maximale indiquée pour chaque programme contribuera aux économies d'énergie.

Vous trouverez les documents normatifs, la documentation standard, la commande de pièces de rechange et les informations supplémentaires sur le produit :

- En utilisant le QR Code dans votre appareil
- En visitant nos sites web docs.whirlpool.eu/docs et parts-selfservice.europeanappliances.com
- Vous pouvez également **contacter notre Service après-vente** (voir numéro de téléphone dans le livret de garantie). Lorsque vous contactez notre Service après-vente, veuillez indiquer les codes figurant sur la plaque signalétique de l'appareil.

Vous trouverez plus d'informations sur votre modèle en ligne à l'adresse <https://eprel.ec.europa.eu/>, qui est la base de données officielle des produits EPREL de l'UE. Après avoir sélectionné la catégorie de produit, saisissez l'identifiant du modèle du produit. L'identifiant du modèle est composé de lettres et de chiffres et se trouve sur la plaque signalétique, comme Mod. (voir l'image à droite).



©/TM/© 2024 Whirlpool. Produit sous licence.



Whirlpool



KÖSZÖNÜK, HOGY A WHIRLPOOL TERMÉKET VÁLASZTOTTA!

Ahhoz, hogy átfogóbb támogatásban részesüljön, kérjük, regisztrálja készülékét a www.register10.eu oldalon



A készülék használata előtt olvassa el figyelmesen a Biztonsági útmutatót!



A RÉSZLETESEBB INFORMÁCIÓKÉRT KÉRJÜK, SZKENNELJE BE A KÉSZÜLKÉN TALÁLHATÓ QR KÓDOT.

KEZELŐPANEL

1 Be-Ki gomb (hosszan történő megnyomáskor: nullázás)

2 Programok gomb

3 Start/Szünet

Opciók gombok*

4 Progr. Vége

5 Magas hőmérséklet

6 Gyűrűdésigátló (hosszan történő megnyomáskor: Némítás)

7 Szárítási szint

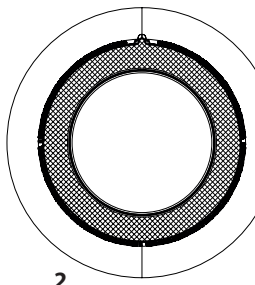
8 Késleltetett elindítás

9 Szárítás ideje

10 Gyorsprogram (hosszan történő megnyomáskor: Gombok lezárása))

11 Kímélő

12 FreshCare+



*Megjegyzés: néhány modellen az ikonok helyett az adatok teljesen ki vannak írva.

KIJELZÉSEK

Szárítási szint: vasalásszáraz - vállfeszítés - szekrényszáraz - extra száraz

A program fázisa: szárítás - hűtés - program vége

a tartály ürítéséhez - tisztítsa meg az ajtószűrőt - tisztítsa meg az alsó szűrőt

Olvassa el a Problémák és elhárításuk szakaszát: üzemzavar: Hívjon szervizt

AZ ELSŐ HASZNÁLAT

Ellenőrizze hogy a víztartály megfelelően van-e behelyezve.

Ellenőrizze hogy a szárítógép hátulján lévő leeresztő tömlő megfelelően van-e rögzítve a szárító víztartályához vagy a szennyvízelvezető rendszerhez.

A megfelelő működés érdekében a szárítógép egy olyan szobában kell felszerelni, ahol a hőmérséklettartomány 5 °C és 35 °C között van.

A szárítógép használata előtt győződjön meg róla, hogy függőleges helyzetben maradt-e legalább 6 órán át.

MINDENNAPI HASZNÁLAT

A készülék KIVÁLÓ működéséhez szükséges műveletek:

- ne felejtse el az egyes szárítási ciklusok után kiüríteni a víztartályt.

- ne felejtse el az egyes szárítási ciklusok után megtisztítani a szűrőket.

Lásd a Kezelés és karbantartás c. részét.

1. Csatlakoztassa a szárítót az elektromos aljzatba.

2. Nyissa ki az ajtót és rakja be a ruhákat; mindenkor olvassa el a ruhák címkéjén található utasításokat, illetve a programokra vonatkozó részben a maximális terhelést. Úrtse ki a zsebeket! Ügyeljen arra, hogy a ruhák ne akadjanak el az ajtó és/vagy az ajtó szűrője között. Ne rakjon be olyan darabokat, amelyekből még csepeg a víz. Ne szárítsa nagy, terjedelmes darabokat. Az optimális szárítási eredmény elérése érdekében a ruhadarabokat egyesével kell betenni.

3. Zárja be az ajtót.

4. Nyomja meg a "BE/KI" gombot.

5. Válassza ki a betöltött ruha típusához legmegfelelőbb programot.

6. Válassza ki az opciókat, ha szükséges.

7. Nyomja meg a "Start/Szünet" gombot a szárítás megkezdéséhez.

8. A szárítóprogram végén egy hangjelzés szólal meg. A ciklus végén a vezérlőpanelen egy visszajelző világít. Kapcsolja ki a gépet a "BE/KI" gombot megnyomásával, nyissa ki az ajtót és azonnal vegye ki a ruhákat a gépből, hogy megakadályozza a gyűrűdések kialakulását.

Ha a gépet manuálisan nem kapcsolja ki, a ciklus befejezését követően a gép kb. negyed óra elteltével automatikusan kikapcsol, hogy energiát takarítson meg.

Vegye figyelembe, hogy egyes modellek egy utolsó, hideg szárítási ciklust végeznek, ezért előfordulhat, hogy a ruhákat nem érzi forrónak.

Áramszünet esetén a ciklus újraindításához meg kell nyomni a "Start/Szünet" gombot.

Ajtónyitás a program közben

A szárítógép ajtaja a ciklus során bármikor kinyitható, hogy ellenőrizze a folyamatot és kivegye a már megszáradt ruhadarabokat.

Mivel azonban az ajtó kinyitása meghosszabbítja a szárítási időt, az idő- és energiatakarékkosság érdekében ajánljott az ajtót a ciklus teljes időtartama alatt zárva tartani.

Az ajtó bezárást követően 15 percen belül nyomja meg a „Start/Szünet” gombot, hogy folytassa a programot.

KEZELÉSI CÍMKÉK

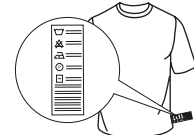
Ellenőrizze a ruhadarabok címkeit, különösen akkor, ha ez az első alkalom, hogy a szárítógépben kívánja őket szárítani. Az alábbiakban a leggyakoribb szimbólumok vannak felsorolva:

Szárítógépben szárítható.

Szárítógépben nem szárítható.

Magas hőmérsékleten való szárítás.

Alacsony hőmérsékleten való szárítás.



PROGRAMOK

Ezeknek a programoknak az időtartama a terhelés mértékétől, a mosógépben használt centrifuga sebességétől és a többi kiválasztott opciótól függ.

A programidőt jelző modellekben a kezelőpanel jelenik meg. A fennmaradó idő állandóan ellenőrzés alatt van a szárító program alatt a legjobb becsült idő megjelenítéséhez.
Használható opció - Ha az automatikus ciklusok töltetei konzisztensen nedvesebbek vagy szárazabbak mint szeretné, növelje vagy csökkentse a Szárazság szintjét az adott opcióval.



Max töltősúly*

Normál pamutprogram normál nedvességtartalmú pamut ruhanemű szárításához. Energiafogyasztás szempontjából ez a leghatékonyabb program a pamut ruhanemű szárításához. Az energiacímén szereplő értékek erre a programra vonatkoznak.

MEGJEGYZÉS: Az optimális energiahatékonyság érdekében ez a ciklus alapértelmezés szerint a „Szekrényszáraz” szintre van beállítva. A magasabb szárítás érdekében javasoljuk a Pamut ciklus használatát.



Max töltősúly*

Mindenfajta pamut szárítására alkalmas program, mely után a ruhák elpakolhatók.



kg 4

Ez a program ideális a pamut és szintetikus ruhák közös szárítására.



Max töltősúly*

Pamut ágynemű szárításához.



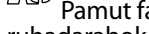
kg 3

Nagy méretű ruhák szárításához, mint pl. egy egész paplan.



kg 3

Ez a program pamut vagy kevert pamut/szintetikus ruhákhoz való.



kg 3

Pamut farmerruházat és vastag, farmerszerű anyagból készült ruhadarabok, pl. nadragok és dzsekik szárításához.



Vasarás

Ez a ciklus fellazítja a szálakat, így megkönnyíti a vasalást és a hajtogatást. Megfelelő kisebb mennyiségi nedves vagy száraz, pamutból, illetve pamutkeverékből készült ruhához. Ne használja nedves ruhadarabokkal.



Frissítő

Rövid program, amely a szövetek felfrissítésére való, a szöveten átfújt friss levegőnek köszönhetően. Még nedves ruhákat ne használjon.

Bármilyen mennyiséggel jól működik, de kisebb mennyiségeken hatékonyabb. A program körülbelül 20 percig tart.



kg 0.5

Ideális nagy sebességgel a mosógépben centrifugázott pamut ruhák szárítására.



kg 4

Szintetikus anyagból vagy pamutból készült sportruházat szárításához.



kg 0.5

Selyem ruhanemű kímélő szárítása.



kg 1

Gyapjú ruhák szárításához. Szárítás előtt fordítsa ki a ruhákat. Hagya a ruhákat természetesen száradni, ha a szélük még nedves.



kg 2

Kímélő szárítást igénylő, kényes ruhanemű szárításához.



kg 4

Műszálas anyagokból készült ruhanemű szárításához.

***MAX TÖLTŐSÚLY 9 Kg (Száraz töltet)**

OPCIÓK

Ezek a gombok lehetővé teszik a kiválasztott program igény szerinti testre szabását.

Nem minden opció érhető el minden programhoz. Előfordulhat, hogy egyes opciók nem kompatibilisek a korábban már beállított lehetőségekkel; ha mégis kiválasztja, egy figyelmeztető hangjelzés szólal meg és/vagy a visszajelző lámpák villognak. Ha az adott opció elérhető, az opcióhoz tartozó visszajelző lámpa tovább világít. A program megőrizhet korábbi szárítási ciklusok során kiválasztott opciókat.



a vonatkozó gombot nyomja meg többször, a ruhán a különböző nedvességi szint eléréséhez. Egy kijelzés mutatja, hogy melyik szintet választotta ki.



Vasalásszáraz: nagyon kényes ruhák szárítása. A ruhadarabok sokkal könnyebben vasalhatók közvetlenül a szárítási ciklust követően.



Vállfeszszáraz: a ruhákat összehajthatja és berakhatja a szekrénybe.



Extra száraz: ezeket a ruhákat a program végén hordhatja is.



Ezzel az opcióval kiválaszthatja a szárítás idejét. Nyomja meg többször a vonatkozó gombot, hogy beállíthassa a szárítás kívánt idejét. A vezérlőpanel egyik kijelzése jelzi azt az időt, amelyet szeretne kiválasztani.

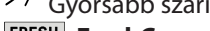


Késleltetett elindítás: Ezzel az opcióval késést állíthat be a program kezdetéhez képest.

Többször nyomja meg a vonatkozó gombot, amíg eléri a kívánt késleltetett bekapcsolási időt. Miután kiválasztotta a maximális időt, a gomb további nyomásával visszaállítja az opciót. A vezérlőpanel egyik kijelzése jelzi azt az időt, amelyet szeretne kiválasztani. Miután megnyomta a start/szünet gombot: a gép jelzi a ciklus elindításáig fennmaradó időt. Ajtónyitáskor, vagy beéráskor nyomja meg a Start/Szünet gombot.



Gyorsprogram: Gyorsabb szárítást tesz lehetővé.



FreshCare+: Ha a szárítási ciklus befejezését követően a ruhadarabok a dobban maradnak, baktériumok szaporodhatnak el. Ez az opció ezt segít megelőzni a hőmérséklet szabályozásával, illetve a dob forgatásával. Ez a ciklus befejezését követően akár 6 óra hosszan is történhet. Ez a beállítás az előző ciklusból a berendezés memoriájában maradhat. Ha a Késleltetett indítás opcióval együtt használja, akkor ebben a fázisban a dob időszakos forgatásával a gyűrődésigátló kezelés is biztosítható.

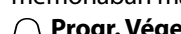


Gombok lezárása: Ezzel az opcióval a gép összes vezérlését lezárja, kivéve a "Be/Ki" gombot.

Bekapcsolt gépnél:

- az opció bekapcsolásához tartsa nyomva a gombot, amíg a gép jelzi, hogy az opció be van kapcsolva.
- az opció kikapcsolásához tartsa nyomva a gombot, amíg a gép jelzi, hogy az opció ki van kapcsolva.

Ha az előző szárításban kiválasztja ezt az opciót, akkor a memoriában marad.



Progr. Vége: Ezzel az opcióval a program végén akusztikus jelzést hallhat. Akkor kapcsolja be, ha nem biztos benne, hogy a program végén hallja a normális hangot. Ha kiválasztja ezt az opciót, akkor az előzőleg elmentett szárítás a memoriában marad.



Némítás: Ezzel az opcióval kikapcsolhatja a vezérlőpanel akusztikus jelzéseit. A hibás működés riasztásai aktívak maradnak:

- az opcióhoz tartsa lenyomva a gombot, amíg a hozzájárult kijelzés bekapcsol.
- az opció kikapcsolásához tartsa lenyomva a gombot, amíg a hozzájárult kijelzés kikapcsol.



Magas hőmérséklet: Jobb szárítási kapacitás. Opció ellenállóbb ruhák szárításához, idő szerinti programokkal használható.



Gyűrődésigátló: Ez az opció egy speciális dobmozgást biztosít, amellyel csökkenhető a ruhák összkehévedése és összegabalyodása. Kisebb töltet esetén biztosítja a legjobb eredményt.

Kímélő

Az alacsonyabb szárítási hőmérséklet révén lehetővé teszi a ruhák kíméletesebb kezelését.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

FIGYELMEZTETÉS: a tisztítás és karbantartás során húzza ki a szárítógépet.

A vízgyűjtő tartályt minden program után ürítse ki (lásd az A ábrát).

Estrarre il contenitore dall'asciugatrice e svuotarlo in un Húzza ki a szárító tartóját és ürítse ki egy mosdókagylóba vagy másik megfelelő ürítőbe, majd tegye helyre. Ne használja a szárítót, mielőtt a tálcat nem tette helyre.

A szűrők tisztítása

Vegye ki a szűrőket, és tisztítsa meg őket úgy, hogy kézzel vagy ruhával vagy porszívóval távolítsa el a szöszöket a felületükön, majd helyezze vissza a helyükre. A szösz nem szabad mosás útján a lefolyóba engedni, hanem a szemetes kosárba kell dobni annak érdekében, hogy elkerülhető legyen a mikroműanyagok terjedése a szennyvízrendszerben.

Ne használja a szárítót, mielőtt a szűrőt nem tette helyre.

Az ajtónál lévő szűrő tisztítása minden ciklus után (lásd a B ábrát).

Az ajtónál lévő szűrő eltávolítása:

1. Nyissa ki az ajtót és távolítsa el a szűrőt felfelé.
2. Nyissa ki a szűrőt és tisztítsa meg minden részét a szöszöktől. Ügyeljen arra, hogy eltávolítson minden idegen tárgyat a szűrőből és a dobból. Tegye helyre; ellenőrizze, hogy a szűrő teljesen be legyen dugva a szárító tömítése mellett.

Az alsó szűrő tisztítása a mindenkorai kijelzés bekapcsolása után (lásd a C ábrát).

Megjegyzés: minden esetben ezt a szűrőt minden használat után tisztítsa meg, hogy a szárítás teljesítménye jobb legyen.

Az alsó szűrő eltávolítása:

C1. Nyissa ki az alsó fedeleit; Fogja meg a fogantyút, és vegye ki a szűrőt.

C2. Nyissa ki a szűrő hátsó falát és távolítsa el az esetleges szöszmaradványokat a háló belső felületéről.

C3/C4. Havonta ellenőrizze az alsó szűröházat. Ha a fémbordákon felhalmozódott szöszmaradványokat lát, tisztítsa meg porszívó kefés szívófejével.

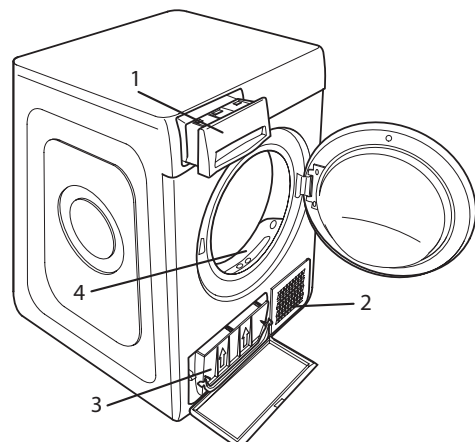
Nagyon fontos, hogy függőleges mozdulatokat végezzen, mert tönkreteheti az alkatrészt, ha vízszintes irányban próbálja meg tisztítani. Kerülje a kéz közvetlen érintkezését a bordákkal, nehogy megvágja magát.

