

# **Dryer**

**User Manual** 

# Sèche-linge

Manuel de l'utilisateur



DU7112PA1



**EN / FR** 2960312779 EN/080920.1234

## Please read this user manual first!

Dear Customer.

Thank you for prefering a Beko product. We hope that your product which has been manufactured with high quality and technology will give you the best results. We advise you to read through this manual and the other accompanying documentation carefully before using your product and keep it for future reference. If you transfer the product to someone else, give its manual as well. Pay attention to all details and warnings specified in the user manual and follow the instructions given therein.

Use this user manual for the model indicated on the cover page.



• Read the instructions.

### **Explanation of symbols**

Throughout this user manual the following symbols are used:



### **DANGER!**

• Warning against electric shock.



### **DANGER!**

Warning against fire hazard.



### **WARNING!**

• Warning for hazardous situations with regard to life and property.



## **WARNING!**

Warning against hot surfaces.



### WARNING!

Warning against scalding hazard.



### **NOTE**

• Important information or useful hints about usage.



Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations.

Do not dispose of the packaging wastes with the domestic waste or other wastes, discard them to the dedicated collection points designated by the local authorities.



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

# 1 Important instructions for safety and environment



### NOTE

 This section contains safety instructions that will help protect from risk of personal injury or property damage. Failure to follow these instructions shall void any warranty.

# 1.1 General safety



### WARNING!

The dryer can be used by children at and above 8 years old and by persons whose physical, sensory or mental capabilities were not fully developed or who lack experience and knowledge provided that they are supervised or trained on the safe usage of the product and the risks it brings out. Children should not play with the product. Cleaning and maintenance works should not be performed by children unless they are supervised by someone. Children of less than 3 years should be kept away unless continously supervised.

 Adjustable feet should not be removed. The gap between the dryer and the floor should not be reduced with materials such as carpet, wood and tape. This will cause problems with the dryer.



### **WARNING!**

Always have the installation and repairing procedures carried out by the Authorized Service. Manufacturer shall not be held liable for damages that may arise from procedures carried out by unauthorized persons.

 Never wash the dryer by spraying or pouring water onto it! There is the risk of electric shock!

# For the products with a steam function:



### **WARNING!**

- Use only distilled water or water condensed in the water tank of the machine in steam programs. Do not use mains water or additives.
   When using condensed water in the water tank, it should be filtered and cleared of fibres.
- Do not open the door when steam programs are running. Hot water may be expelled.
- Before putting laundry in a steam program, stains on it should be removed.
- You may only put laundry that is not dirty or stained but permeated with unpleasant odour in steam (odour removal) program.
- Do not use any dry cleaning sets or additional materials in a steam program or in any program.

# 1.1.1 Electrical safety



## **DANGER!**

- Electrical safety instructions should be followed while electrical connection is made during the installation.
- The appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer,or connected to a circuit that is regularly switched on and off by utility.
- Connect the dryer to a grounded outlet protected by a fuse at the value specified on the type label. Have the grounding installation performed by a qualified electrician. Our company shall not be liable for any damages that will arise when the dryer is used without grounding in accordance with the local regulations.
- The voltage and allowed fuse protection is stated on the type label plate.
- The voltage specified on the type label must be equal to your mains voltage.
- Unplug the dryer when it is not in use.
- Unplug the dryer from the mains during installation, maintenance, cleaning and repair works.
- Do not touch the plug with wet hands! Never unplug by pulling on the cable, always pull out by grabbing the plug.

4



## **DANGER!**

- Do not use extension cords, multiplugs or adaptors to connect the dryer to power supply in order to decrease the risk of fire and electric shock.
- Power cable plug must be easily accessible after installation.
- Damaged mains cable should be changed notifying the Authorized Service.
- If the dryer is faulty, it must not be operated unless it is repaired by an authorized service agent! There is the risk of electric shock!

# 1.1.2 Product safety



# DANGER!

Superheating of the clothes inside
 of the dryer can occur if you cancel
 the programme or in the event of
 a power failure whilst the dryer is
 running, this concentration of heat
 can cause self-combustion and fire
 so always activate the ventilation
 programme to cool down or quickly
 remove all laundry from the dryer in
 order to hang them up and dissipate
 the heat.



# Points to be taken into consideration for fire hazard:

Below specified laundry or items must not be dried in the dryer considering fire hazard.

- Unwashed laundry items
- Items soiled with oil, acetone, alcohol, fuel oil, kerosene, stain removers, turpentine, paraffin or paraffin removers must be washed in hot water with plenty of detergent before being dried in the dryer.

For this reason especially the items containing the above specified stains must be washed very well, to do this use adequate detergent and choose a high washing temperature.

# Below specified laundry or items must not be dried in the dryer due to the fire hazard:

 Garments or pillows bolstered with rubber foam (latex foam), shower bonnets, water resistant textiles, materials with rubber reinforcement and rubber foam pads.

Clothing cleaned with industrial chemicals.

Items such as lighter, match, coins, metal parts, needle etc. may damage the drum set or may lead to functional problems. Therefore check all the laundry that you will load into your dryer.



- Never stop your dryer before the programme completes. If you must do this, remove all laundry quickly and lay them out to dissipate the heat.
- Clothes that are washed inadequately may ignite on their own and even may ignite after drying ends.
- You must provide enough ventilation in order to prevent gases exiting from devices operating with other types of fuels including the naked flame from accumulating in the room due to the back fire effect.



### **WARNING!**

 Underwear that contains metal reinforcements should not be dried in the dryer. Dryer may be damaged if metal reinforcements come loose and break off during drying.



### NOTE

 Use softeners and similar products in accordance with the instructions of their manufacturers.

Always clean the lint filter before or after each loading. Never operate the dryer without the lint filter installed.



### **WARNING!**

- Never attempt to repair the dryer by yourself. Do not perform any repair or replacement procedures on the product even if you know or have the ability to perform the required procedure unless it is clearly suggested in the operating instructions or the published service manual. Otherwise, you will be putting your life and others' lives in danger.
- There must not be a lockable, sliding or hinged door that may block the opening of the loading door in the place where your dryer is to be installed.
- Install your dryer at places suitable for home use. (Bathroom, closed balcony, garage etc.)
- Make sure that pets do not enter the dryer. Check the inside of the dryer before operating it.
- Do not lean on the loading door of your dryer when it is open, otherwise it may fall over.
- The lint must not be allowed to accumulate around the tumble dryer
- The tumble dryer is not to be used if industrial chemicals have been used for cleaning.
- Fabric softeners, or similar products. should be used as specified by the fabric softener instructions.
- Exhaust air must not be discharged into a flue which is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels.

# 1.2 Mounting over a washing machine

- A fixing device should be used between the two machines when installing the dryer above a washing machine. The fitting device must be installed by the authorized service agent.
- Total weight of the washing machine and the dryer -with full load- when they are placed on top of each other reaches to approx. 180 kilograms. Place the products on a solid floor that has sufficient load carrying capacity!



### WARNING!

Washing machine cannot be placed on the dryer. Pay attention to the above warnings during the installation on your washing machine.

| Installation Table for Washing Machine and Dryer |       |               |                     |                     |  |
|--|-------|---------------|---------------------|---------------------|--|
| Washing Machine De                               |       |               |                     | chine Depth         |  |
| Dryer<br>Depth                                   | 62 cm | 60 cm         | 54 cm               | < 50 cm             |  |
| 54 cm  | Can k | oe insta      | alled               | Cannot be installed |  |
| 60 cm  |       | n be<br>alled | Cannot be installed |                     |  |

### 1.3 Intended use

- Dryer has been designed for domestic use. It is not suitable for commercial use and it must not be used out of its intended use.
- Use the dryer only for drying laundry that are marked accordingly.
- The manufacturer waives any responsibility arisen from incorrect usage or transportation.
- The service life of the dryer that you purchased is 10 years. During this period, original spare parts will be available to operate the dryer properly.

# 1.4 Child safety

 Packaging materials are dangerous for the children. Keep packaging materials away from children.

 Electrical products are dangerous for the children. Keep children away from the product when it is operating. Do not let them tamper with the dryer. Use the childproof lock in order to prevent the children to tamper with the dryer.



### **NOTE**

Child-proof lock is on the control panel. (See Child lock)

 Keep loading door closed even when the dryer is not in use.

# 1.5 Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waste Product:



This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE).

This symbol indicates that this product shall not be disposed with other household wastes at the end of its service life. Used device must be returned to offical collection point for recycling of electrical and electronic devices. To find these collection systems please contact to your local authorities or retailer where the product was puchased. Each household performs important role in recovering and recycling of old appliance. Appropriate disposal of used appliance helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.

# 1.6 Compliance with RoHS Directive

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

# 1.7 Package information

Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.

### 1.8 Technical Specifications

### ΕN

| Height (Min. /<br>Max.) | 84,6 cm / 86,6 cm* |
|-------------------------|--------------------|
| Width                   | 59,7 cm            |
| Depth                   | 56,8 cm            |
| Capacity (max.)         | 7 kg**             |
| Net weight (± %10)      | 34,5 kg            |
| Voltage                 |                    |
| Rated power input       | See type label***  |
| Model code              |                    |

\* Min. height: Height with adjustable feet are closed.

Max. height: Height with adjustable feet are opened maximum.

- \*\* Dry laundry weight before washing.
- \*\*\* Type label is located behind the loading door.

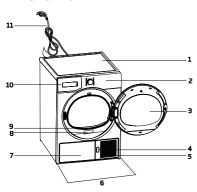


### **NOTE**

- Technical specifications of the dryer are subject to specification without notice to improve the quality of the product.
- Figures in this manual are schematic and may not match the product exactly.
- Values stated on markers on the dryer or in the other published documentation accompanying with the dryer are obtained in laboratory in accordance with the relevant standards. Depending on operational and environmental conditions of the dryer, these values may vary.

# 2 Your Dryer

### 2.1 Overview



- 1. Top panel
- 2. Control panel
- 3. Loading door
- 4. Kick plate opening button
- 5. Ventilation grids
- 6. Adjustable legs
- 7. In models where the tank is placed below, the water tank is inside the toe board
  - 8. Type label
- 9. Lint filter
- 10. Water tank drawer (in models where the tank is placed above)
- 11. Power cord

8

# 2.2 Package Contents

| 1. Water<br>drain<br>hose *             | 5. Drying<br>basket<br>user<br>manual* |
|---|--|
| 2. Filter<br>drawer<br>spare<br>sponge* | 6. Water<br>Filling<br>Container*      |
| 3. User<br>Manual                       | 7. Pure<br>Water*                      |
| 4. Drying basket*                       | 8.<br>Fragrance<br>Capsules<br>Group*  |

<sup>\*</sup>Optional - may not be included, depends on model.

