

EDV705HQWA
EDV805JQWA
EDV805JQSA



EN - Tumble Dryer
VN - Máy sấy quần áo

User Manual
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

2
16

EASY WAY TO REGISTER YOUR PRODUCT WITH YOUR SMARTPHONE

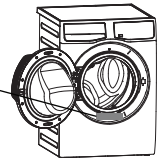
- 1 **Photograph** the camera icon located on your product's serial tag, including the 4 dots (⦿).

Easy register with your smartphone

1. Photograph the camera icon, including the 4 dots (⦿).
2. Send it in via Line, Facebook Messenger or go online.

 @eluxreg  eluxreg  eluxreg.com

 Electrolux



- 2 **Send it in** via Line, Facebook Messenger or go online.



@eluxreg



eluxreg



eluxreg.com

- 3 **Enjoy** many privileges.*

*Terms and conditions apply.



Electrolux

WE'RE THINKING OF YOU

Thank you for purchasing an Electrolux appliance. You've chosen a product that brings with it decades of professional experience and innovation. Ingenious and stylish, it has been designed with you in mind. So whenever you use it, you can be safe in the knowledge that you'll get great results every time. Welcome to Electrolux.

Important Information that may impact your Manufacturer's Warranty

Adherence to the directions for use in this manual is extremely important for health and safety. Failure to strictly adhere to the requirements in this manual may result in personal injury, property damage and affect your ability to make a claim under the Electrolux manufacturer's warranty provided with your product. Products must be used, installed and operated in accordance with this manual. You may not be able to claim on the Electrolux manufacturer's warranty in the event that your product fault is due to failure to adhere to this manual.

Visit our website to:



Get usage advice, brochures, trouble shooter, service information, buy accessories & spare parts, online product registration : www.electrolux.com

CUSTOMER CARE AND SERVICE

We recommend the use of original spare parts. When contacting Service, ensure that you have the following data available. The information can be found on the rating plate. Model, PNC, Serial Number.

Warning / Caution-Safety information.

General information and tips

Environmental information.

Subject to change without notice.

CONTENTS

- 1. IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS
 - 1.1 Dryer Safety 3
 - 1.2 Fire Hazards 3
 - 1.3 Cleaning The Lint Filter 4
 - 1.4 Drying Guide 4
- 2. INSTALLATION INSTRUCTIONS 5
- 3. USE
 - 3.1 The Control Panel 7
 - 3.2 Operating Sequence 10
- 4. HINTS 11
- 5. TROUBLESHOOTING
 - 5.1 Troubleshooting 13
 - 5.2 Customer center 14
- 6. TECHNICAL DATA 15

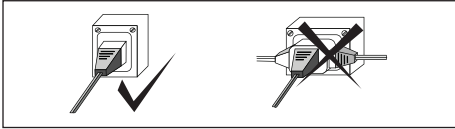
1. ⚠️ IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

1.1 Dryer Safety

Failure to follow these safety instructions could damage the dryer or your clothes

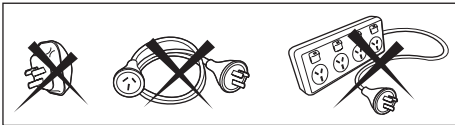
You may then not be covered by warranty for this damage.

Only plug this appliance directly into an AC power supply, which is properly earthed and has the correct voltage.



See the serial number sticker located on the bottom of the door opening for voltage information.

CAUTION : if this appliance is supplied from a cord extension set or electrical portable outlet device, the cord extension set or electrical portable outlet device must be positioned so that it is not subject to splashing or ingress of moisture. For Safety reasons we strongly advise against the use of double adaptor, extension cords or power boards.



This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

⚠️ IMPORTANT:

- If the electrical cord of this appliance is damaged, it must be replaced by the Manufacturer, Authorised Service Agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- These dryers are for drying clothes, towels and linen at home. Do not use them for any other purpose.
- Lint must not be allowed to accumulate around the tumble dryer.
- Do not dry unwashed items in the tumble dryer.