C5. Csukja vissza a szűrő hátsó oldalát, majd helyezze vissza a szűrőt. Ellenőrizze, hogy megfelelően a helyére illesztette-e, majd hajtsa le a szűrő fogantyúját.

C6. Zárja ki az alsó fedeleket.

A TERMÉK BEMUTATÁSA

1. Tartály
2. Légbeszívó rács
3. Alsó szűrő
4. Ajtónál lévő szűrő



Ellenőrizze, hogy a légbeszívó rács szabad legyen.

A szűrők a szárító alapvetően fontos részei. A szárítás közben képződött szöszök összegyűjtésében segítenek. Ha a szűrők eldugulnak, akkor a szárítóban lévő levegőáramlat elromlik: a szárítási idő meghosszabbodik, több energiát fogyaszt és a szárító is elromolhat. Ha ezeket a folyamatokat nem végzi el helyesen, akkor a szárító esetleg nem indul el.

Megjegyzés: a szűrők tisztítása után a megfelelő jelzőfény világít; ez normális jelenség, és új szárítási ciklus indításakor a jelzőfény kialszik.

SZÁLLÍTÁS ÉS MOZGATÁS

Soha ne emelje fel a szárítót úgy, hogy a tetejét fogja.

1. Húzza ki a szárító csatlakozódugóját.
2. Távolítsa el az összes vizet a tartályból.
3. Ellenőrizze, hogy a gép ajtaja és a víztartály megfelelően be van-e zárva.
4. Ha a leeresztő tömlő közvetlenül a szennyvízhálózatra csatlakozik, kösse rá a tömlő végét ismét a szárítógép hátuljára (lásd Üzembe helyezési útmutatót).

A szárítógép tisztítása

- A külső fém, műanyag és gumi alkatrészek egy nedves ruhával megtisztíthatók.
- Rendszeres időközönként tisztítsa meg porszívóval a levegő bemeneti rácát (minden 6 hónapban), hogy eltávolíthassa a szöszöket vagy a felhalmozódott port. Ezen felül távolítsan el minden lerakódást a szűrők területéről, amelyhez rendszeresen használjon porszívót.
- Ne használjon oldószereket vagy súroló hatású szert.

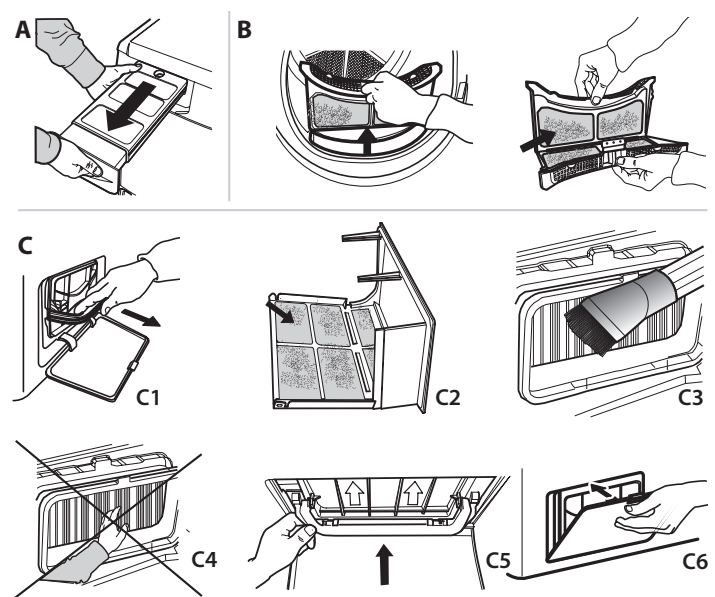
Áramfogyasztás

Kikapcsolt üzemmód esetén (Po) - Watt	0.20		
Bekapcsolva vagyott üzemmód esetén (Pl) - Watt	2.00		
Programok	Kg	kWh	Perc
Eco*	9	1.63	215
Eco	4.5	0.88	120
Műszál	4	0.94	113

* Az ECO a leghatékonyabb program a nedves pamut ruhanemű szárításának energiafogyasztása szempontjából, és az (EU) 932/2012 rendeletnek való megfelelés értékelésére szolgál.

Hőszivattyú rendszer

A hőszivattyú rendszerben üveghárgázok vannak, hermetikusan elzárt egységekben. Ez az elzárt egység 0.43 kg R134a gázt tartalmaz. GWP = 1430 (1 t CO₂).



PROBLÉMÁK ÉS ELHÁRÍTÁSUK

Hibás működés esetén először keresse fel az ügyfélszolgálatot, ellenőrizze az alábbi táblázatot. Az üzemzavarok gyakran egyszerűek és néhány perc alatt elháríthatók.

A pótalkatrészek legfeljebb 10 évig állnak rendelkezésre, az adott rendelet követelményeinek megfelelően.

Meghibásodás	Lehetséges ok	Megoldás
A szárítás hosszú ideig tart.	Nem végzett megfelelő karbantartást.	Olvassa el a Tisztítás és karbantartás szakaszt és végezze el a leírt folyamatokat.
	A ruhák túl nedvesek.	Hajtson végre gyorsabb centrifugás mosóprogramot, hogy a lehető legtöbb vizet eltávolítsa.
	Szobahőmérséklet.	A szárítás ideje hosszabb lehet, ha a szoba hőmérséklete a 14–30 °C-os tartományon kívül esik.
	A beállított program, idő és/vagy szárítási szint nem felel meg a szárítóba tett tipushoz és ruhamennyiségezhez.	Olvassa el a programok és opciók szakaszát, hogy megtalálja a ruhatípushoz legmegfelelőbb programot és opciókat.
	A szárító túl lehet terhelve.	Olvassa el a programok szakaszát és ellenőrizze minden egyes program maximális ruhamennyiséget.
A szárító nem kapcsol be.	A Be/Ki gombot nem nyomta meg.	Nyomja meg a Be/Ki gombot.
	A dugót nem dugta be a csatlakozóaljzatba.	Dugja be a dugót az aljzatba.
	A csatlakozóaljzat hibás.	Próbáljon meg másik készüléket csatlakoztatni az aljzathoz. Ne használjon csatlakozó elektromos berendezéseket adapterként vagy hosszabbítóként.
	Az elektromos áram megszűnt.	Várjon, amíg helyreáll az áramellátást, majd kapcsolja fel a biztosítékot, ha szükséges.
A szárítógép nem indul be.	Az ajtó nincs megfelelően bezárvá.	Zárja be az ajtót.
	Késleltetést állított be a program elindításához.	Ilyen funkcióval felszerelt gépeknél: várja meg a beállított késlekedés végét és kapcsolja ki a gépet, majd állítsa vissza. Olvassa el az Opciók szakaszát.
	Nem nyomta meg a Start/Szünet gombot a program elindításához.	Nyomja meg a Start/Szünet gombot.
	Gombzárral felszerelt gépeknél van ilyen opció.	Lásd az Opciók c. részt. Ha a Záras opció kiválasztásra kerül, oldja fel. A gép kikapcsolása nem oldja fel ezt az opciót.
A ruhák nedvesek a ciklus végén.	Kis terhelés.	Az automatikus program nem érzékelte a kívánt végső nedvességet, a szárító befejezi a programot és leáll. Ha ez megtörténik, egyszerűen válasszon további rövid szárítási időszakot, vagy válassza az extra szárítási opciót, ha van ilyen.
	Nagyobb töltet vagy nehezebb szövet.	A szárazság szintje a kívánt szárazságra módosítható. Az „Extra száraz” opció az azonnal viselni kívánt darabokhoz javasolt.
	A szárítási ciklus szünetelt, majd 15 percen belül nem aktiválták újra, ami a gép leállását okozta.	A szárítási ciklust még egyszer be kell állítani és újra kell indítani.
	Áramkimaradás törtéhetett, ami a gép leállását okozta.	A szárítási ciklust még egyszer be kell állítani és újra kell indítani.

Bekapcsolt és villogó kijelzések

Tartály	A tartály tele van.	Ürítse ki a tartályt. Olvassa el a Tisztítás és karbantartás szakaszt.
Ajtónál lévő szűrő	A gép működéséhez szükséges levegőáramlás üzemzavara.	Tisztítsa meg az ajtónál lévő szűrőt és ellenőrizze, hogy a légbeszívó rács szabad. Ha ezeket a folyamatokat nem végi el helyesen, akkor a szárító esetleg sérült. Olvassa el a Tisztítás és karbantartás szakaszát.
Alsó szűrő*	Az alsó szűrőt meg kell tisztítani.	Tisztítsa meg az alsó szűrőt. Olvassa el a Tisztítás és karbantartás szakaszt.
A villáskulcs szimbólum üzemzavart jelez.	A gépérzékelők üzemzavart észleltek. A gép érzékelői hibát észleltek, az alábbi hibakódok valamelyike jelenhet meg a kijelzőn: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Kapcsolja ki a szárítógépet és válassza le az elektromos hálózatról. Gyorsan nyissa ki az ajtót és vegye ki a ruhákat, hogy a hő felszívódhasson. Várjon mintegy 15 percet. Ismét csatlakoztassa a szárítót az elektromos hálózathoz, töltse fel az elemeket és indítsa újra a szárítóprogramot. Ha a probléma nem szűnik meg, akkor keresse fel az Ügyfélszolgálatot és adja meg a kijelzőn villogó betűket és számokat.

*Megjegyzés: néhány modell öntisztító; nincs bennük alsó szűrő, ekkor olvassa el a Tisztítás és karbantartás szakaszt.

Energiafogyasztási értékek

Programok		Néveleges kapacitás [kg]	Program időtartama [óra:perc]	Energiafogyasztás [kWh/száritási ciklus]	Végző nedvességtartalom	Légiöri zajkibocsátás [dB(A)]
ECO	teljes terhelés	9	03:35	1.63	$\leq 3\%$	64
	részleges terhelés	4.5	02:00	0.88		
Pamut Extra száraz	teljes terhelés	9	03:15	1.78	0%	
	részleges terhelés	4.5	02:20	1.23		
Pamut Vasalásszáraz	teljes terhelés	9	02:32	1.39	$\leq 16\%$	
	részleges terhelés	4.5	01:45	0.92		
Műszál	teljes terhelés	4	01:53	0.94	$\leq 5\%$	
Műszál Extra száraz	teljes terhelés	4	02:20	1.32	$\leq 3\%$	
Műszál Vasalásszáraz	teljes terhelés	4	01:02	0.46	$\leq 16\%$	
Kímélő	teljes terhelés	2	01:35	0.56	$\leq 7\%$	
Gyapjú	teljes terhelés	1	01:15	0.40	$\leq 5\%$	

Az ECO a leghatékonyabb program a nedves pamut ruhanemű szárításának energiafogyasztása szempontjából, és az (EU) 2023/2533 rendeletnek való megfelelés értékelésére szolgál.

A táblázatban szereplő értékeket úgy kapjuk meg, hogy a kondenzvíz a leeresztő tömlőn keresztül külsőleg elvezetésre kerül.

Az ECO-tól eltérő programok értékei csak tájékoztató jellegűek. Fogyasztási adatok eltérhetnek a fent megadott névleges értékektől a terhelés mértékétől, a textíliák típusától és a centrifugálás utáni maradék nedvességtartalomtól függően.

A gépnek az egyes programokban feltüntetett maximális kapacitásig történő betöltése hozzájárul az energiamegtakarításhoz.

A szabályzatok, a szabványos dokumentáció, a tartalékkalkatrészek rendelése és a termékkel kapcsolatos további információk az alábbi módon érhetők el:

- A készüléken lévő QR-kód használata
- Látogasson el a docs.whirlpool.eu/docs and parts-selfservice.europeanappliances.com weboldalra
- Vagy vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálattal (a telefonszámot lásd a garanciafüzetben). Amennyiben a vevőszolgálathoz fordul, kérjük, adjon meg a termék adattábláján feltüntetett kódokat.

Az Ön modelljével kapcsolatos további információkat online a <https://eprel.ec.europa.eu/> oldalon találhat, amely az EU hivatalos EPREL termékkatadbázisa. A termékkategória kiválasztása után adja meg a termék modellazonosítóját. A modellazonosító betűkből és számokból áll, és megtalálható az azonosítótábla „Mod.” sorában (lásd a jobb oldali képet).





DANK U WEL VOOR UW AANKOOP VAN EEN WHIRLPOOL PRODUCT
Voor verdere assistentie
kunt u het apparaat registeren op.
www.register10.eu



Lees de veiligheidsinstructies aandachtig
voordat u het apparaat gebruikt.

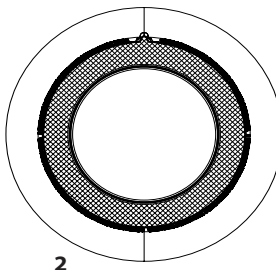


SCAN DE QR-CODE OP UW APPARAAT VOOR MEER GEDETAILLEERDE INFORMATIE.



BEDIENINGSPANEEL

- 1 On/Off (Resetten indien lang ingedrukt)
- 2 Programmaknop
- 3 Start/Pauze
- Optietoetsen***
- 4 Einde programma
- 5 Hoge temperatuur
- 6 Antikreuk (Stil indien lang ingedrukt)
- 7 Droogniveau
- 8 Uitgestelde start
- 9 Droging met tijdsfunctie
- 10 Snel drogen (Toetsenvergrendeling blokk indien lang ingedrukt)
- 11 Delicaat
- 12 FreshCare+



*Opmerking: op sommige modellen staat de volledige beschrijving in de plaats van de pictogrammen.

INDICATOREN

Droogniveau: Strijkdroog - Hangerdroog - Kastdroog - Extra droog

Cyclusfase: Drogen - Afkoelen - Einde progr.

Watertank leegmaken - **Deurfilter reinigen** - **Bodemfilter reinigen**

Lees het gedeelte Problemen en oplossingen: **Defect:** Service opbellen

EERSTE GEBRUIK

Zorg ervoor dat het waterreservoir correct is geplaatst. Zorg ervoor dat de afvoerslang aan de achterkant van de droger correct is bevestigd, op het waterreservoir van de droger, of op uw huishoudelijk afvalwatersysteem.

De droger moet worden geïnstalleerd in een ruimte met een temperatuur tussen de 5°C en 35°C om een goede werking te garanderen. De droger mag pas gebruikt worden als deze minimaal 6 uur in verticale stand gestaan heeft.

De deur openen tijdens de cyclus

De deur van de wasdroger kan op elk moment tijdens het programma worden geopend om de voortgang te controleren en om kledingstukken die al droog zijn uit de machine te halen. Het openen van de deur kan de droogtijd echter verlengen. Het is daarom raadzaam om de deur tijdens het hele programma gesloten te houden om tijd en energie te besparen. Druk na het sluiten van de deur binnen 15 minuten op de knop "Start/Pauze" om de werking van de machine te hervatten.

DAGELIJKS GEBRUIK

Met deze tips zal uw machine altijd OPTIMAAL werken:

- denk eraan om het watertank na elke droogcyclus te legen.
- denk eraan om uw filters na elke droogcyclus te reinigen.

Raadpleeg het hoofdstuk Verzorging en Onderhoud.

1. Steek de stekker van de droger aan in stopcontact.
2. Open de deur en stop de kledingstukken in de machine; raadpleeg altijd de instructies op kledingetiketten en de maximale ladingen in de programmasectie. Maak de zakken leeg. Zorg ervoor dat er geen wasgoed tussen de deur en/of het deurfilter blijft zitten. Stop geen druipnatte kleding in de droger. Droog geen grote, volumineuze stukken. Voor een optimaal droogresultaat moeten de kledingstukken één voor één worden geladen.
3. Sluit de deur.
4. Druk op de "Aan-uit"-knop.
5. Selecteer het meest geschikte programma voor het type weefsel.
6. Selecteer indien nodig de opties.
7. Druk op de knop "Start/Pauze" om het droogprogramma te starten.
8. Aan het einde van de droogcyclus weerklinkt er een zoemer. Een indicator op het bedieningspaneel geeft het einde van de cyclus aan. Schakel de machine uit door op de "Aan/uit"-knop te drukken, open de deur en neem de kleding onmiddellijk uit de droger om kreukken in het wasgoed te voorkomen.

Als het apparaat niet handmatig wordt uitgeschakeld, schakelt de machine na ongeveer een kwartier na het einde van de cyclus automatisch uit om energie te besparen. Sommige modellen voeren de laatste droogfase op lage temperatuur uit, zodat de stoffen niet heet aanvoelen.

Bij een stroomstoring moet u op de knop "Start/Pauze" drukken om de cyclus opnieuw te starten.

WASETIKKETEN

Controleer de wasetiketten, vooral als de kledingstukken voor het eerst in de wasdroger worden gedaan. Hieronder worden de meest voorkomende symbolen weergegeven:

- Mag in de wasdroger.
- Kan niet in de wasdroger worden gedroogd.
- Drogen bij hoge temperatuur.
- Drogen bij lage temperatuur.



PROGRAMMA'S

Hoe lang de programma's duren, hangt af van de hoeveelheid wasgoed, van het textieltype, het centrifugatoerental van uw wasmachine en van de andere opties die u heeft geselecteerd.

