

Hotpoint

Dryer

User Manual

Sèche-linge

Manuel de l'utilisateur



C HD 84M WBS EE



EN / FR

2960314688_EN/03-09-25,(12:36)



RECYCLED &
RECYCLABLE PAPER

Dear Customer,

Please read this guide prior to use this product!

Thank you for choosing Hotpoint product. We would like you to achieve the optimal efficiency from this high quality product which been manufactured with state of the art technology. Please make sure you read and understand this guide and supplementary documentation fully before use.

Observe all warnings and information herein. Therefore you can protect both yourself and your product against potential damages.

Keep the manual. Include this guide with the unit if you hand it over to someone else.

Symbols and Remarks

The following symbols are used in the user guide:



Danger that may cause death or injury



Read the manual



Important information or useful usage tips



Warning against hot surfaces



Warning against electric shock



Warning against UV Radiation hazard



Warning against scalding



The product's packaging is made of recyclable materials, in accordance with the National Environment Legislation.



Warning against fire

NOTICE Danger that may cause material damage on the product or surrounding area

This product was manufactured using the latest technology in environmentally friendly conditions.

Table Of Contents

1 SAFETY INSTRUCTIONS	5
2 Environmental instructions.....	12
2.1 Compliance with the WEEE Regulations and Waste Disposal	12
2.2 Packaging information	12
2.3 Standard conformity and test information / EU declaration of conformity	12
3 Your drying machine	13
3.1 Technical specifications	13
3.2 General appearance	14
3.3 Scope of delivery	14
4 Installation	15
4.1 Right place for installation	15
4.2 Removing the shipping safety group	15
4.3 Water connection	16
4.4 Adjusting the stands	16
4.5 Moving the drying machine	16
4.6 Warning regarding the noise	16
4.7 Replacing the lighting bulb.....	16
5 Preparation	17
5.1 Laundry suitable for drying in drying machine	17
5.2 Laundry not suitable for drying in drying machine	17
5.3 Preparing the laundry to be dried.....	17
5.4 What to do for energy saving	17
5.5 Correct load capacity	18

6	Running the product	19
6.1	Control Panel.....	19
6.2	Symbols	19
6.3.	Preparation of drying machine	20
6.4	Program selection and consumption chart.....	21
6.5	Auxiliary functions.....	24
6.6	Warning indicators.....	24
6.7	Starting the program.....	25
6.8	Child Lock	25
6.9	Changing the program after it is started	25
6.10	Cancelling the program.....	26
6.11	End of program	26
6.12	Odour feature	26
6.13	PetHairCare cycle.....	26
7	Maintenance and cleaning	28
7.1	Lint filters (internal and external filters) / Cleaning of the Interior Surface of the Loading Door	28
7.2	Cleaning the sensor	29
7.3	Emptying the water tank.....	29
7.4	Cleaning the condenser.....	30
8	Troubleshooting	32
9	Waiver Warning	34
9.1	I want to fix it myself	34

1 SAFETY INSTRUCTIONS

IMPORTANT TO BE READ AND OBSERVED



This symbol reminds you to read this instruction manual. Before using the appliance, read these safety instructions. Keep them nearby for future reference. These instructions and the appliance itself provide important safety warnings, to be observed at all times. The manufacturer declines any liability for failure to observe these safety instructions, for inappropriate use of the appliance or incorrect setting of controls.



WARNING:

- This symbol shows that this appliance uses a flammable refrigerant. If the refrigerant is leaked and exposed to an external ignition source, there is a risk of fire.




This appliance contains R290 refrigerant that is flammable but environment-friendly.




Very young children (0-3 years) should be kept away from the appliance. Young children (3-8 years) should be kept away from the appliance unless continuously supervised. Children from 8 years old and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge can use this appliance only if they are supervised or have been given instructions on safe use and understand the hazards involved. Children must not play with the appliance. Cleaning and user maintenance must not be carried out by children without supervision.




WARNING: Never stop a tumble dryer before the end of the drying cycle unless all items are quickly removed and spread out so that the heat is dissipated.

 Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine, waxes and wax removers and items such as foam rubber (latex foam), shower caps, waterproof textiles, rubber-backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be dried in the tumble dryer. Remove all objects from pockets, such as lighters and matches. Do not use the tumble dryer if industrial chemicals have been used to clean it.

 Oil-soaked items should not be dried in the tumble dryer due to their high flammability.

 Never open the door forcibly or use it as a step.


PERMITTED USE

 **CAUTION:** The appliance is not intended to be operated by means of an external switching device, such as a timer, or separate remote controlled system.

 This appliance is intended to be used in household and similar applications such as: staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses; by clients in hotels, motels, bed & breakfast and other residential environments.

 This appliance is not for professional use. Do not use the appliance outdoors.

 Do not store explosive or flammable substances (e.g. gasoline or aerosol cans) inside or near the appliance - risk of fire.

 Do not load the machine above the maximum capacity (kg of dry cloth) indicated in the programme table.

 Do not dry unwashed items in the tumble dryer.

 Take care that no lint or dust is accumulated around the dryer.



Fabric softeners, or similar products, should be used as specified by the fabric softener instructions.



Do not overdry the laundry.



Do not drink, reuse or prepare food with condensed water. It can be harmful to your health and cause property damage.



WARNING: Do not damage the appliance refrigerant circuit pipes.

INSTALLATION




The appliance must be handled and installed by two or more persons - risk of injury. Use protective gloves to unpack and install - risk of cuts.




Installation, including water supply (if any), electrical connections and repairs must be carried out by a qualified technician. Do not repair or replace any part of the appliance unless specifically stated in the user manual. Keep children away from the installation site. After unpacking the appliance, make sure that it has not been damaged during transport. In the event of problems, contact the dealer or your nearest After-sales Service. Once installed, packaging waste (plastic, styrofoam parts etc.) must be stored out of reach of children - risk of suffocation. The appliance must be disconnected from the power supply before any installation operation - risk of electric shock. During installation, make sure the appliance does not damage the power cable - risk of fire or electric shock. Only activate the appliance when the installation has been completed.





WARNING: In the appliance enclosure or in the built-in structure, keep ventilation openings clear of obstruction.


 Install the dryer in rooms with adequate ventilation (open door, ventilation grid or slot larger than 500 cm²) in order to avoid the backflow of gases into the room from appliances burning other fuels, including open fires. If the dryer is installed under a worktop, provide a distance of 10 mm between the upper panel of the dryer and any objects above it, and 15 mm between the sides of the appliance and the walls or furniture units adjacent to it.

 Make sure that the appliance is not installed near a heat source.


 The appliance must not be installed behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to that of the tumble dryer, in such a way that a full opening of the tumble dryer door is restricted.

 The appliance shall be placed against the wall to limit access to its rear side.

 Take care not to use a carpet which obstructs ventilation openings in the base of the dryer.

 If you want to stack the dryer on a washing machine, first contact our After-Sales Service or your specialist dealer to verify the complete list of suitable models. The stacking is only possible if the dryer is attached to the washing machine by means of the appropriate stacking kit available through our After-Sales Service or your specialist dealer. Instructions for the correct assembly are supplied with the stacking kit.

ELECTRICAL WARNINGS

 It must be possible to disconnect the appliance from the power supply by unplugging it if plug is accessible, or by a multi-pole switch installed upstream of the socket in accordance with the wiring rules and the appliance must be earthed in conformity with national electrical safety standards.



Do not use extension leads, multiple sockets or adapters. The electrical components must not be accessible to the user after installation. Do not use the appliance when you are wet or barefoot. Do not operate this appliance if it has a damaged power cable or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped.



If the supply cord is damaged, it must be replaced with an identical one by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard - risk of electric shock..

CLEANING AND MAINTENANCE



WARNING: Ensure that the appliance is switched off and disconnected from the power supply before performing any maintenance operation. To avoid risk of personal injury use protective gloves (risk of laceration) and safety shoes (risk of contusion); be sure to handle by two persons (reduce load); never use steam cleaning equipment (risk of electric shock). Non-professional repairs not authorized by the manufacturer could result in a risk to health and safety, for which the manufacturer cannot be held liable. Any defect or damage caused from non-professional repairs or maintenance will not be covered by the guarantee, the terms of which are outlined in the document delivered with the unit.



Make sure that all lint traps are cleaned before starting any drying cycle.



Do not use any tool to clean the secondary filter, which can damage the appliance leading to a gas leakage.

DISPOSAL OF PACKAGING MATERIALS

The packaging material is 100% recyclable and is marked with the recycle symbol.



The various parts of the packaging must therefore be disposed of responsibly and in full compliance with local authority regulations governing waste disposal.

DISPOSAL OF HOUSEHOLD APPLIANCES

This appliance is manufactured with recyclable or reusable materials. Dispose of it in accordance with local waste disposal regulations. For further information on the treatment, recovery and recycling of household electrical appliances, contact your local authority, the collection service for household waste or the store where you purchased the appliance. This appliance is marked in compliance with European Directive 2012/19/EU, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) and with the Waste Electrical and Electronic Equipment regulations 2013 (as amended). By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent negative consequences for the environment and human health.



The symbol on the product or on the accompanying documentation indicates that it should not be treated as domestic waste but must be taken to an appropriate collection center for the recycling of electrical and electronic equipment.

- Washing machine cannot be placed on top of the drying machine.

Installation Table for Washing Machine and Tumble Dryer	
Stacking Kit Type	Depth Size (TD=Tumble Dryer, WM: Washing Machine)
Plastic - 54/60cm w or w/o belt	60cm TD --> WM≥50cm / 54cm TD --> WM>45cm
Plastic - 46cm w or w/o belt	46cm TD --> WM≥54cm
With Shelf - 60cm	60cm TD --> WM≥50cm
With Shelf - 54cm	54cm TD --> WM>45cm

	<p>Policies, standard documentation, ordering of spare parts and additional product information can be found by:</p> <p>Using QR code in your appliance.</p> <p>Visiting our website docs.hotpoint.eu and parts-selfservice.europeanappliances.com</p> <p>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).</p> <p>In order to receive a more complete assistance, please register your product on www.register10.eu</p>	
--	---	--

2 Environmental instructions

2.1 Compliance with the WEEE Regulations and Waste Disposal



This product does not contain the dangerous and prohibited materials indicated in the “Regulation on The Control of Waste Electrical and Electronic Equipment” published by Ministry of Environment and Urbanisation of Republic of Turkey. Complies WEEE Regulations. This product was manufactured from recyclable and reusable high quality parts and materials. Therefore, do not dispose of this product with other domestic wastes at the end of its life cycle. Take it to a collection point for electrical and electronic equipment. You can ask your local administration about these collection points. You can help protect the environment and natural resources by delivering the used products for recycling.



Also R290 is a flammable refrigerant. Therefore ensure that the system and pipes are not damaged during operation and transportation.

Keep the product from heat sources, otherwise it may catch fire if damaged.

Do not dispose of the product by throwing it into fire.

2.2 Packaging information

The product’s packaging is made of recyclable materials, in accordance with the National Legislation. Do not dispose the packaging waste with the household waste or other wastes, dispose it to the packaging collection areas specified by local authorities.

2.3 Standard conformity and test information / EU declaration of conformity







The development, manufacturing and sales phases of this product is conducted in conformity with the safety rules specified in all related instructions of the European Union.

3 Your drying machine

3.1 Technical specifications

EN

Height (Min. / Max.)	84,6 cm / 86,6 cm*
Width	59,8 cm
Depth	60,7 cm
Capacity (max.)	8 kg**
Net weight (± %10)	44 kg
Voltage	See type label***
Rated power input	
Model code	


 SUPPLIER'S NAME	 MODEL IDENTIFIER → (*)	<p>The model information as stored in the product database can be reached by entering following website and searching for your model identifier (*) found on energy label. https://eprel.ec.europa.eu/</p>
		

* Min. height: Height with the adjustable stand closed.

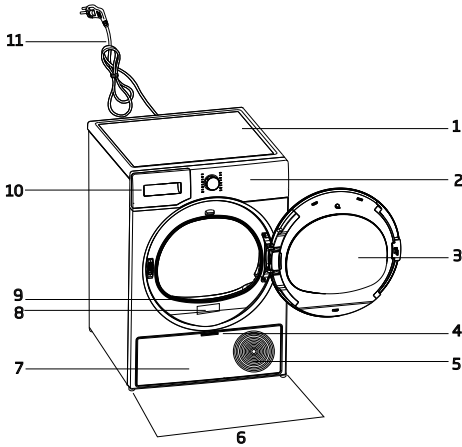
Max. height: Height with the adjustable stand opened at maximum height.

** Weight of dry laundry before washing.

*** Data plate is under the door on the drying machine.



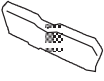



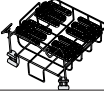


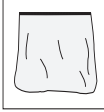
	<p>In order to increase the drying machine's quality, the technical specifications may be changed without prior notice. Figures in this manual are schematic and may not exactly match the product. The values provided with the drying machine or its accompanying documents are laboratory readings in accordance with the respective standards. These values may differ depending on the use and ambient conditions.</p>
--	---

3.2 General appearance



- 1. Top panel
- 2. Control panel
- 3. Loading door
- 4. Toe board handle
- 5. Ventilation grids
- 6. Adjustable feet
- 7. Toe board
- 8. Rating plate
- 9. Lint filter
- 10. Water tank drawer
- 11. Power cord

3.3 Scope of delivery


	1. Water discharge hose*		6. Water filling cap*
	2. Filter drawer spare sponge*		7. Pure Water*
	3. User Manual		8. Odour Capsule Group*
	4. Drying basket*		9. Brush*
	5. Drying basket user manual*		10. Filter cloth*


*Optional - may not be included, depends on model.

4 Installation

	Read the "Safety Instructions" first!
--	---------------------------------------

Before consulting the nearest Authorized Service for installing the drying machine, see the information in the user guide and make sure the electric and water utilities are as required. If not, call an electrician and plumber to arrange the utilities as necessary.

	It is customer's responsibility to prepare the location the drying machine shall be placed on and also have power and waste water installation prepared.
--	--


	Check for any damage on the drying machine before installing it. If drying machine is damaged, do not get it installed. Damaged products cause a risk for your safety. Wait 12 hours prior to operating the drying machine.
--	---

NOTICE	The product includes a cooling agent and if the product is operated right after its transported, it may get damaged. After each time the product is moved, it shall be left to rest for 12 hours.
---------------	---


4.1 Right place for installation

- Install the drying machine on a flat and stable surface.
- Dryer machine is heavy. Do not move it by yourself.
- Operate the drying machine in an environment free of dust with good ventilation.
- The gap between the drying machine and the floor shall not be reduced via materials such as rugs, pieces of wood and bands.
- Do not block the ventilation grilles of the drying machine.
- There shall not be doors that can be locked, sliding doors or hinged doors near the installation environment of the drying machine that may block the loading door to be opened.


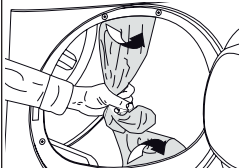
- Once the drying machine is installed, the connections must stay stable. After placing the drying machine, ensure that the back wall does not come in contact with any extrusion (a water tap, electrical outlet etc.).
- Place the drying machine with at least 1 cm space between the product and the furniture edges.
- Your drying machine is suitable to be operated between +5°C to +35°C. If operated outside this temperature range, your drying machine's operation may be compromised and get damaged.
- The drying machine shall not be placed with the back side against a wall.

	Do not place the drying machine on its power cord.
---	--

*** Ignore following warning if your product's system does not contains R290.**

	Dryer contains R290 refrigerant.* R290 is an environment-friendly, but flammable refrigerant.* Ensure that the air inlet of the dryer is open and it is well-ventilated.* Keep potential flame sources away from the dryer.*
---	--

4.2 Removing the shipping safety group

NOTICE	Do not leave an accessory or any parts of the shipping safety group inside the drum.
---------------	--

4.3 Water connection

Instead of periodically draining the water accumulated in the water tank, you can discharge via the water discharge hose supplied with the drying machine.