⚠️ WARNING:

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

1.2 Fire Hazards

Some fabrics are not suitable for tumble drying. The following **MUST NOT** be placed in your dryer due to the risk of a fire or an explosion :

- Items that have been spotted or soaked with vegetable oil, cooking oil, suntan oil, linseed oil, salad oil, lubrication oil or grease. Oil affected items can ignite spontaneously, especially when exposed to heat sources such as in a tumble dryer. The items become warm, causing an oxidation reaction in the oil. Oxidation creates heat. If heat cannot escape, the items can become hot enough to ignite. Pilling, stacking or storing oil-affected items can prevent heat from escaping and create a fire hazard. If it is unavoidable that fabrics that contain vegetable or cooking oil, or have been contaminated by hair care products be placed in a tumble dryer, they should first be washed in hot water with extra detergent - this will reduce, but not eliminate the hazard. The final part of tumble dryer cycle occurs without heat (Cooling cycle) to ensure that the items are left at the temperature that ensures that the items will not be damaged.

- Item that have previously been cleaned in, washed in, or spotted with petrol/gasoline, industrial chemicals used only for cleaning, dry-cleaning solvents or other flammable or explosive substances are highly flammable. Highly flammable or explosive commonly found around the house include acetone, (nail polish remover) denatured alcohol, petrol/gasoline, kerosene, some spot removers, turpentine, waxes and wax removers should not be put in the dryer. Items containing foam rubber (also known as latex foam) or similarly textured rubber-like materials. Foam rubber materials can produce fire by spontaneous combustion when heated.
- Rubber-backed articles, clothes fitted with foam rubber pads, pillows, rubber boots and rubber-coated sports shoes.

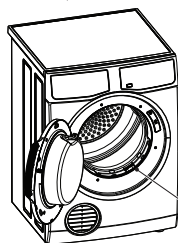
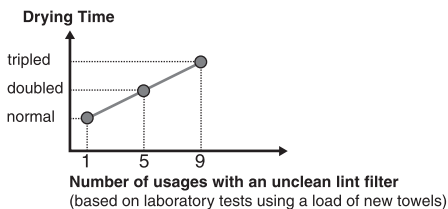
For your safety, and to reduce the risk of fire or an explosion, **DO NOT store or use petrol or other inflammable vapours and liquids near your dryer.**

1.3 Cleaning The Lint Filter

LINT BUILD-UP IS A FIRE HAZARD

A clean lint filter reduces drying times, saves energy and avoids overheating. Overheating may also damage your clothes.

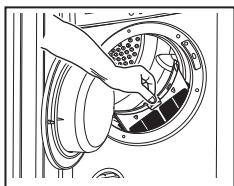
What happens if I forget to clean the lint filter?



The lint filter is located at the front of your dryer at the bottom of the door opening.

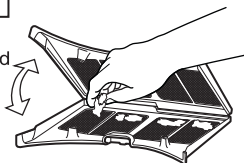
LINT FILTER

You must clean this lint filter after every load.



To remove the lint filter open the door and press the two pads together. Pull the lint filter out of the pocket.

Open apart the lint filter and wipe or peel off the lint.



Ensure the lint filter “Clicks” when replacing. It can be inserted into the pocket only one way.

- Never operate your dryer without the lint filter.
- Do not allow lint to build around your dryer.
- A torn or damaged lint filter must be replaced immediately.
- Overloading can increase lint build-up because the airflow is reduced.

To avoid potential fire hazards, we recommend that you pay a qualified service technician to periodically clean your dryer. You must do this also when you change your mounting from upright to inverted, or vice versa.

1.4 Drying Guide

Your load, when dry must not exceed the rated capacity

- 7.0 kg for the EDV705HQWA
- 8.0 kg for the EDV805JQWA, EDV805JQSA dryer

(See page 12 for a table of average weights of laundry items)

Always check your labels for the drying symbol which this international Care Labelling Code now uses.