Op de modellen met display ziet u op het bedieningspaneel hoe lang de cyclussen duren. De resterende tijd wordt constant gecontroleerd en gewijzigd tijdens de droogcyclus om u een zo goed mogelijke schatting te geven.

Te gebruiken optie - Als al uw wasgoed op Automatische cycli steeds minder droog of droger is dan u zou willen, kunt u het droogniveau verhogen of verlagen met behulp van de daarvoor bedoelde optie.



kg Max*

Standaard katoenprogramma, geschikt voor drogen van normaal vochtig katoenen wasgoed. Meest efficiënte programma met betrekking tot energieverbruik voor het drogen van katoenen wasgoed. De waarden op het energielabel zijn gebaseerd op dit programma.

OPMERKING: Dit programma is standaard ingesteld op "Kastdroog" voor een efficiënt energieverbruik. Voor een hoger droogniveau raden wij aan het programma Katoen te gebruiken.



kg Max*

Cyclus geschikt voor het drogen van alle soorten katoen, klaar om in de kast te leggen.



kg 4

Dit programma is ideaal om en synthetische weefsels samen te drogen.



kg Max*

Om katoenen lakens te drogen.



kg 3

Om groot wasgoed te drogen, zoals een donsdeken.



kg 3

Dit is een programma voor overhemden van katoen of synthetische stof.



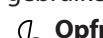
kg 3

Voor het drogen van stugge katoenen kledingstukken, zoals denim, broeken en jacks.



kg 3

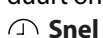
Deze cyclus ontspant de vezels, waardoor strijken en opvouwen gemakkelijker wordt. Geschikt voor een kleine lading vochtig of droog katoen en stoffen van een katoenmix. Niet gebruiken met kledingstukken die nog nat zijn.



kg 3

Kort programma om vezels van kledingstukken te verfrissen met frisse lucht. Niet voor wasgoed dat nog nat is.

Dit programma kan voor elke hoeveelheid wasgoed worden gebruikt, maar is doeltreffender bij kleine hoeveelheden. De cyclus duurt ongeveer 20 minuten.



kg 0.5

Dit programma is ideaal om katoen te drogen dat op een hoog toerental is gecentrifugeerd in de wasmachine.



kg 4

Voor het drogen van sportkleding van synthetische stoffen of katoen.



kg 0.5

Behoedzaam drogen van zijden kleding.



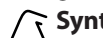
kg 1

Om wol te drogen. Draai de kledingstukken binnenstebuiten voordat u ze laat drogen. Laat zware randen die nog vochtig zijn door de lucht drogen.



kg 2

Voor het drogen van fijn wasgoed dat een zachte behandeling nodig heeft.



kg 4

Voor het drogen van wasgoed van synthetische stoffen.

*MAX. BELADING 9 Kg (Droge inhoud)

OPTIES

Met deze knoppen kunt u de geselecteerde programma's aan uw persoonlijke wensen aanpassen. Niet alle opties zijn voor elk programma beschikbaar. Sommige opties zijn mogelijk niet compatibel met de opties die u hebt ingesteld. Indien dit het geval is, wordt u gewaarschuwd door de zoemer en/of knipperende indicatoren. Als de optie beschikbaar is, blijft de indicator van de optie branden. Het programma kan sommige opties behouden die in eerdere droogcycli zijn geselecteerd.

Drogniveau

drukt meerdere malen de bijbehorende toets in om een ander restvochtniveau voor het wasgoed in te stellen. Een indicator signaleert het niveau dat u selecteert.

Strijkdroog: heel delicat drogen. Stukken kunnen direct na de cyclus gemakkelijker gestreken worden.

Hangerdroog: een niveau bestemd voor delicate kledingstukken, klaar om opgehangen te worden.

Kastdroog: het wasgoed is klaar om te worden opgevouwen en in de kast te worden gelegd.

Extra droog: kan worden gebruikt om kleding meteen aan te trekken na de cyclus.

Droging met tijdsfunctie

Met deze optie kiest u hoe lang het drogen duurt. Druk meerdere malen op de bijbehorende toets om de gewenste droogtijd in te stellen. Een indicator op het bedieningspaneel signaleert de tijd die u aan het instellen bent.

Uitgestelde start

Deze optie dient om het begin van de cyclus uit te stellen. Druk meerdere keren op de betreffende toets om het gewenste uitstel in tijd te vinden. Zodra de maximale tijd is bereikt, wordt de optie gereset door de knop opnieuw in te drukken. Een indicator op het bedieningspaneel geeft de geselecteerde tijd aan. Nadat op de toets "Start/Pauze" is gedrukt, geeft het display de resterende tijd tot het begin van de cyclus aan. Indien de deur geopend is, drukt u op de toets "Start/Pauze" zodra u de deur gesloten heeft.

Snel drogen

Maakt sneller drogen mogelijk.

FreshCare+

Als wasgoed in de trommel achterblijft nadat de cyclus is afgelopen, kan er bacterievorming optreden. Deze optie helpt dit te voorkomen door de temperatuur te regelen en de trommel voorzichtig te draaien. Dit gaat door tot 6 uur na het einde van de cyclus. Deze instelling blijft in het geheugen van de vorige cyclus opgeslagen. Als FreshCare+ samen met Uitgestelde start wordt gebruikt, wordt tijdens deze fase een kruikbehandeling uitgevoerd door de trommel regelmatig te draaien.

Toetsenvergrendeling blokk

Met deze toets sluit u alle bedieningen van het apparaat uit, behalve de Aan/Uit toets.

Met ingeschakeld apparaat:

- moet u, om deze optie te activeren, de toets ingedrukt houden totdat het apparaat signaleert dat de optie is ingeschakeld.
- moet u, om de optie uit te schakelen, de toets ingedrukt houden totdat het apparaat signaleert dat de optie is uitgeschakeld.

Als deze optie tijdens een vorige droogcyclus werd geselecteerd, blijft deze in het geheugen.

Einde programma

Deze optie schakelt een langdurig akoestisch signaal in aan het einde van de cyclus. Schakel deze optie in als u denkt dat u het normale eindsignaal niet hoort. Als deze optie tijdens een vorige droogcyclus werd geselecteerd, blijft deze in het geheugen.

Stil

Met deze optie schakelt u de akoestische signalen van het bedieningspaneel uit. De alarmmeldingen in geval van storingen blijven werken:

- om deze optie in te schakelen, houdt u de toets ingedrukt totdat de bijbehorende indicator begint te branden.
- om de optie uit te schakelen, houdt u de toets ingedrukt houden totdat de bijbehorende indicator uit gaat.

Hoge temperatuur

Verbetert de droogcapaciteit. Deze optie is geschikt om zware kledingstukken te drogen en werkt met getimed cyclussen.

Antikreuk

Deze optie voert een speciale trommelbeweging uit die klitten en knopen in uw kleding vermindert. Het beste resultaat wordt behaald bij kleinere ladingen.

Delicaat

Maakt een zachtere behandeling van de was mogelijk door de droogtemperatuur te verlagen.

SCHOONMAAK EN ONDERHOUD

WAARSCHUWING: haal de stekker van de droger uit het stopcontact tijdens reiniging en onderhoud.

Het waterreservoir leegmaken na elke cyclus (zie afbeelding A).

Haal het reservoir uit de droogautomaat en maak het leeg in een wasbak of een andere geschikte afvoerplaats en zet het reservoir weer goed in de automaat. Neem de droogautomaat niet in gebruik zonder eerst het reservoir in zijn zitting te hebben geplaatst.

Het reinigen van de filters

Haal de filters eruit en verwijder de pluisjes van het filteroppervlak met uw hand, een doek of een stofzuiger, en plaats ze daarna terug. De pluis in de vuilnisbak moet worden gegooid en niet door de afvoer mag worden gespoeld om te voorkomen dat microplastics in het afvalwatersysteem terechtkomen.

Neem de droogautomaat niet in gebruik zonder eerst het filter in zijn zitting te hebben geplaatst.

Het deurfilter reinigen na elke cyclus (zie afbeelding B).

Het deurfilter verwijderen:

1. Het deurtje openen en het filter naar boven eruit trekken.
2. Open het filter en verwijder zorgvuldig al de pluisjes uit alle filterdelen. Zorg dat u ook eventuele vreemde voorwerpen in het filter en de drum verwijdert. Zet het filter weer goed op zijn plaats. Zorg ervoor dat het filter niet voorbij de pakking op de droogautomaat steekt.

Het bodemfilter reinigen als de bijbehorende indicator gaat branden (zie afbeelding C).

OPMERKING: wij raden hoe dan ook aan om dit filter te reinigen na elke cyclus om de droogprestaties te optimaliseren.

Het bodemfilter verwijderen:

- C1. Open de bodemklep; pak het handvat en trek het filter eruit.
- C2. De onderkant van het filter openen en eventueel pluis op het deel met gaatjes verwijderen.

C3/C4. Controleer de bodemfilterkamer elke maand. Als u ziet dat zich pluis heeft opgehoopt op de metalen vinnen, reinigt u deze met een stofzuiger met borstelmondstuk.

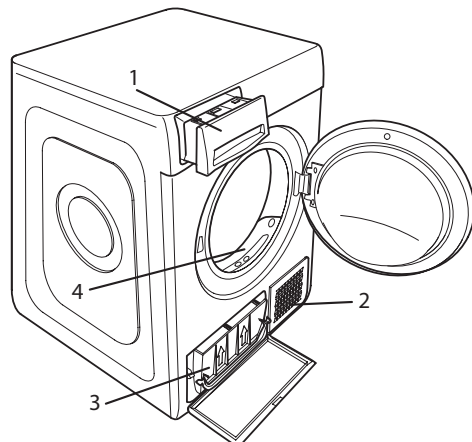
Beweeg het mondstuk daarbij in verticale richting, bewegingen in horizontale richting kunnen het onderdeel beschadigen. Raak de vinnen niet met de hand aan - gevaar voor snijwonden.

C5. Sluit de achterkant van het filter en plaats het terug.

Controleer of het goed op zijn plaats zit en zet de hendel van het

PRODUCTBESCHRIJVING

1. Waterreservoir
2. Luchtrooster
3. Bodemfilter
4. Deurfilter



filter omlaag.

C6. Bodemklep sluiten.

Controleer of het luchtrooster vrij is.

De filters zijn fundamentele componenten van het droogproces. Ze vangen het pluis op dat zich tijdens het drogen vormt. Als de filters verstopt raken, komt de luchtstroom in de droogautomaat ernstig in gevaar: het droogproces duurt langer en verbruikt meer energie en de droogautomaat kan beschadigd raken. Als u deze handelingen niet goed uitvoert, kan het zijn dat de droogautomaat niet inschakelt.

OPMERKING: na het reinigen van de filters blijft het betreffende lampje branden; dit is normaal, het lampje gaat uit zodra u een nieuw droogprogramma start.

TRANSPORT EN BEHANDELING

Til de droger nooit op aan de bovenkant.

1. Haal de stekker van de droger uit het stopcontact.
2. Maak het watertank helemaal leeg.
3. Controleer of de deur en het watertank goed dicht zit.
4. Als de afvoerslang is aangesloten op uw afvalwatersysteem de afvoerslang opnieuw aan de achterzijde van de wasdroger bevestigen (zie Installatiegids).

De droger reinigen

- De externe metaal, plastic en rubberen onderdelen kunnen met een vochtige doek worden gereinigd.
- Reinig het voorste luchtinlaattoester regelmatig (om de 6 maanden) met een stofzuiger om pluizen of stofafzettingen te verwijderen. Verwijder bovendien eventuele pluisafzettingen uit het filtergebied door af en toe een stofzuiger te gebruiken.
- Gebruik geen oplosmiddelen of schuurmiddelen.

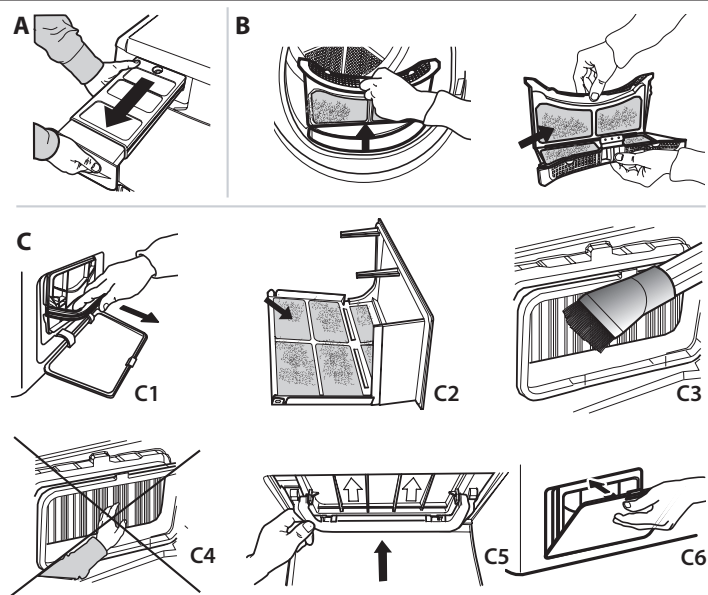
Stroomverbruik

Off modus (Po) - Watts	0.20		
modus aan (Pl)- Watts	2.00		
Programmas			
Eco*	Kg	kWh	Minuten
Eco	9	1.63	215
Eco	4.5	0.88	120
Synthetisch	4	0.94	113

* Eco is het meest efficiënte programma op het gebied van energieverbruik voor het drogen van nat, katoenen wasgoed, het wordt gebruikt om het naleven van Richtlijn (EU) 932/2012 te beoordelen.

Systeem met Warmtepomp

De warmtepomp bevat broeikasgassen in een hermetisch gesloten ruimte. Deze ruimte bevat 0.43 kg R134a gas. GWP = 1430 (1 t CO₂).



PROBLEMEN EN OPLOSSINGEN

NL

Controleer onderstaande tabel voor problemen, voordat u de Servicedienst opbelt. Storingen zijn meestal van onbelangrijke aard en kunnen in enkele minuten worden opgelost.

Reserveonderdelen zullen gedurende 10 jaar leverbaar zijn volgens de specifieke vereisten van de Regeling.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Heel lange droogtijden.	Onvoldoende onderhoud uitgevoerd.	Lees het gedeelte Schoonmaak en Onderhoud en voer de beschreven handelingen uit.
	Wasgoed is te nat.	Laat de wasmachine centrifugeren op een hoger toerental om zoveel mogelijk water te elimineren.
	Kamertemperatuur.	De droogtijd kan langer zijn als de kamertemperatuur buiten het bereik van 14–30°C ligt.
	Ingesteld programma, tijd en/of droogniveau niet geschikt voor het type of de hoeveelheid wasgoed in de droogautomaat.	Lees het gedeelte Programma's en Opties om programma en opties te kiezen die geschikt zijn voor het wasgoed.
	Er kan te veel wasgoed in de droogautomaat zitten.	Lees het gedeelte Programma's om de maximum belading voor elk programma te controleren.
De wasdroger gaat niet aan.	Druk op de toets Aan/Uit is niet ingedrukt.	Druk op de toets Aan/Uit.
	De stekker zit niet in het stopcontact.	Steek de stekker in het stopcontact.
	Het stopcontact is defect.	Probeer of de stekker in een ander stopcontact wel werkt. Steek geen elektrische adapters of verlengsnoeren in de stekker.
	Er is een stroomonderbreking geweest.	Wacht tot de stroomvoorziening is hersteld en schakel zo nodig de zekering weer in.
Het droogprogramma start niet.	De deur is niet goed gesloten.	Sluit de deur.
	Er is een uitgestelde start ingesteld.	Voor apparaten met deze functie wacht u totdat de ingestelde tijd is verstreken of zet u het apparaat uit om het te resetten. Raadpleeg het gedeelte Opties.
	De toets Start/Pauze om het programma te starten is niet ingedrukt.	Druk op de toets Start/Pauze.
	Voor apparaten met toetsvergrendeling, is deze optie geselecteerd.	Raadpleeg de sectie Opties. Schakel de toetsenblokkering uit indien deze geselecteerd was. De machine uitschakelen schakelt deze optie niet uit.
De kledingstukken zijn nat aan het einde van de cyclus.	Kleine lading.	Het automatische programma heeft niet het uiteindelijke vochtgehalte waargenomen; de droger voltooit het programma en stopt. Als dit gebeurt, kiest u nog een korte droogperiode of kiest u de optie 'extra droog', indien beschikbaar.
	Grote ladingen of zware stoffen.	Het droogniveau kan worden aangepast zodat het gewenste niveau wordt bereikt. Extra droog wordt aanbevolen voor kledingstukken die klaar zijn om te dragen.
	Het droogprogramma is gepauzeerd en vervolgens niet binnen 15 minuten gestart, zodat de machine is uitgeschakeld.	Stel het droogprogramma opnieuw in en start de machine.
	Er kan een stroomstoring zijn opgetreden, waardoor de machine is uitgeschakeld.	Stel het droogprogramma opnieuw in en start de machine.
Indicatoren branden of knipperen		
Watertank	Het watertank is vol.	Watertank leegmaken. Lees het gedeelte Schoonmaak en Onderhoud.
Deurfilter	De luchtstroom om het toestel te laten werken, volstaat niet.	Reinig het deurfilter en controleer of het luchtrooster vrij is. Als u dit niet naar behoren doet, kan de wasdroger beschadigd raken. Lees het gedeelte Schoonmaak en Onderhoud.
Bodemfilter*	Het bodemfilter moet worden gereinigd.	Reinig het bodemfilter. Lees het gedeelte Schoonmaak en Onderhoud.
Het symbool van de moersleutel signaleert een storing.	De machinesensoren hebben een fout gedetecteerd, een van de volgende foutcodes kan op het display verschijnen: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Schakel de droogautomaat uit en trek de stekker uit het stopcontact. Open onmiddellijk de deur en haal het wasgoed eruit om het apparaat af te laten koelen. Wacht ongeveer 15 minuten. Steek de stekker weer in het stopcontact, vul de trommel en start de droogcyclus opnieuw. Als het probleem niet verdwijnt, neemt u contact op met de Technische Service en vermeldt u de letters en cijfers die op het display verschijnen.