Connecting the water drainage hose

	<p>1-2 Remove the hose behind the drying machine by pulling it manually from where it is attached. Do not use a tool to remove the hose.</p>
<p>3 Insert one end of the water discharge hose supplied with the drying machine to where you have removed the hose on the drying machine.</p> <p>4 Fix the other end of the water discharge hose to directly waste water drainage or a sink.</p>	

NOTICE	<p>The water discharge hose shall be fixed at maximum 80 cm height. Ensure that the water discharge hose do not get kinked, collapsed or pressed on between the discharge and the drying machine. Hose shall be connected not to be disconnected from its location. Leaked water may cause damage. Do not extend the water drainage hose.</p> <p>Check whether the water runs at an appropriate flow. The drainage line shall not be closed or clogged.</p>
---------------	---

	<p>If an accessory package is provided with your product, check the detailed instructions.</p>
--	--

4.4 Adjusting the stands

<p>Until the drying machine stands level and sturdy, adjust the stands by turning them left and right.</p>	
--	--

4.5 Moving the drying machine

- Drain the water in the drying machine completely.
- If the product is connected via direct discharge, remove the hose connections.

	<p>The drying machine is recommended to be moved in upright position. Otherwise, tilt it to the right side when viewed from the front and move the drying machine. Wait 12 hours prior to operating the drying machine.</p>
--	---

4.6 Warning regarding the noise

	<p>As the product is operated, metallic noises may come from the compressor from time to time, it is normal.</p>

	<p>When the product is operated, the accumulated water is pumped to the water tank. It is normal to hear pumping sounds from the appliance during this operation.</p>
--	---

4.7 Replacing the lighting bulb

If your drying machine has drum lighting lamp; Consult the authorized service to replace the bulb/LED used in lighting your drying machine. The bulb in this product is not suitable for home lighting. The intended use of this lamp is to ensure safely loading the laundry to the drying machine. The lamps used in this appliance is resistant to heavy physical conditions such as temperatures over 50°C.

5 Preparation

	Read the "Safety Instructions" first!
--	---------------------------------------

5.1 Laundry suitable for drying in drying machine

NOTICE	Laundry that are not drying machine safe may damage the appliance and the laundry during drying. Follow the instructions on the labels on the laundry to be dried. Only dry the laundry with "drying machine safe" written on their labels.
---------------	---



5.2 Laundry not suitable for drying in drying machine

NOTICE	Undergarments with metal supports shall not be dried in drying machine. If these metal supports get loose and ripped from the garment, it may damage the machine. Delicate embroidery textiles, cotton and silk garments, garments manufactured from delicate and valuable textiles, non breathing garments and tulle curtains shall not be dried in drying machine.
---------------	---

5.3 Preparing the laundry to be dried

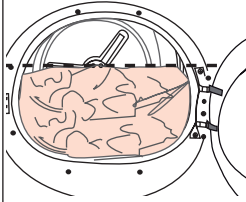
NOTICE	Items such as coins, metal parts, needles, nails, screws, stones etc. may damage the drum group of the product or may cause functional operation issues. Therefore check all laundry that will be loaded to the product. Dry the laundry with metal accessories such as zippers by turning them inside out. Close the zippers, hooks and clasps, button up the covers' buttons, tie textile belts and apron belts.
---------------	--

5.4 What to do for energy saving

- Use the highest possible wringing option as you wash the laundry. Therefore you can reduce the drying period and reduce energy consumption. Sort the laundry based on their types and thickness. Dry same types of laundry together. For instance kitchen towels and table cloths dry faster than bathroom towels.
- Follow the recommendations in the user manual for program selection.
- During drying do not open the loading door unless necessary. If you are required to open the loading door, do not keep it open for too long.
- Do not add wet laundry as the drying machine operates.
- Clean the Fibre Filter before and after each drying session.
- Make sure the filters are clean. Refer to maintenance and cleaning for details.
- For models with flue, follow the flue connection rules specified in the guides and clean the flue.
- During drying session, properly ventilate the environment in which the drying machine is in.
- The Eco program is the most energy-efficient program for drying wet cotton laundry and is used to assess compliance with environmentally conscious design regulations.
- Keep the loading door shut to prevent heat loss.

5.5 Correct load capacity

NOTICE



If the laundry in the product exceed maximum load capacity, it may not operate as intended and may cause material damage or damage the product. For each program, follow the maximum load capacity.

- Loading the domestic drying machine up to the maximum capacity specified by the manufacturer for the relevant programs will help save energy.

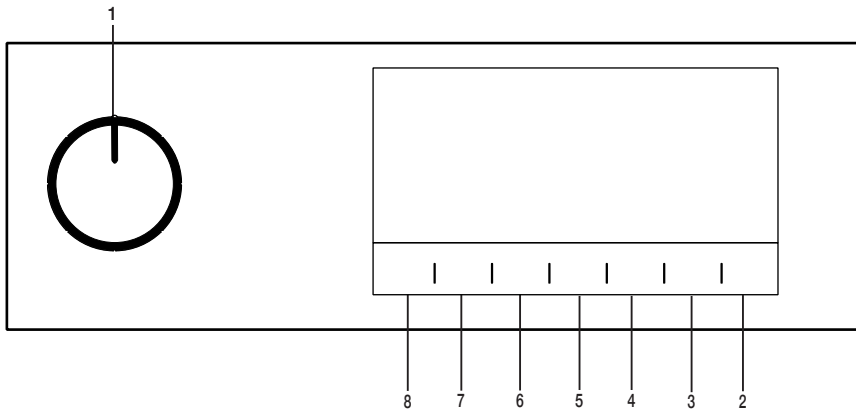
The weights below are provided as examples.

Laundry	Approx. weight (g)*	Laundry	Approx. weight (g)*
Cotton bedding (double size)	1500	Cotton dress	500
Bedding (single size)	1000	Dress	350
Bed sheet (double size)	500	Denim	700
Bed sheet (single size)	350	Handkerchief (10 pcs)	100
Large table cloth	700	T-Shirt	125
Small table cloth	250	Blouse	150
Tea napkin	100	Cotton shirt	300
Bath towel	700	Shirt	200
Hand towel	350		

*Weight of dry laundry before washing.

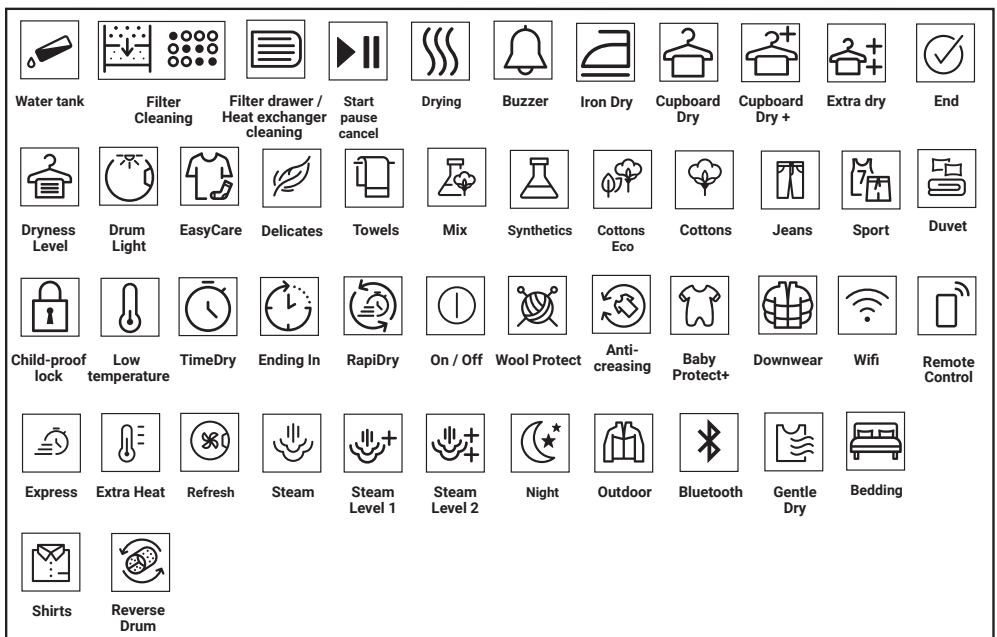
6 Running the product

6.1 Control Panel



- 1. On/Off/Program Selection button.
- 2. Start / Stand-by button.
- 3. End time selection button.
- 4. Time program selection button.
- 5. Low temperature selection button.
- 6. Audible warning and child lock selection button.
- 7. Wrinkle prevention selection button/ Drum light button.
- 8. Dryness level selection button.

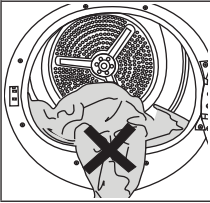
6.2 Symbols



6.3. Preparation of drying machine

- Plug the drying machine.
- Open the loading door.
- Remove any foreign material inside it.
- Place the laundry to the drying machine without jamming them.
- Push and close the loading door.

NOTICE



Ensure that no laundry is jammed to the loading door. Do not close the loading door with force.

- Select the desired program by using On/Off/Program Selection button, the machine will turn on.




Selecting the program with the On/Off/Program Selection button does not mean that the program started. Press Start / Stand-by button to start the program.

6.4 Program selection and consumption chart

EN				
Programmes	Programme Description	Capacity (kg)	Spin speed in washing machine (rpm)	Drying Time (minutes)
Cotton	You can dry your heat-resistant cotton textiles with this programme. A drying setting suitable for the thickness of the products to be dried and the desired level of dryness should be selected.	8	1000	184
Eco	It dries single layer, casual cotton textiles in the most economical way.	8	1000	174
Cottons Iron dry***	You may dry your cotton laundry to be ironed in this program to have them slightly damp for ease of ironing. (Shirt, T-shirt, tablecloth, etc.)	8	1000	139
Synthetics	You can dry all your synthetic textiles with this programme. A drying setting suitable for the level of dryness you desire should be selected.	4	800	70
Mixed	Use this programme to dry non-pigmenting synthetic and cotton laundry items together. Sports and fitness clothes may be dried with this program.	4	1000	115
Wool	Use this programme to dry woolen garments such as jumpers that are washed according to the instructions. It is recommended that garments would be removed at the end of the programme.	1,5	600	148
Silent Cycle	In this programme the level of noise emitted to the ambient will be the lowest. With this program you can dry your cotton or synthetic blend clothes quietly.	8	1000	240
DelicateDry	You may dry your delicate laundry or laundry with hand wash symbol (silk blouses, thin underwear, etc.) at low temperature in this program.	2	800	50
Timed Drying PetHairCare	You may select from time programmes between 10 and 160 minutes to achieve the desired drying level at low temperature. In this programme, tumble drier's operation lasts for the set time independently from the dryness of laundry. PetHairCare is a refreshing function making ironing easier on less worn clothes and reducing odours (cigarette, food etc.) due to medium air.	-	-	-
Jeans	You may dry denim pants, skirts, shirts or jackets in this program.	4	1200	117

Sport	Use it to dry your clothes made of synthetics, cotton or mixed fabrics or waterproof products such as functional jacket, raincoat etc. Turn them inside out prior to drying.	2	1000	135
Duvet Down Jacket	Use it to dry your feather filled duvet	-	800	165
Shirts	It dries the shirts in a more sensitive manner, and causes less creasing and easier ironing.	1,5	1200	50
Rapid 30'	Use this program to have 2 shirts ready for ironing.	0,5	1200	30
Baby	This program is designed to dry your washed textiles at a higher temperature than other cycles, making it ideal for items like baby clothes, underwear, towels, and similar fabrics.	5	800	200
Refresh	This program refreshes your dried clothes with warm air.	1,5	-	120

Energy consumption values

Programmes	Capacity (kg)	Spin speed in washing machine (rpm)	Approximate amount of remaining humidity	Energy consumption value kWh
Cottons Eco*	8	1000	60%	1,54
Cottons Iron dry	8	1000	60%	1,10
Synthetics Cupboard Dry	4	800	40%	0,55
	**If you regularly dry the 8 Kg maximum load of Cottons we suggest to connect the drain hose to prevent the dryer stopping mid-cycle in order to empty the tank* (see Section "Connection to the drain")			

* Above values have been specified under standard conditions. Consumption values may vary from the values in the chart depending on laundry type, spin speed, ambient conditions and voltage levels.

***The "Cotton Iron Dry" program can be set by selecting the "Cotton" program on the control panel and then choosing the "Iron Dry" drying level using the dryness level selection button. You can identify the "Iron Dry" symbol in section 6.2 Symbols.

EN

General Programs

Programmes	Capacity (kg)	Program period (hour:min)	Energy consumption (Kwh)
Cottons Eco	8	2:54	1,54
Cottons Eco	4	1:48	0,86
Cottons Iron dry	8	2:19	1,10
Cottons Iron dry	4	1:23	0,66
Cottons Cupboard Dry	8	3:04	1,63
Cottons Cupboard Dry	4	1:58	0,94
Cottons Cupboard Dry Plus	8	3:14	1,72
Cottons Cupboard Dry Plus	4	2:08	1,02
Cotton Cupboard Dry ++	8	3:24	1,81
Cotton Cupboard Dry ++	4	2:18	1,10
Synthetics Iron Dry	8	0:59	0,46
Synthetics Cupboard Dry	8	1:10	0,55
Synthetic Cupboard Dry +y	8	1:20	0,63
Synthetic Cupboard Dry ++	8	-	-
GentleCare	2	0:50	0,53
Wool protect	1,5	2:28	1,55

The values given for the programs other than Eco are only indicative.

Different modes of operation

Power consumption (W)	Power off mode (W) (if present)	Delayed operation mode (W) (if present)	Stand-by mode (W) (if present)	Stand-by mode with connectivity function (W) (if present)
	0,47	4,00	0,47	-

Acoustic airborne noise emission of drying cycle dB(A):

64

6.5 Auxiliary functions

Dryness level

Dryness level button is used for adjusting to desired dryness. Program time may change depending on the selection.



You can activate this function only prior to start of program.

Wrinkle prevention

You can turn on and off the wrinkle prevention function by pressing the wrinkle prevention selection button. If you will not take the laundry out immediately after the program has completed, you may use Wrinkle prevention function to prevent wrinkling of your laundry.

Audible warning

Drying machine makes an audible warning when the program is completed. Press the "Audible Warning" button if you do not want audible warning. When you press the audible warning button, the light goes off and it does not sound when the program is completed.



You can select this function before the program starts or after the program starts.

Low temperature

You can activate this function only prior to start of a program. You can activate this function if you want to dry your laundry at a lower temperature. The program duration will be longer after it becomes activated.

End time

You can delay the end time of the program up to 24 hours with end time function.

1. Open the loading door and place the laundry.
2. Select the drying program.
3. Press the End Time selection button and set the delay time you wish. End time LED turns on. (When pressed and hold the button, End Time proceeds non-stop).
4. Press the Start / Stand-by button. End Time countdown begins. The ":" sign in the middle of displayed delay time flashes.



You can add or remove laundry within end time. Displayed time is the sum of normal drying time and end time. End Time LED turns off at the end of countdown, the drying starts and the drying LED turns on.

Changing the end time

If you want to change the duration during the countdown:

Pause the program and Turn the On/Off/Program Selection button and cancel the program. Select the desired program and repeat the End Time selection.

Canceling the end time function

If you want to cancel the end time countdown and start the program immediately:

Pause the program and Turn the On/Off/Program Selection button and cancel the program. Select the desired program and press the "Start/Pause" button.

Drum Light

You can turn on and off the drum light by pressing this button. The light turns on when the button is pressed and turns off after certain time.

6.6 Warning indicators



Warning indicators may vary depending on the model of your drying machine.

Filter cleaning

When the program is completed, the warning indicator for filter cleaning turns on.

Water tank

If the water tank fills up while the program continues, the warning indicator starts flashing and the machine goes into stand-by. In this case, empty the water tank and start the program by pressing the Start / Stand-by button. Warning indicator turns off and program resumes.

Cleaning of filter drawer/ heat exchanger

Warning symbol flashes periodically to remind that filter drawer must be cleaned.