May be tumble dried



Normal drying (high temperature)



Do not tumble dry



Delicate drying (low temperature)

- **Permanent press and synthetics** - take out as soon as the dryer stops to reduce wrinkles.
 - **Woollen articles** - not recommended. Pull them to their original shape, then dry them flat.
 - **Woven and loop knit materials** - may shrink, by varying amount, depending on their quality. Do not use the “Boost” setting for these fabrics, Always stretch them out immediately after drying.
 - **Fibre or leather materials** - always check the manufacturer’s instructions.
 - **Baby clothes and night gowns** - acrylic clothing or sleepwear use only on the “Low Heat” setting.
 - **Rubber and plastics** - Do not dry any items made from or containing rubber or plastics, such as aprons, bibs, babies’ water proof napkins, curtains, tablecloths, shower caps, clothes fitted with foam rubber pads, pillows, galoshes, or rubber coated tennis shoes.
 - **Fibreglass** - not recommended, glass particles left in the dryer could be picked up by your clothes the next time you use the dryer and irritate your skin.
- Fabric softeners or similar products should not be used in a tumble dryer to eliminate the effects of static electricity unless this practice is specifically recommended by the manufacturer of the fabric softener or product.
- Note: We strongly advise against the use of fabric conditioners of the sheet type that are added to the clothes in the drum. These products may lead to rapid blockage of the lint filter and inefficient operation of your dryer.**

2. INSTALLATION INSTRUCTIONS

You can choose to put your dryer:

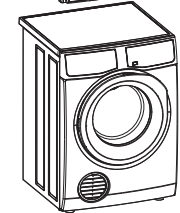
- on the floor.
- on a work bench.
- on a wall upside down, using the included mounting kit.



Inverted Place Dryer

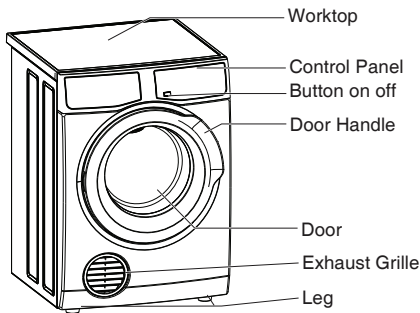
Program Inverted Mode

You can setting inverted mode follow instruction on page 6.

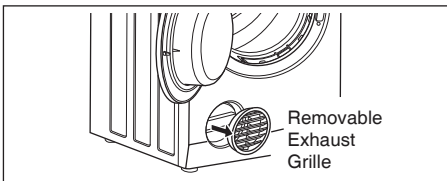


Normal Place Dryer

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



The exhaust grille has a range of positions, which allows you to select the optimum exhaust air angle. Simply hold the grille and rotate it until it hits the built-in stop.



There are 2 VENTING OPTIONS

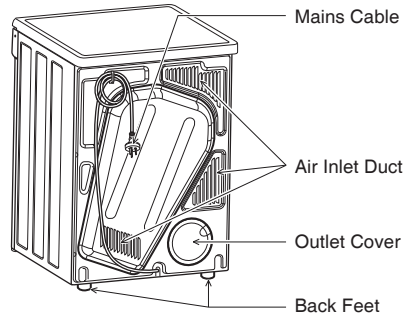
- front
- rear-using a included kit

i Important: Use only kits approved by Electrolux with your dryer.

The exhaust duct must not exceed 2 metres in length at 100mm diameter.

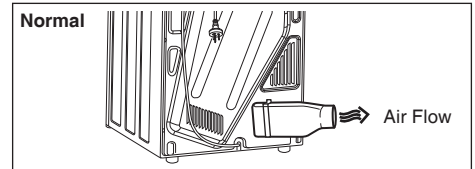
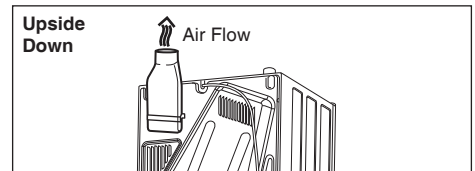
If connecting the dryer to a common ducting system, safety advice should be requested from the manufacturer.