# 3 Installation

Before the calling the nearest Authorized Service for the installation of the dryer, ensure that electrical installation and water drain is appropriate referring to the user's manual. If they are not suitable, contact a qualified electrician and technician to make necessary arrangements.



### **NOTE**

 Preparation of the dryer's location as well as the electrical and waste water installations is under customer's responsibility.



### WARNING!

 Prior to installation, visually check if the dryer has any defects on it. If the drier is damaged, do not have it installed.
 Damaged products cause risks for your safety.

# **3.1 Appropriate installation location** Install the dryer on a stable and level surface. Dryer is heavy. Do not move it by yourself.

- Operate your dryer in a well ventilated, dust-free environment.
- The gap between the dryer and the surface should not be reduced by the materials such as carpet, wood and tape.
- Do not cover the ventilation grills of the dryer.
- There must not be a lockable, sliding or hinged door that may block the opening of the loading door in the place where your dryer is to be installed.
- Once the dryer is installed, it should stay at the same place where its connections have been made. When installing the dryer, make sure that its rear wall does not touch anywhere (tap, socket, etc.).
- Place the dryer at least 1 cm away from the edges of other furniture.
- Your dryer can be operated at temperatures between +5°C and +35°C.
   If the operating conditions fall outside of this range, operation of the dryer will be adversely affected and it can get damaged.

 The rear surface of the tumble dryer shall be placed against a wall.



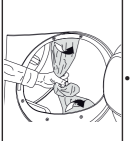
### **DANGER!**

Do not place the dryer on the power cable.

# 3.2 Removing the transportation safety assembly



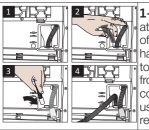
### WARNING!



- Remove the transportation safety assembly before using the dryer for the first time.
- If the door swing side of your appliance can be modified, see the reversible door mounting instructions.

## 3.3 Connecting to the drain

You can directly drain accumulated water through the water drain hose supplied with the product instead of periodically draining the water collected in the water tank.



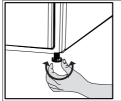
- 1-2 Pull hose at the behind of the dryer by hand in order to disconnect it from where it is connected. Do not use any tools to remove the hose.
- **3** Connect one end of the drain hose supplied with the dryer to the connection point from where you removed the hose of the product in previous step.
- 4 Connect the other end of the drain hose directly to the wastewater drain or to the washbasin.



## **NOTE**

- Water drain hose should be attached to a height of maximum 80 cm.
- Make sure that the water drain hose is not stepped on and it is not folded between the drain and the machine.
- If there is an accessories pack supplied with your product, please see the detailed description.

# 3.4 Adjusting the feet



Turn the feet to left or right until the dryer stands level and firmly.

### 3.5 Transportation of the dryer

Drain all water that has remained in the dryer. If direct water drain connection is made, then remove the hose connections.



## WARNING!

 We recommend carrying the dryer in upright position. If it is not possible to carry the machine in the upright position, we recommend carrying it by tilting towards the right side when looked from the front.

# 3.6 Changing the illumination lamp

In case an illumination lamp is used in your laundry dryer. To change the Bulb/LED used for illumination of your tumble dryer, call your Authorized Service. The lamp(s) used in this appliance is not suitable for household room illumination. The intended purpose of this lamp is to assist the user to place laundry in the tumble dryer in a comfortable way. The lamps used in this appliance have to withstand extreme physical conditions such as vibrations and temperatures above 50 °C

# 4 Preparation

# 4.1 Laundry suitable for drying in the dryer

Always obey the instructions given on the garment tags. Dry only the laundry having a label stating that they are suitable for drying in a dryer.

4.2 Laundry not suitable for drying in the dryer

Do not dry with dryer

Items with this symbol dried in the dryer.

should not be



### NOTE

 Delicate embroidered fabrics, woollen, silk garments, delicate and valuable fabrics, airtight items and tulle curtains are not suitable for machine drying.

### 4.3 Preparing laundry for drying

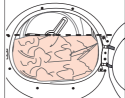
- Laundry may be tangled with each other after washing. Separate the laundry items before placing them into the dryer.
- Dry garments having metal accessories such as zippers, inside out.
- Fasten the zippers, hooks and buckles and button sheets.

# 4.4 Things to be done for energy saving

- Spin your laundry at the highest speed possible when washing them. Thus, the drying time is shortened and energy consumption is reduced.
- Sort out the laundry depending on their type and thickness. Dry the same type of laundry together. For example thin kitchen towels and tableclothes dry quicker than thick bathroom towels.
- Follow the instructions in the user manual for programme selection.
- Do not open the loading door of the machine during drying unless necessary.
   If you must open the loading door, do not keep it open for a long time.
- Do not add wet laundry while the dryer is in operation
- For models with a condenser unit: clean

- the condenser once in a month or after every 30 operations regularly.
- Clean the filter periodically. Read the Maintenance and cleaning of filters for detailed information.
- For models with flue unit: comply with the flue connection instructions and clean the flue.
- During the drying process, air the room well where your tumble dryer is operating.

## 4.5 Correct load capacity



Follow the instructions in the "Programme selection and consumption table". Do not load more than the capacity values stated in the table.

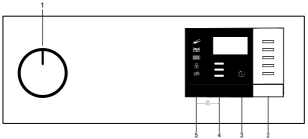
Following weights are given as examples.

| _                                  |                          |                              |                          |
|------------------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------|
| Laundry                            | Approximate weights (g)* | Laundry                      | Approximate weights (g)* |
| Cotton<br>quilt covers<br>(double) | 1500                     | Blouses                      | 150                      |
| Cotton quilt covers (single)       | 1000                     | Cotton shirts                | 300                      |
| Bed sheets (double)                | 500                      | Shirts                       | 250                      |
| Bed sheets (single)                | 350                      | Cotton<br>dresses            | 500                      |
| Large tablecloths                  | 700                      | Dresses                      | 350                      |
| Small tablecloths                  | 250                      | Jeans                        | 700                      |
| Tea towels                         | 100                      | Handkerchiefs<br>(10 pieces) | 100                      |
| Bath towels                        | 700                      | T-Shirts                     | 125                      |
| Hand towels                        | 350                      |                              |                          |

\*Dry laundry weight before washing.

# 5 Operating the product

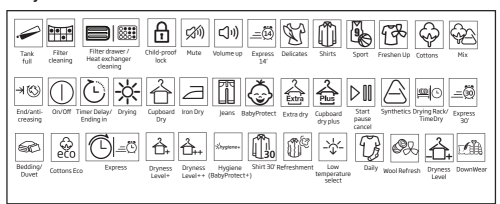
### 5.1 Control Panel



- On/Off/Program selection button
- 2. Start/Stand-by button
- End Time button

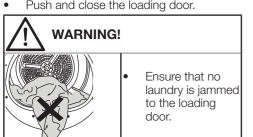
- 4. Drying Level Button
- Buzzer volume/Time programs selection button

## 5.2 Symbols



# 5.3. Preparation of drying machine

- Plug the drying machine.
- Open the loading door.
- Place the laundry to the drying machine without jamming them.
- Push and close the loading door.



Select the desired program using the On/Off/ Program selection knob, the machine will turn on.



# **NOTE**

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

# 5.4 Program selection and consumption chart

| EN                         |  |                  |  |                             |
|----------------------------|--|------------------|--|-----------------------------|
| Programmes                 | Programme Description  | Capacity<br>(kg) | Spin speed<br>in washing<br>machine<br>(rpm) | Drying<br>Time<br>(minutes) |
| 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.)  | 7                | 1000   | 90                          |
| Cottons Eco                | It dries single layer, casual cotton textiles in the most economical way.  | 7                | 1000   | 121                         |
| Cottons Cupboard<br>Dry    | You may use this program for extra dryness in thick laundry such as pants, tracksuit. You can put your laundry in the wardrobe without ironing.  | 7                | 1000   | 126                         |
| Cottons Extra Dry          | You may dry your thick cotton laundry in this program such as towels, bathrobe, etc. You can put your laundry in the wardrobe without ironing.   | 7                | 1000   | 131                         |
| Synthetics Iron Dry        | You may dry your synthetic laundry to be ironed in this program to have them slightly damp for ease of ironing. (Shirt, T-shirt, tablecloth, etc.)   | 4                | 800  | 35                          |
| Synthetics Cupboard<br>Dry | You may dry all your synthetic laundry in this program. (Shirt, T-shirt, underwear, tablecloth, etc.) You can put your laundry in the wardrobe without ironing.  | 4                | 800  | 48                          |
| Timer Programmes           | 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. This product is available to be used with a drying basket as option. For products that are sold without a basket, you can obtain a basket from an authorized service and use the drying programs specified above. For details of use, see the drying basket user guide. | -                | -  | -                           |
| Freshen Up                 | Ventilates for 10 minutes without blowing hot air. You can ventilate the cotton and linen clothes that have been enclosed for a long time with this program to remove their odour. You can use this program to ventilate and soften wool laundry that can be washed in a washing machine. Do not use for full drying.  | -                | -  | 10                          |
| Gentle Care / Shirts       | It dries the shirts in a more sensitive manner, and causes less creasing and easier ironing.   | 2                | 1200   | 30                          |
| Jeans                      | You may dry denim pants, skirts, shirts or jackets in this program.  | 4                | 1200   | 80                          |
| Outdoor/Sports             | 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   | 78                          |
| Mix(Daily)                 | You can dry both cotton and synthetic laundry with this programme. Sports and fitness clothes may be dried with this program.  | 4                | 1000   | 83                          |

| Hygiene<br>(BabyProtect+) | It is a long-term program that you can use for the clothes (baby clothes, towels, underwear, etc. cotton) you require hygeine. Hygiene is provided with high temperature. It is especially suitable for durable fabrics. ((This program is identified and approved by England's "The British Foundation" (Allergy UK).)) | 5   | 800   | 105                                |
|---------------------------|--|---|---|------------------------------------|
| Delicates                 | You may dry your delicate laundry or laundry with hand wash symbol (silk blouses, thin underwear, etc.) at low temperature in this program.  | 2   | 600   | 30                                 |
| Xpress Super Short        | You can use this program to dry your cotton laundry that you have spun at high speeds in your washing machine.   | 0,5                                       | 1200  | 14                                 |
| Energy consumption        | values   |   |   |                                    |
| Programmes                | Capacity (kg)  | Spin speed<br>in washing<br>machine (rpm) | Approximate<br>amount of<br>remaining<br>humidity | Energy<br>consumption<br>value kWh |
| Cottons Eco *             | 7  | 1000                                      | 60%   | 4,21                               |
| Cottons Iron dry          | 7  | 1000                                      | 60%   | 3,25                               |
| Synthetics cupboard dry   | 4  | 800                                       | 40%   | 1,42                               |
|                           | L  |   |   |                                    |



"Cottons Eco programme" used at full and partial load is the standard drying programme to which the information in the label and the fiche relates, that this programme is suitable for drying normal wet Cottons laundry and that it is the most efficient programme in terms of energy consumption for Cottons.