*Opmerking: sommige modellen reinigen zichzelf en hebben geen bodemfilter: raadpleeg het gedeelte Schoonmaak en Onderhoud.

Energieverbruikswaarden

Programmas		Nominaal vermogen [kg]	Programmaduur [uren, minuten]	Energieverbruik [kWh/droogcyclus]	Eindvochtgehalte	Akoestische geluidsemissie via de lucht [dB(A)]
ECO	volledige belasting	9	03:35	1.63	$\leq 3\%$	64
	gedeeltelijke belasting	4.5	02:00	0.88		
Katoen Extra Droog	volledige belasting	9	03:15	1.78	0%	
	gedeeltelijke belasting	4.5	02:20	1.23		
Katoen Strijkdroog	volledige belasting	9	02:32	1.39	$\leq 16\%$	
	gedeeltelijke belasting	4.5	01:45	0.92		
Synthetisch	volledige belasting	4	01:53	0.94	$\leq 5\%$	
Synthetisch Extra Droog	volledige belasting	4	02:20	1.32	$\leq 3\%$	
Synthetisch Strijkdroog	volledige belasting	4	01:02	0.46	$\leq 16\%$	
Fijne Was	volledige belasting	2	01:35	0.56	$\leq 7\%$	
Wol	volledige belasting	1	01:15	0.40	$\leq 5\%$	

Eco is het meest efficiënte programma op het gebied van energieverbruik voor het drogen van nat, katoenen wasgoed, het wordt gebruikt om het naleven van Richtlijn (EU) 2023/2533 te beoordelen.

De in de tabel gerapporteerde waarden zijn verkregen met het extern afvoeren van het condenswater door de afvoerslang.

De waarden van andere programma's dan Eco zijn slechts indicatief. De verbruiksgegevens ervan kunnen variëren ten opzichte van de nominale waarden die hierboven worden gegeven, afhankelijk van de grootte van de belasting, het soort textiel en restvochtniveaus na het centrifugeren.

Beladen van de machine tot de maximale capaciteit die voor elk programma is genoemd zal ook bijdragen aan de energiebesparing.

De bedrijfsregels, standaarddocumentatie, bestellen van onderdelen en aanvullende productinformatie kunt u vinden door:

- De QR-code in uw apparaat gebruiken
- Bezoek onze website docs.whirlpool.eu/docs en parts-selfservice.europeanappliances.com
- Anders, **contacteer onze Klantenservice** (Het telefoonnummer staat in het garantieboekje). Wanneer u contact neemt met de Klantenservice, gelieve de codes te vermelden die op het identificatieplaatje van het apparaat staan.

U kunt online meer informatie over uw model vinden op <https://eprel.ec.europa.eu/>, de officiële EPREL-productdatabase van de EU. Voer na het selecteren van de productcategorie de modelaanduiding van het product in. De modelaanduiding bestaat uit letters en cijfers en is te vinden op het typeplaatje achter 'Mod'. (zie afbeelding rechts).



Guia rápido



OBRIGADO POR TER ADQUIRIDO UM PRODUTO WHIRLPOOL.
Para beneficiar de uma assistência mais completa,
registe o seu produto em
www.register10.eu



Leia as instruções de segurança com
atenção antes de usar o aparelho.



EFETUE A LEITURA DO CÓDIGO QR NO SEU APARELHO PARA OBTER INFORMAÇÕES MAIS DETALHADAS.

PAINEL DE COMANDOS

1 Ligar/Desligar (Manter premido para Reinicia)

2 Manípulo programas

3 Início/Pausa

Teclas Opções*

4 Fim de ciclo

5 Temperatura alta

6 Antinós (Manter premido para Silêncio)

7 Nível secagem

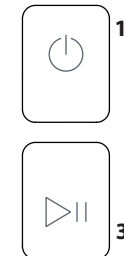
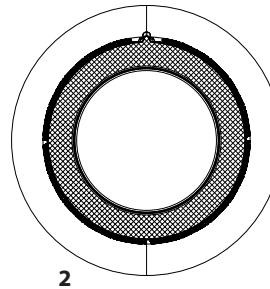
8 Início retardado

9 Secagem temporizada

10 Rápido (Manter premido para Teclas bloqueadas)

11 Delicados

12 FreshCare+



*Nota: alguns modelos podem ter os dizeres por extenso no lugar dos ícones.

INDICADORES

Nível secagem: ☀ Engomar - ☁ Pendurar - ⚒ Armário - ⚓ Secagem extra

Fase do ciclo: ☀ Secagem - ☁ Arrefecimento - ☰ Fim de ciclo.

Drenar o tanque de água - **Limpar o filtro da porta -** **Limpar o filtro inferior**

Consulte a secção Problemas e Soluções: **Avaria:** Chamada de assistência

UTILIZAR PELA PRIMEIRA VEZ

Assegure-se de que o Tanque de água está corretamente inserido. Assegure-se de que a mangueira de drenagem situada na parte traseira da máquina de secar está corretamente fixa ao respetivo Tanque de água ou à sua rede de esgotos domésticos.

A máquina de secar deve ser instalada numa divisão com temperatura entre 5 °C e 35 °C para assegurar um funcionamento correto.

Antes de utilizar a sua máquina de secar roupa, verifique que esta esteve numa posição vertical durante pelo menos 6 horas.

Abertura da porta durante o ciclo

A porta da máquina de secar roupa pode ser aberta em qualquer altura durante o ciclo para verificar o progresso e remover qualquer peça de vestuário que já esteja seca.

Contudo, dado que a abertura da porta pode prolongar o tempo de secagem, recomendamos que mantenha a porta fechada durante todo o ciclo para poupar tempo e energia.

Depois de fechar a porta, pressione o botão "Início/Pausa" no espaço de 15 minutos para retomar o funcionamento da máquina.

UTILIZAÇÃO DIÁRIA

Ao fazê-lo, manterá a sua máquina de secar a funcionar com o MÁXIMO DESEMPENHO:

- lembre-se de esvaziar o depósito de água após cada ciclo de secagem.

- lembre-se de limpar os filtros após cada ciclo de secagem.

Consulte a secção Limpeza e Manutenção.

- Ligue a máquina de secar à tomada de alimentação elétrica.
- Abra a porta e introduza as peças de vestuário; consulte sempre as instruções nas etiquetas das peças e as cargas máx. indicadas na secção dos programas. Esvazie os bolsos das peças que pretende secar. Certifique-se de que as peças não ficam presas entre a porta e/ou o filtro da porta. Não carregue a máquina com peças encharcadas. Não seque itens grandes e muito volumosos na máquina. Para obter um resultado de secagem perfeito, as peças de vestuário devem ser introduzidas uma a uma.

3. Feche a porta.

4. Prima o botão "Ligar/Desligar".

5. Selecione o programa mais adequado para o tipo de tecido na carga a secar.

6. Selecione as opções, se necessário.

7. Prima o botão "Início/Pausa" para iniciar a secagem.

8. No final do ciclo de secagem, é emitido um alarme sonoro. Um indicador no painel de controlo sinaliza o fim do ciclo. Desligue a máquina premindo o botão "Ligar/Desligar", abra a porta e retire a roupa a imediatamente para evitar a formação de vinhos.

Se a máquina não for desligada manualmente, após cerca de um quarto de hora do final do ciclo, o aparelho desliga-se automaticamente para economizar energia.

Tenha em conta que alguns modelos realizam uma fase final de centrifugação a frio, por isso é possível que não sinta que os tecidos estão quentes. Em caso de falha de energia, é necessário pressionar o botão "Início/Pausa" para reiniciar o ciclo.

TRANSPORTE E MANUSEAMENTO

Nunca levante a máquina de secar através da parte superior.

1. Desligue a máquina de secar.

2. Retire toda água do depósito de água.

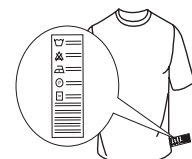
3. Assegure-se de que a porta da máquina e o depósito de água estão bem fechados.

4. Se a mangueira de drenagem estiver ligada à sua rede de esgotos, ajuste a mesma à parte traseira da máquina novamente (ver Guia de Instalação).

ETIQUETAS DE MANUTENÇÃO

Verifique as etiquetas das peças de roupa, especialmente quando é a primeira vez que as coloca na máquina de secar roupa. São indicados a seguir os símbolos mais comuns:

- Pode colocar-se na máquina de secar.
- Não colocar na máquina de secar.
- Secar a alta temperatura.
- Secar a baixa temperatura.



PROGRAMAS

A duração destes programas depende do peso da carga, do tipo de tecido, da velocidade de centrifugação utilizada na sua máquina de lavar roupa e de outras eventuais opções selecionadas. **Nos modelos com display, a duração dos ciclos é exibida no painel de comandos.** O tempo residual é constantemente monitorizado e modificado durante o ciclo de secagem para mostrar o melhor tempo estimado possível. Opção a utilizar - Se todas as suas cargas nos Ciclos Automáticos forem consistentemente menos secas ou mais secas do que gostaria, pode aumentar ou diminuir o nível de secagem utilizando a opção específica.



kg Max*

Programa de algodão padrão, destinado à secagem de roupa de algodão com humidade normal. O programa mais eficiente em termos de consumo de energia para a secagem de roupa de algodão. Os valores da Etiqueta de Energia baseiam-se neste programa.

NOTA: Para obter a eficiência energética ideal, este ciclo, por padrão, é configurado para o nível "Seco armário". Para um maior nível de secagem sugerimos o ciclo Algodão.



kg Max*

Ciclo adequado para a secagem de todos os tipos de algodão, pronto para ser colocado no armário.



kg 4

Este é o programa ideal para secar tecidos de algodão e sintéticos juntos.



kg Max*

Para secar roupa de cama de algodão.



kg

Para secar peças de roupa volumosas, como um único edredão.



kg 3

Este programa é dedicado a camisas de algodão ou mistas algodão/sintética.



kg 3

Para secar jeans e outras peças feitas de ganga resistente, como calças e blusões.



kg

Este ciclo relaxa as fibras, tornando mais fácil engomar e dobrar a roupa. Adequado para pequenas cargas de roupa de algodão húmido ou seco e tecidos de mistura de algodão. Não utilizar para roupas que ainda estejam molhadas.



kg

Programa rápido adequado para refrescar fibras e peças através de injeção de ar fresco. Não deve ser utilizado com peças ainda molhadas. Pode ser utilizado com qualquer peso de carga, mas é mais eficaz com cargas reduzidas. O ciclo dura cerca de 20 minutos.



kg 0.5

Para secar peças de algodão centrifugadas a alta velocidade na máquina de lavar.



kg 4

Para secar roupa de desporto em fibra sintética ou algodão.



kg 0.5

Secagem delicada de roupa de seda.



kg 1

Para secar peças de lã. Aconselha-se virar as peças do avesso antes de secar. Deixe secar naturalmente as partes mais pesadas que ficarem ainda húmidas.



kg 2

Para secar roupa delicada que necessita de um tratamento mais suave.



kg 4

Para secar roupa de fibras sintéticas.

***CARGA MÁX. 9 Kg (Carga seca)**

OPÇÕES

Estes botões permitem-lhe personalizar o programa selecionado de acordo com os seus requisitos pessoais. Nem todas as opções estão disponíveis para todos os programas. Algumas opções podem ser incompatíveis com aquelas que definiu anteriormente; Se assim for, será alertado pelo alarme sonoro e/ou indicadores intermitentes. Se a opção estiver disponível, o indicador dessa opção permanecerá aceso. O programa pode reter algumas opções selecionadas em ciclos de secagem anteriores.



Nível secagem prima várias vezes o respetivo botão para obter um diferente nível de humidade residual na roupa. Um indicador assinala o nível selecionado.

Seco p/engomar: secagem muito delicada. Os itens serão engomados com maior facilidade imediatamente após o ciclo.

Para pendurar: um nível indicado para roupas delicadas; prontas para serem penduradas.

Para armário: a roupa está pronta para ser dobrada e arrumada no armário.

Secagem extra: utilizado para peças a serem usadas logo após o fim do ciclo.



Secagem temporizada Esta opção permite escolher a duração da secagem. Prima várias vezes o respetivo botão para configurar o tempo desejado para a secagem. Um indicador, no painel de comandos, assinala o tempo a ser definido.



Início retardado Esta opção permite programar um atraso relativamente ao início do ciclo. Prima várias vezes o respetivo botão a fim de obter o atraso desejado. Depois de ter atingido o tempo máximo selecionável, premindo a tecla mais uma vez a opção é redefinida. Um indicador, no painel de comandos, assinala o tempo a ser definido. Depois de ter premido a tecla "Início/Pausa": a máquina assinala o tempo que falta para o início do ciclo. No caso de abertura da porta, depois de a ter fechado, é necessário premir novamente a tecla "Início/Pausa".



Rápido Permite uma secagem mais rápida.

FRESH FreshCare+

CARE+ Se a roupa for deixada dentro do tambor após o final do ciclo, poderá estar sujeita a proliferação bacteriana. Esta opção ajuda a evitar que tal aconteça, controlando a temperatura e rodando suavemente o tambor. Esta rotação dura aproximadamente 6 horas após o término do programa. Esta configuração ficará guardada na memória do ciclo anterior. Caso esta opção seja utilizada juntamente com o Início Diferido, será realizado um tratamento para víncos durante esta fase através de rotações periódicas do tambor.

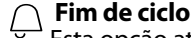
—O Teclas bloqueadas

Esta opção torna inacessíveis todos os comandos da máquina, menos a tecla "ligar/desligar".

Com a máquina ligada:

- para ativar a opção, é preciso manter a tecla premida até se acender o respetivo indicador.
- para desativar a opção, é preciso manter a tecla premida até se apagar o respetivo indicador.

Esta opção, se selecionada na secagem anterior, permanece na memória.



Fim de ciclo Esta opção ativa um sinal sonoro prolongado no fim do ciclo. Deve ser ativada caso não se tenha a certeza de ouvir o som normal de fim de ciclo. Esta opção, se selecionada na secagem anterior, permanece na memória.



Silêncio Esta opção permite excluir os sinais sonoros do painel de controlo. Os alarmes de mau funcionamento permanecem ativos.

- Para ativar a opção, é preciso manter a tecla premida até se acender o respetivo indicador
- Para desativar a opção, é preciso manter a tecla premida até se apagar o respetivo indicador.



Temperatura alta Melhora a capacidade de secagem. Opção ideal para secar peças resistentes, se utilizada com os ciclos temporizados.

Antinós

Esta opção executa um movimento de tambor especial que reduz a criação de nós na roupa. Oferece melhores resultados quando utilizada para cargas de roupa mais pequenas.

Delicados

Permite um tratamento mais suave da roupa, reduzindo a temperatura de secagem.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

AVISO: desligue a máquina de secar durante os procedimentos de limpeza e manutenção.

Esvaziamento/Drenagem do Tanque de água após cada ciclo (ver figura A).

Retire o depósito da máquina de secar e esvazie-o em um lavatório ou em outro lugar adequado para a descarga da água, depois volte a posicioná-lo corretamente. Não utilize a máquina de secar sem antes ter montado o depósito no seu lugar.

Limpando os filtros

Extraia os filtros e limpe-os, retirando o cotão da superfície com a mão, um pano ou com um aspirador e coloque-os de volta no lugar. O cotão deve ser deitado no lixo e não para o esgoto, a fim de evitar a propagação de microplásticos no sistema de águas residuais.

Não utilize a máquina de secar sem antes ter recolocado o filtro no seu lugar.

Limpeza do filtro da porta após cada ciclo (ver figura B).

Como remover o filtro da porta:

1. Abra a porta e puxe o filtro para cima.

2. Abra o filtro e limpe-o, em todas as suas partes, removendo os fiapos e o cotão. Certifique-se também de que remove quaisquer objetos estranhos no interior do filtro e do tambor. Reponha-o corretamente; verifique se o filtro está inserido completamente alinhado com o vedante da máquina.