If you choose to use included kit, the exhaust grille at the front of the dryer will need to be replaced with the outlet cover from the back of the dryer. Gently prise open the grille, using a thin bladed tool. Next, remove the cover from the back and clip it into the grille space at the front. The exhaust grille is not required when using a vent kit.



Do not install your dryer in a cupboard or small unventilated room.

You can position the vent kit at the back of the dryer to remove air upwards or sideways.

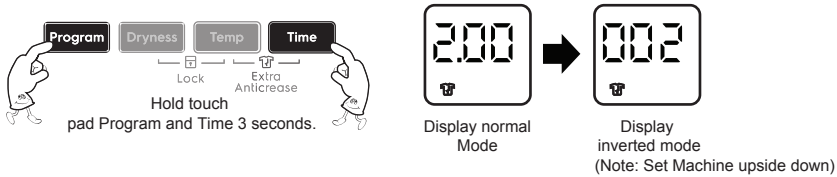


Inlet and outlet points need clear airflow to prevent overheating, so ensure there is adequate ventilation. (i.e. open window or external door.)

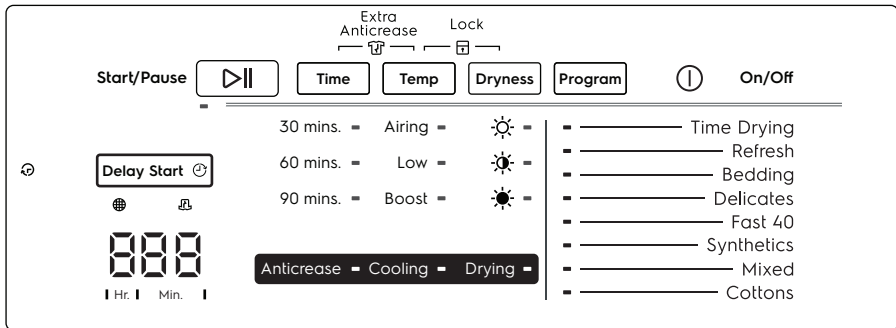
If a venting kit is used and the exhaust is discharged out of the room, there must be adequate ventilation to avoid the back flow of gases in to the room from appliances burning other fuels, including open fires, when operating the tumble dryer. This is not applicable where a venting hose is directed to an open window. The exhaust air must not be discharged into a flue which is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels.

Inverted Mounting Mode

To set the appliance to Inverted Mounting Mode, press and hold Program & Time buttons for 3 seconds, and waiting play Tone KeyAccept to confirm and the inverted mode will operate on display.



Program control for invert mounting mode

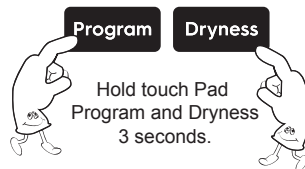


Enabling/Disabling End-Of-Wash Buzzer

This setting permits you to either enable or disable the buzzer at the end of the program. As an example, you might wish to disable this buzzer when you start a drying when going to bed, so that when the cycle finished it will not disturb you through the night.

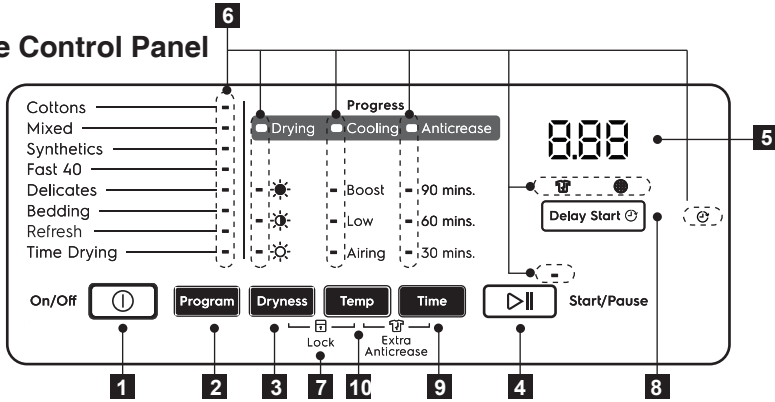
i Error warning beeps such as critical faults are not disabled.