\*: Energy Label standard program (EN 61121:2012) All values in the table are determined according to EN 61121:2012 standard. Consumption values may vary from the values in the chart depending on laundry type, wringing speed, ambient conditions and voltage levels.



Allergy UK is the brand of the British Allergy Association. Seal of Approval is created to guide people that require recommendation about a product that the related

product restricts / reduces / eliminates the allergens or reduces the allergen content significantly in the ambient where allergy patients exist. It aims to provide assurance that the products are tested scientifically or examined in a way to provide measurable results.

# 5.5 Auxiliary functions

### Buzzer / time

Drying machine makes an audible warning when the program is completed. If you don't want the machine to make an audible warning, press the "Buzzer / Time" button. When you press the Buzzer/Time button, a light will illuminate and no audible warning will be made when the program ends.



# NOTE

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

Buzzer/Time button is used to adjust program duration while the Rack/Time programs are selected.

Drying Level

Drying Level button is used for adjusting to desired dryness level. Program duration may change depending on the selection.



## NOTE

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

#### Fnd 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.
- Press the Fnd Time selection button and set the delay time you wish. End Time LED will illuminate. (When pressed and hold the button, End Time proceeds non-
- Press the Start / Stand-by button. End Time countdown starts. ":" Separator in the middle of displayed delay time flashes.



### NOTE

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

### Changing the end time

If you want to change the duration during the countdown:

Cancel the program by turning the On/Off/ Program selection knob. Select the program you want and repeat the End Time selection process.

Cancelling the end time function If you want to cancel the end time countdown and start the program immediately: Cancel the program by turning the On/Off/ Program selection knob. Select the program you want and press the Start/Stand-by button.

# 5.6 Warning indicators



### NOTE

Warning indicators may vary depending on the model of your dryer.

### Filter cleaning

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

### Water tank

When the program is completed, the warning indicator to empty the water tank turns on. 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.

# Filter drawer /Heat exchanger cleaning

When the programme is finished, the cleaning symbol of the heat exchanger or filter drawer

may light up.

### 5.7 Starting the program

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

Start/Stand-by and Drying indicators will illuminate to indicate that program started.

### 5.8 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 knob are deactivated.

Press the Drving Level and Buzzer buttons simultaneously for 3 buttons 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.



# **NOTE**

- When the child lock is activated, the child lock warning indicator on the screen turns on.
- Child lock deactivates when the drying machine is turned off and on by the On/ Off/Cancel knob.



# NOTE

When the drying machine runs and the child lock is active. it beeps twice when the program selection knob is turned. If the child lock is deactivated without returning the program selection knob to its previous position, program will terminate due to the change in the program selection knob position.

### 5.9 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 instance, select Extra Dry program by turning the On/Off/Program selection knob to select Extra Dry instead of Iron Dry.

 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 Standby state, and close the door after you remove or add laundry.
- Press the Start/Stand-by button to start the program.



### **NOTE**

- Adding laundry after the drying operation starts may cause the dried laundry inside the 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 knob while the drying machine is in stand-by, the running program terminates.



### WARNING!

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

### 5.10 Cancelling the program

If you want to cancel the program and terminate the drying operation for any reason after the drying machine starts running, turn the On/Off/Cancel knob, the program will be cancelled.



## **WARNING!**

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

### 5.11 End of program

When the program ends, the Fibre Filter Cleaning and Water Tank warning symbols on the program observation indicator turn on. Loading door may be opened and the dryer machine becomes ready for another run. Bring the On/Off/Program selection knob to On/Off position to turn the drying machine off.



# **NOTE**

• If 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 Maintenance and cleaning

Service life of the product extends and frequently faced problems decrease if cleaned at regular intervals.

# 6.1 Lint Filter / Loading Door Inner Surface

Lint and fiber released from the laundry to the air during the drying cycle are collected in the Lint Filter.



### **WARNING!**

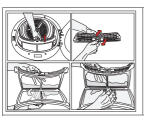
 Always clean the lint filter and the inner surfaces of the loading door after each drying process.



### NOTE

 You can clean the lint filter housing with a vacuum cleaner.

### To clean the lint filter:

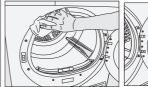


- Open the loading door.
- Remove the lint filter by pulling it up and open the lint filter.
- Clean lint, fiber, and cotton raveling by hand or with a soft piece of cloth.
- Close the lint filter and place it back into its housing.



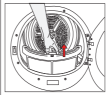
A layer can build up on the filter pores that can cause clogging of the filter after using the dryer for a while. Wash the lint filter with warm water to remove the layer that builds up on the lint filter surface. Dry the lint filter completely before reinstalling it.

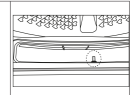
 Clean the entire inner surface of the loading door and loading door gasket with a soft damp cloth.





### 6.2 Cleaning the sensors





 There are temperature sensor in the dryer that detect whether the laundry is dry or not.

To clean the sensors:

- Open the loading door of the dryer.
- Remove the lint filter by pulling it up.
- Clean the sensor with your hand if any fluff accumulation on it.



## NOTE

- Clean the sensor 4 times a year.
- Do not use metal tools when cleaning the sensor.
- Allow the machine to cool down if it is still hot due the drying process.



### **WARNING!**

 Never use solvents, cleaning agents or similar substances for cleaning due to the risk of fire and explosion!

### 6.3 Draining the water tank

Dampness of the laundry is removed and condensed during drying process and the water that arise accumulates in the water tank. Drain the water tank after each drying cycle.

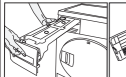


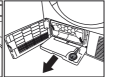
### **WARNING!**

- Condensed water is not drinkable!
- Never remove the water tank when the programme is running!

If you forget to drain the water tank, the machine will stop during the subsequent drying cycles when the water tank is full and the Water Tank warning symbol will flash. If this is the case, drain the water tank and press Start / Pause button to resume the drying cycle. To drain the water tank:

1. Remove the water tank in the drawer or container carefully.





2. Drain the water in the tank.





- If there is lint accumulation in the funnel of the water tank, clean it under running water.
- Place the water tank into its seat.



### **NOTE**

 If the direct water draining is used as an option, there is no need to empty the water tank.

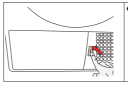
# 6.4 For the condenser;



### NOTE

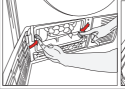
Clean the condenser after every 30 drying cycles or once a month.

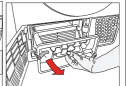
To clean the condenser:

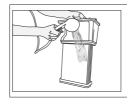


If a drying process has been carried out, open the door of the machine and wait until it cools down

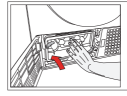
- Unlock the 2 condenser locks after opening the kick plate
- Pull out the condenser.







Clean the condenser by applying pressurized water with a shower armature and wait until the water drains.



Place the condenser in its housing. Fasten the 2 locks and make sure that they are seated securely.



Close the kick plate cover.

# 7 Troubleshooting

#### Drying operation takes too long.

Fibre filter pores might be clogged. >>> Wash the filter with warm water.

Filter drawer might be clogged. >>> Clean the sponge and filter cloth (if any) in the filter drawer. (for the products with a heat pump) The condenser might be blocked. >>> Wash the condenser.(for the products with a condenser)

The ventilation grills in front of the machine may be closed. >>> Remove any objects in front of the ventilation grills that blocks air. Ventilation may be inadequate because the area the machine is installed in is too small. >>> Open the door or windows to prevent the room temperature from rising very high.

A lime layer may have accumulated on the humidity or temperature sensors. >>> Clean the humidity or temperature sensors.

Excessive amount of laundry might be loaded. >>> Do not load the drying machine excessively.

Laundry might not have been wrung adequately. >>> Perform a higher speed wringing on the washing machine.

#### Clothes come out damp after drying.

A program not suitable for the laundry type may have been used.>>> Check the maintenance labels on the clothes and select a program suitable for the clothes' type or use time programs as extra.

Fibre filter pores might be clogged. >>> Wash the filter with warm water.

The condenser might be blocked. >>> Wash the condenser. (for the products with a condenser)

Filter drawer might be clogged. >>> Clean the sponge and filter cloth (if any) in the filter drawer. (For the products with a heat pump) Excessive amount of laundry might be loaded. >>> Do not load the drying machine excessively.

Laundry might not have been wrung adequately. >>> Perform a higher speed wringing on the washing machine.

Drying machine does not turn on or program cannot be started.
Drying machine does not run after it is configured.

Power plug might be unplugged. >>> Make sure the power cord is plugged in.

Loading door might be open. >>> Ensure that the loading door is properly closed.

A program might not be set or Start/Stand-by button might not be pressed. >>> Check that the program is set and it is not in Standby position.

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

### Program terminated prematurely for no reason.

Loading door might not be closed completely. >>> Ensure that the loading door is properly closed.

There might be a power outage. >>> Press the Start/Stand-by button to start the program.

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

### Clothes have shrunk, hardened or spoiled.

A program not suitable with the laundry type might have been used. >>> Check the maintenance labels on the clothes and select a program suitable for the clothes.

The lighting inside the drying machine does not turn on. (For models with a lamp)

Drying machine might not be turned on with the On/Off button or program might not be selected for machines without an On/Off button. >>> Make sure that the drying machine is turned on. Lamp might be malfunctioning. >>> Contact Authorized Service to replace the lamp.

### Filter cleaning warning symbol/LED is on/flashing.

Fibre filter might not be cleaned. >>> Clean the filter.

The filter slot might be clogged with lints. >>> Clean the filter slot. A layer of fluff might have accumulated clogging up the lint filter pores. >>> Wash the filter with warm water.

The condenser might be blocked. >>> Wash the condenser.

#### Water drips from the loading door.

Fibres might have gathered on the inner sides of the loading door and the loading door gasket. >>> Clean the inner surfaces of the loading door and the loading door gasket surfaces.

#### Loading door opens by itself.

Loading door might not be closed completely. >>> Push the loading door until the closing sound is heard.

#### Water tank warning symbol / led is on/flashing.

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

Water discharge hose might have collapsed. >>> If the product is connected directly to the water drain check the water discharge hose.

### Steam symbol is flashing. (For the products with a steam function)

Steam tank may be empty => Fill the steam tank with distilled or condensed water.