6.7 Starting the program

Press the Start/Stand-by button to start the program.


Start/Stand-by and Drying indicators turn on to show that program started.

6.8 Child Lock

The drying machine has a child lock which prevents the program flow from being interrupted when the buttons are pressed during a program. When the Child Lock is activated, all buttons on the panel except the On/Off/Program Selection button are deactivated.


Press the Audible Warning button for 3 seconds in order to activate the child lock.

The child lock has to be deactivated to be able to start a new program after the current program is finished or to be able to interfere with the program. To deactivate the child lock, keep the same buttons pressed for 3 seconds.

	When the child lock is activated, the child lock warning indicator on the screen turns on.
--	--

When the child lock is active:

The drying machine runs, or in stand-by state the indicator symbols will not change upon changing the position of the program selection button.

	When the drying machine is operated and the child lock is active, if the program selection button is turned, a double beeping noise will be heard. If the child lock is deactivated before the program selection button is turned to its original place, the program will be terminated since the program selection button is displaced.
--	--

6.9 Changing the program after it is started


You can change the program you selected to dry your laundry with a different program after the drying machine starts running.

- For example, Pause the program and turn the On/Off/Program Selection button to select the Extra Dry program in order to select the Extra Dry program instead of Ironing Dryness.
- Press the Start/Stand-by button to start the program.

Adding and removing clothes during stand-by

If you want to add or remove clothes to/from the drying machine after the drying program starts:

- Press the Start/Stand-by button to put the drying machine in Stand-by state. The drying operation stops.
- Open the loading door while in Stand-by state, and close the door after you remove or add laundry.
- Press the Start/Stand-by button to start the program.

	Adding laundry after the drying operation starts may cause the dried laundry inside the drying machine to mix with wet laundry and leave the laundry damp at the end of operation. Adding or removing laundry during drying may be repeated as many times as you wish. But this operation continuously interrupts the drying operation, and thus increases program duration and energy consumption. So, it is recommended to add laundry before the program starts. If a new program is selected by turning the program selection button while the drying machine is in stand-by, the running program terminates.
---	---



Do not touch the inner surface of the drum while adding or removing clothes during a continuing program. The drum surface is hot.

6.10 Cancelling the program

If you want to cancel the program and terminate the drying operation for any reason after the drying machine starts running, Pause the program and turn the On/Off/Program Selection button; the program terminates.



The inside of the drying machine shall be extremely hot when you cancel the program during machine operation, so run the refreshing program to allow it to cool down.

6.11 End of program

When the program ends, the LED's of End/Wrinkle Prevention and Fibre Filter Cleaning Warning on the program follow-up indicator turn on. Loading door can be opened and drying machine is ready for another operation.

Turn the On/Off/Program Selection button to On/Off position in order to turn off the drying machine.



If the Wrinkle Prevention mode is active and the laundry is not removed after the program is completed, the wrinkle prevention function activates for 2 hours to prevent the laundry inside the machine to get wrinkled. The program tumbles the laundry with 10-minute intervals to prevent them from wrinkling.

6.12 Odour feature

If your drying machine has odour feature, read the ProScent manual to use this feature.

6.13 PetHairCare cycle

PetHairCare is a refreshing cycle designed to remove unwanted pet hair (certified by an independent institution, score 4.6/5), reduce airborne odours, and gently smooth out lightly worn dry clothes. Used on dry laundry.

For pet hair removal

Use with 1–3 pieces of dry clothing and run the program for 80 minutes

For odour and wrinkle reduction

Use with 1–5 pieces of dry clothing and run the program for 50 minutes.

Note: For clothes that have absorbed strong scents—such as perfumes, deodorants, or sweat—it's best to wash them to fully eliminate odours.

Drying Caution

Do not use this function with items that have sharp or hard accessories, or those made of leather.

Filling the water tank

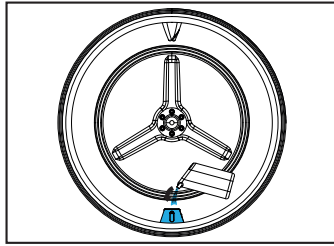
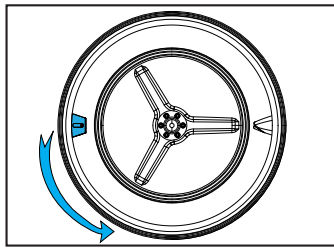
1 blue wing in the machine performs the process of watering the laundry.

If the wing is on top, you can manually rotate the drum to the lower position and fill the water.

Before using the PetHairCare program, the water in the filling container at max. Level must be filled manually into the wing.

To remove wrinkles, tap or drinking water should be used.

A few drops of water that may overflow from the wing during filling will not cause any problem.



Starting the Program

The wing should be brought to the lower position and should be filled with water up to the marked area with the filling container. The PetHairCare program must be selected.

When you select the program, the screen time will appear as 10 minutes. The time program is set to the desired time by pressing the selection button and the Start/Standy-By button is pressed.

Important Note

This function does not wash clothes. It is intended to remove pet hair, minimize odours, and freshen garments so they can be worn again.



Additives or descaling agents should not be used.
Chemicals that can be dissolved with liquid chemicals and liquids should not be used.

7 Maintenance and cleaning



Read the "Safety Instructions" first!

7.1 Lint filters (internal and external filters) / Cleaning of the Interior Surface of the Loading Door

The hair and fibres that are separated from the laundry during drying process is collected by the Lint filter. Insufficient cleaning of filters can increase the drying duration and energy consumption level.

Insufficient cleaning of filters can cause damp laundries after drying cycle. While cleaning the filters, in order to prevent microplastics from spreading to the water system used, the dirt and hair should be removed. While cleaning the filters, the water should not be discharged towards the drains.



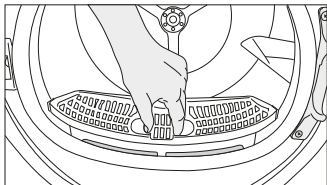
After each drying cycle, clean the lint filter and the inner surface of the loading door.

NOTICE

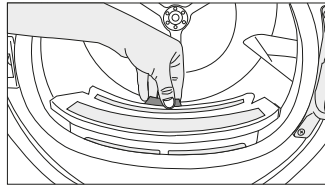
Your drying machine has 2 lint filters with one placed inside the other. Do not operate the product without the lint filters.

To clean the lint filter:

- Open the loading door.
- Hold the first part (inner filter) of the two part lint filter and remove it by pulling it upwards.

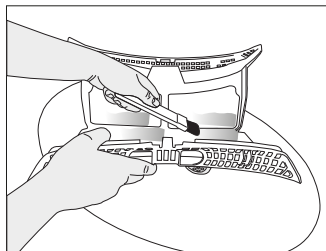
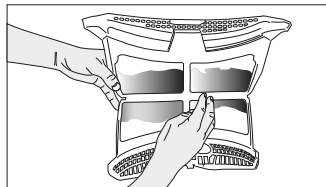
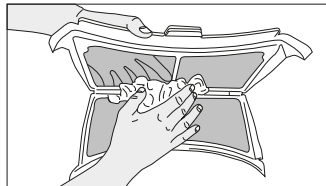


- Remove the second part (outer filter) by pulling it upwards.

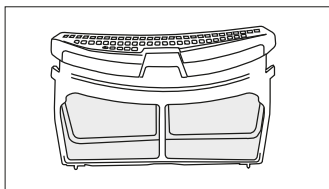


Ensure that hair, fibre and cotton balls do not fall into the slot where the filters are installed.

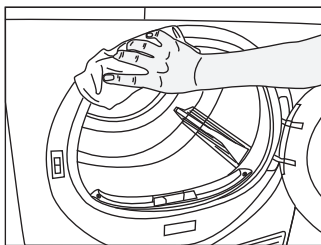
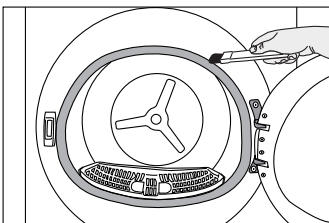
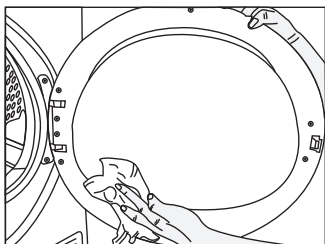
- Open both of the lint filters (outer and inner) and remove the fibres with your hands or with the brush on the air deflector. You can clean the hair in the filters with a vacuum cleaner. The lint should be thrown in the garbage bin and not washed through the drain in order to avoid spreading microplastics in the used water system.



- Insert the lint filters on one another and place it back in its place.



- Clean the inner surface of the loading door and the gasket with a soft damp cloth or the brush on the air deflector.



7.2 Cleaning the sensor

The drying machine has humidity sensors that detect whether the laundry is dry.

To clean the sensors:

Open the drying machine loading door.

If the machine is hot due to drying operation, wait until it cools.

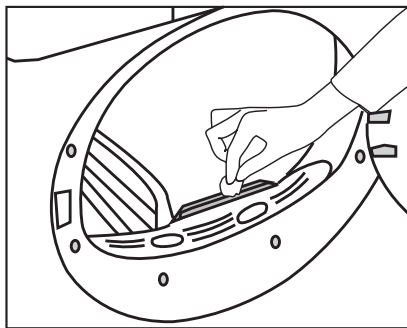
Clean the metal surfaces of the sensor with a soft cloth dampened with vinegar and then dry.



Clean the metal surfaces of the sensor 4 times a year.
Do not use metal tools to clean the sensors' metal surfaces.



Due to fire and explosion hazard, do not use solutions, cleaning materials or similar tools to clean sensors.



7.3 Emptying the water tank

During drying, the moisture is removed from the laundry and condensed, then the water is accumulated in the water tank. Empty the water tank after each drying session.



Condensed water is not potable water!
Do not remove the water tank as a program is running!

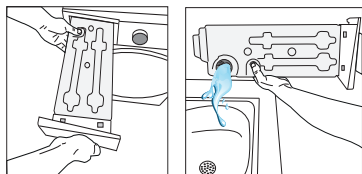
If you do not empty the water tank, during the next drying sessions the machine will stop operating due to the water tank being full and a Water Tank warning icon will blink. In this case empty the water tank and to continue drying operation, press the Start / Stand-by button.

To drain the water tank:

Pull the water tank out from its drawer carefully.

Drain the water in the tank.

Remove the water tank in the drawer or the kickplate carefully.



If lint builds up in the funnel on the water tank, remove it under running water.

Place back the water tank.

	If direct discharge option is used, water tank is not required to be drained.
--	---

7.4 Cleaning the condenser

The hair and the fibre that are not collected by the lint filter accumulates on the metal surface of the condenser behind the air deflector. These fibres shall be cleaned regularly.

If the condenser cleaning icon blinks, check the metal surface. If there is any fibre, clean it. It must be checked at least every 6 months.

	Open the toe board by pulling its button.
--	---

	Move the latches to open the air deflector lid.
--	---

	Pull the brush to the left to remove it. You can use the cleaning brush to clean filter, condensing metal surface and accumulated fibre on the door.
--	--

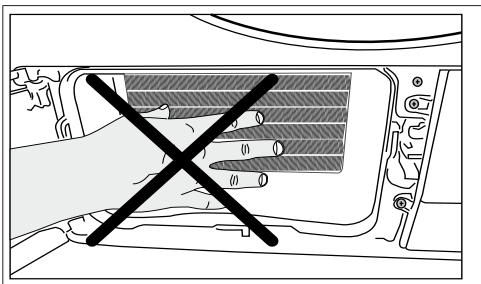
	The cleaning brush is inside the documentation bag. Get your brush from the documentation bag and insert it to its place on the air deflector to store it.
--	--

	Clean the fibre on the metal surface of the condenser with damp cloth or the brush on the air deflector in up - down direction. Do not clean with left - right direction since it will damage the metal plates of the condenser.
	You can use a vacuum cleaner with a brush for cleaning. If the vacuum cleaner does not have a brush, it is not recommended to be used for condenser cleaning.

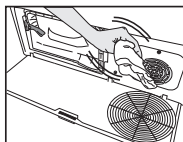
	After cleaning the filter, door and the condenser, drag the brush to the right and lock it in its place.
--	--

	After the cleaning process is completed, place the air deflector cover to its place, move the latches to close it and close the toe board.
--	--

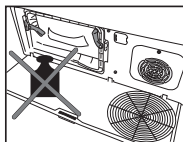
	You can clean by hand, provided you wear protective gloves. Do not try to clean with bare hands. The condenser fins may damage your hands. Cleaning from left to right may damage the condenser fins. This may lead to drying issues.
--	---



When the air deflector cover is removed, it is normal to have water at the plastic section in front of the condenser.



If you see fibre accumulation on the fan cover and the toe board, remove with a cloth.



Do not have weight on the toe board when it is open.

NOTICE

Do not use abrasive materials or steel wool to clean the drum.

8 Troubleshooting

The drying takes too long.

Lint filter (interior and exterior filters) pores may be clogged. >>> Can be cleaned with vacuum cleaner.

The front side of the condenser may be clogged. >>> Clean the front of the condenser.

The ventilation grills in front of the machine might be closed. >>> Remove any object in front of the ventilation grills that blocks ventilation.

Ventilation may be insufficient if the dryer is installed in a small space. Open the door or windows to prevent the room temperature from rising very high.

If there is a humidity sensor;

Limescale may have accumulated on the humidity sensor. >>> Clean the humidity sensor.

The machine may be overloaded with laundry. >>> Do not load the drying machine excessively.

The laundry may not have been spun enough. >>> Spin at a higher speed in the washing machine.

The laundry comes out damp after drying.

The right program for the type of laundry might not have been used. >>> Check the care labels on the laundry and select a program ideal for the kind of laundry or use longer programs.

Lint filter (interior and exterior filters) pores may be clogged. >>> Can be cleaned with vacuum cleaner.

The front side of the condenser may be clogged. >>> Clean the front of the condenser.

The machine may be overloaded with laundry. >>> Do not load the drying machine excessively.

The laundry may not have been spun enough. >>> Spin at a higher speed in the washing machine.

Drying machine does not turn on or program cannot be started. The dryer does not turn on when set.

The power plug may not be plugged in. >>> Make sure the power plug is plugged in.

The loading door may be left open. >>> Make sure that the loading door is properly closed.

The program may not have been set or the Start / Pause button may not have been pressed. >>> Make sure that the program is set and it is not in Standby position.

Child lock may be activated. >>> Turn off the child lock.

The program was interrupted for no reason.

The loading door might not be closed properly. >>> Make sure that the loading door is properly closed.

There might be a power outage. >>> Press the Start / Standby / Cancel button to start the program.

The water tank may be full. >>> Empty the water tank.

Laundry shrunk, matted or spoiled.

The right program for the type of laundry may not have been used. Check the maintenance labels on the clothes and select a program suitable for the clothes.

Water is flowing from the loading door.

Lint might have gathered on the inner surfaces of the loading door and on the surfaces of the loading door gasket.

>>> Clean the inner surfaces of the loading door and the loading door gasket surfaces.

The loading door opens by itself.

The loading door might not be closed properly. >>> Push the loading door until the closing sound is heard.

The water tank warning symbol is on/flashing.

The water tank may be full. >>> Empty the water tank.

The water discharge hose might have folded. If the product is connected directly to the water drain check the water discharge hose.

The lighting inside the drying machine does not turn on. (in models with lamps)

The drying machine might not have been turned on by the On/Off button. >>> Check that the drying machine is turned on.

Lamp might be broken. >>> Contact Authorized Service to replace the lamp.

Anti-Wrinkle icon or light is lit.

An anti-wrinkle program that prevents the laundry in the dryer from creasing may be activated. >>> Turn the drier off and remove the laundry.

Fiber filter cleaning icon is lit

Lint filters (interior and exterior filters) may be unclean. >>> Can be cleaned with vacuum cleaner.

A layer may be formed in the lint filter pores, leading to clogging. >>> Can be cleaned with vacuum cleaner.