- To disable the buzzer sound, press “Program” and “Dryness” touchpads at the same time for 3 seconds, and listen for “BEEP, BEEP”.
- To return to default configuration press these 2 touchpads at the same time for 3 seconds, and listen for “BIP”.



3. USE

3.1 The Control Panel



1 ON/OFF BUTTON

This button is used to switch the appliance ON or OFF.

2 PROGRAM SELECTOR BUTTON

Press or touch Program Selector button to choose the dry program. The table “Your Program Guide” shown on page 10 will help you in selecting the right program. Once you select a dry program, the light will show stay at that program position for the whole dry cycle.

Dryness Option Guidelines:

Level of dryness	Type of fabric
Extra Dry ☀️ Ideal for towels or similar	Cotton and linen (bathrobes, bath towels)
Cupboard Dry ☀️ Suitable for items to put away without ironing	Cotton and linen (bathrobes, bath towels) Synthetics and mixed fabrics (jumpers, blouses, underwear, household linen)
Iron Dry ☀️ Suitable for ironing	Cotton and linen (sheets, tablecloths, shirts, etc.)

3 SETTING DRYNESS MODE

Press this touchpad to set dryness level. The display will show the selected option.

- Extra dry ☀️
 - Cupboard dry ☀️
 - Iron dry ☀️
- Dryness level settings are based on Dry program selected.

i NOTE:

- Dryness level do not allow on program “TIME DRYING”
- Dryness level can change following main program

4 START / PAUSE BUTTON



User needs to Press or touch [Start / Pause] button once to pause the appliance displayed in hours and minutes will blink

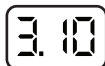
This button allows you to start or pause the dryer to check the contents or perhaps add more clothes.

i NOTE:

- This mode have standby mode for saving energy when user do not operate any program within 5 mins.
- The dryer will not start unless the door is closed.

5 DISPLAY

The display shows the following information



After selecting a program, the duration is displayed in hours and minutes (for example 3:10 which means 3 hour and 10 minutes)
The duration is calculated automatically on the basis of the maximum recommended load for each type of fabric.

6 PROGRESS INDICATORS

6.1 DRY CYCLE IN PROGRESS



After the program has started, the dry time remaining is updated every minute.

6.2 COOLING CYCLE IN PROGRESS



After the drying process finish, Cooling process will operate and switch off heater. The Cooling indicator blink until finish cooling process. This process will release heat from the clothes and crease protection.

After this process finish, Machine will show "END" and lint filter indicator



User can remove the clothes from this process

6.3 ANTI CREASE CYCLE IN PROGRESS



- This process will operate after end of cycle to protect wrinkle of clothes,
- After Cooling process finish and display show "END" the indicator "Anticrease" will show and blink until operate end of cycle. The machine will rotate drum clockwise and counter clockwise around 1 hour.

i NOTE:

- User can remove clothes anytime of this process, by open lid machine will stop operate "Anticrease" process

6.4 EXTRA ANTI CREASE CYCLE IN PROGRESS




This dryer can additional time for anticrease by press and hold "TEMP" and "TIME" 2 sec, Display will show "TEMP" indicator and time add for 2 hours.

i NOTE:

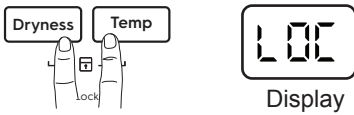
- Extra Anticrease User should set on initial main program.

7 LOCK (🔒)

This option use for protecting change the program when the machine still operate but  ON/OFF button user can use.