Steam programs do not start (For the products with a steam function)

Steam tank may be empty, steam tank warning icon may light up on the screen => Fill the steam tank until the steam icon goes off.

Wrinkles are not removed with wrinkle removing program. (For the products with a steam function)

Excess amount of laundry may have been placed => Place specified amount of laundry.

Steam application time may be selected in low level => Choose a program with high amount of steam.

After completion of the program, the laundry may have stayed in the machine for a long time => Take the laundry out as soon as the program finishes, and hang it out.

Laundry odour not lessened with the odour removal program.(For the products with an odour removal program)

Excess amount of laundry may have been placed => Place specified amount of laundry.

Steam application time may be selected in low level => Choose a program with high amount of steam.



### WARNING!

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



### NOTE

- In an event that you encounter an issue on any part on your appliance, you can ask for a replacement by contacting the authorized service with the appliance model number.
- Operating the appliance with non-authentic parts may lead the appliance to malfunction.
- Manufacturer and distributor are not liable for malfunctions resulting from using non-authentic parts.

### PRODUCT FICHE Complying Commission Delegated Regulation (EU) No 392/2012 Supplier name or trademark Beko DU7112PA1 Model name 7182481870 Rated capacity (kg) 7.0 Air Vented Type of Tumble Dryer Condenser В Energy efficiency class (1) 504,2 Annual Energy Consumption (kWh) (2) Automatic Type of Control Non-automatic Energy consumption of the standard cotton programme at full load (kWh) 4 21 Energy consumption of the standard cotton programme at partial load (kWh) 2,31 Power consumption of the off-mode for the standart cotton programme at full load, Po (W) 0.50 Power consumption of the left-on mode for the standart cotton programme at full load, P<sub>1</sub> (W) 1,00 The duration of the left on mode (min) 30 Standard cotton programme (3) Programme time of the standard cotton programme at full load, T<sub>drv</sub> (min) 121 Programme time of the standard cotton programme at partial load, T<sub>dry1/2</sub> (min) 72 Weighted programme time of the standard cotton programme at full and partial load (T 1) 93 Condensation efficiency class (4) В Average condensation efficiency of the standard cotton programme at full load, Cotton 81% Average condensation efficiency of the standard cotton programme at partial load, C<sub>dot1/2</sub> Weighted condensation efficiency of the standard cotton programme at full load and partial load, C<sub>1</sub> 81% Sound power level for the standard cotton programme at full load (5) 65 Built-in

<sup>● :</sup> Yes - : No

<sup>(1)</sup> Scale from A+++ (most efficient) to D (least efficient)

<sup>(2)</sup> Energy consumption based on 160 drying cycles of the standard cotton programme at full and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption per cycle will depend on how the appliance is used.

<sup>(3) &</sup>quot;Cotton cupboard dry programme" used at full and partial load is the standard drying programme to which the information in the label and the fiche relates, that this programme is suitable for drying normal wet cotton laundry and that it is the most efficient programme in terms of energy consumption for cotton

<sup>(4)</sup> Scale from G (lest efficient) to A (most efficient)

<sup>(5)</sup> Weighted average value - L WA expressed in dB(A) re 1 pW

### Veuillez d'abord lire ce manuel!

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi un appareil Beko. Nous espérons que votre appareil qui a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité et une technologie de pointe vous offrira les meilleurs résultats. Nous vous conseillons de lire attentivement ce manuel et tout autre document fourni avant d'utiliser votre appareil et de le conserver à titre de référence. Si vous cédez l'appareil à quelqu'un d'autre, donnez-lui aussi le manuel. Prêtez attention à tous les détails et aux mises en garde indiquées dans le manuel d'utilisation et suivez les instructions qui y sont inscrites. Utilisez ce manuel d'utilisateur pour le modèle



Lisez les instructions.

### **Explication des symboles**

indiqué sur la page de couverture.

Les symboles suivants sont utilisés tout au long du manuel d'utilisation :



### **DANGER!**

 Avertissement contre les risques d'électrocution.



### **DANGER!**

 Avertissement contre les risques d'incendie.



### **AVERTISSEMENT!**

 Avertissement contre des situations dangereuses concernant la vie et les biens.



### **AVERTISSEMENT!**

Avertissement contre les surfaces chaudes.



### AVERTISSEMENT!

 Avertissement concernant le risque d'échauder



### **REMARQUE**

 Informations importantes ou conseils pratiques relatifs à l'utilisation.



Les matériaux d'emballage de l'appareil sont fabriqués à partir des matériaux recyclables en conformié avec la réglementation relative à l'environnement en vigueur dans notre pays.

Ne jetez pas les déchets d'emballage avec les déchets domestiques ou autres, déposez-les aux points de collecte dédiés désignés par les autorités locales.



Ce produit a été fabriqué à l'aide de la technologie de pointe et dans des conditions respectueuses de l'environnement

# 1 Consignes importantes en matière de sécurité et à surligner



### **REMARQUE**

 Cette section comprend des consignes de sécurité qui aideront à vous protéger contre les blessures corporelles ou à éviter des dégâts matériels. Le non respect de ces consignes annulera toute garantie.

# 1.1 Exigences générales en matière de sécurité



# **AVERTISSEMENT!**

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes avant des capacités physiques. sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont recu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de ll'appareil de manière sécuritaire et comprennent les dangers inhérents. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettovage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par les enfants sans surveillance.

 Tenez les enfants de moins de 3 ans à distance de l'appareil, à moins qu'ils soient sous surveillance permanente.

# $\overline{\mathbb{N}}$

# **AVERTISSEMENT!**

- Les pieds réglables ne doivent pas être enlevés. Les ouvertures ne doivent pas être obstruées par un tapis. Cela pourrait causer des problèmes avec le sèche-linge.
- Les procédures d'installation et de réparation doivent toujours être effectuées par un agent du Service agréé. Le fabricant ne saurait être tenu responsable des dommages découlant de manoeuvres réalisées par des personnes non autorisées.
- Ne lavez jamais votre sèche-linge en versant ou répandant de l'eau dessus! Vous vous exposeriez à un risque d'électrocution!

# Pour les produits à fonction vapeur:



# **AVERTISSEMENT!**

- Utilisez uniquement de l'eau distillée ou de l'eau condensée dans le réservoir d'eau de la machine aux programmes à vapeur. N'utilisez pas l'eau du robinet ou des additifs. Lorsque vous utilisez de l'eau condensée dans le réservoir d'eau, il doit être filtré et nettoyé.
- N'ouvrez pas la porte lorsque des programmes à vapeur sont en cours d'exécution. L'eau chaude peut être expulsée.
- Avant de mettre le linge dans un programme à vapeur, les taches doivent être enlevées.



## **AVERTISSEMENT!**

- Vous ne pouvez mettre que du linge non sale ou taché, mais imprégné d'odeur désagréable dans le programme de vapeur (suppression des odeurs).
- N'utilisez aucun kit de nettoyage à sec ou additif au cours du programme vapeur ou tout autre programme.

# 1.1.1 Sécurité électrique



### **DANGER!**

- Respectez les consignes de sécurité électriques lorsque vous effectuez le raccordement électrique pendant l'installation.
- Branchez le sèche-linge à une prise équipée d'une mise à la terre protégée par un fusible à la valeur indiquée sur la plaque signalétique. Assurez-vous que toute installation de mise à la terre soit réalisée par un électricien qualifié. Notre entreprise ne sera pas tenue responsable des dommages liés à une utilisation du sèche-linge sans prise de terre en conformité avec les règlements locaux.



# **AVERTISSEMENT!**

 Ne branchez pas l'appareil sur un dispositif de commutation externe à l'exemple d'une minuterie. Ne le connectez pas non plus à un circuit régulièrement activé et désactivé par le service d'alimentation..



### **DANGER!**

- La tension et la valeur de protection autorisée du fusible sont indiquées sur la plaque signalétique.
- La tension spécifiée sur la plaque signalétique doit être égale à celle de votre réseau électrique.
- Débranchez le sèche-linge lorsque celui-ci n'est pas utilisé.
- Débranchez le sèche-linge du secteur lors des travaux d'installation, d'entretien, de nettoyage et de réparation.
- Ne touchez pas à la prise avec des mains mouillées! Ne débranchez jamais la machine en tirant sur le câble, saisissez uniquement la prise pour la débrancher.
- N'utilisez pas de rallonges, de multiprises ou d'adaptateurs pour brancher le sèche-linge au secteur pour réduire le risque d'incendie et électrocution.
- La prise du câble d'alimentation doit être facilement accessible après l'installation.
- Tout câble d'alimentation endommagé doit être remplacé, suivi d'une notification au service agréé.
- Si le sèche-linge est défectueux, évitez de l'utiliser jusqu'à ce qu'il soit réparé par un agent du service agréé! Vous vous exposeriez à un risque d'électrocution!
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

# 1.1.2 Sécurité du produit



### **DANGER!**

# Points à prendre en considération pour les risques d'incendie :

Le linge ou les articles spécifiés cidessous ne doivent pas être séchés dans le sèche-linge compte tenu des risques d'incendie.

- Linge non lavé
- Les articles souillés avec de l'huile, de l'acétone, de l'alcool, du mazout, du détachant, de l'essence de térébenthine, de la paraffine, de l'essence, de la cire ou des dissolvants de la cire doivent être lavés à l'eau chaude avec beaucoup de détergent avant d'être séchés.

Pour cette raison en particulier, les articles contenant les types de taches spécifiés ci-dessus doivent être très bien lavés. Pour cela, utilisez un détergent adéquat et sélectionnez le type de lavage à haute température.

Le type de linge ou les articles décrits ci-dessous ne sont pas appropriés pour un séchage dans le sèche-linge, compte tenu des risques d'incendie:

 Le linge ou les oreillers garnis de mousse de caoutchouc (mousse de latex), les bonnets de bain, les textiles imperméables, les matériaux contenant des renforts en latex et les coussinets en mousse de caoutchouc.

## **DANGER!**

Les vêtements lavés avec des produits chimiques industriels.
Les éléments tels que les pièces légères, les allumettes, les pièces de monnaie, les pièces métalliques, les aiguilles, etc. peuvent endommager le tambour ou causer des problèmes fonctionnels. Veuillez donc vérifier tout le linge que vous souhaitez charger dans votre sèche-linge. Retirer des poches tous les objets tels que briquets et allumettes.

N'arrêtez jamais le sèche-linge avant la fin du programme. Si vous devez le faire, enlevez rapidement tout le linge et disposez-le afin de dissiper la chaleur.

 Vous devez aménager une ventilation suffisante pour éviter l'accumulation des gaz s'échappant d'appareils à combustion d'essence ou d'autres types de carburants.
 Cela comprend également les flammes nues pouvant être générées suite à l'effet de retour de flamme.