A layer may be formed in the lint filter (inner and outer filters) pores that leads to clogging.<<Can be cleaned with vacuum cleaner.>>


Lint filters might not be in place. >>> Insert the interior and exterior filters into their places.

Eco-friendly filter cloth may not be installed on the plastic part, and the front of the condenser may have clogged.>>>Install the eco-friendly filter to the plastic part and place it on the filter housing.

Eco-friendly filters may not have been replaced, although the warning symbol is illuminated. "Replace your filter."

The machine gives an audible warning,	
Lint filters might not be in place. >>> Insert the interior and exterior filters into their places. Filters of the machine might not have been installed.>>> Install the lint filters (internal and external) or the environmentally-friendly filter in their housing.	
The condenser warning icon is flashing.	
Condenser front may be clogged with fibres. >>> Clean the front of the condenser. Lint filters might not be in place. >>> Insert the interior and exterior filters into their places.	
The lighting inside the drying machine turns on. (in models with lamps)	
If the drying machine is plugged to the power outlet, the On/Off button is pressed and the door is open; the light turns on. >>> Unplug the drying machine or bring the On/Off button to Off position.	
Wi-Fi icon flashes continuously. (HomeWhiz Function models)	
>>> The product may not be connected to the wireless network. Follow the instructions to connect to the network. The device the appliance uses to connect to the network may be faulty. Check it. The appliance might not be connected to the network due to being out of wi-fi range.	
Check the steps below if you see "F L t" on the screen.	
The filters may be dirty. Clean the internal and external filters In the loading door area, if you are using the inner and outer dual filters. >>> Make sure that both filters are installed. The front side of the condenser may be dirty. >>> Open and check the kick zone and make sure it is clean. Check out the Maintenance and Cleaning section. The foreign objects, if any, should be removed from the drying machine drum, Spare parts will be available for a period of up to 10 years, according to the specific Regulation requirements.	

	If the problem persists after following the instructions in this section, contact your vendor or an Authorized Service. Never attempt to repair a malfunctioning product yourself.
--	--

	If you experience a problem with any part of your appliance, you can request a replacement by consulting the nearest authorised service with the appliance model number. Operating the appliance with non-genuine parts may cause it to malfunction. The manufacturer and distributor are not responsible for malfunctions caused by non-genuine parts.
--	---

9 Waiver Warning



Some (simple) malfunctions can be fixed by the end-user without creating any safety issues or leading to unsafe operation provided these instructions are followed. (See the “I Want to Fix it Myself” Section.) Therefore, other than the parts in the “I Want to Fix it Myself” section that end-users are allowed to fix themselves, having the appliance fixed at an authorised service station is recommended in order to prevent safety issues and to maintain the Hotpoint product warranty.

9.1 I want to fix it myself

The repairs made by end-users may include the following spare parts. Loading door, door seal, door handles, door locking mechanism and hinges, lint filters, air filters, peripheral plastic parts, condenser tank. (You can find a current list of spare parts at <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> as of 1 March 2021.) Furthermore, be sure to carry out your repairs by following the instructions at <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> to ensure product safety and prevent serious injury. For your safety, unplug the product first before making any repairs. Hotpoint cannot be held responsible for safety issues that may arise because of repair work or attempted repairs on parts other than those on the current spare parts list or found at the <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> address and carried out by end-users not following the instructions in the user manuals or found at the <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> address. Such cases will void the Hotpoint warranty. We therefore strongly advise end-users to refrain from repairing parts other than the spare parts specified above and to apply to the authorised service station when required. These kinds of repairs carried out by end-users can lead to safety issues, damage the product, and cause fires, flooding, electrocution and serious injury. Not limited to those listed above, the following parts must be repaired by the authorised station. Motor, pump, motherboard, motor board, screen card, etc. The manufacturer/seller cannot be held responsible for any situation caused by end-users not following what is written above. The repairs made by end-users may include the following spare parts. Loading door, door seal, door handles, door locking mechanism and hinges, lint filters, air filters, peripheral plastic parts, condenser tank. (You can find a current list of spare parts at <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> as of 1 March 2021.) Furthermore, be sure to carry out your repairs by following the instructions at <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> to ensure product safety and prevent serious injury. For your safety, unplug the product first before making any repairs. Hotpoint cannot be held responsible for safety issues that may arise because of repair work or attempted repairs on parts other than those on the current spare parts list or found at the <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> address and carried out by end-users not following the instructions in the user manuals or found at the <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> address. Such cases will void the Hotpoint warranty. We therefore strongly advise end-users to refrain from repairing parts other than the spare parts specified above and to apply to the authorised service station when required. These kinds of repairs carried out by end-users can lead to safety issues, damage the product, and cause fires, flooding, electrocution and serious injury. Not limited to those listed above, the following parts must be repaired by the authorised station. Motor, pump, motherboard, motor board, screen card, etc. The manufacturer/seller cannot be held responsible for any situation caused by end-users not following what is written above.

Chère cliente, cher client,

Veillez lire ce guide avant d'utiliser ce produit !

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit Hotpoint. Nous aimerions que vous obteniez une efficacité optimale de ce produit de haute qualité qui a été fabriqué avec une technologie de pointe. Assurez-vous d'avoir bien lu et compris ce guide et la documentation complémentaire avant d'utiliser l'appareil.

Respectez toutes les mises en garde et informations contenues dans ce document. Ainsi, vous pouvez vous protéger, ainsi que votre produit, contre des dommages potentiels.

Conservez le manuel d'utilisation. Joignez ce guide à l'appareil si vous le remettez à quelqu'un d'autre.

Symboles et commentaires

Les symboles suivants sont utilisés dans le manuel d'utilisation :



Danger de mort ou risque de blessure



Lisez le manuel d'utilisation.



Informations importantes et conseils d'utilisation utiles



Avertissement relatif aux surfaces chaudes



Avertissement relatif aux chocs électriques



Avertissement relatif au risque de rayonnement UV



Avertissement relatif aux brûlures



L'emballage de l'appareil a été fabriqué à partir de matériaux recyclables, conformément à la législation nationale en matière d'environnement.



Avertissement relatif aux incendies

NOTE Danger pouvant entraîner des dommages matériels sur le produit ou ses environs



PAPIER ENTièrement
RECYCLÉ ET RECYCLABLE

1 MESURES DE SÉCURITÉ	38
2 Instructions relatives à l'environnement.....	46
2.1 Respect de la réglementation DEEE et élimination des déchets	46
2.2 Informations sur l'emballage	46
2.3 Informations sur la conformité aux normes et les tests / déclaration de conformité des Nations unies	46
3 Votre sèche-linge	47
3.1 Spécifications techniques	47
3.2 Aspect général	48
3.3 Contenu de la livraison	48
4 Installation	49
4.1 Lieu idéal d'installation	49
4.2 Retrait du groupe de sécurité maritime	50
4.3 Raccordement à l'approvisionnement d'eau	50
4.4 Réglage des supports	50
4.5 Déplacement du sèche-linge	50
4.6 Avertissement concernant le bruit.....	51
4.7 Remplacement des ampoules	51
5 Préparation	52
5.1 Linge adapté au séchage dans le sèche-linge.....	52
5.2 Linge non adapté au sèche-linge.....	52
5.3 Préparation du linge à sécher	52
5.4 Comment économiser de l'énergie	52
5.5 Capacité de charge correcte	53

6 Fonctionnement de l'appareil.....	54
6.1 Panneau de commande	54
6.2 Symboles	54
6.3. Préparation du sèche-linge	55
6.4 Sélection de programme et tableau de consommation	56
6.5 Fonctions optionnelles	59
6.6 Indicateurs d'avertissement	59
6.7 Lancement du programme	60
6.8 Sécurité enfants.....	60
6.9 Modification d'un programme en cours	60
6.10 Annulation du programme	61
6.11 Fin du programme	61
6.12 Fonction de détection d'odeurs	61
6.13 Cycle PetHairCare	61
7 Entretien et nettoyage	63
7.1 Filtres à peluches (filtres internes et externes) / Nettoyage de la surface intérieure de la porte de chargement	63
7.2 Nettoyage du capteur	64
7.3 Vidange du réservoir d'eau	65
7.4 Nettoyage du condenseur	65
8 Dépannage.....	67
9 Avertissement relatif à l'exonération	69
9.1 Je veux le réparer moi-même	69

1 MESURES DE SÉCURITÉ

IMPORTANT - À LIRE ET À RESPECTER



Ce symbole vous rappelle qu'il est essentiel de lire cette notice. Avant d'utiliser l'appareil, lire attentivement les consignes de sécurité. Conservez-les à portée pour consultation ultérieure. Le présent manuel contient des consignes de sécurité importantes, qui figurent également sur l'appareil; elles doivent être observées en tout temps. Le Fabricant décline toute responsabilité si les consignes de sécurité ne sont pas respectées, en cas de mauvaise utilisation de l'appareil, ou d'un mauvais réglage des commandes.



AVERTISSEMENT : Ce symbole indique que cet appareil utilise un réfrigérant inflammable. Si le réfrigérant fuit et est exposé à une source d'inflammation externe, il y a un risque d'incendie.



Cet appareil contient du réfrigérant R290 qui est inflammable mais respectueux de l'environnement.

- Les enfants en bas âge (0-3 ans) doivent être tenus à l'écart de l'appareil. Les jeunes enfants (3-8 ans) doivent être tenus à l'écart de l'appareil sauf s'ils se trouvent sous surveillance constante. Les enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances peuvent utiliser le sèche-linge uniquement si elles sont surveillées ou ont reçu des instructions sur l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et si elles comprennent les risques impliqués. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent pas nettoyer, ni procéder à l'entretien de l'appareil sans surveillance.



AVERTISSEMENT: N'arrêtez jamais un sèche-linge avant la fin du cycle de séchage à moins que tous les articles ne soient retirés rapidement et étalés pour permettre à la chaleur de se dissiper.



Les articles qui ont été salis avec des substances telles que de l'huile de cuisson, de l'acétone, de l'alcool, de l'essence, du kérosène, des détachants, de la térébenthine, des cires et des décireurs, et des articles comme du caoutchouc mousse (mousse de latex), des bonnets de douche, des textiles étanches à l'eau, des articles revêtus de caoutchouc et des vêtements ou oreillers équipés de coussins de caoutchouc-mousse ne doivent pas être séchés au sèche-linge. Videz les poches d'articles comme les briquets et les allumettes. N'utilisez pas le sèche-linge si vous avez utilisé des produits chimiques pour nettoyer le linge.



Ne séchez pas les articles tachés d'huile dans le sèche-linge du fait de leur haute inflammabilité.



N'ouvrez pas la porte avec trop de vigueur et ne l'utilisez pas comme marchepied.

UTILISATION AUTORISÉE



MISE EN GARDE: Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé avec un dispositif de mise en marche externe comme une minuterie ou un système de contrôle à distance.



Cet appareil est destiné à un usage domestique et peut aussi être utilisé dans les endroits suivants : cuisines pour le personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail ; dans les fermes ; par les clients dans les hôtels, motels, chambres d'hôtes, et autres résidences similaires.



Cet appareil n'est pas conçu pour une utilisation professionnelle. N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.



N'entreposez pas de substances explosives ou inflammables (p. ex. essence ou bombe aérosol) à l'intérieur ou près de l'appareil - risque d'incendie.


 Ne chargez pas la machine au-delà de sa capacité maximale (en kg de linge sec) qui est reportée dans le tableau des programmes.

 N'utilisez pas le sèche-linge pour sécher des articles qui n'ont pas été lavés.

 Assurez-vous que la poussière ou les peluches ne s'accumulent pas autour du sèche-linge.


 Utilisez les assouplissants et autres produits similaires en vous conformant aux instructions figurant sur l'emballage.

 Ne séchez pas le linge plus qu'il n'est nécessaire.

 Ne pas boire, réutiliser et ni préparer d'aliments avec de l'eau condensée. Elle peut être nocive pour la santé et provoquer des dégâts matériels.

 **AVERTISSEMENT:** Ne pas endommager les tuyaux du circuit du réfrigérant de l'appareil.

INSTALLATION

 L'appareil doit être manipulé et installé par au moins deux personnes - vous pourriez vous blesser. Utilisez des gants de protection pour le déballage et l'installation - vous pourriez vous couper.



L'installation, incluant l'alimentation en eau (selon le modèle), et les connexions électriques, ainsi que les réparations, doivent être exécutées par un technicien qualifié. Ne procédez à aucune réparation ni à aucun remplacement de pièce sur l'appareil autres que ceux spécifiquement indiqués dans le guide d'utilisation. Gardez les enfants à l'écart du site d'installation. Après le déballage de l'appareil, assurez-vous qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport. En cas de problème, contactez le détaillant ou le Service après-vente le plus proche. Une fois installé, gardez le matériel d'emballage (sacs en plastique, parties en polystyrène, etc.) hors de la portée des enfants - ils pourraient s'étouffer. L'appareil ne doit pas être branché à l'alimentation électrique lors de l'installation - vous pourriez vous électrocuter. Au moment de l'installation, assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas endommagé par l'appareil - risque d'incendie ou de choc électrique. Branchez l'appareil seulement après avoir complété l'installation.



AVERTISSEMENT: Dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure intégrée, veiller à ce que les ouvertures de ventilation ne soient pas obstruées.



Installez le sèche-linge dans une pièce dûment aérée (porte ouverte, grille d'aération ou niche de plus de 500 cm²) et ce afin d'éviter le retour de gaz dans la pièce venant d'appareils comme ceux brûlant d'autres combustibles, y compris ceux avec des flammes vives. Si le sèche-linge est installé sous un plan de travail, prévoir une distance de 10 mm entre le panneau supérieur du sèche-linge et les éventuels objets au-dessus de lui, et 15 mm entre les côtés de l'appareil et les parois ou unités d'ameublement adjacentes.



Veiller à ce que l'appareil ne soit pas installé à proximité d'une source de chaleur.



Évitez d'installer l'appareil derrière une porte qui peut être verrouillée, une porte coulissante, ou une porte dont la charnière est située du côté opposé à celle de la porte du sèche-linge de façon à ne pas entraver l'ouverture de celle-ci.



L'appareil peut être placé contre le mur afin d'en limiter l'accès à la partie arrière.



N'installez pas le sèche-linge sur un tapis qui risquerait d'en boucher les grilles d'aération situées sur sa base.



Si vous souhaitez installer le sèche-linge au-dessus de votre lave-linge, vérifiez d'abord si cela est possible auprès du Service après-vente ou de votre détaillant. Une telle installation nécessite la fixation du sèche-linge sur le lave-linge à l'aide d'un kit de superposition adéquat, disponible auprès du Service après-vente ou de votre détaillant. Le kit d'empilement est livré avec une notice d'installation.

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE



Il doit être possible de débrancher l'appareil de l'alimentation électrique en retirant la fiche de la prise de courant si elle est accessible, ou à l'aide d'un interrupteur multipolaire en amont de la prise de courant, conformément aux règles de câblage et l'appareil doit être mis à la terre conformément aux normes de sécurité électrique nationales.



N'utilisez pas de rallonges, de prises multiples ou d'adaptateurs. Une fois l'installation terminée, l'utilisateur ne doit plus pouvoir accéder aux composants électriques. N'utilisez pas l'appareil si vous êtes mouillés ou si vous êtes pieds nus. N'utilisez pas l'appareil si le câble d'alimentation ou la prise de courant est endommagé(e), si l'appareil ne fonctionne pas correctement, ou s'il a été endommagé ou est tombé.



Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé avec un câble identique par le fabricant, un représentant du Service Après-vente, ou par toute autre personne qualifiée - vous pourriez vous électrocuter.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN



AVERTISSEMENT: Assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché du réseau électrique avant d'effectuer une quelconque opération d'entretien. Pour éviter tout risque de lésion personnelle, utilisez des gants de protection (risque de laceration) et des chaussures de sécurité (risque de contusion) ; assurez-vous de manipuler l'appareil avec deux personnes (pour réduire la charge) ; n'utilisez jamais d'équipement de nettoyage à vapeur (risque de choc électrique). Des réparations non-professionnelles non autorisées par le fabricant pourraient donner lieu à un risque pour la santé et la sécurité, dont le fabricant ne saurait être tenu pour responsable. Tout défaut ou dommage causé par des réparations nonprofessionnelles ou un entretien ne sera pas couvert par la garantie, dont les termes sont soulignés dans le document fourni avec l'unité.