Limpeza do filtro inferior secundário, quando se acende o respetivo indicador (ver figuras C).

NOTA: recomenda-se todavia limpar este filtro no fim de cada ciclo para melhorar o desempenho da secagem.

Como remover o filtro inferior:

C1. Abra a tampa inferior; agarre a pega e puxe o filtro para fora.

C2. Abra a parede traseira do filtro e remova o eventual cotão da superfície interna da rede.

C3/C4. Verifique a câmara do filtro inferior mensalmente. Se detetar a existência de resíduos de cotão acumulados nas aletas metálicas, limpe-os com um aspirador, utilizando um bocal com uma escova.

É fundamental que realize movimentos verticais, pois poderá destruir o componente se tentar limpá-lo no sentido horizontal. Evite o contato direto das mãos com as aletas - risco de corte.

C5. Feche a parte de trás do filtro e volte a colocá-lo, verificando se está perfeitamente encaixado no seu alojamento e, em seguida, baixe a pega do filtro.

C6. Feche a tampa inferior.

Verifique se a grelha de admissão de ar está livre de qualquer obstrução.

Os filtros são componentes fundamentais para a secagem da roupa. Servem para reter fiapos e cotão que se formam durante a secagem. No caso de um dos filtros ficar obstruído, o fluxo de ar no interior da máquina de secar ficaria gravemente comprometido: os tempos de secagem seriam maiores, como também o consumo de energia aumentaria, e a máquina de secar poderia ficar danificada. Se estas operações não forem efetuadas corretamente, a máquina de secar pode deixar de funcionar.

NOTA: após a limpeza dos filtros, o indicador relevante permanece ligado; tal é normal, o indicador desligar-se-á quando iniciar um novo ciclo de secagem.

Limpeza da máquina de secar

- As peças metálicas, de plástico e de borracha externas podem ser limpas com um pano húmido.
- Limpe regularmente (a cada seis meses) a grelha de entrada de ar frontal com um aspirador para remover quaisquer resíduos de cotão, sujidade ou poeira. Além disso, remova ocasionalmente quaisquer acumulações de cotão da área dos filtros, utilizando um aspirador.
- Não utilize diluentes ou produtos abrasivos.

Consumo de energia			
Estado: desligado (Po) - Watts			0.20
Programas	Kg	kWh	Minutos
Eco * □	9	1.63	215
Eco □	4.5	0.88	120
Sintética	4	0.94	113

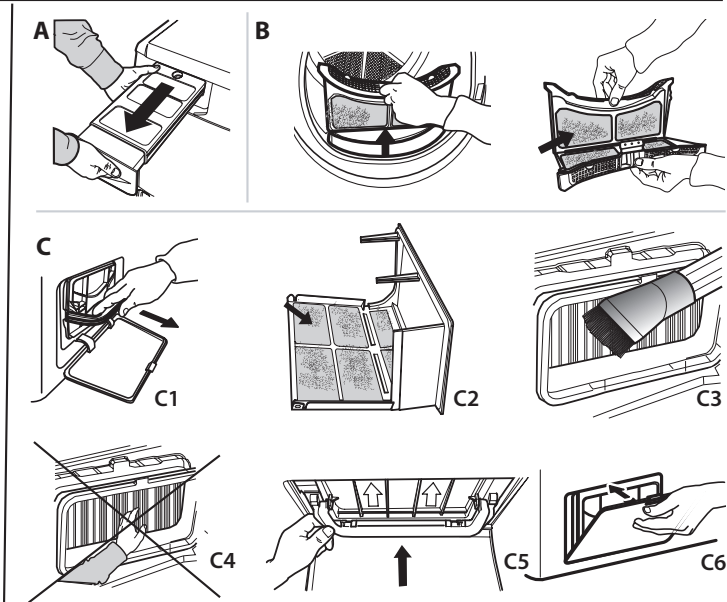
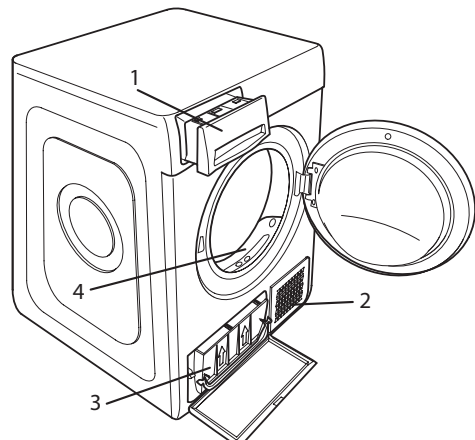
* O ECO é o programa mais eficiente em termos de consumo de energia para a secagem de roupa húmida de algodão e é utilizado para avaliar a conformidade com o Regulamento (EU) 932/2012.

Sistema de Bomba de Calor

A bomba de calor contém gases de efeito estufa, contidos numa unidade selada hermeticamente. Esta unidade selada contém 0.43 kg de gás R134a. GWP = 1430 (1 t CO₂).

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO

- Tanque de água
- Grelha de entrada de ar
- Filtro inferior
- Filtro da porta



PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Em caso de qualquer mau funcionamento, antes de chamar a assistência, leia a tabela abaixo. As anomalias são na maioria das vezes pouco graves e podem ser resolvidas em poucos minutos.

As peças sobressalentes estarão disponíveis durante um período máximo de 10 anos, de acordo com os requisitos específicos do regulamento.

Anomalia	Causa possível	Solução
Os tempos de secagem são muito longos.	Não foram seguidos os devidos cuidados.	Leia a secção Limpeza e Manutenção e efetue as operações descritas.
	A roupa sai muito molhada.	Efetue um ciclo de lavagem com rotações de centrifugação maiores para eliminar a maior quantidade de água possível.
	Temperatura ambiente.	O tempo de secagem pode ser superior se a temperatura ambiente estiver fora do intervalo 14–30 °C.
	Programa, tempo e/ou nível de secagem definidos não adequados ao tipo ou à quantidade de carga colocada na secadora.	Leia a secção Programas e Opções para saber qual o programa e quais as opções mais adequados ao tipo de carga.
	A secadora pode estar sobrecarregada.	Leia a secção Programas para verificar a carga máxima para cada programa.
A secadora não liga.	O botão Ligar/Desligar não foi premido.	Prima o botão Ligar/Desligar.
	A ficha elétrica não foi ligada à tomada elétrica.	Ligue a ficha à tomada.
	A tomada elétrica está avariada.	Tente ligar outro eletrodoméstico à mesma tomada. Não utilize dispositivos elétricos de ligação à tomada, como adaptadores ou extensões.
	Ocorreu uma falha de corrente elétrica.	Aguarde até que o fornecimento de energia seja reposto e volte a ligar o fusível, se necessário.
A secadora não funciona.	A porta não foi fechada corretamente.	Feche a porta.
	Foi programado um atraso de início do ciclo.	Nas máquinas com esta função: aguarde o fim do atraso programado ou deslique a máquina para reiniciá-la. Leia a secção Opções.
	Não foi premida a tecla Início/Pausa para iniciar o programa.	Prima a tecla Início/Pausa.
	Nas máquinas com a função de bloqueio das teclas, foi selecionada esta opção.	Consulte a secção Opções. Se a opção Teclado bloqueado estiver selecionada, desative-a. Desligar a máquina não desativará esta opção.
As peças estão molhadas após o final do ciclo.	Carga pequena.	O programa automático não detetou a humidade final requerida e o secador conclui o programa e para. Se tal acontecer, basta selecionar um período de tempo curto adicional ou uma opção de secagem extra, se disponível.
	Cargas grandes ou tecidos mais pesados.	Os níveis de secagem podem ser alterados para a secagem específica desejada. Recomenda-se a opção Secagem Extra para as peças de pronto a vestir.
	O ciclo de secagem foi interrompido e não foi reativado no espaço de 15 minutos, fazendo com que a máquina se desligasse.	O ciclo de secagem deve ser configurado mais uma vez e reiniciado.
	Pode ter ocorrido uma falha de energia, fazendo com que a máquina se desligasse.	O ciclo de secagem deve ser configurado mais uma vez e reiniciado.

Indicadores acesos ou intermitentes

Tanque de água	O tanque está cheio.	Esvazie o tanque. Leia a secção Limpeza e Manutenção.
Filtro da porta	Anomalia no fluxo de ar necessário para o funcionamento da máquina.	Limpe o filtro da porta e verifique se a grelha de admissão de ar está desobstruída. Se estas operações não forem feitas corretamente, a secadora pode ficar danificada. Leia a secção Limpeza e Manutenção.
Filtro inferior*	O filtro inferior deve ser limpo.	Efetue a limpeza do filtro inferior. Leia a secção Limpeza e Manutenção.
A presença do símbolo da chave inglesa assinala uma anomalia.	Os sensores da máquina detetaram uma falha, podendo aparecer no ecrã um dos seguintes códigos de erro: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Desligue a secadora e desligue a ficha da tomada elétrica. Abra imediatamente a porta e retire toda a roupa para o calor poder sair. Aguarde cerca de 15 minutos. Volte a ligar a secadora à rede elétrica, carregue a roupa e reinicie o ciclo de secagem. Se o problema continuar, contacte o Serviço de Assistência e comunique as letras e os números que piscam no display.

*Nota: alguns modelos são autolimpantes; se não tiverem filtro inferior, leia a secção Limpeza e Manutenção.

Valores de consumo de energia

Programas		Capacidade nominal [kg]	Duração do programa [horas:minutos]	Consumo de energia [kWh/ciclo de secagem]	Teor de humidade final	Emissão acústica de ruído aéreo [dB(A)]
ECO	carga total	9	03:35	1.63	$\leq 3\%$	64
	carga parcial	4.5	02:00	0.88		
Algodão Secagem extra	carga total	9	03:15	1.78	0%	
	carga parcial	4.5	02:20	1.23		
Algodão Seco p/engomar	carga total	9	02:32	1.39	$\leq 16\%$	
	carga parcial	4.5	01:45	0.92		
Sintética	carga total	4	01:53	0.94	$\leq 5\%$	
Sintética Secagem extra	carga total	4	02:20	1.32	$\leq 3\%$	
Sintética Seco p/engomar	carga total	4	01:02	0.46	$\leq 16\%$	
Delicadas	carga total	2	01:35	0.56	$\leq 7\%$	
Lãs	carga total	1	01:15	0.40	$\leq 5\%$	

O ECO é o programa mais eficiente em termos de consumo de energia para a secagem de roupa húmida de algodão e é utilizado para avaliar a conformidade com o Regulamento (EU) 2023/2533.

Os valores indicados na tabela são obtidos com a água condensada drenada externamente através da mangueira de drenagem.

Os valores dos programas que não o ECO são meramente indicativos. Os seus dados de consumo podem variar em relação aos valores nominais acima indicados, dependendo do tamanho da carga, dos tipos de têxteis e dos níveis de humidade residual após a fiação.

Carregar a máquina até à capacidade máxima indicada para cada programa contribuirá para a poupança de energia.

As políticas da empresa, documentação padrão, encomenda de peças sobresselentes e informações adicionais sobre o produto poderão ser consultadas em:

- Utilizar o código QR no seu aparelho
- Visitando a nossa página web docs.whirlpool.eu/docs e parts-selfservice.europeanappliances.com
- Em alternativa, **contacte o nosso Serviço Pós-venda** (através do número de telefone contido no livrete da garantia). Ao contactar o nosso Serviço Pós-Venda, indique os códigos fornecidos na placa de identificação do seu produto.

Pode encontrar mais informações sobre o seu modelo em linha em <https://eprel.ec.europa.eu/>, que é a base de dados oficial de produtos EPREL da UE. Depois de selecionar a categoria do produto, introduza o identificador do modelo do produto. O identificador do modelo é composto por letras e números e encontra-se na placa de identificação, como Mod. (ver imagem à direita).





VĂ MULTUMIM CĂ ATI ACHIZIȚIONAT UN PRODUS WHIRLPOOL.
Pentru a beneficia de servicii complete de asistență,
vă rugăm să vă înregistrați produsul pe
www.register10.eu



Înainte de a utiliza aparatul, citiți cu atenție
instrucțiunile privind siguranță.



SCANAȚI CODUL QR DE PE APARATUL DUMNEAVOASTRĂ PENTRU A OBȚINE INFORMAȚII MAI DETALIATE.

PANOUL DE COMANDĂ

1 Buton Pornit/Oprit (Resetare dacă se apasă lung)

2 Buton rotativ Programe

3 Pornire/Pauză

Taste Opțiuni*

4 Finalizare ciclu

5 Temperatură ridicată

6 Anti - Șifonare (dacă se apasă lung Mut)

7 Nivel uscare

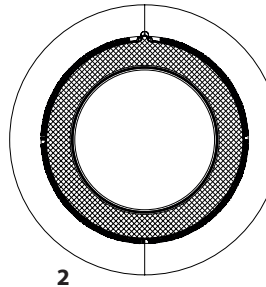
8 Întârziere start

9 Timp uscare

10 Rapid (dacă se apasă lung Blocare taste)

11 Delicat

12 FreshCare+



*Notă: unele modele pot afișa descrierea detaliată în locul pictogramelor.

INDICATORI

💡 Nivel uscare: 🚶 Uscare antișifonare - ⚡ Întindere - 🌞 Uscare normală - 🌞 Uscare extra

Faza ciclului: 🌟 Uscare - 🌐 Răcire - 🌸 Sfârșit ciclu

🚽 Goliți rezervorul de apă - 🌎 Curățați filtrul hublou - 🚶 Curățați filtrul inferior

Consultați secțiunea Remedierea defectiunilor: 🛠 Defect: Apel unitate service

PRIMA UTILIZARE

Asigurați-vă că rezervorul de apă este introdus în mod corespunzător. Asigurați-vă că furtunul de evacuare de pe partea din spate a uscătorului de rufe este fixat corect fie la rezervorul de apă al uscătorului de rufe fie la sistemul local de canalizare a apelor reziduale menajere. Uscătorul trebuie instalat într-o încăpere cu temperatură cuprinsă între 5 °C și 35 °C, pentru a asigura funcționarea corectă a acestuia. Înainte de utilizarea uscătorului de rufe, asigurați-vă că acesta a stat în poziție verticală timp de cel puțin 6 ore.

UTILIZAREA ZILNICĂ

Astfel, veți obține performanțe OPTIME de la mașina dumneavoastră:

- nu uitați să goliți rezervorul după fiecare ciclu de uscare.
- nu uitați să curățați filtrele după fiecare ciclu de uscare.

Consultați secțiunea Îngrijire și întreținere.

1. Conectați uscătorul de rufe la priza de alimentare cu energie electrică.
 2. Deschideți hubloul și încărcați hainele; consultați întotdeauna instrucțiunile de pe etichetele articolelor vestimentare și încărcăturile maxime indicate în secțiunea programului. Goliți buzunarele. Asigurați-vă că hainele nu se prind între hublou și/sau filtrul de pe hublou. Nu încărcați articole ude. Nu uscați articole mari, voluminoase. Pentru rezultate optime de uscare, articolele vestimentare trebuie încărcate unul câte unul.
 3. Închideți hubloul.
 4. Apăsați butonul "Pornit/Oprit".
 5. Selectați cel mai potrivit program pentru tipul de țesătură încărcată.
 6. Selectați opțiunile, dacă este necesar.
 7. Apăsați butonul "Pornire/Pauză" pentru a începe uscarea.
 8. La finalul ciclului de uscare, se va declanșa un avertizor sonor. Un indicator de pe panoul de comandă semnalează sfârșitul ciclului. Oprîți mașina apăsând butonul "Pornit/Oprit", deschide hubloul și scoateți hainele imediat pentru a preveni formarea cutelor pe rufe.
- Dacă mașina nu este oprită manual, după aproximativ un sfert de oră de la finalizarea ciclului, aparatul se oprește automat pentru a economisi energie. Înțeț cont de faptul că anumite modele efectuează o etapă finală de uscare la temperatură scăzută, motiv pentru care este posibil ca țesăturile să nu fie calde. În cazul intreruperii alimentării cu curent electric, este necesar să apăsați butonul "Pornire/Pauză" pentru a porni ciclul.

Deschiderea hubloului în timpul ciclului

Hubloul uscătorului de rufe poate fi deschis în orice moment în timpul derulării ciclului pentru a verifica progresul și a scoate articolele vestimentare deja uscate.

Cu toate acestea, deoarece deschiderea hubloului poate prelungi timpul de uscare, recomandarea este de a menține hubloul închis pe parcursul derulării ciclului pentru a economisi timp și energie. După închiderea hubloului, apăsați butonul „Pornire/Pauză” în decurs de 15 minute pentru a relua funcționarea mașinii.

TRANSPORT ȘI MANEVRARE

Nu ridicați niciodată uscătorul apucându-l de partea superioară.

1. Scoateți uscătorul de rufe din priză.
2. Scoateți complet apa din rezervor.
3. Asigurați-vă că hubloul și rezervorul sunt închise corespunzător.
4. Dacă furtunul de evacuare este conectat la sistemul de canalizare, fixați din nou furtunul de evacuare pe spatele uscătorului de rufe (consultați Ghidul de instalare).