Les vêtements mal lavés peuvent s'enflammer, même une fois que le séchage est terminé.



# **AVERTISSEMENT!**

 La lingerie contenant des armatures métalliques ne doit pas être placée dans le sèche-linge. Le sèchelinge peut être endommagé si des armatures métalliques se détendent et se cassent durant le séchage.



### **REMARQUE**

- Utilisez des adoucissants et des produits similaires conformément aux consignes de leurs fabricants.
- Nettoyez toujours le filtre à peluche avant ou après chaque chargement.
   N'utilisez jamais le sèche-linge sans le filtre à peluche.



# **AVERTISSEMENT!**

N'essayez jamais de réparer le sèche-linge de vous-même. Ne réalisez aucune opération de réparation ou de remplacement sur le produit, même si vous savez ou possédez les capacités pour les effectuer, sauf si cela est expressément mentionné dans les instructions d'utilisation ou dans le manuel de service fourni. Dans le cas contraire, vous exposerez votre vie ainsi que celle d'autres personnes.

- Assurez-vous que l'emplacement de votre sèche-linge ne comporte pas d'appareils dotés de porte verrouillable, coulissante ou battante, susceptibles de bloquer l'ouverture de la porte de chargement.
- Installez votre sèche-linge à des endroits appropriés pour un usage domestique. (Salle de bains, balcon fermé, garage, etc.)
- Assurez-vous que des animaux domestiques ne pénètrent pas dans le sèche-linge. Contrôlez l'intérieur du sèche-linge avant de le mettre en marche.



### **AVERTISSEMENT!**

- Ne vous penchez pas sur la porte de chargement de votre sèche-linge lorsqu'elle est ouverte, autrement, le sèche-linge risque de tomber.
- Ne laissez pas d'accumulation de peluche autour du sèche-linge.

### 1.2 Montage sur un lave-linge

- Un dispositif de fixation doit être utilisé entre les deux machines pour pouvoir utiliser le sèche-linge sur un lave-linge. Faites installer le dispositif de montage par l'agent du service autorisé.
- Le poids total de la machine à laver et du sèche-linge en chargement plein quand ils sont placés l'un sur l'autre atteint environ 180 kilos. Placez l'appareil sur un sol solide qui a une capacité de résistance suffisante!



### **AVERTISSEMENT!**

Évitez de poser le lave-linge sur le sèchelinge. Faites attention aux avertissements ci-dessus lors de l'installation sur votre lave-linge.

| Schéma d'installation pour lave-linge et sèche-linge |                          |                           |                           |                           |  |  |
|--|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--|--|
|  | Profondeur du lave-linge |                           |                           |                           |  |  |
| Profondeur<br>du sèche-<br>linge                     | 62 cm                    | 60 cm<br>54 cm<br>< 50 cm | _                         |                           |  |  |
| 54 cm  | Peut êt                  |                           | llé                       | Ne peut pas être installé |  |  |
| 60 cm  | Peut êt<br>installé      | re                        | Ne peut pas être installé |                           |  |  |

# 1.3 Utilisation prévue

- Le sèche-linge a été conçu pour un usage domestique. Par conséquent, il n'est pas approprié pour une utilisation commerciale et ne doit pas être utilisé en dehors de son utilisation prévue.
- Utilisez le sèche-linge uniquement pour sécher du linge qui porte une étiquette autorisant cette opération.
- Le fabricant décline toute responsabilité née de l'utilisation ou du transport incorrect(e) de l'appareil.

 Les pièces détachées d'origine sont disponibles pendant 10 ans, à compter de la date d'achat du produit.

### 1.4 Sécurité pour enfants

- Les matériaux d'emballage sont dangereux pour les enfants. Tenez-les hors de leur portée.
- Les appareils électriques sont dangereux pour les enfants. Maintenez-les à l'écart de la machine lorsque celle-ci fonctionne. Ne les laissez pas jouer avec le sèchelinge. Utilisez le verrouillage de sécurité pour enfants, afin d'éviter que les enfants ne touchent au sèche-linge.



### **REMARQUE**

- La fonction Verrouillage de sécurité pour enfants est située sur le panneau de commande de votre appareil. (Voir sécurité enfants)
- Gardez la porte de chargement fermée même lorsque le sèche-linge n'est pas en cours d'utilisation.

# 1.5 Conformité à la norme DEEE et mise au rebut du produit



Ce produit est conforme à la directive DEEE (2012/19/UE) de l'Union européenne). Ce produit porte un symbole de classification pour la mise au rebut des équipements électriques et

électroniques (DEEE). Le présent produit a été fabriqué avec des pièces et du matériel de qualité supérieure susceptibles d'être réutilisés et adaptés au recyclage. Par conséquent, nous vous conseillons de ne pas le mettre au rebut avec les ordures ménagères et d'autres déchets à la fin de sa durée de vie. Au contraire, rendez-vous dans un point de collecte pour le recyclage de tout matériel électrique et électronique. Veuillez vous rapprocher des autorités de votre localité pour plus d'informations concernant le point de collecte le plus proche.

# 1.6 Conformité avec la directive LdSD

L'appareil que vous avez acheté est conforme à la directive LdSD (2011/65/UE) de l'Union européenne. Il ne comporte pas les matériels dangereux et interdits mentionnés dans la directive.

# 1.7 Informations relatives à l'emballage

Les matériaux d'emballage de ce produit sont faits de matériaux recyclables, conformément à nos réglementations nationales en matière d'environnement. Ne jetez pas les matériaux d'emballage avec les déchets domestiques ou autres. Ramenez-les dans des points de collecte de matériaux d'emballage désignés par les autorités locales.

### 1.8 Caractéristiques techniques

### FR

| Hauteur (Minimale /<br>Maximale) | 84,6 cm / 86,6 cm*            |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Largeur                          | 59,7 cm                       |
| Profondeur                       | 56,8 cm                       |
| Capacité (max.)                  | 7 kg**                        |
| Poids net (± %10)                | 34,5 kg                       |
| Tension                          |                               |
| Puissance de sortie<br>nominale  | Voir fiche<br>signalétique*** |
| Code du modèle                   |                               |

<sup>\*</sup> Hauteur minimale : Hauteur de votre appareil lorsque les pieds réglables ne sont pas étirés.

Hauteur maximale: Hauteur de votre app areil lorsque les pieds réglables sont étirés au maximum.

<sup>\*\*\*</sup> La fiche signalétique se trouve derrière la porte de chargement.



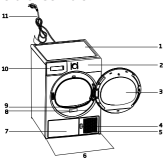
### **REMARQUE**

- Les caractéristiques techniques du sèche-linge peuvent être modifiées sans préavis, dans le but d'améliorer la qualité du produit.
  - Les schémas présentés dans ce manuel sont indicatifs et peuvent ne pas correspondre exactement à votre produit.
- Les valeurs indiquées sur les étiquettes du sèche-linge ou dans les documents fournis avec celui-ci, ont été obtenues en laboratoire, conformément aux normes applicables. Ces valeurs varient en fonction des conditions d'utilisation et d'environnement du sèche-linge.

<sup>\*\*</sup> Poids du linge sec avant le lavage.

# 2 Votre sèche-linge

### 2.1 Vue d'ensemble



- 1. Couvercle supérieur
- 2. Bandeau de commande
- 3. Porte de chargement
- 4. Bouton d'ouverture de la plaque de protection
- 5. Grille d'aération
- 6. Pieds réglables
- 7. Pour les modèles avec réservoir en dessous, le réservoir d'eau se trouve à l'intérieur de l'appareil.
- 8. Fiche signalétique
- 9. Filtre anti-peluches
- 10. Tiroir du réservoir d'eau (Pour les modèles avec réservoir au-dessus)
- 11. Cordon d'alimentation

### 2.2 Contenu de l'emballage

|                                       | 1. Tuyau<br>de vidange<br>d'eau *      | 5. Manuel de<br>l'utilisateur<br>du panier de<br>séchage* |
|---------------------------------------|--|---|
| 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2. Filtre de<br>rechange en<br>mousse* | 6. Conteneur<br>de<br>remplissage<br>d'eau*               |
|                                       | 3. Manuel<br>de<br>l'utilisateur       | 7. Eau<br>Pure*   |
|                                       | 4. Panier de<br>séchage*               | 8.<br>Fragrance<br>Capsules<br>Group*                     |

<sup>\*</sup>Il peut être fourni avec votre machine en fonction de son modèle.

# 3 Installation

Avant d'appeler l'agent de service agréé le plus proche pour l'installation du sèche-linge, assurez-vous que l'installation électrique et le conduit d'évacuation d'eau sont appropriés en vous référant au manuel de l'utilisateur. Si ce n'est pas le cas, contactez un électricien qualifié et un technicien pour effectuer les raccords nécessaires.

# 1

### **REMARQUE**

 La préparation de l'installation du sèchelinge et les installations électriques et d'évacuation d'eau sont sous la responsabilité du client.



### **AVERTISSEMENT!**

 Avant l'installation, vérifiez visuellement si le sèche-linge présente des défauts.
 Si le sèche-linge est endommagé, vous ne devez pas l'installer. Les produits endommagés peuvent présenter des risques pour votre sécurité.

# 3.1 Emplacement d'installation approprié

- Installez le sèche-linge sur une surface stable et régulière.
- Le sèche-linge est lourd. Ne le déplacez pas tout vous-même.
- Utilisez votre sèche-linge dans environnement bien aéré et non poussiéreux.
- L'écart entre le sèche-linge et la surface ne doit pas être réduit par les matériaux tels que les tapis, le bois et le ruban.
- Ne recouvrez pas les grilles de ventilation du sèche-linge.
- Une porte verrouillable, coulissante ou équipée d'une charnière ne doit pas bloquer l'ouverture de la porte de chargement à l'endroit où votre sèchelinge doit être installé.
- Lorsque le sèche-linge est installé, il doit rester au même endroit où ont été réalisés les branchements. Quand vous installez le sèche-linge, assurez-vous que sa paroi arrière n'est en contact avec aucun élément (robinet, prise, etc.).

- Maintenez au moins 1 cm d'écart avec les bords des autres meubles.
- Votre sèche-linge peut être utilisé à des températures entre +5 °C et +35 °C. Si les conditions d'utilisation sont en dehors de ces valeurs, le fonctionnement du sèche-linge sera altéré et il pourra être endommagé.
- La surface arrière du sèche-linge doit être placé contre un mur.



### **DANGER!**

 Ne posez pas le sèche-linge sur un câble d'alimentation.

# 3.2 Enlever le montage de sécurité servant au transport

AVERTISSEMENT!



 Enlever le montage de sécurité, réservé au transport avant d'utiliser le sèche-

fois.