Assurez-vous que tous les pièges à peluches sont propres avant de lancer un cycle de séchage.



Ne pas utiliser d'outil pour nettoyer le filtre secondaire, car cela pourrait endommager l'appareil et entraîner une fuite de gaz.

ÉLIMINATION DES MATÉRIAUX D'EMBALLAGE

Les matériaux d'emballage sont entièrement recyclables comme l'indique le symbole de recyclage.



Les différentes parties de l'emballage doivent donc être jetées de manière responsable et en totale conformité avec les réglementations des autorités locales régissant la mise au rebut de déchets.

MISE AU REBUT DES APPAREILS ÉLECTROMÉNAGERS



Cet appareil est fabriqué à partir de matériaux entièrement recyclables ou pouvant être réutilisés. Mettez-le au rebut en vous conformant aux réglementations locales en matière d'élimination des déchets. Pour toute information supplémentaire sur le traitement et le recyclage des appareils électroménagers, contactez le service local compétent, le service de collecte des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté l'appareil. Cet appareil est marqué comme étant conforme à la Directive européenne 2012/19/EU, aux réglementations relatives aux Déchets d'équipement électrique et électronique (DEEE) et relatives aux Déchets d'équipement électrique et électronique de 2013 (tels qu'amendés). En vous assurant que l'appareil est mis au rebut correctement, vous pouvez aider à éviter d'éventuelles conséquences négatives sur l'environnement et la santé humaine.



Ce symbole sur le produit ou sur la documentation qui l'accompagne indique qu'il ne doit pas être traité comme un déchet domestique, mais doit être remis à un centre de collecte spécialisé pour le recyclage des appareils électriques et électroniques

- Le lave-linge ne peut pas être placé sur le sèche-linge.

Table d'installation du lave-linge et du sèche-linge	
Type de kit de superposition	Profondeur (TD = sèche-linge, WM = lave-linge)
Plastique - 54/60 cm avec ou sans sangle	60cm TD --> WM≥50cm / 54cm TD --> WM>45cm
Plastique - 46 cm avec ou sans sangle	46cm TD --> WM≥54cm
Avec tablette - 60 cm	60cm TD --> WM≥50cm
Avec tablette - 54 cm	54cm TD --> WM>45cm

	<p>Vous trouverez les documents normatifs, la documentation standard, la commande de pièces de rechange et les informations supplémentaires sur le produit:</p> <p>En utilisant le QR Code dans votre appareil</p> <p>En visitant nos sites web docs.hotpoint.eu et parts-selfservice.europeanappliances.com</p> <p>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.</p> <p>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). Afin de profiter d'une assistance complète, veuillez enregistrer votre appareil sur www.register10.eu</p>	
--	--	--

2 Instructions relatives à l'environnement

2.1 Respect de la réglementation DEEE et élimination des déchets



Cet appareil ne contient pas de matières dangereuses et interdites spécifiées dans le « Règlement sur le contrôle des déchets d'équipements électriques et électroniques » publié par le Ministère de l'Environnement et de l'Urbanisation de la République de Turquie. Conforme à la réglementation DEEE. Cet appareil a été fabriqué à partir de composants et matériaux de haute qualité, pouvant être réutilisés et recyclés. Ne le

jetez donc pas avec les ordures ménagères habituelles à la fin de son cycle de vie. Rendez-vous dans un point de collecte pour le recyclage de tout matériel électrique et électronique. Vous pouvez contacter vos autorités locales pour trouver un centre proche de votre domicile. Participez à la protection de l'environnement et des ressources naturelles en recyclant les appareils usagés.



Le R290 est également un réfrigérant inflammable. Par conséquent, assurez-vous que le système et les tuyaux ne sont pas endommagés pendant le fonctionnement et le transport.

Conservez l'appareil à l'abri des sources de chaleur, sinon il peut s'enflammer s'il est endommagé.

Ne jetez pas l'appareil en le mettant au feu.

2.2 Informations sur l'emballage

L'emballage de l'appareil a été fabriqué à partir de matériaux recyclables, conformément à la législation nationale. Évitez de mettre les déchets d'emballage au rebut avec les ordures ménagères ou d'autres déchets ; déposez-les dans les points de collecte dédiés désignés par les autorités locales.

2.3 Informations sur la conformité aux normes et les tests / déclaration de conformité des Nations unies



Les phases de développement, de fabrication et de vente de cet appareil sont menées conformément aux règles de sécurité spécifiées dans toutes les instructions connexes de l'Union.

3 Votre sèche-linge

3.1 Spécifications techniques

FR

Hauteur (Minimale / Maximale)	84,6 cm / 86,6 cm*
Largeur	59,8 cm
Profondeur	60,7 cm
Capacité (max.)	9 kg**
Poids net (\pm %10)	44 kg
Tension	Voir fiche signalétique***
Puissance de sortie nominale	
Code du modèle	


 ENERGY 	Les informations sur le modèle, telles que stockées dans la base de données des produits, peuvent être obtenues en accédant au site Web suivant et en recherchant l'identifiant du modèle (*) figurant sur l'étiquette énergétique. https://eprel.ec.europa.eu/
SUPPLIER'S NAME MODEL IDENTIFIER → (*)	
 A  A	

* Hauteur minimale : Hauteur avec support réglable fermé.

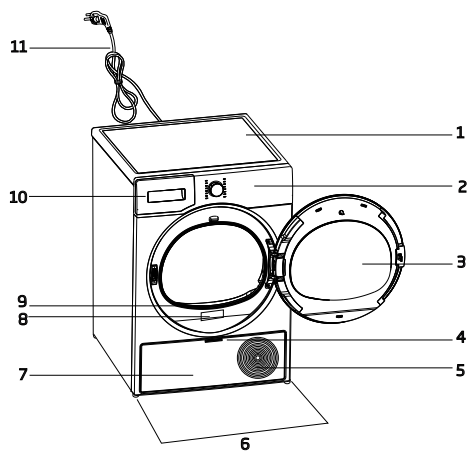
Hauteur maximale : Hauteur avec support réglable ouvert à la hauteur maximale.

**Poids du linge sec avant le lavage.

*** La plaque signalétique se trouve sous la porte du sèche-linge.




	Afin d'améliorer la qualité du sèche-linge, les spécifications techniques peuvent être modifiées sans préavis. Les illustrations présentées dans ce manuel sont schématiques et peuvent ne pas correspondre exactement à votre appareil. Les valeurs fournies avec le sèche-linge ou les documents qui l'accompagnent sont des valeurs de laboratoire conformes aux normes respectives. Ces valeurs peuvent varier en fonction de l'utilisation et des conditions ambiantes.
--	--

3.2 Aspect général



1. Plateau supérieur
2. Panneau de commande
3. Porte de chargement
4. Poignée de la Plaque de Seuil
5. Grilles de ventilation
6. Pieds réglables
7. Plaque de Seuil
8. Plaque signalétique
9. Filtre à fibres
10. Tiroir du réservoir d'eau
11. Cordon d'alimentation

3.3 Contenu de la livraison

	1. Tuyau d'évacuation d'eau*		6. Bouchon de remplissage d'eau*
	2. Éponge de recharge pour tiroir du filtre*		7. Eau pure*
	3. Manuel d'utilisation		8. Ensemble de capsules parfumées*
	4. Panier de séchage*		9. Brosse*
	5. Manuel d'utilisation du panier de séchage*		10. Tissu filtrant*

*Facultatif - peut ne pas être inclus, selon le modèle.

4 Installation



Lisez d'abord les « Consignes de sécurité » !

Avant de contacter le service agréé le plus proche pour l'installation du sèche-linge, lisez attentivement les instructions du guide d'utilisation et assurez-vous que les équipements électriques et d'approvisionnement d'eau sont installés convenablement. Sinon, contactez un électricien et un plombier pour effectuer les réparations nécessaires.



Il est de la responsabilité du client de préparer l'emplacement du sèche-linge et d'installer une source d'alimentation électrique et d'évacuation eaux usées.



Vérifiez que le sèche-linge n'est pas endommagé avant de l'installer. S'il est endommagé, ne l'installez pas. Les appareils endommagés présentent un risque pour votre sécurité. Patientez 12 heures avant de mettre le sèche-linge en marche.

REMARQUE

L'appareil comprend un agent de refroidissement et s'il est utilisé immédiatement après avoir été transporté, il peut être endommagé. Après chaque déplacement, vous devez laisser l'appareil au repos pendant 12 heures.

- Il ne doit pas y avoir de portes verrouillables, de portes coulissantes ou de portes à charnières près de l'environnement d'installation du sèche-linge qui pourraient bloquer la porte de chargement à ouvrir.
- Une fois le sèche-linge installé, les branchements doivent rester stables. Après avoir placé le sèche-linge, assurez-vous que la partie arrière n'entre en contact avec aucune extrusion (robinet d'eau, prise électrique, etc.).
- Placez le sèche-linge en laissant un espace d'au moins 1 cm entre l'appareil et les bordures de meubles.
- Votre sèche-linge peut fonctionner à une température comprise entre +5 °C et +35 °C. S'il fonctionne en dehors de cette plage de température, son fonctionnement pourrait être compromis et l'appareil pourrait s'endommager.
- Vous ne devez pas placer la partie arrière du sèche-linge contre un mur.



Ne placez pas le sèche-linge sur son cordon d'alimentation.

Ignorer les avertissements suivants * si le système de votre produit ne contient pas de R290

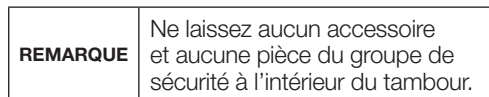
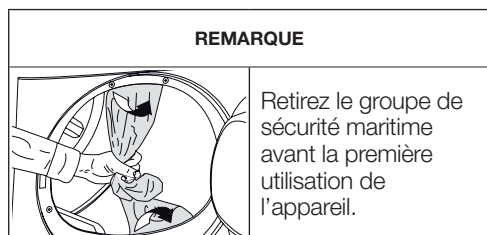


La sèche-linge contient du réfrigérant R290.* R290 est un réfrigérant respectueux de l'environnement mais inflammable.* Assurez-vous que l'entrée d'air du sèche-linge soit ouverte et qu'elle soit bien ventilée.* Gardez les sources de flammes potentielles éloignées de la sèche-linge.*

4.1 Lieu idéal d'installation

- Installez le sèche-linge sur une surface plane et stable.
- Le sèche-linge est lourd. Ne le déplacez pas tout seul.
- Mettez le sèche-linge en marche dans un environnement exempt de poussière et bien ventilé.
- L'espace entre le sèche-linge et le sol ne doit pas être réduit au moyen de matériaux tels que des tapis, des morceaux de bois et des bandes.
- Ne bloquez pas les grilles de ventilation du sèche-linge.

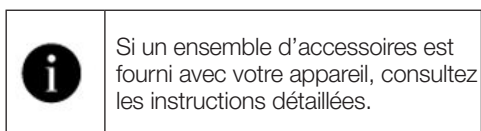
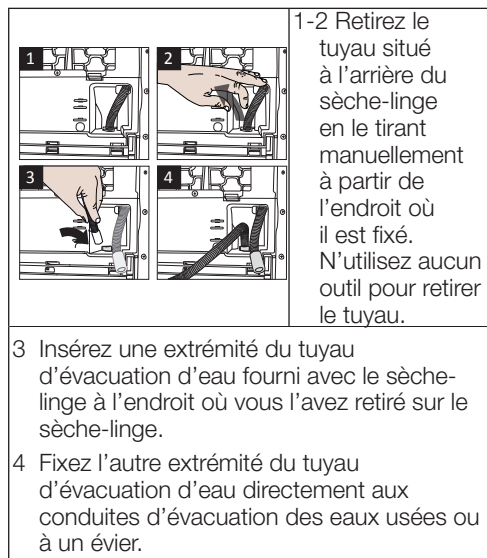
4.2 Retrait du groupe de sécurité maritime



4.3 Raccordement à l'approvisionnement d'eau

Au lieu de vidanger périodiquement l'eau accumulée dans le réservoir d'eau, vous pouvez l'évacuer à travers le tuyau d'évacuation d'eau fourni avec le sèche-linge.

Raccordement du tuyau d'évacuation d'eau

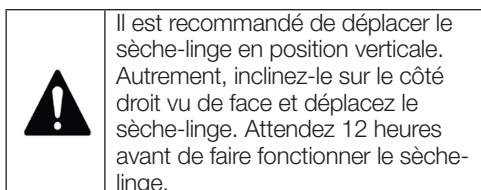


4.4 Réglage des supports


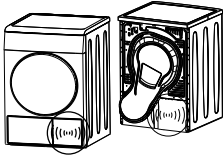



4.5 Déplacement du sèche-linge

- Évacuez complètement l'eau du sèche-linge.
- Si l'appareil est raccordé par des conduits d'évacuation directe, retirez les raccords de tuyau.



4.6 Avertissement concernant le bruit

	
	Lors du fonctionnement de l'appareil, des bruits métalliques peuvent provenir périodiquement du compresseur ; ce phénomène est normal.
	Lorsque l'appareil est en marche, l'eau accumulée est pompée dans le réservoir d'eau. Il est normal d'entendre des bruits de pompage de l'appareil pendant cette opération.

4.7 Remplacement des ampoules

Si votre sèche-linge est équipé d'une lampe d'éclairage ;

Contactez le service agréé pour remplacer l'ampoule / la LED utilisée pour éclairer votre sèche-linge. L'ampoule utilisée dans cet appareil n'est pas appropriée pour l'éclairage domestique. L'utilisation prévue de cette lampe est d'assurer le chargement sans danger du linge dans le sèche-linge. Les lampes utilisées dans cet appareil résistent à des conditions physiques difficiles telles que des températures supérieures à 50 °C.

5 Préparation



Lisez d'abord les « Consignes de sécurité » !

5.1 Linge adapté au séchage dans le sèche-linge

REMARQUE	Le linge qui ne peut pas être séché peut être endommagé et peut également endommager l'appareil pendant le séchage. Suivez les instructions qui figurent sur les étiquettes du linge à sécher. Séchez uniquement le linge avec la mention « Séchage en machine » inscrite sur l'étiquette.
-----------------	--



5.2 Linge non adapté au sèche-linge

REMARQUE	Les sous-vêtements à support métallique ne doivent pas être séchés dans le sèche-linge. Si ces supports métalliques se détachent et sont arrachés du vêtement, cela peut endommager la machine. Les textiles de broderie délicats, les vêtements en coton et en soie, les vêtements fabriqués à partir de textiles délicats et précieux, les vêtements imperméables et les rideaux en tulle ne doivent pas être séchés dans le sèche-linge.
-----------------	--

5.3 Préparation du linge à sécher

REMARQUE	Les articles tels que les pièces de monnaie, les pièces métalliques, les aiguilles, les clous, les vis, les pierres, etc. peuvent endommager le tambour de l'appareil ou causer des problèmes de fonctionnement. Vérifiez donc tout le linge qui sera chargé dans l'appareil. Séchez le linge avec les accessoires métalliques tels que les fermetures éclair en les retournant. Fermez les fermetures éclair, les crochets et les fermoirs, boutonnez les boutons des housses, nouez les ceintures en textile et les ceintures de tablier.
-----------------	---

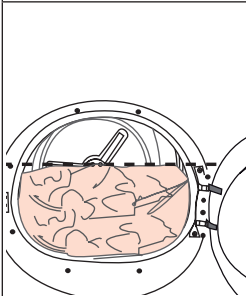
5.4 Comment économiser de l'énergie

- Utilisez l'option d'essorage la plus élevée possible pendant que vous lavez le linge. Ce qui vous permettra ainsi de réduire la durée de séchage et la consommation d'énergie. Triez le linge en fonction du type et de l'épaisseur. Séchez le même type de linge ensemble. Par exemple, les torchons de cuisine et les nappes sèchent plus vite que les serviettes de toilette.
- Suivez les recommandations du manuel d'utilisation pour la sélection des programmes.
- Pendant le séchage, n'ouvrez pas la porte de chargement, sauf si nécessaire. Si vous devez ouvrir la porte de chargement, ne la laissez pas ouverte trop longtemps.
- N'ajoutez pas de linge humide lorsque le sèche-linge fonctionne.
- Nettoyez le filtre fibreux avant et après chaque séchage.
- Assurez-vous que les filtres sont propres. Pour plus de détails, reportez-vous à la section « Entretien et nettoyage ».
- Pour les modèles avec conduit, suivez les règles de raccordement du conduit spécifiées dans les guides et nettoyez le conduit.