ETICHETE CU INSTRUCȚIUNI DE SPĂLARE

Citiți etichetele articolelor de îmbrăcăminte, în special atunci când le uscați în uscătorul de rufe pentru prima dată. Următoarele simboluri sunt cel mai frecvent utilizate:

○ Usccarea în uscătorul de rufe este permisă.

✗ A nu se usca în uscătorul de rufe.

⊖ A se usca în uscătorul de rufe cu opțiunea temperatură ridicată.

⊕ A se usca în uscătorul de rufe cu opțiunea temperatură scăzută.



PROGRAME

Durata acestor programe depinde de tipul încărcăturii, de tipul țesăturilor, de viteza centrifugii utilizate de mașina de spălat și de alte opțiuni selectate.

În cazul modelelor cu afișaj, durata ciclurilor este indicată pe panoul de comandă. Timpul rămas este monitorizat constant și este modificat pe durata ciclului de uscare pentru a indica cea mai bună estimare posibilă.

Opțiune de utilizat - Dacă toate încărcăturile spălate la cicluri automate sunt în mod constant mai puțin uscate sau mai uscate decât v-ați dori, trebuie să măriți sau să reduceți nivelul de uscare folosind opțiunea specifică.

Eco

kg Max*

Program standard pentru bumbac, adecvat pentru uscarea rufelor din bumbac cu grad normal de umiditate. Cel mai eficient program în ceea ce privește consumul de energie pentru uscarea rufelor din bumbac. Alorile de pe eticheta energetică au ca referință acest program.

NOTĂ: Pentru eficiență energetică optimă, acest ciclu este setat în mod implicit la nivelul „Uscare normală”. Pentru un nivel de uscare mai mare, vă recomandăm să utilizați ciclul Bumbac.

Bumbac

kg Max*

Ciclu adecvat pentru uscarea tuturor tipurilor de bumbac, obținându-se rufe pregătite de pus în dulap.

Amestec

kg 4

Acest program este ideal pentru uscarea împreună a țesăturilor din bumbac și a celor sintetice.

Lenjerie pat

kg Max*

Pentru uscarea lenjeriei de pat din bumbac.

Pilote

Pentru uscarea articolelor voluminoase, precum o pilotă.

Cămași

kg 3

Acest program este dedicat uscării cămașilor fabricate din bumbac sau amestec de bumbac/fibre sintetice.

Blugi

kg 3

Pentru uscarea blugilor și a îmbrăcămintei din bumbac rezistent, tip denim, de exemplu pantaloni și geci.

Călcare ușoară

Acest ciclu relaxează fibrele, facilitând călcarea și împăturirea rufelor. Adecvat pentru încărcături mici de țesături umede sau uscate din bumbac și amestec de bumbac. Nu utilizați cu îmbrăcăminte încă udă.

Împrospătare

Program scurt potrivit pentru împrospătarea fibrelor și a articolelor de îmbrăcăminte prin emisia de aer proaspăt. A nu se utilizează pentru articole de îmbrăcăminte încă ude.

Poate fi utilizat pentru orice tip de încărcătură, dar este mai eficient pentru încărcături reduse.

Ciclul durează aproximativ 20 de minute.

Rapid 30'

kg 0.5

Pentru uscarea articolelor de îmbrăcăminte din bumbac stoarse la înaltă viteză în mașina de spălat.

Sport

kg 4

Pentru uscarea articolelor de îmbrăcăminte sportive sintetice sau din amestec de bumbac.

Mătase

kg 0.5

Uscare delicată a articolelor de îmbrăcăminte din mătase.

Lână

kg 1

Pentru uscarea articolelor de îmbrăcăminte din lână. Se recomandă întoarcerea pe dos a articolelor de îmbrăcăminte înainte de uscare. Lăsați să se usuce natural marginile mai grele care rămân umede.

Delicate

kg 2

Pentru uscarea rufelor din țesături delicate care necesită o spălare ușoară.

Sintetice

kg 4

Pentru uscarea rufelor din fibre sintetice.

***INCĂRCĂT. MAX. 9 Kg (Încărcătură uscată)**

OPȚIUNI

Aceste butoane vă permit să personalizați programul selectat în conformitate cu cerințele personale.

Nu toate opțiunile sunt disponibile pentru toate programele. Este posibil ca anumite opțiuni să nu fie compatibile cu cele setate anterior; în acest caz, se va declanșa avertizorul sonor și/sau indicatoarele vor clipi. Dacă opțiunea este disponibilă, indicatorul opțiunii va rămâne aprins. Programul poate reține anumite opțiuni selectate în cadrul ciclurilor de uscare anterioare.

Nivel uscare

Apăsați de mai multe ori butonul pentru a obține un nivel diferit de umiditate reziduală pe rufe. Un indicator semnalează nivelul selectat.

 **Uscare antișifonare:** ușcăre foarte delicată. Articolele vor putea fi călcate mai ușor imediat după finalizarea ciclului.

 **Întindere:** un nivel studiat pentru articole de îmbrăcăminte delicate; gata de a fi întinse.

 **Uscare normală:** rufe sunt gata pentru a fi împăturate și aşezate în dulap.

 **Uscare extra:** utilizat pentru articole de îmbrăcăminte gata de a fi îmbrăcate la sfârșitul ciclului.

Timp uscare

Această opțiune permite alegerea duratei uscării. Apăsați de mai multe ori butonul corespunzător pentru a seta timpul dorit pentru uscare. Un indicator aflat pe panoul de comandă semnalează timpul ales.

Întârziere start

Această opțiune permite setarea unei întâzieri față de începutul ciclului.

Apăsați de mai multe ori butonul corespunzător pentru a obține întârzirea dorită. După ce a fost atins timpul maxim care poate fi selectat, apăsarea ulterioară a tastei resetează opțiunea. Un indicator aflat pe panoul de comandă semnalează timpul ales. După ce ați apăsat tasta "Pornire/Pauză": aparatul semnalează timpul rămas pentru pornirea ciclului. În cazul deschiderii hubloului, după închidere, trebuie să apăsați din nou tasta "Pornire/Pauză".

Rapid

Permite ușcarea mai rapidă.

FreshCare+

 **FreshCare+** Dacă rufe sunt lăsate în tambur odată ce ciclul a fost finalizat, acestea pot fi supuse proliferării bateriilor. Această opțiune contribuie la prevenirea acestui lucru controlând temperatură și rotind tamburul ușor. Această acțiune va continua până la 6 ore după finalizarea ciclului. Setarea va rămâne în memoria ciclului anterior. Dacă se utilizează împreună cu opțiunea Pornire întârziată, tratarea cutelor va fi efectuată în această etapă prin rotirea periodică a tamburului.

Blocare taste

Această opțiune face inaccesibile toate comenziile aparatului, cu excepția tastei "Pornit/Oprit".

Cu aparatul pornit:

- pentru a activa opțiunea țineți apăsată tasta până când se aprinde indicatorul corespunzător.
- pentru dezactivarea opțiunii, țineți apăsată tasta până când se stinge indicatorul corespunzător.

Această opțiune, dacă este selectată pentru uscarea precedentă, rămâne în memorie.

Finalizare ciclu

Această opțiune activează un semnal sonor prelungit la finalizarea ciclului. Activăți opțiunea dacă nu sunteți siguri că veți auzi sunetul normal de finalizare a ciclului. Această opțiune, dacă este selectată pentru uscarea precedentă, rămâne în memorie.

Mut

Această opțiune permite dezactivarea semnalelor sonore ale panoului de comandă. Alarmele care indică defecte de funcționare rămân active.

- pentru a activa opțiunea țineți tasta apăsată până când se aprinde indicatorul corespunzător.
- pentru a dezactiva opțiunea țineți tasta apăsată până când se stinge indicatorul corespunzător.

Temperatură ridicată

Îmbunătățește capacitatea de uscare. Opțiune potrivită

pentru uscarea articolelor de îmbrăcăminte rezistente, se utilizează cu cicluri cu timp de uscare.

Anti - Sifonare

Această opțiune efectuează o mișcare specială a tamburului care reduce încârcarea și înnodarea articolelor vestimentare. Oferă rezultate optime atunci când este utilizată cu încărcături mici.

Delicat

Permite o uscare mai ușoară a rufelor, reducând temperatura de uscare.

CURATENIE ȘI ÎNTREȚINERE

AVERTISMENT: scoateți uscător de rufe din priză în timpul procedurilor de curățare și întreținere.

Golirea rezervorului de apă după fiecare ciclu (consultați figura A).

Scoateți recipientul din uscătorul de rufe și goliți-l în chiuvetă sau într-un alt loc de evacuare adecvat, apoi puneti-l la loc corect. Nu utilizați uscătorul de rufe fără a introduce recipientul la locul său.

Curățarea filtrelor

Scoateți filtrele și curătați-le îndepărând scamele de pe suprafața lor cu mâna sau o cârpă sau folosind un aspirator, apoi puneti-le la loc. Scamele trebuie aruncate la coșul de gunoi, nu evacuate prin spălare în sistemul de canalizare, pentru a se evita răspândirea microparticulelor de plastic în sistemul de ape uzate.

Nu utilizați uscătorul de rufe fără a introduce filtrul la locul său.

Curățarea filtrului hublou după fiecare ciclu (consultați figura B).

Demontarea filtrului hublou:

1. Deschideți hubloul și trageți filtrul în sus.
2. Deschideți filtrul și curătați scamele de pe toate părțile acestuia. Asigurați-vă că eliminați și obiectele străine din interiorul filtrului și al tamburului. Poziționați-l corect la loc; asigurați-vă ca filtrul să fie introdus complet și să se afle la nivelul garniturii uscătorului de rufe.

Curățarea filtrului inferior la aprinderea indicatorului corespunzător (consultați figura C).

NOTĂ: cu toate acestea se recomandă curățarea acestui filtru după fiecare ciclu pentru a optimiza performanțele de uscare.

Demontarea filtrului inferior:

- C1. Deschideți capacul inferior; apucați mânerul și extrageți filtrul.

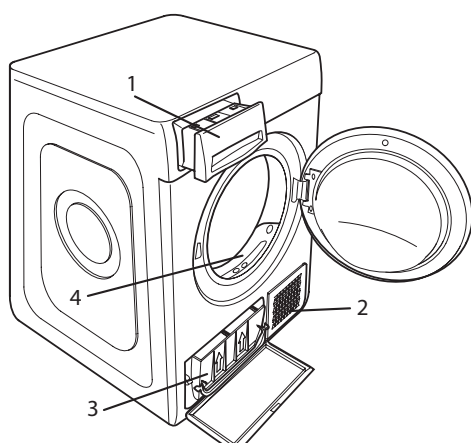
C2. Deschideți partea posterioară a filtrului și înălăturați scamele de pe suprafața internă a plasei.

C3/C4. Verificați compartimentul filtrului inferior în fiecare lună. Dacă observați scame acumulate pe aripiorele metalice, îndepărtați-le cu un aspirator, folosind o duză cu perie.

Efectuarea mișcărilor pe verticală este esențială; puteți distrugă componenta dacă încercați să o curătați pe direcție orizontală. Evitați contactul direct al mâinii cu aripiorele - risc de tăiere.

DESCRIEREA PRODUSULUI

1. Rezervor de apă
2. Orificiu de admisie a aerului
3. Filtru inferior
4. Filtru hublou



C5. Închideți partea din spate a filtrului și remontați-l pentru a verifica dacă este introdus perfect în locaș, apoi coborâți mânerul filtrului.

C6. Închideți capacul inferior.

Asigurați-vă ca orificiul de admisie a aerului să fie liber.

Filtrele sunt componente fundamentale ale procesului de uscare. Funcția acestora este de a colecta scamele care se formează în timpul uscării. În cazul în care filtrele sunt saturate, fluxul de aer din interiorul uscătorului de rufe este grav compromis: timpul de uscare este mai lung, se consumă mai multă energie, iar uscătorul de rufe poate suferi daune. Dacă aceste operațiuni nu sunt efectuate corect, este posibil ca uscătorul de rufe să nu pornească.

NOTĂ: după curățarea filtrelor, indicatorul aferent rămâne aprins; acest lucru este normal, va dispărea atunci când începeți un nou ciclu de uscare.

Curățarea uscătorului de rufe

- Pieselete externe din metal, plastic și cauciuc pot fi curătate cu o lavetă umedă.
- Curătați grilajul frontal de admisie a aerului în mod regulat (la fiecare 6 luni) folosind un aspirator pentru a elimina scamele, murdăria sau depunerile de praf. În plus, îndepărtați depunerile de scame din zona filtrelor, folosind un aspirator din când în când.
- Nu utilizați solvenți sau agenți abrazivi.

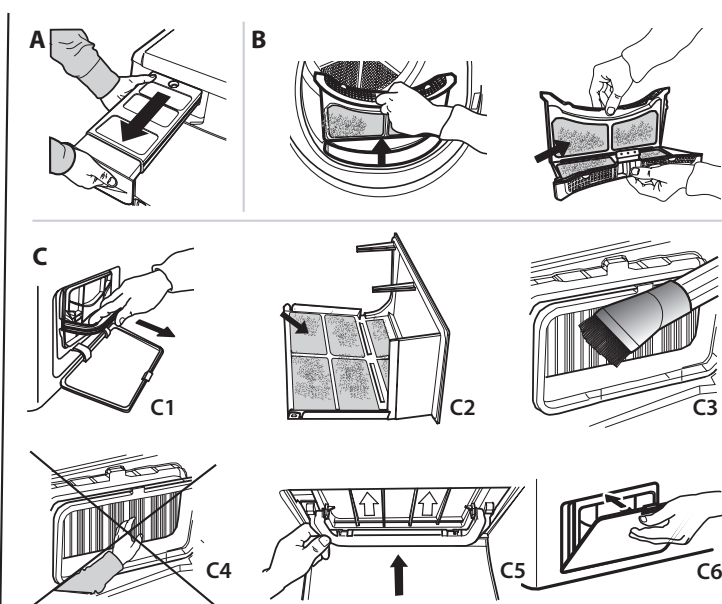
Consum de energie

În modul: oprit (Po) – Wați	0.20		
În modul: rămas în funcțiune (Pl) – Wați	2.00		
Programe			
Eco* 	Kg	kWh	Minute
9	1.63	215	
Eco 	4.5	0.88	120
Sintetice	4	0.94	113

*ECO este cel mai eficient program în ceea ce privește consumul de energie la uscarea rufelor ude din bumbac, și este utilizat pentru a evalua respectarea Regulamentului (EU) 932/2012.

Sistem cu Pompa de căldură

Pompa de căldură conține gaz cu efect de seră care se află într-o unitate închisă ermetic. Această unitate sigilată conține 0.43 kg de gaz R134a. GWP = 1430 (1 t CO₂).



REMEDIEREA DEFECTIUNILOR

În caz de defecte de funcționare, înainte de a contacta unitatea de service, consultați tabelul de mai jos. Anomaliiile sunt deseori minore și pot fi rezolvate în câteva minute.

Piese de schimb vor fi disponibile pentru o perioadă de până la 10 ani, în conformitate cu cerințele normei specifice.

Anomalie	Cauza posibilă	Soluție
Timpul de uscare este foarte lung.	Nu a fost efectuată întreținerea adecvată.	Consultați secțiunea de Curatenie și întreținere și efectuați operațiunile descrise.
	Rufe sunt prea umede.	Efectuați un ciclu de spălare cu număr de rotații mai mare ale centrifugii pentru a elimina cât mai multă apă posibil.
	Temperatura camerei.	Dacă temperatura camerei nu se încadrează în intervalul 14 – 30 °C, uscarea poate dura mai mult.
	Programul, durata și/sau nivelul de uscare setate nu sunt potrivite tipului și cantității de rufe introduse în uscătorul de rufe.	Consultați secțiunea programe și opțiuni pentru a identifica programul și opțiunile cele mai potrivite tipului de încărcătură.
	Este posibil ca uscătorul de rufe să fie încărcat excesiv.	Consultați secțiunea programe pentru a verifica încărcătura maximă pentru fiecare program.
Uscătorul de rufe nu pornește.	Butonul Pornit/Oprit nu a fost apăsat.	Apăsați pe butonul Pornit/Oprit.
	Ștecherul nu este introdus în priza de curent.	Introduceți ștecherul în priza de curent.
	Priza de curent este defectă.	Încercați să conectați un alt aparat electrocasnic în aceeași priză. Nu utilizați dispozitive electrice de conectare la priză precum adaptatoare sau prelungitoare.
	A avut loc o întrerupere a curentului electric.	Așteptați restabilirea alimentării cu energie electrică și reactivați siguranța dacă este necesar.
Uscătorul de rufe nu pornește.	Hubloul nu a fost închis corespunzător.	Închideți hubloul.
	A fost setată o întârziere de start a ciclului.	În cazul uscătoarelor cu această funcție: așteptați finalizarea ciclului setat sau opriți aparatul pentru a-l reseta. Consultați secțiunea Opțiuni.
	Nu a fost apăsată tasta Pornire/Pauză pentru a porni programul.	Apăsați tasta Pornire/Pauză.
	Pe aparatele dotate cu funcția de blocare a tastelor, a fost setată această opțiune.	Consultați secțiunea Opțiuni. Dacă opțiunea Blocare taste a fost selectată, dezactivați-o. Oprirea mașinii nu va dezactiva această opțiune.
Hainele sunt ude la finalizarea ciclului.	Încărcătură mică.	Programul automat nu a sesizat umiditatea finală necesară iar uscătorul va încheia programul și se va opri. Dacă se întâmplă acest lucru, pur și simplu selectați o scurtă perioadă de uscare suplimentară sau selectați opțiunea uscare extra dacă este disponibilă.
	Încărcături mari sau țesături grele.	Nivelurile de uscare pot fi modificate la valoarea specifică dorită. Funcția Uscare extra se recomandă pentru a scoate articolele din mașină gata de purtat.
	Ciclul de uscare a fost întrerupt și nu a fost reactivat în decurs de 15 minute, cauzând oprirea mașinii	Ciclul de uscare trebuie setat încă o dată și repornit.
	Este posibil să fi avut loc întreruperea alimentării cu curent electric, cauzând oprirea mașinii.	Ciclul de uscare trebuie setat încă o dată și repornit.