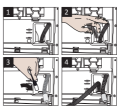
Pour modifier le pivotement latéral de la porte de votre appareil, s'il est possible de le faire, reportez-vous aux instructions de montage de la porte réversible.

linge pour la première

### 3.3 Raccorder le conduit d'évacuation

Vous pouvez évacuer directement l'eau grâce au tuyau de vidange fourni avec la machine au lieu de vidanger régulièrement l'eau accumulée dans le réservoir.

## Raccord du tuyau de vidange de l'eau



1-2 Tirez à la main le tuyau derrière le sèche-linge afin de le débrancher de son point de connexion. N'utilisez aucun outil pour retirer ce tuyau.

3 Branchez une extrémité du tuyau de vidange fourni séparément avec le sèchelinge au point de raccord d'où vous avez enlevez le tuyau de l'appareil à l'étape précédente.

4 L'autre extrémité du tuyau de vidange peut être directement raccordée au tuyau d'évacuation des eaux usées ou au lavabo.



### **REMARQUE**

- Le tuyau de vidange de l'eau doit être attaché à une hauteur maximum de 80 cm.
- Veillez à ce que le tuyau de vidange de l'eau ne soit pas bloqué ou plié entre le conduit de vidange et la machine.
- S'il y a un pack d'accessoires fourni avec votre produit, consultez la description détaillée.

# 3.4 Réglage des pieds



Tournez les pieds vers la gauche ou la droite, jusqu'à ce que le sèchelinge soit stable et horizontal.

3.5 Transport du sèche-linge

- Vidangez toute l'eau restante dans le sèche-linge.
- Si un raccord direct à un tuyau de vidange d'eau est effectué, alors enlevez les raccordements de tuyaux.



### **AVERTISSEMENT!**

 Nous vous recommandons de porter le sèche-linge en position verticale. S'il n'est pas possible de la transporter en position verticale, la machine doit être transportée en l'inclinant sur la droite vue de face.

# 3.6 Changement de la lampe d'éclairage

Dans le cas où votre sèche-linge est doté d'une ampoule d'éclairage Contactez votre service agréé si vous désirez changer l'ampoule/la LED utilisée pour l'éclairage de votre séchoir.

La(les) lampe (s) utilisée(s) dans cet appareil n'est (ne sont) pas adaptée(s) pour l'éclairage d'une pièce de ménage. Cette lampe est conçue pour aider l'utilisateur à placer le linge dans le séchoir de manière confortable. Les lampes utilisées dans cet appareil peuvent résister aux conditions physiques extrêmes telles que les vibrations et aux températures supérieures à 50° C.

# 4 Préparation

# 4.1 Linge adapté à un séchage en machine

 Respectez toujours les instructions données sur les étiquettes des vêtements. Séchez seulement le linge avec une étiquette indiquant qu'il peut être séché dans une sécheuse.

# 4.2 Linge pas adapté à un séchage en machine

Les articles portant ce symbole auscheinge ne doivent pas être séchés dans la Sécheuse.



### **REMARQUE**

 Les tissus délicats brodés, la laine, les vêtements de soie, les tissus délicats et précieux, les articles hermétiques et les rideaux de tulle ne sont pas adaptés au séchage en machine.

## 4.3 Préparation du linge au séchage

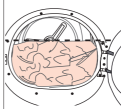
- Il se peut que le linge soit emmêlé suite au lavage. Séparez votre linge avant de le placer dans le sèche-linge.
- Mettez les vêtements avec des accessoires métalliques tels que les fermetures éclair, à l'envers pour les sécher
- Fixez les fermetures éclair, les crochets, les boucles et les boutons.

# 4.4 Mesures à adopter pour économiser de l'énergie

- Essorez le linge à la vitesse maximale au cours du lavage. Ainsi, le temps de séchage et la consommation d'énergie sont réduits.
- Triez le linge en fonction de son type et de son épaisseur. Séchez le même type de linge ensemble. Par exemple, les essuies de cuisine et les nappes de table peu épais sèchent plus vite que les serviettes de bain épaisses.
- Veuillez suivre les informations contenues dans le manuel d'utilisation pour la sélection de programme.
- N'ouvrez pas la porte de la machine pendant le séchage sauf si cela est nécessaire. Si vous devez ouvrir la porte,

- veillez à ne pas la laisser ouverte trop longtemps.
- Pour les modèles avec unité de condensation; nettoyez le condenseur une fois par mois ou après chaque 30 opérations régulièrement.
- Nettoyez le filtre périodiquement lorsqu'il y a une accumulation d'air visible ou lorsque le symbole s'allume, s'il y a un symbole d'avertissement de nettoyage du tiroir de filtre disponible.
- Pour les modèles avec unité de conduit; respectez les instructions de raccordement de le conduit et nettoyez le conduit.
- Pendant le processus de séchage, faitescirculer correctement l'air de la salle où votresèche-linge fonctionne.

# 4.5 Capacité de charge appropriée



Suivez les consignes du « Tableau de sélection de programme et de consommation ». Ne chargez pas plus que les capacités indiquées dans le tableau.

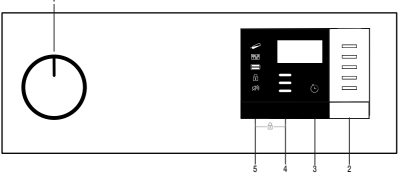
Les poids suivants sont donnés à titre indicatif

| Linge                         | Poids approximatif (g)* | Linge                   | Poids approximatif (g)* |
|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Édredon en<br>coton (double)  | 1500                    | Chemisier               | 150                     |
| Édredons en<br>coton (simple) | 1000                    | Chemise en coton        | 300                     |
| Drap de lit<br>(double)       | 500                     | Chemises                | 250                     |
| Drap de lit<br>(simple)       | 350                     | Robe en<br>coton        | 500                     |
| Grande nappe                  | 700                     | Robe                    | 350                     |
| Petite nappe                  | 250                     | Jeans                   | 700                     |
| Serviette à thé               | 100                     | Mouchoirs (10 articles) | 100                     |
| Serviette de<br>bain          | 700                     | T-Shirt                 | 125                     |
| Essuie-mains                  | 350                     |                         |                         |

<sup>\*</sup>Poids du linge sec avant le lavage.

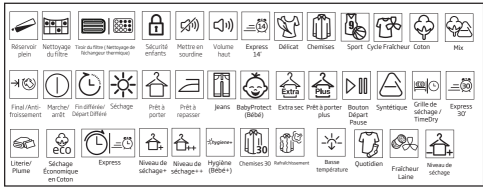
# 5 Fonctionnement de l'appareil

### 5.1 Panneau de commande



- 1. Bouton de sélection Marche/Arrêt/ Programme
- 2. Bouton Départ/Veille
- 3. Bouton de l'heure de fin
- 4. Niveau de Séchage
- 5. Bouton de sélection des programmes Volume/temps d'alarme

## 5.2 Symboles



# 5.3. Préparation du sèche-linge

- Branchez le sèche-linge.
- Ouvrez la porte de chargement.
- Placez le ligne sur le sèche-ligne sans les coincer.
- Poussez et refermez la porte de chargement.



Sélectionnez le programme souhaité en appuyant sur le bouton de sélection Marche/ Arrêt/Programme, l'appareil se met en marche.



# REMARQUE

La sélection d'un programme à l'aide du bouton de sélection Marche/Arrêt/ Programme, cela ne signifie pas que ce dernier est lancé. Appuyez sur le bouton Départ/Veille pour lancer le programme.

# 5.4 Sélection de programme et tableau de consommation

| FR   |  |               |  |                               |
|--|--|---------------|--|-------------------------------|
| Programmes   | Description du programme   | Capacité (kg) | Vitesse d'essorage du<br>lave-linge (tr/min) | Durée de séchage<br>(minutes) |
| Coton Prêt-à-<br>repasser                            | Vous pouvez sécher les textiles monocouches<br>ou décontractés en coton lorsqu'ils sont un peu<br>humides de sorte qu'ils soient prêts à être repassé.   | 7             | 1000   | 90                            |
| Séchage<br>Économique en<br>Coton                    | Les textiles monocouches ou décontractés<br>en coton sont séchés de la manière la plus<br>économique possible.   | 7             | 1000   | 121                           |
| Coton Prêt-à-porter                                  | Vous pouvez utiliser ce programme pour un<br>séchage supplémentaire des vêtements épais tels<br>que des pantalons, survêtements. Vous pouvez<br>ranger votre linge dans l'armoire sans le repasser.  | 7             | 1000   | 126                           |
| Coton, Extra sec                                     | Avec ce cycle, vous pouvez sécher les textiles<br>multicouches ou en coton épais, résistants à la<br>chaleur et difficiles à sécher.   | 7             | 1000   | 131                           |
| Synthétique Prêt-à-<br>repasser                      | Avec ce cycle, vous pouvez sécher vos textiles<br>synthétiques à repasser lorsqu'ils sont un peu<br>humides pour faciliter le repassage.   | 4             | 800  | 35                            |
| Synthétique Prêt-à-<br>porter                        | Avec ce cycle, vous pouvez sécher tous vos<br>textiles synthétiques. Vous pouvez ranger votre<br>linge dans la garde-robe sans avoir à le repasser.  | 4             | 800  | 48                            |
| Grille de séchage /<br>TimeDry (Temps de<br>séchage) | 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. Cet appareil doit être utilisé avec un panier de séchage en option. Pour les produits vendus sans panier, rapprochez-vous d'un service autorisé pour en obtenir un et utiliser les programmes de séchage susmentionnés. Pour plus d'informations sur l'utilisation du panier de séchage, référez-vous à son guide d'utilisation. | -             | •  | -                             |
| Rafraîchir (Rafraîchir<br>la Laine)                  | Ventilez pendant 10 minutes sans souffler de l'air chaud. Vous pouvez ventiler les vêtements en coton et en lin qui ont été enfermés depuis longtemps avec ce programme pour éliminer leur odeur. Vous pouvez utiliser ce programme pour ventiler et adoucir le linge de laine qui peut être lavé dans une machine à laver. Ne pas utiliser pour un séchage complet.   | -             | -  | 10                            |
| Délicat/Chemises                                     | Ce programme permet de sécher les chemises<br>d'une manière plus sensible, réduit les plis et facilite<br>le repassage.  | 2             | 1200   | 30                            |
| Jeans  | Grâce à ce programme, vous pouvez faire sécher vos pantalons, jupes, chemises ou vestes en jean.   | 4             | 1200   | 80                            |
| Extérieur/Sports<br>(Goretex)                        | 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   | 78                            |