- Pendant le séchage, aérez correctement l'environnement dans lequel se trouve le sèche-linge.
- Le programme Éco est le programme le plus efficace sur le plan énergétique pour le séchage du linge humide en coton et il est utilisé pour évaluer la conformité aux réglementations en matière de conception respectueuse de l'environnement.
- Gardez la porte de chargement fermée pour éviter les pertes de chaleur.

5.5 Capacité de charge correcte

REMARQUE



Si le linge contenu de l'appareil est supérieur à la capacité de charge maximale, il peut ne pas fonctionner comme prévu et peut causer des dommages matériels ou endommager l'appareil. Respectez la capacité de charge maximale de chaque programme.

Les poids ci-dessous sont fournis à titre d'exemple.

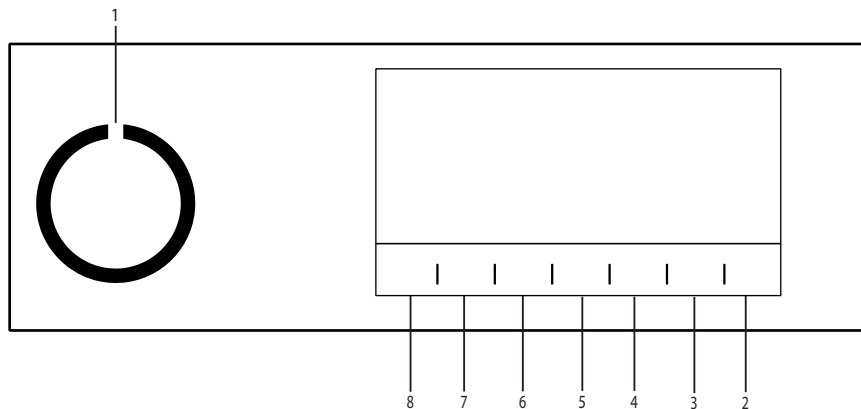
Linge	Poids approximatif (en g)*	Linge	Poids approximatif (en g)*
Literie en coton (double taille)	1500	Robe en coton	500
Literie (taille unique)	1000	Robe	350
Drap (double taille)	500	Jean	700
Drap (taille unique)	350	Mouchoir (10 pcs)	100
Nappe large	700	T-Shirt	125
Petite nappe	250	Chemisier	150
Serviette à thé	100	Chemise en coton	300
Serviette de bain	700	Chemise	200
Essuie-main	350		

*Poids du linge sec avant le lavage.

- Le fait de charger l'appareil de séchage domestique jusqu'à la capacité maximale spécifiée par le fabricant pour les programmes concernés permet d'économiser de l'énergie.

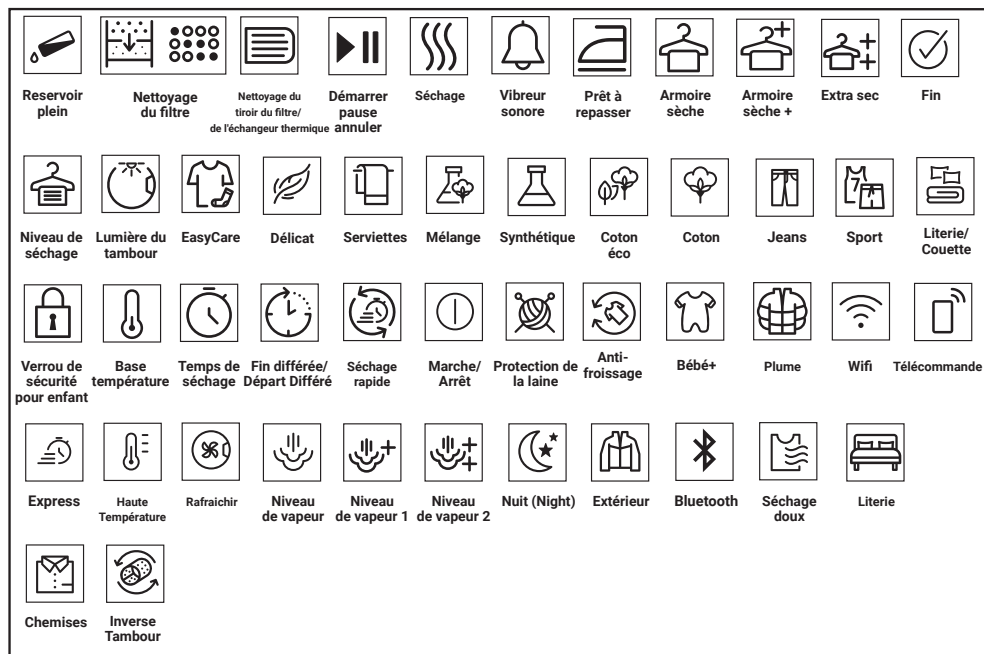
6 Fonctionnement de l'appareil

6.1 Panneau de commande



1. Bouton de sélection Marche/Arrêt/ Programme
2. Bouton Départ/Pause.
3. Bouton de sélection de l'heure de fin.
4. Bouton de sélection du programme horaire.
5. Bouton de sélection de la basse température.
6. Bouton de sélection du signal sonore et de la sécurité enfant.
7. Bouton de sélection pour éviter les plis/ bouton pour l'éclairage du tambour.
8. Bouton de sélection du degré de séchage.

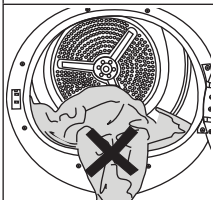
6.2 Symboles



6.3. Préparation du sèche-linge

- Branchez le sèche-linge.
- Ouvrez la porte de chargement.
- Éliminez tout matériau étranger à l'intérieur de l'appareil.
- Placez le linge dans le sèche-linge et évitant qu'il ne se coince.
- Poussez et refermez la porte de chargement.

REMARQUE



Assurez-vous que le linge n'est pas coincé à la porte de chargement.
Ne fermez pas la porte de chargement avec force.

- Sélectionnez le programme souhaité en appuyant sur le bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme pour mettre l'appareil en marche.




La sélection du programme à l'aide du bouton Marche/Arrêt/Programme ne signifie pas que le programme a démarré. Appuyez sur le bouton Départ/Veille pour lancer le programme.

6.4 Sélection de programme et tableau de consommation

FR				
Programmes	Description du programme	Capacité (kg)	Vitesse d'essorage du lave-linge (tr/min)	Durée de séchage (minutes)
Cotton	Il vous permet de sécher vos textiles en coton résistants à la chaleur. Vous devez choisir un réglage de séchage approprié pour l'épaisseur du linge à sécher et pour le niveau de séchage souhaité.	8	1000	184
Eco	Les textiles monocouches ou décontractés en coton sont séchés de la manière la plus économique possible.	8	1000	174
Cottons Iron dry***	Vous pouvez sécher les textiles monocouches ou décontractés en coton lorsqu'ils sont un peu humides de sorte qu'ils soient prêts à être repassés.	8	1000	139
Synthetics	Avec ce cycle, vous pouvez sécher tous vos textiles synthétiques. Vous devez choisir un réglage de séchage approprié pour le niveau de séchage souhaité.	4	800	70
Mixed	Utilisez ce programme pour sécher ensemble le linge synthétique non teint et en coton. Les vêtements de sport et de fitness peuvent être séchés avec ce programme.	4	1000	115
Wool	Utilisez ce programme pour sécher les vêtements en laine tels que les pullovers qui peuvent être lavés selon les consignes. Il est conseillé d'enlever les vêtements à la fin du programme.	1,5	600	148
Silent Cycle	Dans ce programme, le niveau de bruit émis dans l'environnement sera très faible. Avec ce programme, vous pouvez sécher vos vêtements en coton ou en mélange synthétique en silence.	8	1000	240
DelicateDry	Vous pouvez sécher à basse température votre linge très délicat pouvant être séché en machine, ou le linge pour lequel il est recommandé de réaliser un lavage à la main (chemisiers en soie, sous-vêtements légers).	2	800	50
Timed Drying PetHairCare	Vous pouvez sélectionner les programmes chronométrés entre 10 et 160 minutes pour atteindre le niveau de séchage souhaité à faible température. Dans ce programme, le sèche-linge fonctionne pendant le temps défini indépendamment du degré de séchage du linge. PetHairCare est une fonction de rafraîchissement dont l'objectif est de faciliter le repassage du linge sec peu porté et de réduire les odeurs en suspension dans l'air (cigarettes, aliments, etc.)	-	-	-
Jeans	Grâce à ce programme, vous pouvez faire sécher vos pantalons, jupes, chemises ou vestes en jean.	4	1200	117
Sport	Utilisez-le pour sécher vos vêtements faits de tissus synthétiques, de coton ou mixtes ou de produits imperméables tels que veste fonctionnelle, imperméable, etc. Remettez-les à l'envers avant de les sécher.	2	1000	135
Duvet Down Jacket	Utilisez-le pour sécher votre duvet	-	800	165

Shirts	Ce programme permet de sécher les chemises d'une manière plus sensible, réduit les plis et facilite le repassage.	1,5	1200	50
Rapid 30'	Utiliser ce programme pour rendre les 2 chemises prêtes à repasser.	0,5	1200	30
Baby	Ce programme est conçu pour sécher vos textiles lavés à une température plus élevée que les autres cycles, ce qui le rend idéal pour les articles comme les vêtements de bébé, les sous-vêtements, les serviettes et les tissus similaires.	5	800	200
Refresh	Ce programme rafraîchit vos vêtements avec de l'air chaud.	1,5	-	120

Valeurs de consommation énergétique

Programmes	Capacité (kg)	Vitesse d'essorage du lave-linge (tr/min)	Quantité approximative d'humidité résiduelle	Valeur de consommation énergétique (kWh)
Cottons Eco**	8	1000	60%	1,54
Cottons Iron dry	8	1000	60%	1,10
Synthetics Cupboard Dry	4	800	40%	0,55
	*Si vous séchez régulièrement la charge maximale de 8 kg de Cottons, nous vous conseillons de raccorder le tuyau de vidange pour éviter que le sècheur ne s'arrête en milieu de cycle pour vider le réservoir" (voir section "Raccordement au drain").			

* Les valeurs ci-dessus ont été spécifiées dans des conditions standard. Les valeurs de consommation peuvent différer de celles du tableau en fonction du type de linge, de la vitesse d'essorage, des conditions ambiantes et des valeurs de tension.

***Le programme « Coton Prêt-à-repasser » peut être réglé en sélectionnant le programme « Coton » sur le panneau de commande puis en choisissant le niveau de séchage « Prêt-à-repasser » à l'aide du bouton de sélection du niveau de séchage. Vous pouvez

Programmes généraux				
Programmes	Capacité (kg)	Période du programme (heure:min)	Consommation énergétique (kwh)	
Séchage Économique en Coton	8	2:54	1,54	
Séchage Économique en Coton	4	1:48	0,86	
Coton Prêt-à-repasser	8	2:19	1,10	
Coton Prêt-à-repasser	4	1:23	0,66	
Coton Prêt-à-porter	8	3:04	1,63	
Coton Prêt-à-porter	4	1:58	0,94	
Coton Prêt-à-porter Plus	8	3:14	1,72	
Coton Prêt-à-porter Plus	4	2:08	1,02	
Séchage de vêtements en coton prêts à ranger +	8	3:24	1,81	
Séchage de vêtements en coton prêts à ranger +	4	2:18	1,10	
Synthétique Prêt-à-repasser	8	0:59	0,46	
Synthétique Prêt-à-porter	8	1:10	0,55	
Séchage de vêtements synthétiques prêts à ranger +y	8	1:20	0,63	
Séchage de vêtements synthétiques prêts à ranger ++	8	-	-	
Délicat	2	0:50	0,53	
Protection de la laine	1,5	2:28	1,55	
Les valeurs données pour les programmes autres qu'Éco ne sont qu'à titre indicatif.				
Différents modes de fonctionnement				
Consommation de puissance (W)	Mode Arrêt (W) (le cas échéant)	Mode de fonctionnement différé (W) (le cas échéant)	Mode Veille (W) (le cas échéant)	Mode Veille avec fonction de connectivité (W) (le cas échéant)
	0,47	4,00	0,47	-
Émission acoustique du bruit aérien du cycle de séchage dB(A):				64

6.5 Fonctions optionnelles

Niveau de séchage

Le bouton des paramètres de séchage est utilisé pour ajuster le séchage au niveau désiré. La durée du programme peut varier en fonction de la sélection.



Vous pouvez uniquement activer cette fonction avant de lancer le programme.

Pour éviter le froissage

Vous pouvez activer et désactiver la fonction anti-froissage en appuyant sur le bouton de sélection de la fonction anti-froissage. Si vous n'allez pas retirer le linge immédiatement à la fin du programme, utilisez la fonction d'antifroissage pour éviter les plis sur votre linge.

Avertissement sonore

Le sèche-linge émet un avertissement sonore lorsque le programme est terminé. Appuyez sur le bouton « Avertissement sonore » si vous ne voulez pas d'avertissement sonore. Lorsque vous appuyez sur le bouton d'avertissement sonore, le voyant s'éteint. Aucun retentissement n'est perceptible à la fin du programme.



Vous pouvez sélectionner cette fonction avant ou après le démarrage du programme.

Température basse

Vous pouvez uniquement activer cette fonction avant de lancer le programme. Vous pouvez activer cette fonction si vous souhaitez faire sécher votre linge à une température plus basse. La durée du programme sera plus longue après son activation.

Heure de fin

Vous pouvez retarder de 24 heures au maximum l'heure de fin du programme, avec la fonction Heure de fin.

1. Ouvrez la porte de chargement et placez votre linge.
2. Sélectionnez le programme de séchage.

3. Appuyez sur le bouton de sélection de l'heure de fin et définissez la période différée désirée. La LED de l'heure de fin s'allume. (En appuyant sur le bouton et en le maintenant enfoncé, l'heure de fin continue sans arrêt).
4. Appuyez sur le bouton Départ/Veille. Le compte à rebours de l'heure de fin commence. Le symbole « : » au milieu du temps différé affiché clignote.



Vous pouvez ajouter ou retirer du linge pendant l'heure de fin. Le temps affiché à l'écran est la somme totale du temps de séchage normal et de l'heure de fin. La LED de fin de temps s'éteint à la fin du compte à rebours, le séchage commence et la LED de séchage s'allume.

Changement de l'heure de fin

Si vous voulez modifier la durée pendant le compte à rebours :

Mettez le programme en pause et appuyez sur le bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme et annulez le programme. Sélectionnez le programme souhaité et répétez le processus de sélection de l'heure de fin.

Annulation de la fonction heure de fin

Si vous souhaitez annuler le compte à rebours de l'heure de fin et lancer immédiatement le programme :

Mettez le programme en pause et appuyez sur le bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme et annulez le programme. Sélectionnez le programme souhaité et appuyez sur le bouton " Marche/Pause" .

Éclairage du tambour

Vous pouvez allumer et éteindre la lumière du tambour en appuyant sur ce bouton. La lumière s'allume lorsqu'on appuie sur le bouton et s'éteint après un moment.

6.6 Indicateurs d'avertissement



Les indicateurs d'avertissement peuvent varier selon le modèle de votre sèche-linge.