Indicatori aprinse sau intermitente

Rezervor de apă	Rezervorul de apă este plin.	Goliți rezervorul de apă. Consultați secțiunea de Curatenie și întreținere.
Filtrul hubloului	Anomalie a fluxului de aer necesar pentru funcționarea aparatului.	Curătați filtrul hubloului și controlați ca priza de aer să fie liberă. Dacă aceste operațiuni nu sunt efectuate corect, este posibil ca uscătorul de rufe să se defecteze. Consultați secțiunea de Curatenie și întreținere.
Filtrul inferior*	Filtrul inferior trebuie curățat.	Curătați filtrul inferior. Consultați secțiunea de Curatenie și întreținere.
Prezența simbolului cheii englezesti indică o anomalie.	Senzorii mașinii au detectat o defecțiune, este posibil să apară unul dintre următoarele coduri de eroare pe afișaj: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Oprîți uscătorul de rufe de la rețeaua electrică. Deschideți imediat hubloul și scoateți rufele astfel încât căldura să se disperseze. Așteptați pentru aproximativ 15 minute. Reconectați uscătorul de rufe la rețeaua electrică, încărcați rufele și reluați ciclul de uscare. Dacă problema persistă, contactați Unitatea de service și comunicați literele și numerele care iluminează intermitent pe afișaj.

Notă: unele modele sunt prevăzute cu funcție de autocurățare; nu sunt dotate cu filtrul inferior. Consultați secțiunea Curatenie și întreținere.

Valori consum de energie

Programe		Capacitate nominală [kg]	Durată program [ore:minute]	Consum de energie [kWh/ciclu de uscare]	Nivel de umiditate final	Emisii de zgomote transmise prin aer [dB(A)]
ECO	încărcătură maximă	9	03:35	1.63	≤ 3%	64
	încărcătură parțială	4.5	02:00	0.88		
Bumbac Uscare extra	încărcătură maximă	9	03:15	1.78	0%	
	încărcătură parțială	4.5	02:20	1.23		
Bumbac Uscare antișifonare	încărcătură maximă	9	02:32	1.39	≤ 16%	
	încărcătură parțială	4.5	01:45	0.92		
Sintetice	încărcătură maximă	4	01:53	0.94	≤ 5%	
Sintetice Uscare extra	încărcătură maximă	4	02:20	1.32	≤ 3%	
Sintetice Uscare antișifonare	încărcătură maximă	4	01:02	0.46	≤ 16%	
Delicate	încărcătură maximă	2	01:35	0.56	≤ 7%	
Lână	încărcătură maximă	1	01:15	0.40	≤ 5%	

ECO este cel mai eficient program în ceea ce privește consumul de energie la uscare rufelor ude din bumbac, și este utilizat pentru a evalua respectarea Regulamentului (EU) 2023/2533.

Valorile raportate în tabel sunt obținute ținând cont de apă de condens scursă în exterior prin furtunul de evacuare.

Valorile altor programe decât ECO sunt doar orientative. Datele privind consumul pot varia față de valorile nominale furnizate mai sus, în funcție de dimensiunea încărcături, tipurile de țesături și nivelurile de umiditate reziduală înregistrate după centrifugare.

Încărcarea mașinii la capacitatea maximă indicată pentru fiecare program va contribui la economisirea energiei.

Politice, documentația standard, informații privind procesul de comandare a pieselor de schimb și informații suplimentare despre produs pot fi găsite:

- Utilizarea codului QR de la aparat
- Vizitând site-urile noastre web docs.whirlpool.eu/docs și parts-selfservice.europeanappliances.com
- Că alternativă, **contactați serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare** (Consultați numărul de telefon din certificatul de garanție). Când contactați serviciul nostru de asistență tehnică post-vânzare, vă rugăm să precizați codurile specificate pe plăcuța cu date de identificare a produsului dumneavoastră.

Puteti găsi mai multe informații despre modelul dumneavoastră online la <https://eprel.ec.europa.eu/>, care este baza de date oficială de produse EPREL a UE. După selectarea categoriei de produse, introduceți identificatorul de model al produsului. Identificatorul de model este format din litere și numere, și poate fi găsit pe plăcuța cu date de identificare, ca Mod. (consultați imaginea din dreapta).





ĎAKUJEME, ŽE STE SI KÚPILI VÝROBOK WHIRLPOOL.
Aby sme vám mohli lepšie poskytovať pomoc, zaregistrujte, prosím, svoj spotrebič na www.register10.eu



Prv než spotrebič začnete používať,
pozorne si prečítajte Bezpečnostné
pokyny.



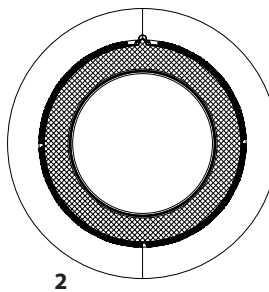
PRE ZÍSKANIE PODROBNEJŠÍCH INFORMÁCIÍ NASKENUJTE, PROSÍM, QR KÓD NA VAŠOM SPOTREBIČI.

OVLÁDACÍ PANEL

- 1 Tlačidlo „Zapnuté/Vypnuté“ („Reset“, ak ho stlačíte a podržíte)
- 2 Programátor
- 3 Štart/Pauza

Tlačidlá funkcií*

- 4 Koniec cyklu
- 5 Vysoká teplota
- 6 Proti zamotaniu (Stísiť ak ho stlačíte a podržíte)
- 7 Nastaviť sušenie
- 8 Odložený štart
- 9 Časové Sušenie
- 10 Rýchly (Tlačidlá uzamknuté ak ho stlačíte a podržíte)
- 11 Jemný
- 12 FreshCare+



*Poznámka: na niektorých modeloch môže byť namiesto ikon použitý plný text.

UKAZOVATEĽE

Stupeň usušenia: Na žehlenie - Na Ramienko - Do skrine - Extra suché

Fáza cyklu: Sušenie - Ochladzovanie - Koniec cyklu

Vyprázdnite zbernú nádobku na vodu - **Vyčistite dverový filter** - **Vyčistite spodný filter**

Vyhľadajte časť Problémy a ich riešenie: **Závada:** Zavolajte zákaznícky servis

PRVÉ POUŽITIE

Uistite, že nádobka na vodu je vložená správne. Uistite sa, že hadička na odvod vody v zadnej časti sušičky je správne upevnená, buď k nádrži na vodu sušičky alebo k vášmu domácemu odpadovému systému.

Sušička sa z dôvodu správneho fungovania musí nainštalovať v miestnosti s teplotou v rozsahu 5 °C až 35 °C.

Pred použitím sušičky sa uistite, že stála vo zvislej polohe najmenej po dobu 6 hodín.

Otvorenie dvierok počas sušenia

Aby ste skontrolovali priebeh sušenia a vybrali už vysušené odevy, dvierka bublovej sušičky môžete kedykoľvek počas cyklu otvoriť. Kedže však otvorenie dvierok môže predlžiť čas sušenia, odporúča sa nechať dvierka počas celého cyklu zatvorené, aby sa ušetril čas a energia. Po zatvorení dvierok stlačte do 15 minút tlačidlo „Štart/Pauza“, aby ste obnovili prevádzku zariadenia.

KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

Ak sa budete riadiť týmito pokynmi, docielite MAXIMÁLNE výsledky:

- nezabudnite vyprázdníť nádržka na vodu po každom cykle sušenia.

- nezabudnite vyčistiť filtro po každom cykle sušenia.

Pozrite časť Starostlivosť a údržba.

1. Zapojte sušičku do elektrickej zásuvky.
2. Otvorte dvierka a vložte bielizeň; vždy sa riadte pokynmi na visačkách odevov a maximálnou náplňou uvedenou v časti pre programy. Vyprázdnite vrecká. Dávajte pozor, aby sa odevy nezachytili medzi dvierka a/alebo dverové filtre. Nevkladajte kusy, z ktorých kvapká voda. Nesušte v sušičke veľké objemné kusy. Na dosiahnutie optimálneho výsledku sušenia by sa odevy malí vkladať jeden po druhom.
3. Zatvorte dvierka.
4. Stlačte tlačidlo "Zapnuté/Vypnuté".
5. Zvoľte najvhodnejší program pre typ tkaniny, ktorú vkladáte do sušičky.
6. V prípade potreby zvoľte prídavné funkcie.
7. Sušenie spustíte stlačením tlačidla "Štart/Pauza".

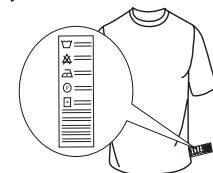
8. Na konci cyklu sušenia sa ozve bzučiak. Kontrolka na ovládacom paneli signalizuje koniec cyklu. Stlačením tlačidla "Zapnutie/Vypnutie" spotrebič vypnite, otvorte dvierka a vytiahnite oblečenie ihneď, aby sa bielizeň nepokrčila.

Ak spotrebič nevypnete manuálne, asi po štvrt hodine od konca cyklu sa vypne automaticky, aby šetril energiu. Všimnite si, že niektoré modely vykonávajú záverečnú fazu s chladným bubnom, z tohto dôvodu tkaniny nemusia byť na pocit horúce. V prípade výpadku prúdu je potrebné stlačiť tlačidlo "Štart/Pauza", aby sa cyklus reštartoval.

VISAČKY

Skontrolujte visačky na prádle, hlavne v prípade prvého vloženia do sušičky. Nižšie sú uvedené najbežnejšie symboly:

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Môže byť vložené do sušičky. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Nie je možné sušiť v sušičke. |
| <input type="radio"/> | Vysušiť pri vysokej teplote. |
| <input type="radio"/> | Vysušiť pri nízkej teplote. |



PROGRAMY

Čas trvania týchto programov závisí od množstva náplne, od typu textilu, od rýchlosťi otáčania odstredivky na vašej pračke a od prídavných funkcií, ktoré ste si naprogramovali.

U modelov s displejom sa čas trvania cyklov zobrazuje na ovládacom paneli. Čas zostávajúci do konca programu sa počas cyklu nepretržite monitoruje a aktualizuje, aby bol zobrazený odhad čo najpresnejší.

Možnosti použitia: Ak sú všetky vaše náplne pri automatických cykloch neustále menej suché alebo viac suché, ako by ste si želali, môžete zvýšiť alebo znížiť úroveň sušenia s využitím tejto špeciálnej možnosti.



Max. náplň*

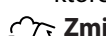
Štandardný program pre bavlnu, vhodný na sušenie normálnej mokrej bavlnenej bielizne. Z hľadiska spotreby energie je to najvhodnejší program na sušenie bavlnenej bielizne. Údaje na energetickom štítku vychádzajú z tohto programu.

POZNÁMKA: Aby bolo zaistené optimálne využitie energie, je tento cyklus v rámci východiskového nastavenia nastavený na úroveň „Sušenie na uloženie“. Pre vyšší stupeň usušenia odporúčame použiť cyklus Bavlna.



Max. náplň*

Cyklus vhodný na sušenie všetkých typov bavlnených odevov, ktoré môžete odložiť rovno do skrine.



kg 4

Toto je ideálny program na sušenie bavlny a syntetických materiálov spolu.



Max. náplň*

Sušenie bavlnenej posteľnej bielizne.



Prikrývky

Sušenie veľkorozmerných kusov bielizne ako sú napríklad periny.



kg 3

Program určený na sušenie košeľ z bavlny alebo zmesí bavlny so syntetickými vláknami.



kg 3

Na sušenie bavlnenej džínsoviny a odevov vyrobených z džínsoviny, ako sú nohavice a bundy.



Ľahké žehlenie

Tento cyklus uvoľňuje vlákna a vďaka tomu je žehlenie a skladanie ľahšie. Vhodné pre menšiu náplň vlhkých alebo suchých tkanín z bavlny a zmesí bavlny. Nepoužívajte na odevy, ktoré sú ešte vlhké.



Osvieženie

Krátky program určený na prevzdušnenie vláken a textilií studeným vzduchom. Nepoužívajte tento program na ešte mokré textilie. Môže sa používať s ľubovoľným objemom náplne, ale s malými náplňami je samozrejme účinnejší. Doba trvania programu je cca 20 minút.



kg 0.5

Sušenie bavlnených textilií po odstredení v pračke na vysokých otáčkach.



kg 4

Na sušenie športového oblečenia vyrobeného zo syntetiky alebo bavlny.



kg 0.5

Jemné sušenie hodvábnych odevov.



kg 1

Sušenie vlnených textilií. Odporúča sa textilie pred sušením prevrátiť naruby. Najhrubšie okraje, ktoré budú ešte vlhké, nechajte volne doschnúť.



kg 2

Na sušenie jemnej bielizne, ktorá vyžaduje šetrné zaobchádzanie.



kg 4

Na sušenie bielizne vyrobenej zo syntetických vlákien.

***MAX. NÁPLŇ 9 Kg (Dosušenie bielizne)**

PRÍDAVNÉ FUNKCIE

Tieto tlačidlá vám umožňujú prispôsobiť zvolený program podľa vašich požiadaviek.

Nie všetky prídavné funkcie sú dostupné pri všetkých programoch. Niektoré prídavné funkcie nemusia byť kompatibilné s tými, ktoré ste predtým nastavili; v takom prípade vás upozorní bzučiak a/alebo blikajúce kontrolky. Ak je prídavná funkcia k dispozícii, jej kontrolka zostane svietiť. Program si môže uchovať niektoré prídavné funkcie zvolené pri predchádzajúcim cykle sušenia.

Nastaviť sušenie

Stláčajte opakovane príslušné tlačidlo, kým sa neobjaví požadovaná miera zostatkovej vlhkosti bielizne. Ukazovateľ ukazuje práve vybraný stupeň usušenia.

 **Na žehlenie:** veľmi jemné sušenie. Veci sa budú dať ľahšie žehliť hneď po skončení cyklu.

 **Na ramienko:** stupeň usušenia určený pre jemné textilie, ktoré sa po sušení zavesia.

 **Do skrine:** bielizeň bude pripravená na poskladanie a uloženie do skrine.

 **Extra suché:** určené pre textilie, ktoré sa hned' po usušení oblečú.

Časové sušenie

Táto funkcia ponúka možnosť zvoliť si, ako dlho bude trvať sušenie. Stláčajte opakovane príslušné tlačidlo, kým sa neobjaví požadovaný čas trvania sušenia. Ukazovateľ na ovládacom paneli ukazuje čas, ktorý je práve zadávate.

Odložený štart

Táto funkcia ponúka možnosť odložiť začiatok cyklu. Stláčajte opakovane príslušné tlačidlo, kým sa neobjaví požadovaný čas odkladu. Keď dosiahnete maximálny možný čas, ďalším stlačením tlačidla sa celé nastavenie zruší. Ukazovateľ na ovládacom paneli ukazuje čas, ktorý je práve zadávate. Po stlačení tlačidla Start/Pauza: stroj signalizuje čas, ktorý zostáva do spustenia cyklu. Ak sa otvoria dvierka, po ich opäťovnom zatvorení musíte opäť stlačiť tlačidlo Start/Pauza.

Rýchly

Umožňuje rýchlejšie sušenie.

FRESH CARE+

Ak bielizeň po skončení cyklu zostane v bubne, môžu sa v nej rozmnožovať baktérie. Táto prídavná funkcia pomáha zabrániť tomu reguláciou teploty a jemným otáčaním bubna. Môže to trvať približne 6 hodín po skončení cyklu. Toto nastavenie zostane v pamäti z predchádzajúceho cyklu. Ak sa používa spolu s funkciou Odložený štart, počas tejto fázy sa vykoná úprava pokrčenia pravidelným otáčaním bubna.

Tlačidlá uzamknuté

Táto funkcia ponúka možnosť vypnúť všetky ovládače stroja okrem tlačidla "Zapnuté/Vypnuté".

Zapnutý stroj:

- na aktiváciu funkcie je treba podržať stlačené tlačidlo dovtedy, kým zariadenie neoznámi jej aktiváciu.
- na dezaktiváciu funkcie je treba podržať tlačidlo stlačené dovtedy, kým zariadenie neoznámi jej dezaktiváciu.