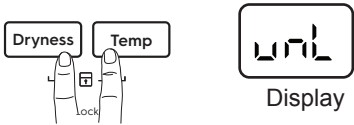
To Activate “LOCK”

Press and hold “Dryness” and “Temp” 2 Sec. display will show “LOC”



To Deactivate “LOCK”


Press and hold “Dryness” and “Temp” 2 Sec. display will show “unL”



NOTE:

- Recommend to activated the Lock after operate program.

8 DELAY START

- This dryer can set delay start time 30,60,90 mins, 2h - 20h by 1 hour the increment time.
- To set this option choose drying time and press “Delay start” display will show time and .
- User can select time and press Start/Pause button

NOTE:

- Recommend to select program before set delay start option.

CHANGE AND CANCEL DELAY START

- After user set delay start for waiting operate machine.

Change time

- Press Start/Pause and press Delay start, time will reset to 0h and user can select time, again when finish press Start/Pause for start delay for start again.

Cancel time

- Press Start/Pause and press Delay start, time will reset to 0h and press Start/Pause for normal operate program

9 TIME DRYING

This mode gives you the option of selecting different Time for drying. Time button is pressed during setup, the display will only light up part of the segmented display to indicate which mode is being selected

- 90 mins.
 - 60 mins.
 - 30 mins.
- After the program has started, the time remaining is updated every minute

 Time

10 TEMP option

Press the “Temp” button to select either **Boost** or **Low** from the option program.

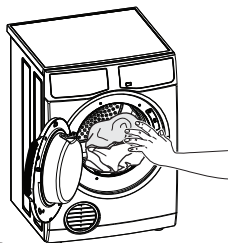
Option	Definition
Boost	For drying most fabrics.
Low	For drying delicates and synthetics at lower heat for maximum care of the fabrics. The Low Heat setting will cause the heater to cycle on for shorter time than the Boost setting.
Airing	This setting does not heat. ONLY circulate the air in the dryer to shake out dust and refresh clothes.

 “Airing” is NOT available in Drying program.

3.2 Operating Sequence

Step 1

Load your dryer loosely until it is no more than **TWO THIRDS FULL**. Clothes must tumble freely in a dryer. Don't cram them in. Wet clothed fluff up when dry.



Overloading will :

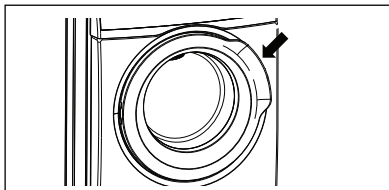
Reduce efficiency
Increase drying time
Increase the risk of creasing.

! Do not load clothes or other articles which are dripping wet or have sand and grit on them into your dryer.

Step 2

Switch on and Close the door

The dryer will not operate unless the door fully pressed in.



Step 3

Press then release the On/Off button on the control panel. You are now ready to select your drying Program.

Cottons _____ -
Mixed _____ -
Synthetics _____ -
Fast 40 _____ -
Delicates _____ -
Bedding _____ -
Refresh _____ -
Time Drying _____ -

i See program table guides for load size info.

* Do not select the "Extra Dry" option for delicates fabric such polyester as shrinking may occur.

*To obtain the best drying results with small loads it is recommended to use "Time drying" program.

Program Table Guides

Program	Textile Type Info	Load Size Info (Max.)*
Cotton	Ideal for towels or similar such as cotton and linen.	Full ☹☹
Mixed	Select this cycle to dry everyday fabrics including cottons, linens and sheets.	Half ☹☹
Synthetics	Suitable for synthetics such as polyester.	3.5 kg ☹☹
Fast 40	Select this cycle to dry everyday fabrics, cotton or blended fabrics that need to be dried quickly.	2 kg ☹☹
Delicate	For drying delicate clothing and Synthetics.	3.5 kg ☹☹
Bedding	For Bedding clothing	Half
Refresh	Refreshing items that have been in storage for long time (a short cycle with warm temp).	3-5 pcs (dry items)
90 min.		4 kg ☹☹
60 min.	For drying most fabrics, cotton.	3 kg ☹☹
30 min.		1.5 kg ☹☹☹


* Depend on model of Dryer

i Program Cottons, Mixed, Synthetics, Fast40, Delicates, Bedding, Refresh do not allow to select drying time.

i Program Time Drying do not allow to select Dryness and Temp.

i When a new program is selected while the dryer is already running, the drying process will continue using the setting from the new program.

i For best result we recommend to sort out your laundry according to fabric type and spin dry at highest speed available in your washing machine.