| Mélangé(Quotidien)                 | Ce programme vous permet de sécher le linge en coton et en matière synthétique.Les vêtements de sport et de fitness peuvent être séchés avec ce programme.   | 4   | 1000  | 83  |
|------------------------------------|--|---|---|---|
| Hygiène (Bébé+)                    | C'est un programme à long terme que vous pouvez utiliser pour les vêtements (habits pour bébés, serviettes, sous-vêtements, etc.) qui nécessitent une certaine hygiène. L'hygiène est garantie à haute température. (( Ce programme est identifié et approuvé par "the British Foundation" Anglaise (La Fondation Britanique) (Allergy UK). )) | 5   | 800   | 105   |
| Délicat                            | 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   | 600   | 30  |
| Express                            | Vous pouvez utiliser ce programme pour sécher le linge en coton essoré à grandes vitesses dans votre lave-linge.   | 0,5   | 1200  | 14  |
| Valeurs de consomma                | ation énergétique  |   |   |   |
| Programmes                         | Capacité (kg)  | Vitesse d'essorage du lave-<br>linge (tr/min) | Quantité approximative<br>d'humidité résiduelle | Valeur de consommation<br>énergétique (kWh) |
| Séchage<br>Économique en<br>Coton* | 7  | 1000  | 60%   | 4,21  |
| Coton Prêt-à-<br>repasser          | 7  | 1000  | 60%   | 3,25  |
| Synthétique Prêt-à-<br>porter      | 4  | 800   | 40%   | 1,42  |
|                                    | Le « Programme Séchage Économique en Coton » u<br>programme standard de séchage auquel se réfère l'in<br>fiche, que ce programme convient au séchage norm  | nformation co                                 | ntenue dans l'é                                 | tiquette et la                              |

<sup>\*:</sup> Programme standard d'étiquette d'énergie (EN 61121: 2012) Toutes les valeurs du tableau sont déterminées selon le standard EN 61121: 2012. 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.



Allergy UK est la marque de la British Allergy Association (Association d'Allergie Britanique). Seal of Approval (Sceau D'Apprpbation) est conçu pour guider les

personnes qui ont besoin de recommandations concernant un produit que le produit concerné restreint / réduit / élimine les allergènes ou réduit de manière significative la teneur en allergènes dans l'environnement où les patients allergiques existent. Il vise à fournir l'assurance que les produits sont testés scientifiquement ou examinés de manière à fournir des résultats mesurables.

### 5.5 Fonctions optionnelles

Alarme / Temps

À la fin du programme, votre machine émet une alerte sonore. Si vous ne souhaitez pas que la machine lance un avertissement sonore, appuyez sur le bouton "Alarme/ Temps". Lorsque vous appuyez sur le bouton Alarme/ Temps, une lumière s'allume et aucun avertissement sonore ne sera effectué lorsque le programme se termine.



### **REMARQUE**

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

Le bouton Alarme/ Temps de régler la durée du programme pendant que les programmes Rack / Temps sont sélectionnés.
Drying Level (Niveau de Séchage)
Le bouton de Niveau de Séchage est utilisé pour ajusté le séchage au niveau désiré. La durée du programme peut varier en fonction de la sélection.



## **REMARQUE**

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

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.
- Appuyez sur le bouton de sélection de l'heure de fin et définissez la période différée désirée. Heure de fin La LED s'allume. (Lorsque vous appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé, l'heure de fin continue sans interruption).
- 4. Appuyez sur le bouton Départ/Veille. Heure de fin le compte à rebours commence. Le séparateur « : » au milieu du temps différé affiché clignote.



### **REMARQUE**

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. LED de l'heure de fin s'éteint à la fin du compte à rebours, le séchage commence et le LED de séchage s'allume.

Changement de l'heure de fin

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

Annulez le programme en appuyant sur le bouton de sélection Marche/Arrêt/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 voulez annuler le compte à rebours de l'heure de fin et commencer le programme immédiatement :

Annulez le programme en appuyant sur le bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme . Sélectionnez le programme souhaité et appuyez sur le bouton Départ/Veille.

### 5.6 Indicateurs d'avertissement



# **REMARQUE**

 Les indicateurs d'avertissement varient en fonction du modèle de votre sèchelinge.

### 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. L'indicateur d'avertissement s'éteint et le programme reprend.

# Tiroir du filtre / Nettoyage de l'échangeur thermique

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

### 5.7 Lancement du programme

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

Les indicateursDépart/Veille et Séchage s'allument pour indiquer que le programme démarre.

### 5.8 Sécurité enfants

Le sèche-linge est équipée 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. Tous les boutons, à l'exception du bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme sont désactivés, lorsque la Sécurité enfants est activée.

Appuyez simultanément sur les boutons Niveau de séchage et Alarme pour 3 boutons pour activer la sécurité enfants.

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 la Sécurité enfants, appuyez longuement sur les mêmes boutons pendant 3 secondes.



### **REMARQUE**

- Lorsque la Sécurité enfants est activée, l'indicateur d'avertissement de Sécurité enfants à l'écran s'allume.
- La Sécurité enfants se désactive lorsque vous appuyez sur le bouton Marche/ Arrêt/Annulation pour éteindre et allumer le sèche-ligne.

Lorsque la Sécurité enfants est activée : Lorsque le sèche-ligne fonctionne, ou en mode veille, les témoins indicateurs ne changent pas lorsque vous changez la position du bouton de sélection de programme.



### **REMARQUE**

 Lorsque le sèche-ligne fonctionne, la Sécurité enfants est activée, Il bippe deux fois lorsque le bouton de sélection du programme est tourné. Si la Sécurité enfants est désactivée sans retourner le bouton de sélection de programme à sa position précédente, le programme se terminera en raison de la modification de la position du bouton de sélection de programme.

# 5.9 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, sélectionnez le programme Extra Dry en tournant le bouton de sélection Marche/Arrêt/Programmepour sélectionner Extra Dry au lieu de Iron Dry.
- 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-ligne après le lancement du programme de séchage :

- Appuyez sur le bouton Départ/Veille pour passer le sèche-ligne 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.



### **REMARQUE**

- 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.
- 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. Nous vous recommandons donc d'ajouter le linge avant le début du programme.
- Si vous sélectionnez un nouveau programme en tournant le bouton de sélection de programme alors que le sèche-ligne est en mode Veille, le programme en cours se termine.



### **AVERTISSEMENT!**

 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.

# 5.10 Annulation du programme

Si vous souhaitez annuler un programme et arrêter le processus de séchage pour une raison quelconque après le démarrage de le sèche-ligne, tournez longuement sur le bouton Marche/Arrêt/Annulation le programme sera annulé.



# **AVERTISSEMENT!**

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.

## 5.11 Fin du programme

Lorsque le programme se termine, les voyants d'avertissement de nettoyage du Dernier / Anti-froissement et du Filtre à Fibre sur l'indicateur de suivi du programme s'allument. La porte de chargement peut être ouverte et le sèche-linge est prêt pour un second cycle.

Appliquez le bouton sélection Marche/Arrêt/ Programmesur la positionMarche / Arrêt pour éteindre le séchoir.



### **REMARQUE**

 Si le linge n'est pas retiré après le programme est terminé, la fonction de prévention des rides s'active pendant 2 heures pour éviter que le linge à l'intérieur de la machine ne soit ridé. Le programme permet de tourner le linge toutes les 10 minutes d'intervalles pour les empêcher le plissement.

# 6 Maintenance et nettoyage

Les peluches et fibres qui se dégagent du linge dans l'air au cours du cycle de séchage sont récupérées par la « cartouche filtrante



### **DANGER!**

 Cet appareil doit être débranché durant les travaux d'entretien et de nettoyage ( bandeau de contrôle, corps, etc.).

# 6.1 Cartouche filtrante / Surface intérieure de la porte

Les peluches et fibres qui se dégagent du linge dans l'air au cours du cycle de séchage sont récupérées par le « Filtre à peluche ».



### **REMARQUE**

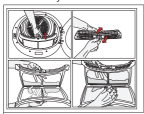
 Vous pouvez nettoyer le filtre et son pourtour à l'aide d'un aspirateur.



### **AVERTISSEMENT!**

 Il est recommandé de toujours nettoyer le filtre et les surfaces intérieures du couvercle après chaque processus de séchage.

Pour nettoyer le filtre :



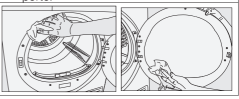
Ouvrez la porte de chargement. Retirez le filtre de trappe en tirant dessus, puis ouvrez le filtre.

- Eliminez les peluches, les fibres et les résidus de coton à la main ou à l'aide d'un chiffon doux.
- Fermez le filtre et replacez-le correctement à sa place.

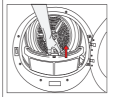


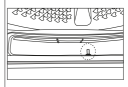
Une couche peut se former sur les pores du filtre et entraîner un bouchage du filtre après avoir utilisé la machine pendant un certain temps. Lavez le filtre à l'eau chaude pour enlever la couche uqi se forme sur la surface du filtre. Séchez le filtre complètement avant de le réinstaller.

 Nettoyez la surface intérieure entière de la porte de chargement et le loquet de la porte.



### 6.2 Capteur





Votre machine est équipée de capteurs d'humidité qui détectent si le linge est sec ou non.Pour nettoyer le capteur :

- Ouvrez la porte de chargement du sèche-linge.
- Laissez la machine se refroidir si un séchage vient d'être réalisé.
- Nettoyez les capteurs métalliques à l'aide d'un chiffon doux imbibé de vinaigre puis séchez-les.



# **REMARQUE**

- Nettoyez les capteurs métalliques 4 fois par an.
- N'utilisez pas d'outils en métal pour nettoyer les surfaces métalliques des capteurs.
- Laissez refroidir la machine si elle est encore chaude en raisson du processus de séchage.



## **AVERTISSEMENT!**

- N'utilisez pas d'outils en métal pour nettoyer les surfaces métallique des capteurs.
- N'utilisez jamais de solvants, de produits de nettoyage ou de substances similaires lors du nettoyage, en effet ces produits entraîneraient un risque d'incendie et d'explosion!

### 6.3 Réservoir d'eau;

Vidangez le réservoir d'eau après chaque cycle de séchage.



## **AVERTISSEMENT!**

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

Si vous omettez de vider le réservoir d'eau, votre sèche-linge s'arrêtera de fonctionner au cours des cycles de séchage suivants, lorsque le réservoir sera plein et que le témoin « réservoir d'eau » s'allumera. Dans ce cas, appuyez sur le bouton « Départ/Pause/ Annulation » pour relancer le cycle de séchage après avoir vidé le réservoir.