Ak bola táto funkcia zvolená pre predchádzajúce sušenie, zostáva v pamäti.

Koniec cyklu

Táto funkcia ponúka možnosť predĺžiť zvukové znamenie ohlasujúce ukončenie pracovného cyklu. Používa sa vtedy, ak je obava, že standardný bzučiak na konci cyklu nebude počuť. Ak bola táto možnosť zvolená pre predchádzajúce sušenie, zostáva v pamäti.

Stísiť

Táto funkcia ponúka možnosť vypnúť zvukovú signalizáciu na ovládacom paneli. Hlásenia porúch zostanú naďalej aktívne.

- pre aktiváciu tejto možnosti podržte tlačidlo stlačené dovtedy, kým sa nerozsvetli príslušný ukazovateľ.
- pre dezaktiváciu tejto možnosti podržte tlačidlo stlačené dovtedy, kým príslušný ukazovateľ nezhasne.

Vysoká teplota

Silnejší sušiaci výkon. Táto funkcia je vhodná na sušenie hrubých, odolných textilií, používa sa v pracovných cykloch s nastaveným časom sušenia.

Proti zamotaniu

Prídavná funkcia vykonáva špeciálny pohyb bubna, ktorý znižuje zamotanie a zauzlenie vášho šatstva. Najlepšie výsledky zabezpečí pri menšej náplni.

Jemný

Umožňuje jemnejšie zaobchádzanie s bielizňou znížením teploty sušenia.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

UPOZORNENIE: Počas čistenia a údržby odpojte sušičku z elektrickej zástrčky.

Vyprázdnenie zbernej nádoby na vodu po každom cykle (viď obrázok A).

Vytiahnite nádobku zo sušičky a vyprázdnite ju do umývadla alebo do iného vhodného odtoku; následne nádobku založte na miesto. Sušičku nikdy nepoužívajte bez zbernej nádoby.

Cistenie filtrov

Vyberte filtre a vyčistite ich tak, že rukou alebo handrou pomocou vysávača odstráňte z nich povrch vlákna, a potom ich vráťte na miesto. By sa mali vlákna vyhodiť do koša a nie vypustiť do odtoku, aby sa zabránilo šíreniu mikroplastov v kanalizačnom systéme. **Sušičku nikdy nepoužívajte bez nasadeného filtra.**

Čistenie dverového filtra po každom cykle (viď obrázky B).

Ako vytiahnuť dverový filter:

1. Otvorte dvierka a vytiahnite filter smerom hore.
2. Otvorte filter a očistite všetky jeho časti od usadenín. Uistite sa, že ste vo vnútri filtra a bubna odstránilí aj všetky cudzie predmety. Nasadte filter späť na miesto; uistite sa, či je zasunutý až na doraz s tesnením sušičky.

Čistenie spodného filtra po rozsvietení príslušného ukazovateľa (viď obrázky C).

POZNÁMKA: odporúča sa čistiť tento filter po každom cykle, aby bol sušiaci výkon optimálny.

Ako vytiahnuť spodný filter:

- C1. Otvorte spodný kryt; Chyťte rukoväť a vytiahnite filter.
- C2. Otvorte zadnú stenu filtra a odstráňte prípadné usadeniny z vnútornej plochy sietky.
- C3/C4. Každý mesiac skontrolujte spodnú filtračnú komoru. Ak sa na kovových rebrach nahromadia zvyšky textilných vláken, vyčistite ich vysávačom pomocou hubice s kefkou.

Je veľmi dôležité vykonávať vertikálne pohyby. Ak sa pokúsite vyčistiť komponent v horizontálnom smere, môžete ho poškodiť.

Vyhnite sa priamemu kontaktu ruky s rebrami – hrozí porezanie.

C5. Zavorte zadnú stranu filtra, vložte ho na miesto a skontrolujte, či dôkladne zapadol na svoje miesto. Potom spusťte rukoväť filtra.

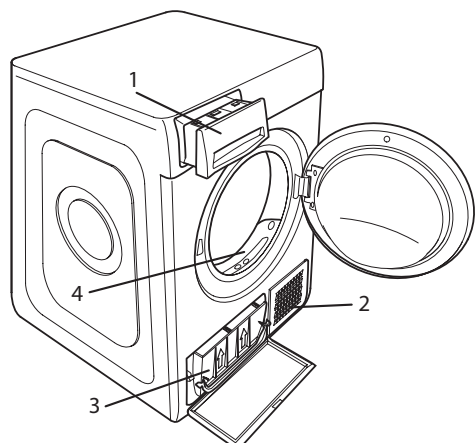
C6. Zavorte spodný kryt.

Skontrolujte, či je voľný prívod otvor pre nasávanie vzduchu.

Filtre majú pre priebeh sušenia zásadný význam. Ich úlohou je zachytiť usadeniny, ktoré sa vytvárajú počas sušenia. Upchatie

OPIS SPOTREBIČA

1. Nádobka na vodu
2. Otvor pre nasávanie vzduchu
3. Spodný filter
4. Dverový filter



filtru by znamenalo väčšu prekážku pre prúdenie vzduchu sušičkou; viedlo by to k predĺženiu časov sušenia, vyššej spotrebe energie a možnému poškodeniu sušičky. Ak by sa tieto operácie nevykonávali správnym spôsobom, mohlo by to viesť k problémom s uvedením sušičky do chodu.

POZNÁMKA: po vyčistení filtrov zostane svietiť príslušný indikátor; toto je normálne a zhasne po spustení nového cyklu sušenia.

PREPRAVA A MANIPULÁCIA

Sušičku nikdy nedvihajte držiac ju za vrchnú časť.

1. Odpojte sušičku od prúdu.
2. Úplne odstráňte vodu z nádržky na vodu.
3. Presvedčte sa, či sú dvierka a nádržka na vodu poriadne zatvorené.
4. Ak je odtoková hadica pripojená ku kanalizácii, znova pripojte odtokovú hadicu na zadnú stranu sušičky (pozri Návod na inštaláciu).

Cistenie sušičky

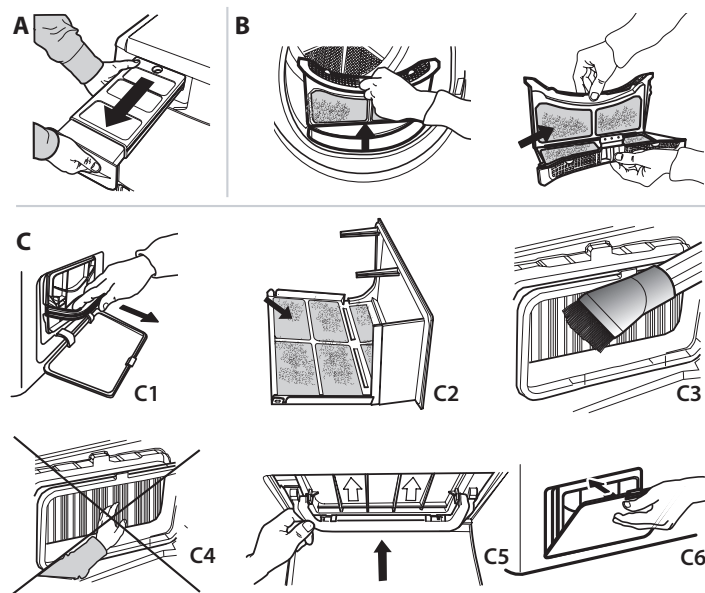
- Vonkajšie kovové, plastové a gumené časti možno vyčistiť vlhkou handričkou.
- Pravidelne čistite mriežku na prednom vstupe vzduchu (každých 6 mesiacov) vysávačom, aby ste odstránili usadené vlákna, chumáče a prach. Okrem toho vysávačom často odstraňujte usadené vlákna z oblasti filtra.
- Nepoužívajte rozpúšťadlá ani drsné prostriedky.

Spotreba energie			
Vypnutý stav (Po) - Wattov	0.20		
Zapnutý stav (Pl) - Wattov	2.00		
Programy	Kg	kWh	Minúty
Eco*	9	1.63	215
Eco	4.5	0.88	120
Syntetika	4	0.94	113

*ECO je najúčinnejší program z hľadiska spotreby energie pri sušení mokrej bavlnenej bielizne a používa sa na posúdenie súladu s nariadením (EU) 932/2012.

Inštalácia s tepelným čerpadlom

V tepelnom čerpadle sa používajú skleníkové plyny, ktoré sa nachádzajú v hermeticky izolovanej jednotke. V hermeticky izolovanej jednotke sa nachádza 0.43 kg plynu R134a. GWP = 1430 (1 t CO₂).



PROBLÉMY A ICH RIEŠENIA

V prípade poruchy si skôr, než sa obrátite na servis zákazníckej podpory, preštudujte nasledujúcu tabuľku. Závady sú často veľmi banálne a na ich vyriešenie stačí niekoľko minút.

Náhradné diely budú k dispozícii až 10 rokov v súlade s požiadavkami osobitného nariadenia.

Závada	Možná príčina	Riešenie
Sušenie trvá veľmi dlho.	Nebola vykonaná predpísaná údržba.	Vyhľadajte časť čistenie a údržba a vykonajte všetky predpísané práce.
	Textílie sú príliš mokré.	Nechajte prebehnúť prací cyklus s vysokými otáčkami odstredivky, aby sa textil zbavil čo najväčšieho množstva vody.
	Izbová teplota.	Čas sušenia môže byť dlhší, ak sa izbová teplota dostane mimo rozsahu 14 až 30 °C.
	Zvolený program, čas sušenia a/alebo stupeň usušenia nie sú vhodné pre typ textílií, ktoré sú naložené do sušičky alebo pre naložené množstvo textílií.	Vyhľadajte časť Programy a prídavné funkcie, kde si nájdete najvhodnejší program a možnosti pre textilie v sušičke.
	Sušička môže byť preťažená.	Vyhľadajte časť Programy, kde si overíte, aká je maximálna prípustná hmotnosť náplne pre jednotlivé programy.
Sušičku nie je možné zapnúť.	Nebolo stlačené tlačidlo Zapnuté/Vypnuté.	Stlačte tlačidlo Zapnuté/Vypnuté.
	Zástrčka nie je zapojená do elektrickej zásuvky.	Zapojte zástrčku do elektrickej zásuvky.
	Elektrická zásuvka je vadná.	Skúste zapojiť do danej elektrickej zásuvky iný elektrospotrebič. Nepoužívajte prepojovacie elektrické zariadenia ako sú adaptéry alebo predĺžovačky.
Sušička nechce spustiť program.	Došlo k prerušeniu dodávky elektrického prúdu.	Počkajte na obnovu dodávky energie a v prípade potreby znova zapnite poistku.
	Dvierka nie sú správne zatvorené.	Zatvorte dverka.
	Je naprogramovaný časový odklad spustenia cyklu.	Ak je sušička vybavená touto funkciou, počkajte, až uplynie naprogramovaný čas odkladu alebo sušičku vypnite a znova zapnite, aby sa zresetovala. Vyhľadajte časť Prídavné funkcie.
	Nestlačili ste tlačidlo Štart/Pauza pre spustenie programu.	Stlačte tlačidlo Štart/Pauza.
Odevy sú po dokončení cyklu vlhké.	Ak je stroj vybavený funkciou Uzamknutie tlačidiel, je aktivovaná táto funkcia.	Pozri časť Prídavné funkcie. Ak je zvolené uzamknutie, deaktivujte ho. Vypnutie prístroja túto funkciu nedeaktivuje.
	Malá náplň.	Automatický program nedetegoval požadovanú konečnú vlhkosť a sušička program dokončí a zastaví sa. Pokiaľ k tomu dôjde, jednoducho vyberte ďalší krátky čas sušenia, prípadne vyberte možnosť „extra suché“, ak je táto možnosť k dispozícii.
	Veľká náplň alebo ľažšie tkaniny.	Úrovne sušenia možno upravovať podľa konkrétneho želaného vysušenia. Úroveň „Ext. suché do skrine“ sa odporúča pre konfekčné odevy.
	Cyklus sušenia bol pozastavený a potom sa do 15 minút znova neaktivoval, čo spôsobilo vypnutie zariadenia.	Cyklus sušenia sa musí nastaviť ešte raz a znova spustiť.
	Mohlo dôjsť k poruche napájania, ktorá spôsobila vypnutie stroja.	Cyklus sušenia sa musí nastaviť ešte raz a znova spustiť.

Svetelné ukazovatele

Zberňacia nádobka na vodu	Zberňacia nádobka je plná.	Vyprázdnite zberňú nádobku. Vyhľadajte časť čistenie a údržba.
Dverový filter	Porucha prúdenia vzduchu potrebného pre činnosť zariadenia.	Vycistite dverový filter a skontrolujte, či je voľný prívod otvor pre nasávanie vzduchu. Ak by sa tieto operácie nevykonávali správnym spôsobom, mohlo by to viest k poškodeniu sušičky. Vyhľadajte časť Čistenie a údržba.
Spodný filter*	Spodný filter sa musí vyčistiť.	Vycistite spodný filter. Vyhľadajte časť čistenie a údržba.
Symbol anglického kľúča znamená výskyt poruchy.	Snímače zariadenia zistili poruchu, na displeji sa môže zobraziť jeden z nasledujúcich chybových kódov: F1 E1 ; F1 E2 ; F1 E3 ; F2 E1 ; F3 E1 ; F3 E3 ; F3 E4 ; F4 E1 ; F4 E2 ; F4 E7 ; F5 E1 ; F6 E1 ; F6 E2 ; F6 E3 .	Vypnite sušičku a odpojte ju od elektrickej siete. Ihned' otvorte dverka a vyložte bielizeň, aby sa rozptylilo nahromadené teplo. Počkajte asi 15 minút. Opäť pripojte sušičku k elektrickej sieti, naložte do nej bielizeň a znova spusťte cyklus sušenia. Ak problém pretrváva, kontaktujte servis zákazníckej podpory a poskytnite im abecedno-číslcové kódy, ktoré blikajú na displeji.

*Poznámka: Niektoré modely sú samočistiace; nie sú vybavené spodným filtrom, vyhľadajte časť čistenie a údržba.

Hodnoty spotreby energie

Programy		Menovitá kapacita [kg]	Trvanie programu [hodiny:minúty]	Spotreba energie [kWh/cyklus sušenia]	Výsledný obsah vlhkosti	Akustické emisie hluku prenášaného vzduchom [dB(A)]
ECO	úplne naplnené	9	03:35	1.63	$\leq 3\%$	64
	čiastočne naplnené	4.5	02:00	0.88		
Bavlna Extra Suché	úplne naplnené	9	03:15	1.78	0%	
	čiastočne naplnené	4.5	02:20	1.23		
Bavlna Na žehlenie	úplne naplnené	9	02:32	1.39	$\leq 16\%$	
	čiastočne naplnené	4.5	01:45	0.92		
Syntetika	úplne naplnené	4	01:53	0.94	$\leq 5\%$	
Syntetika Extra Suché	úplne naplnené	4	02:20	1.32	$\leq 3\%$	
Syntetika Na žehlenie	úplne naplnené	4	01:02	0.46	$\leq 16\%$	
Jemná Bielizeň	úplne naplnené	2	01:35	0.56	$\leq 7\%$	
Vlna	úplne naplnené	1	01:15	0.40	$\leq 5\%$	

ECO je najúčinnejší program z hľadiska spotreby energie pri sušení mokrej bavlnenej bielizne a používa sa na posúdenie súladu s nariadením (EU) 2023/2533.

Hodnoty uvedené v tabuľke sa získali pri kondenzovanej vode vypúšťanej externe cez vypúšťaci hadicu.

Hodnoty iných programov ako ECO sú len orientačné. Údaje o ich spotrebe sa môžu lísiť od vyššie uvedených nominálnych hodnôt v závislosti od naplnenia, typov textílií a úrovne zvyškovej vlhkosti po odstredovaní.

K úspore energie prispeje naplnenie zariadenia až do maximálnej kapacity uvedenej pre každý program.

Firemné zásady, štandardnú dokumentáciu, objednávanie náhradných dielov a ďalšie informácie o produkte nájdete na:

- Použitie QR kódu vo vašom spotrebici
- Návšteva našej webovej stránky docs.whirlpool.eu/docs a parts-selfservice.europeanappliances.com
- Prípadne **sa obrátte na nás popredajný servis** (Telefónne číslo nájdete v záručnej knižke). Pri kontaktovaní nášho popredajného servisu uveďte, prosím, kódy z výrobného štítku vášho spotrebici.

Viac informácií o svojom modeli nájdete na webovej stránke <https://eprel.ec.europa.eu/>, ktorá je oficiálnou databázou výrobkov EPREL EÚ. Po výbere kategórie výrobku zadajte identifikátor modelu výrobku. Identifikátor modelu sa skladá z písmen a čísl a nachádza sa na identifikačnom štítku, ako Mod. (pozri obrázok vpravo).

©TM/© 2024 Whirlpool. Vyrobéné na základe licencie.