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

Reversing Action


The drum is designed to rotate in both direction, clockwise and anti-clockwise. This reduces tangling and gives more even drying in a shorter time.

Step 4

Turn off the machine by press button “ON/OFF” When you have finished using the dryer to turn off the power, then switch off at the power point. It is recommended to power off the appliance when not in use.

Step 5

Clean Lint Filter

 After every load clean the lint filter to reduce drying time and avoid overheating.

Checking the Load

To check the dryness or add clothes during the cycle, simply open the door. The dryer will beep several times indicating the door is open. If further drying is required, close the door and then press the Start/Pause button to continue.

For the best drying performance, only add or remove clothes at the beginning of the drying cycle.

Last Memory Setting

Next time you turn your dryer on it will be ready to go as it remembers the last program, Temperature and Option setting used. You can change the setting if you wish.

4.Hints

- Never tumble dry the following : Delicate items such as net curtains, woollen, silk, fabric with metal trim, nylon tights, bulky materials such as anoraks, blankets, eiderdown, sleeping bags, feather quilts and any item containing rubber foam or materials similar to foam rubber.
- Do not place in your dryer undergarments such as bras and corsets that contain metal reinforcements. Your dryer may be damaged if metal part were to come loose from the garment. Place such items in a bag designed for this purpose.
- Check and empty pockets. Clip, pens, nails and pins can damage both the dryer and your clothes. Other items such as matches or cigarette lighters will cause a fire.
- Close all press studs, hooks, eyes and zips that may catch on something else. Tie all belts and apron string to prevent tangling.
- Drying time will depend on fabric type and construction, load size and wetness. Save time and money and always spin the load as dry as possible your washing machine.
- Always clean the lint filter-this will reduce drying time and save you money.
- The laundry must be thoroughly spun before tumble drying.
- Easy-care items eg shirt, should be briefly pre-spun before drying (depending on this crease resistance approximately 30 second).

- To avoid static charge when drying is completed, use either a fabric softener when you are washing the laundry or a fabric conditioner specifically for tumble dryers.
- Remove the laundry when the dryer has finished drying.
- Do not over-dry laundry, this avoids creasing and saves energy.
- Clothes or towels containing sand or grit should be washed first.
- Due to variations in dryer load fabric texture and thickness it is possible that not all items will be dried evenly. If you experience uneven dryness on Cupboard program please use either Extra Dry or Timer Program but be mindful of the type of fabric being dried to avoid overdrying certain types of fabric. Always follow drying instructions attached to the items intended to be dried in a clothes dryer.
- Drying time will also be effected by voltage fluctuations, room temperature and humidity. Clothes will dry more slowly on a cool or humid day.
- For best results, sort the load according to fabric. Such as heavy items which may take longer to dry, eg. towels, flannelette sheets, etc. than ones which dry quickly, eg. poly/cotton shirts and sheets.
- Avoid drying dark clothes with light coloured items such as towels as lint will show on the dark clothes.
- Note : Some fabrics will collect lint from other clothes and items. Separate the lint “gives” and the lint “collectors” to minimise this problem.
- Clothes that give lint include towels, nappies, chenille. Clothes that collect lint include corduroy, synthetics and permanent press garments.
- If individule items are still damp after drying, set a 30 minutes post drying time. This will be necessary particularly for multilayered items (eg. collars, pockets, etc).
- To help you, here is a list of the average weights of some common laundry items.