Nettoyage du filtre

À la fin du programme, l'indicateur d'avertissement de nettoyage du filtre s'allume.

Réservoir d'eau

Si le réservoir d'eau se remplit alors que le programme est en cours, l'indicateur d'avertissement commence à clignoter et la machine passe en mode Veille. Dans ce cas, vidangez le réservoir d'eau et lancez le programme en appuyant sur le bouton Départ/Veille. Le voyant d'avertissement s'éteint et le programme reprend.

Nettoyage du tiroir-filtre/échangeur de chaleur

Le témoin d'avertissement clignote de façon périodique pour rappeler le nettoyage du tiroir du filtre.

6.7 Lancement du programme

Appuyez sur le bouton Départ/Veille pour lancer le programme.


Les indicateurs des commandes Départ/Veille et Séchage en cours s'allument pour indiquer que le programme est lancé.

6.8 Sécurité enfants

Le sèche-linge est équipé de la sécurité enfants qui permet d'éviter toute interruption de cycle de programme par le verrouillage des boutons lorsqu'un programme est en cours. Lorsque la sécurité enfant est activée, tous les boutons du panneau, à l'exception du bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme, sont désactivés.

Pour activer le mode Sécurité enfants, appuyez sur la touche d'avertissement sonore pendant 3 secondes.

Vous devez désactiver la Sécurité enfants pour pouvoir lancer un nouveau programme à la fin du programme en cours ou pour interrompre le programme en cours. Pour désactiver le mode Sécurité enfants, appuyez longuement sur les mêmes boutons pendant 3 secondes.

	Lorsque la Sécurité enfants est activée, l'indicateur d'avertissement de Sécurité enfant à l'écran s'allume.
--	--

Lorsque la Sécurité enfants est activée :

Le sèche-linge fonctionne, ou en mode veille, les témoins indicateurs ne changent pas lorsque vous changez la position du bouton de sélection de programme.

	Lorsque le sèche-linge est en marche et que la sécurité enfants est activée, si vous tournez le bouton de sélection de programme, un double bip retentit. Si la sécurité enfants est désactivée avant que le bouton de sélection de programme ne soit réglé sur sa position initiale, le programme sera interrompu puisque le bouton de sélection de programme est réglé sur une autre position.
---	--

6.9 Modification d'un programme en cours


Vous pouvez changer le programme sélectionné pour sécher votre linge et choisir un programme différent même si le sèche-linge est en marche.


- Par exemple, mettez le programme en pause et activez le bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme pour sélectionner le programme Extra Sec afin de sélectionner le programme Extra Sec au lieu du programme Repassage à sec.
- Appuyez sur le bouton Départ/Veille pour lancer le programme.

Ajout ou retrait du linge en mode Veille

Si vous voulez ajouter ou retirer du linge dans le sèche-linge après le lancement du programme de séchage :


- Appuyez sur le bouton Départ/Veille pour passer le sèche-linge au mode Veille. Le processus de séchage s'arrête.
- Lorsque l'appareil est en Veille, ouvrez la porte de chargement et refermez-la après avoir ajouté ou retiré le linge.
- Appuyez sur le bouton Départ/Veille pour lancer le programme.

	<p>L'ajout du linge pendant le processus de séchage peut occasionner le mélange dans la machine du linge sec et du linge mouillé, ce qui aura pour conséquence un linge humide à la fin du processus.</p> <p>Vous pouvez ajouter ou retirer le linge pendant le séchage autant de fois que vous le souhaitez. Cependant, le processus de séchage sera en permanence interrompu, ce qui aura pour conséquence de prolonger la durée du programme et augmenter la consommation d'énergie.</p> <p>Nous vous recommandons donc d'ajouter le linge avant le début du programme.</p> <p>Si un nouveau programme est sélectionné en tournant le bouton de sélection de programme pendant que le sèche-linge est en veille, le programme en cours se termine.</p>
--	---

	<p>Ne touchez pas la surface interne du tambour lorsque vous ajoutez ou retirez le linge pendant un programme en cours parce qu'elle est chaude.</p>
--	--

6.10 Annulation du programme


Si vous souhaitez annuler le programme et mettre fin à l'opération de séchage pour une raison quelconque après le démarrage du sèche-linge, mettez le programme en pause et tournez le bouton Marche / Arrêt / Sélection, le programme sera terminé.

	<p>L'intérieur du sèche-linge peut être extrêmement chaud lorsque vous annulez le programme alors qu'elle est en marche. Il convient donc d'exécuter le programme de rafraîchissement pour la laisser refroidir.</p>
--	--

6.11 Fin du programme

Lorsque le programme se termine, les voyants lumineux anti-froissage et les voyants d'avertissement de nettoyage des filtres à fibres sur l'indicateur de suivi du programme s'allument. Vous pouvez ouvrir la porte de chargement et le sèche-linge est prêt pour un autre cycle.

Mettez le Bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme en position Marche/Arrêt afin d'éteindre le sèche-linge.

	<p>Si le mode Anti-froissage est actif et le linge n'a pas été retiré une fois le programme terminé, la fonction Anti-froissage s'active pendant 2 heures pour éviter que le linge ne se froisse à l'intérieur de la machine. Le programme permet de faire tourner le linge toutes les 10 minutes d'intervalles pour empêcher le froissage.</p>
---	---

6.12 Fonction de détection d'odeurs

Si votre sèche-linge est doté de la fonction de détection d'odeurs, lisez le manuel ProScent pour l'utiliser.

6.13 Cycle PetHairCare

PetHairCare est un cycle de rafraîchissement conçu pour éliminer les poils d'animaux indésirables (certifié par une institution indépendante, score de 4,6/5), réduire les odeurs en suspension dans l'air et lisser en douceur les vêtements secs légèrement usés. Utilisé sur du linge sec.

Pour le retrait des poils d'animaux

Utilisez 1 à 3 vêtements secs et faites fonctionner le programme pendant 80 minutes

Pour la réduction des odeurs et des plis

Utilisez 1 à 5 vêtements secs et faites fonctionner le programme pendant 50 minutes.

Remarque : Pour les vêtements qui ont absorbé des odeurs fortes—comme les parfums, les déodorants ou la sueur—il est préférable de les laver pour éliminer complètement les odeurs.

Mise en garde concernant le séchage

N'utilisez pas cette fonction avec des articles comportant des accessoires pointus ou durs, ou des articles en cuir.

Remplissage du réservoir d'eau

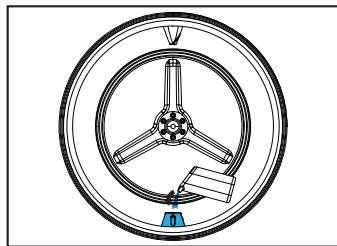
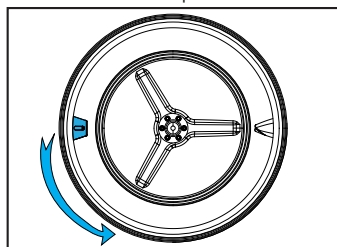
1 aile bleue dans la machine effectue le processus d'arrosage du linge.

Si l'aile est sur le dessus, vous pouvez tourner manuellement le tambour à la position inférieure et remplir l'eau.

Avant d'utiliser le programme PetHairCare, vous devez remplir manuellement l'aile avec de l'eau au niveau maximum dans le récipient de remplissage.

Pour éliminer les plis, utilisez de l'eau du robinet ou de l'eau potable.

Les quelques gouttes d'eau qui peuvent déborder de l'aile pendant le remplissage ne causeront aucun problème.



L'utilisation d'additifs ou de détartrants est interdite.

Les produits chimiques pouvant être dissous avec des produits chimiques liquides et des liquides ne doivent pas être utilisés.

Lancement du programme

L'aile doit être ramenée à la position inférieure et être remplie d'eau jusqu'à la zone marquée avec le récipient de remplissage. Le programme PetHairCare doit être sélectionné.

Lorsque vous sélectionnez le programme, l'heure qui s'affiche à l'écran est de 10 minutes. Le programme horaire est réglé sur l'heure souhaitée en appuyant sur la touche de sélection et sur la touche de Démarrage/Veille.

Remarque importante

Cette fonction ne permet pas de laver le linge. Elle est destinée à éliminer les poils d'animaux, à réduire les odeurs et à rafraîchir les vêtements pour qu'ils puissent être portés à nouveau.

7 Entretien et nettoyage



Lisez d'abord les « Consignes de sécurité » !

7.1 Filtres à peluches (filtres internes et externes) / Nettoyage de la surface intérieure de la porte de chargement

Les cheveux et les fibres qui se détachent du linge pendant le processus de séchage sont recueillis par le filtre à peluches. Un nettoyage insuffisant des filtres peut augmenter la durée du séchage et la consommation d'énergie.

Un nettoyage insuffisant des filtres peut entraîner l'apparition de linge humide après le cycle de séchage. Lors du nettoyage des filtres, il convient d'éliminer la saleté et les cheveux afin d'éviter que les microplastiques ne se répandent dans le système d'eau utilisé. Lors du nettoyage des filtres, ne versez pas l'eau dans les égouts.



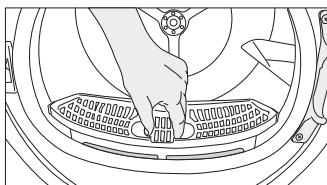
Après chaque cycle de séchage, nettoyez le filtre à peluches et la surface intérieure de la porte de chargement.

REMARQUE

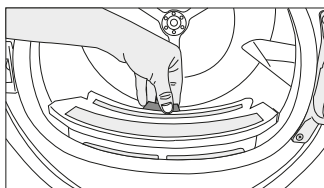
Votre sèche-linge est équipé de 2 filtres à peluches, l'un étant placé à l'intérieur de l'autre. Ne faites pas fonctionner l'appareil sans les filtres à peluches.

Pour nettoyer le filtre à peluches :

- Ouvrez la porte de chargement.
- Tenez l'une des deux parties (filtre interne) du filtre à peluches et retirez-la en la tirant vers le haut.

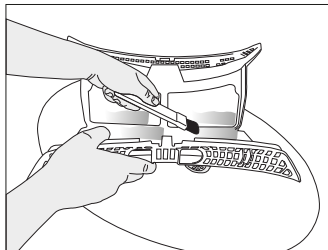
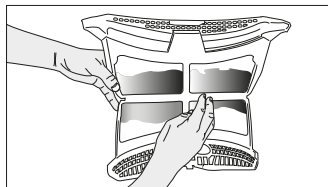
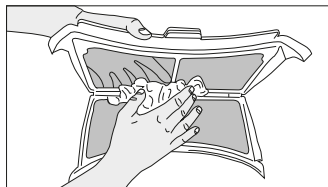


- Retirez la deuxième partie (filtre extérieur) en la tirant vers le haut.

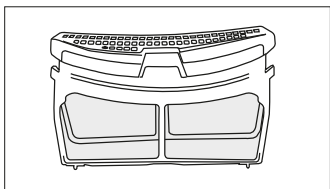


Assurez-vous que les cheveux, les fibres et les boules de coton ne tombent pas dans la fente où les filtres sont installés.

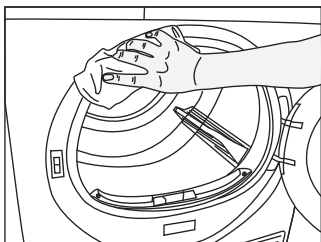
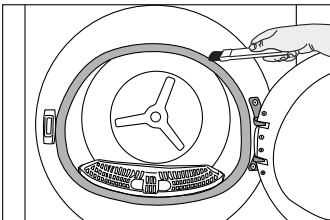
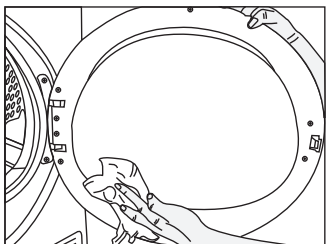
- Ouvrez les deux filtres à peluches (externe et interne) et retirez les fibres à l'aide de vos mains ou de la brosse du déflecteur d'air. Vous pouvez nettoyer les cheveux présents dans les filtres à l'aide d'un aspirateur. Les peluches doivent être jetées dans la poubelle et non dans les égouts afin d'éviter de répandre des microplastiques dans le système d'eau usée.



- Insérez les filtres à peluches les uns sur les autres et remettez-les à leur place.



- Nettoyez la surface intérieure de la porte de chargement et le joint d'étanchéité à l'aide d'un chiffon doux humide ou de la brosse du déflecteur d'air.



7.2 Nettoyage du capteur

Le sèche-linge est équipé de capteurs d'humidité qui détectent lorsque le linge est sec.

Pour nettoyer les capteurs :
Ouvrez la porte de chargement du sèche-linge.

Si la machine est chaude du fait du processus de séchage, attendez qu'elle refroidisse.

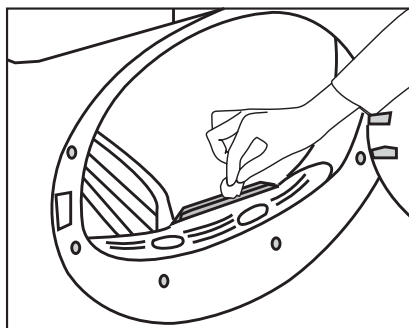
Nettoyez les surfaces métalliques du capteur à l'aide d'un chiffon doux imbibé de vinaigre, puis laissez-les sécher.



Nettoyez les surfaces métalliques du capteur 4 fois par an.
N'utilisez pas d'outils métalliques pour nettoyer les surfaces métalliques des capteurs.



En raison des risques d'incendie et d'explosion, n'utilisez pas de solutions, de produits d'entretien ou de substances similaires pour nettoyer les capteurs.



7.3 Vidange du réservoir d'eau

Lors du séchage, l'humidité est retirée du linge et condensée. L'eau est ensuite accumulée dans le réservoir d'eau. Videz le réservoir d'eau après chaque séance de séchage.



L'eau condensée n'est pas potable !
Ne retirez pas le réservoir d'eau lorsqu'un programme est en cours !

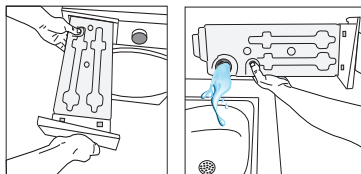
Si vous ne videz pas le réservoir d'eau, lors des prochains cycles de séchage, la machine cessera de fonctionner parce que le réservoir d'eau est plein et une icône d'avertissement du réservoir d'eau clignotera. Dans ce cas, videz le réservoir d'eau. Appuyez ensuite sur le bouton Départ/Veille pour continuer le séchage.

Pour vider le réservoir d'eau :

sortez délicatement le réservoir d'eau de son tiroir.

Videz l'eau du réservoir.

Retirez avec précaution le réservoir d'eau dans le tiroir ou la plaque de protection.



Si des peluches s'accumulent dans l'entonnoir du réservoir d'eau, retirez-les sous l'eau courante.

Remettez le réservoir d'eau en place.

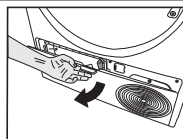


Si vous utilisez l'option d'évacuation directe, il n'est pas nécessaire de vidanger le réservoir d'eau.

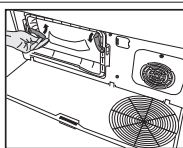
7.4 Nettoyage du condenseur

Les cheveux et fibres qui ne sont pas collectés par le filtre à peluches s'accumulent sur la surface métallique du condenseur, derrière le déflecteur d'air. Ces fibres doivent être nettoyées régulièrement.

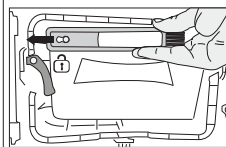
Si l'icône de nettoyage du condenseur clignote, vérifiez la surface métallique. Si des fibres sont visibles, nettoyez-les. Vous devez vérifier le condenseur au moins tous les 6 mois.



Ouvrez la plinthe en tirant sur son bouton.