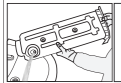
Pour la vidange du réservoir d'eau :

1. Retirez le réservoir d'eau dans le tiroir ou le récipient avec précaution.





2. Videz l'eau du réservoir





- Si des peluches sont présentes sur l'entonnoir du réservoir d'eau, nettoyezles sous l'eau courante.
- Réinstallez le réservoir d'eau à sa place



### **REMARQUE**

 Si le conduit d'évacuation d'eau direct est utilisé comme une option, il n'est pas nécessaire de vider le réservoir d'eau.

### 6.4 Condenseur

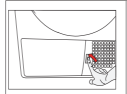
L'air chaud et humide à l'intérieur du condenseur est refroidi par l'air froid provenant de la pièce. Par conséquent, l'air humide circulant dans votre sèche-linge, se condense et peut être pompé vers le réservoir.



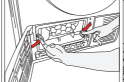
### **REMARQUE**

 Nettoyez le condenseur tous les 30 cycles de séchage ou une fois par mois..

Pour nettoyer le condenseur :



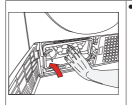
- Si un processus de séchage vient de se terminer, ouvrez la porte de la machine et attendez que celle-ci refroidisse
- Déverrouillez les 2 sécurités du condenseur après avoir ouvert la plaque de protection.
- Retirez le condenseur.







Nettoyez le condenseur en appliquant de l'eau sous pression à l'aide d'une armature de douche et attendez que l'eau s'écoule.



Insérez le condenseur dans son logement.
Verrouillez les 2 sécurités et vérifiez qu'elles sont installées correctement.



 Reposez la plaque de protection.

# 7 Résolution de problèmes

### L'opération de séchage prend trop de temps

Les pores de filtre à fibres peuvent être bouchés. >>> Lavez le filtre avec de l'eau chaude.

Le tiroir de filtre peut être obstrué. >>> Nettoyez l'mousse et filtrez le tissu (le cas échéant) dans le tiroir du filtre. (Pour les produits avec pompe à chaleur)

Le condenseur pourrait être bloqué. >>> Lavez le condenseur. (Pour les produits avec le condenseur)

Les grilles d'aération devant la machine peuvent être fermées. >>> Retirez tous les objets placés devant les grilles de ventilation qui bloquent l'air.

La ventilation peut être insuffisante car la zone dans laquelle la machine est installée est trop petite. >>> Ouvrez la porte ou les fenêtres pour empêcher la température ambiante de monter très haut.

Peluche de vêtements peut s'accumuler sur le capteur d'humidité. >>> Nettoyez le capteur d'humidité.

Une quantité excessive de linge pourrait être chargée. >>> Ne chargez pas excessivement le séchoir.

Le linge ne serait pas entachée adéquatement. >>> Effectuez une vitesse plus élevée d'essorage de la machine à laver.

### Les vêtements sont humides après séchage.

Un programme non approprié pour le type de linge peut être utilisé. >>> Vérifiez les étiquettes d'entretien sur les vêtements et sélectionnez un programme adapté au type de vêtements ou utilisez des programmes de temps en tant que supplément. Les pores de filtre à fibres peuvent être bouchés. >>> Lavez le filtre avec de l'eau chaude.

Le condenseur pourrait être bloqué. >>> Lavez le condenseur. (Pour les produits avec le condenseur)

Le tiroir de filtre peut être obstrué. >>> Nettoyez l'mousse et filtrez le tissu (le cas échéant) dans le tiroir du filtre. (Pour les produits avec pompe à chaleur)

Une quantité excessive de linge pourrait être chargée. >>> Ne chargez pas excessivement le séchoir.

Le linge ne serait pas entachée adéquatement. >>> Effectuez une vitesse plus élevée d'essorage de la machine à laver.

Le sèche-linge ne s'allume pas ou il est impossible de lancer un programme. Le sèche-linge ne fonctionne pas après sa configuration.

La fiche secteur pourrait être débranchée. >>> Assurez-vous que le cordon d'alimentation est branché.

La porte de chargement est ouverte >>> Assurez-vous que la porte de chargement est correctement fermée.

Un programme peut ne pas être réglé ou le bouton Départ/Pause peut ne pas être appuyé. >>> Vérifiez que le programme est réglé et qu'il n'est pas en position de veille.

La sécurité enfants peut être activée. >>> Éteignez la sécurité enfants.

# Le programme a été terminé prématurément sans aucune raison

La porte de chargement ne se ferme pas correctement. >>> Assurez-vous que la porte de chargement est correctement fermée.

Il pourrait y avoir une panne de courant. >>>Appuyez sur le bouton Départ/Pause pour lancer le programme.

Le réservoir d'eau peut être plein. >>> Videz le réservoir d'eau.

#### Les vêtements ont rétrécis, sont décolorés ou usés.

Un programme inapproprié pourrait avoir été utilisé pour le type de linge. >>> Vérifiez les étiquettes d'entretien sur les vêtements sélectionnez un programme adapté àux vêtements .

Le voyant à l'intérieur du sèche-linge ne s'allume pas. (Pour les modèles dotés de voyants)

Le sèche-linge peut ne pas être activé avec le bouton Marche / Arrêt ou le programme peut ne pas être sélectionné pour les machines sans bouton Marche / Arrêt. >> Assurez-vous que le sèche-linge est allumé.

La lampe ne fonctionne pas correctement. >>> Contactez le service autorisé pour remplacer la lampe.

Le témoin d'avertissement Nettoyage du tiroir du filtre clignote / Led est allumé.

Il est possible que le filtre à fibres soit sale. >>> Nettoyez le filtre. Le porte-filtre peut être obstrué par les câbles. >>> Nettoyez le porte-filtre.

Une couche de peluches pourrait avoir accumulé le colmatage des pores du filtre à peluches. >>> Lavez le filtre avec de l'eau chaude.

Le condenseur pourrait être bloqué. >>> Lavez le condenseur.

### L'eau s'écoule de la porte de chargement.

Les fibres se sont rassemblées à l'intérieur de la porte de chargement et le joint de la porte de chargement. >>> Nettoyez les surfaces internes de la porte de chargement et les surfaces de joint.

### La porte de chargement s'ouvre toute seule.

La porte de chargement ne se ferme pas correctement. >>> Poussez la porte de chargement jusqu'à ce que le son de fermeture soit entendu.

Le témoin d'avertissement du réservoir d'eau s'allume/Led est allumé/cliqnote.

Le réservoir d'eau peut être plein. >>>Videz le réservoir d'eau. Le tuyau d'évacuation d'eau pourrait s'être déconnecté. >>> Si le produit est connecté directement a l'eau de drainage, vérifiez le tuvau d'évacuation d'eau.

Pour les produits à fonction vapeur.(Pour les produits à fonction vapeur)

Le réservoir de vapeur peut être vide => Rempliez le réservoir de vapeur avec de l'eau distillée ou condensée.

Les programmes à vapeur ne démarrent pas (Pour les produits à fonction vapeur)

Le réservoir de vapeur peut être vide, l'icône d'avertissement du réservoir de vapeur peut s'allumer sur l'écran => Rempilez le réservoir de vapeur iusqu'à ce que l'icône de vapeur s'éteigne.

Les plis ne sont pas supprimés avec le programme de suppression des plis. (Pour les produits à fonction vapeur)

a machine est trop chargée" => placez la quantité de linge spécifiée.

Le temps d'application de la vapeur peut être sélectionné en bas niveau => Choisissez un programme avec une grande quantité de vapeur.

Après la fin du programme, le linge est peut-être resté trop longtemps dans la machine => Retirez le linge dès que le programme est terminé.

L'odeur du linge ne diminue pas avec le programme d'élimination des odeurs (pour les produits avec un programme d'élimination des odeurs)

La machine est trop chargée => placez la quantité de linge spécifiée

Le temps d'application de la vapeur est trop faible => Choisissez un programme avec une quantité de plus élevée.



### **AVERTISSEMENT!**

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



### **REMARQUE**

- Les pièces détachées d'origine sont disponibles pendant 10 ans, à compter de la date d'achat du produit.
- Si vous rencontrez des problèmes avec une pièce quelconque de votre appareil, vous pouvez demander un remplacement en communiquant le numéro de modèle de l'appareil au service après-vente.
- L'utilisation des pièces non authentiques peut causer un dysfonctionnement de l'appareil.
- Le fabricant et le distributeur ne sont en rien responsables des dysfonctionnements résultant de l'utilisation de pièces non authentiques.

### **FICHE PRODUIT** Conformité au règlement délégué de la Commission (EU) No 392/2012 Nom du fournisseur ou marque Beko DU7112PA1 Nom de modèle 7182481870 Capacité nominale (kg) 7.0 Air Ventilé Type de sèche-linge Condensateur В Classe d'efficacité énergétique (1) Consommation d'énergie annuelle (kWh) (2) 504,2 Automatique . Type de contrôle Non automatique Consommation d'énergie du programme coton standard à pleine charge (kWh) 4,21 Consommation d'énergie du programme coton standard à charge partielle (kWh) 2.31 0.50 Consommation électrique en mode « arrêt »pour le programme coton standard à pleine charge, Po (W) 1.00 Consommation électrique en mode « laissé sur marche » pour le programme coton standard à pleine charge, P<sub>1</sub> (W) La durée du mode « laissé sur marche » (min) 30 Programme coton standard (3) Durée du programme coton standard à pleine charge, T<sub>sec</sub> (min) 121 72 Durée du programme coton standard à charge partielle, T<sub>sec1/2</sub> (min) 93 Durée pondéré du programme coton standard à pleine charge et à charge partielle (T1) Classe d'efficacité énergétique (4) В Efficacité de condensation moyenne du programme coton standard à pleine charge, C ... 81% 81% Efficacité de condensation moyenne du programme coton standard à charge partielle, C sort/2 Efficacité de condensation pondérée du programme coton standard à pleine charge et à charge partielle, C<sub>1</sub> 81% Niveau de puissance acoustique pour le programme standard à pleine charge (5) 65 Intégré

### • : Oui - : Non

<sup>(1)</sup> Échelle allant de A+++ (plus efficace) à D (moins efficace)

<sup>(2)</sup> Consommation d'énergie sur la base de 160 cycles de séchage du programme coton standard à pleine charge et à charge partielle, et consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie par cycle dépend de l'utilisation de l'appareil.

<sup>(3) «</sup> le programme coton-placard sec » utilisé à pleine charge et à charge partielle est le programme de séchage standard auquel les informations contenues dans l'étiquette et sur la fiche rapportent qu'il est adapté pour le séchage du linge en coton normalement humide, et qu'il est le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.

<sup>(4)</sup> Échelle de G (moins efficace) à A (plus efficace)

<sup>(5)</sup> Valeur moyenne pondérée - LWA exprimée en dB(A) re 1 pW