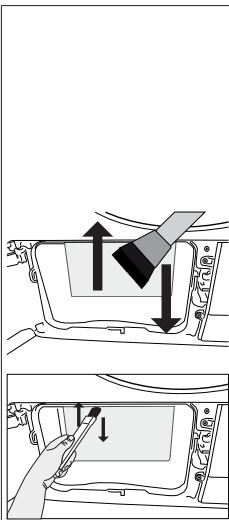
Déplacez les loquets pour ouvrir le couvercle du déflecteur d'air.



Tirez la brosse vers la gauche pour l'enlever. Vous pouvez utiliser la brosse de nettoyage pour nettoyer le filtre, la condensation de la surface et les fibres accumulées sur la porte.

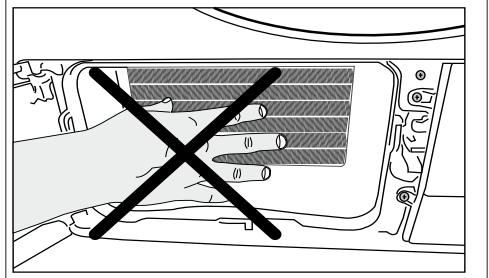


La brosse de nettoyage se trouve à l'intérieur de la pochette de documentation. Enlevez votre brosse dans le sac de documentation et insérez-la à sa place sur le déflecteur d'air pour la ranger.

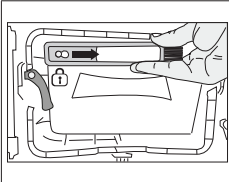


Nettoyez les fibres présentes sur la surface métallique du condenseur à l'aide d'un chiffon humide ou de la brosse rangée sur le déflecteur d'air, en effectuant des mouvements verticaux. Ne nettoyez pas en effectuant des mouvements horizontaux, car cela pourrait endommager les plaques métalliques du condenseur. Vous pouvez utiliser un aspirateur muni d'une brosse pour le nettoyage. Il n'est pas recommandé d'utiliser un aspirateur ne disposant pas de brosse pour nettoyer le condenseur.

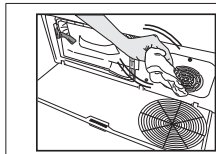
i Vous pouvez nettoyer à la main, à condition de porter des gants de protection. N'essayez pas de nettoyer à mains nues. Les ailettes du condenseur peuvent endommager vos mains. Un nettoyage de gauche à droite peut endommager les ailettes du condenseur. Cela peut entraîner des problèmes de séchage.



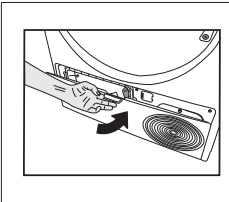
i Lorsque le couvercle du déflecteur d'air est retiré, il est normal d'avoir de l'eau dans la partie en plastique située devant le condenseur.



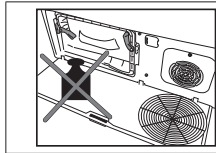
Après avoir nettoyé le filtre, la porte et le condenseur, faites glisser la brosse vers la droite et verrouillez-la dans son emplacement.



Si vous observez une accumulation de fibres sur le couvercle du ventilateur et la plinthe, enlevez-la à l'aide d'un chiffon.



Une fois le processus de nettoyage terminé, placez le couvercle du déflecteur d'air à sa place, déplacez les loquets pour le fermer et fermez la plinthe.



N'exercez pas de pression sur la plinthe lorsqu'elle est ouverte.

REMARQUE N'utilisez pas de matériaux abrasifs ou de laine d'acier pour nettoyer le tambour.

8 Dépannage

<p>Le processus de séchage est trop long.</p> <p>Les pores du filtre à peluches (filtres interne et externe) peuvent être bouchés. >>> Peut être nettoyé à l'aide d'un aspirateur. La face avant du condenseur peut être obstruée. >>> Nettoyez la face avant du condenseur.</p> <p>Les grilles de ventilation sur la partie avant de la machine pourraient être bouchées. >>> Retirez tout objet qui bloque l'air devant les grilles de ventilation.</p> <p>La ventilation peut être insuffisante si le sèche-linge est installé dans un espace restreint. Ouvrez la porte ou les fenêtres pour empêcher que la température ambiante n'augmente trop.</p> <p>Si la machine est dotée d'un capteur d'humidité ;</p> <p>Le calcaire a pu s'accumuler sur le capteur d'humidité. >>> Nettoyez le capteur d'humidité.</p> <p>Il se peut que la machine soit surchargée de linge. >>> Ne pas charger excessivement le sèche-linge.</p> <p>Le linge n'a peut-être pas été suffisamment essoré. >>> Essorez à une vitesse plus élevée dans le lave-linge.</p>
<p>Le linge ressort humide après le séchage.</p> <p>Le programme approprié pour le type de linge n'a peut-être pas été utilisé. >>> Vérifiez les étiquettes d'entretien sur le linge et sélectionnez un programme idéal pour le type de linge ou utilisez des programmes plus longs.</p> <p>Les pores du filtre à peluches (filtres interne et externe) peuvent être bouchés. >>> Peut être nettoyé à l'aide d'un aspirateur. La face avant du condenseur peut être obstruée. >>> Nettoyez la face avant du condenseur.</p> <p>Il se peut que la machine soit surchargée de linge. >>> Ne pas charger excessivement le sèche-linge.</p> <p>Le linge n'a peut-être pas été suffisamment essoré. >>> Essorez à une vitesse plus élevée dans le lave-linge.</p>
<p>Le sèche-linge ne s'allume pas ou le programme ne peut pas être démarré. Le sèche-linge ne se met pas en marche lorsqu'il est réglé.</p> <p>La fiche d'alimentation n'est peut-être pas branchée. >>> Assurez-vous que la fiche secteur est bien branchée.</p> <p>La porte de chargement peut être laissée ouverte. >>> Assurez-vous que la porte de chargement est correctement fermée.</p> <p>Il se peut que le programme ne soit pas réglé ou que le bouton en marche/Pause n'ait pas été actionné. >>> Vérifiez que le programme est bien défini et qu'il n'est pas en position Pause.</p> <p>La Sécurité enfant peut être activée. >>> Désactivez la Sécurité enfant.</p>
<p>Le programme a été interrompu sans raison.</p> <p>La porte de chargement pourrait ne pas être fermée correctement. >>> Assurez-vous que la porte de chargement est correctement fermée.</p> <p>Il pourrait y avoir une panne de courant. >>> Appuyez sur le bouton Démarrage / Veille / Annuler pour démarrer le programme.</p> <p>Le réservoir d'eau peut être plein. >>> Vidangez le réservoir d'eau.</p>
<p>Le linge est rétréci, feutré ou abîmé.</p> <p>Le programme approprié pour le type de linge n'a peut-être pas été utilisé. Vérifiez les étiquettes d'entretien sur les vêtements et sélectionnez un programme adapté aux vêtements.</p>
<p>De l'eau s'écoule de la porte de chargement.</p> <p>Il est possible que des peluches se soient accumulées sur les surfaces intérieures de la porte de chargement et sur les surfaces du joint de la porte de chargement. >>> Nettoyez les surfaces intérieures de la porte de chargement et les surfaces des joints de la porte de chargement.</p>
<p>La porte de chargement s'ouvre toute seule.</p> <p>La porte de chargement pourrait ne pas être fermée correctement. >>> Poussez la porte de chargement jusqu'à ce que vous entendiez le bruit de fermeture.</p>
<p>Le symbole d'avertissement du réservoir d'eau est allumé/clignotant.</p> <p>Le réservoir d'eau peut être plein. >>> Vidangez le réservoir d'eau.</p> <p>Le tuyau d'évacuation d'eau s'est peut-être plié. Si l'appareil est raccordé directement à l'évacuation de l'eau, vérifiez le tuyau d'évacuation d'eau.</p>
<p>L'éclairage à l'intérieur du sèche-linge ne s'allume pas. (pour les modèles dotés de voyants)</p> <p>Il se peut que le sèche-linge n'ait pas été mis en marche à l'aide du bouton Marche/Arrêt. >>> Vérifiez que le sèche-linge est allumé.</p> <p>La lampe est peut-être cassée. >>> Contactez le Service agréé pour remplacer la lampe.</p>
<p>Le symbole ou le voyant de l'antifroissage s'allume.</p> <p>Un programme anti-froissement, qui empêche le linge de se froisser dans le sèche-linge, peut être activé. >>> Éteignez le séchoir et retirez le linge.</p>
<p>L'icône de nettoyage du filtre à fibres est allumée</p> <p>Le filtre à peluches (filtre intérieur et extérieur) peut être souillé. >>> Peut être nettoyé à l'aide d'un aspirateur.</p> <p>Une couche peut se former sur les pores du filtre à peluches entraînant un encrassement. >>> Peut être nettoyé à l'aide d'un aspirateur.</p> <p>Une couche peut se former dans les pores du filtre à peluches (filtres intérieur et extérieur), entraînant un encrassement. <<Peut être nettoyé à l'aide d'un aspirateur.>></p> <p>Les filtres à peluches ne doivent pas être en place. >>> Placez les filtres intérieur et extérieur à leur place.</p> <p>Il se peut qu'un tissu filtrant écologique ne soit pas installé sur la partie en plastique et que le devant du condenseur soit bouché.>>>Installez le filtre écologique sur la partie en plastique et placez-le sur le boîtier du filtre.</p> <p>Il se peut que les filtres écologiques n'aient pas été remplacés alors que le symbole d'avertissement est allumé.</p> <p>« Remplacez votre filtre ».</p>

La machine émet un signal sonore,	
Les filtres à peluches ne doivent pas être en place. >>> Placez les filtres intérieur et extérieur à leur place. Les filtres de la machine peuvent ne pas avoir été installés.>>> Installez les filtres à peluches (internes et externes) ou le filtre écologique sur leur boîtier.	
Le symbole d'avertissement du condenseur clignote.	
L'avant du condenseur peut être obstrué par des fibres. >>> Nettoyez la face avant du condenseur. Les filtres à peluches ne doivent pas être en place. >>> Placez les filtres intérieur et extérieur à leur place.	
L'éclairage à l'intérieur du sèche-linge s'allume. (pour les modèles dotés de voyants)	
Si vous branchez le sèche-linge sur la prise de courant, enfoncez le bouton Marche/Arrêt et ouvrez la porte, la lumière s'allume. >>> Débranchez le sèche-linge ou mettez le bouton Marche/Arrêt en position Arrêt.	
L'icône Wi-Fi clignote en permanence. (Modèles équipés d'une Fonction HomeWhiz)	
>>> L'appareil ne peut pas être connecté au réseau sans fil. Suivez les instructions pour vous connecter au réseau. Le dispositif utilisé par l'appareil pour se connecter au réseau peut être défectueux. Vérifiez-le. L'appareil peut ne pas être connecté au réseau parce qu'il est hors de portée du wi-fi.	
Effectuez les étapes suivantes lorsque vous voyez « F L t » à l'écran.	
Les filtres sont peut-être sales. Nettoyez les filtres internes et externes Dans la zone de la porte de chargement, si vous utilisez les doubles filtres intérieur et extérieur. >>> Assurez-vous que les deux filtres sont installés. La face avant du condenseur peut être encrassée. >>> Ouvrez et vérifiez la zone de lancement et assurez-vous qu'elle est propre. Consultez la section Entretien et nettoyage. Les pièces détachées seront disponibles jusqu'à 10 ans, en fonction des exigences de la Réglementation spécifique.	



Si le problème persiste même après observation des instructions contenues dans cette partie, contactez votre fournisseur ou un service de maintenance agréé. N'essayez jamais de réparer votre appareil vous-même.



Si vous rencontrez un problème avec votre appareil, vous pouvez demander un remplacement en consultant le service agréé le plus proche avec le numéro de modèle de l'appareil.

9 Avertissement relatif à l'exonération



Certains dysfonctionnements (simples) peuvent être corrigés par l'utilisateur final sans créer de problèmes de sécurité ou entraîner un fonctionnement dangereux, à condition que ces instructions soient respectées. (Voir la section « Je veux le réparer moi-même »). Par conséquent, à l'exception des pièces mentionnées dans la section « Je veux le réparer moi-même » que l'utilisateur final est autorisé à réparer lui-même, il est recommandé de faire réparer l'appareil dans un centre de service agréé afin d'éviter les problèmes de sécurité et de maintenir la garantie du produit Hotpoint.

9.1 Je veux le réparer moi-même

Les réparations effectuées par les utilisateurs finaux peuvent inclure les pièces détachées suivantes. Porte de chargement, joint de porte, poignées de porte, mécanisme de verrouillage de la porte et charnières, filtres à peluches, filtres à air, pièces périphériques en plastique, réservoir du condenseur. (Vous trouverez une liste actualisée des pièces détachées sur le site <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> à partir du 1er mars 2021.) En outre, veuillez à effectuer vos réparations en suivant les instructions figurant sur le site <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> afin de garantir la sécurité du produit et d'éviter toute blessure grave. Pour votre sécurité, débranchez d'abord l'appareil avant d'effectuer toute réparation. Hotpoint ne peut être tenu responsable des problèmes de sécurité pouvant survenir à la suite d'une réparation ou d'une tentative de réparation sur des pièces autres que celles figurant sur la liste actuelle des pièces de rechange ou trouvées à l'adresse <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> et effectuées par des utilisateurs finaux ne respectant pas les instructions contenues dans les manuels d'utilisation ou trouvées à l'adresse <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/>. De tels cas entraîneraient l'annulation de la garantie Hotpoint. Nous conseillons donc vivement aux utilisateurs finaux de ne pas réparer d'autres pièces que les pièces de rechange spécifiées ci-dessus et de s'adresser au centre de service agréé en cas de besoin. Ces types de réparations effectuées par les utilisateurs finaux peuvent entraîner des problèmes de sécurité, endommager le produit et provoquer des incendies, des inondations, des électrocutions et des blessures graves. Sans se limiter à celles énumérées ci-dessus, les pièces suivantes doivent être réparées par le centre agréé. Moteur, pompe, carte mère, carte moteur, carte écran, etc. Le fabricant/vendeur ne peut être tenu responsable de toute situation causée par des utilisateurs finaux qui ne respectent pas les instructions décrites ci-dessus. Les réparations effectuées par les utilisateurs finaux peuvent inclure les pièces détachées suivantes. Porte de chargement, joint de porte, poignées de porte, mécanisme de verrouillage de la porte et charnières, filtres à peluches, filtres à air, pièces périphériques en plastique, réservoir du condenseur. (Vous trouverez une liste actualisée des pièces détachées sur le site <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> à partir du 1er mars 2021.) En outre, veuillez à effectuer vos réparations en suivant les instructions figurant sur le site <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> afin de garantir la sécurité du produit et d'éviter toute blessure grave. Pour votre sécurité, débranchez d'abord l'appareil avant d'effectuer toute réparation. Hotpoint ne peut être tenu responsable des problèmes de sécurité pouvant survenir à la suite d'une réparation ou d'une tentative de réparation sur des pièces autres que celles figurant sur la liste actuelle des pièces de rechange ou trouvées à l'adresse <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/> et effectuées par des utilisateurs finaux ne respectant pas les instructions contenues dans les manuels d'utilisation ou trouvées à l'adresse <https://parts-selfservice.europeanappliances.com/>. De tels cas entraîneraient l'annulation de la garantie.

Hotpoint. Nous conseillons donc vivement aux utilisateurs finaux de ne pas réparer d'autres pièces que les pièces de rechange spécifiées ci-dessus et de s'adresser au centre de service agréé en cas de besoin. Ces types de réparations effectuées par les utilisateurs finaux peuvent entraîner des problèmes de sécurité, endommager le produit et provoquer des incendies, des inondations, des électrocutions et des blessures graves. Sans se limiter à celles énumérées ci-dessus, les pièces suivantes doivent être réparées par le centre agréé. Moteur, pompe, carte mère, carte moteur, carte écran, etc. Le fabricant/vendeur ne peut être tenu responsable de toute situation causée par des utilisateurs finaux qui ne respectent pas les instructions décrites ci-dessus.