Sheet	700 - 1000g
Tablecloth	400 - 500g
Kitchen towel	70 - 120g
Table napkin	50 - 100g
Towelling hand towel	150 - 250g
Bathrobe	1000 - 1500g
Men’s shirt	200 - 300g
Pillowcase	100 - 200g
Men’s pyjamas	400 - 500g
Ladies nightdress	200 - 250g
Bath towel	300 - 400g

5. TROUBLESHOOTING

5.1 Troubleshooting

Check the points listed here before you call for help, and make sure that you have followed the Important safety Instructions on pages 3 and 4.

Problem	Possible causes
The dryer will not start:	<ul style="list-style-type: none"> • Plug is not firmly in socket, or power not turned on. • You have blown a fuse. Check the power point with another appliance. • You have not closed the dryer door or pushed in the door safety switch button.
Your clothes are still wet:	<ul style="list-style-type: none"> • The selected drying time was insufficient. Select a longer time setting. • Longer time may be needed when the room temperature is 10 °C or less. • Check that the lint filter is not blocked. • Check to see that you have read all the instructions carefully. • Contact the Service Center if you are still having problems. Write down the model and serial numbers and the date of purchase before you ring. The Service Center will need this information.

Possible Failures

Certain problems are due to lack of simple maintenance or oversights, which can be solved easily without calling out an engineer. Before contacting your local Service Centre, please check possible cause of malfunction and solution listed below.

Once the problem has been eliminated, press the Start/Pause button to restart the program. If after all checks, the problem persists, contact your local Service Centre.



WARNING! Deactivate the appliance before you do the checks.

Alarm Code:

<i>E40</i>	The appliance door is open or not closed correctly. Please check the door!
<i>E40</i>	The main supply is unstable. Wait until the main supply is stable.
<i>E91</i>	No communication between electronic elements of the appliance. Switch off and switch on again.

Important

To operate efficiently the clothes dryer must have an unrestricted air supply and exhaust ventilation.

Service calls resulting from installation where ventilation is restricted are not covered by warranty.

THE COST OF THIS TYPE OF CALL WILL BE CHARGED TO THE CUSTOMER

Should you require further instructions in the use and care of your clothes dryer please contact the CUSTOMER CENTER on the phone number listed below:

5.2 Customer Center

Thailand

Electrolux Customer Care

Tel : (+66 2) 725 9000

Electrolux Thailand Co.,Ltd.

Electrolux Building

14th Floor 1910 New Petchburi Road,

Bangkapi,Huay Kwang, Bangkok 10310

Email : customercare@electrolux.co.th

Indonesia

Tel : (+62 21) 522 7180

Plaza Kuningan - Menara Utara 2nd Fl. Suite 201

Jl. HR. Rasuna Said

Kav. C11-14, Jakarta 12940

Office Tel : (+62 21) 522 7099

Office Fax : (+62 21) 522 7099

Email : customercare@electrolux.co.id

Vietnam

Domestic Toll Free : 1800-58-88-99

Tel : (+84 8) 3910 5465

Electrolux Vietnam Ltd.

9th Floor, AB Tower

76 Le Lai Street, Ben Thanh Ward, District 1,

Ho Chi Minh City.

Office Tel: (+84 8) 3910 5465

Office Fax: (+84 8) 3910 5470

Email: vncare@electrolux.com

Malaysia

Domestic Toll Free : 1300-88-11-22

Electrolux Home Appliances Sdn. Bhd.

7th Floor, Tower 2 , Jaya33,

No. 3, Jalan Semangat, Seksyen 13,

46100 Petaling Jaya, Selangor

Office Tel : (+60 3) 7843 5999

Office Fax : (+60 3) 7955 5511

Email : Malaysia.customercare@electrolux.com

Philippines

Domestic Toll Free : 1-800-10-845-care 2273

Customer Care Hotline : (+63 2) 845 care 2273

Electrolux Phils Inc.

25th Floor, Equitable Bank Tower 8751

Paseo De Roxas, Makati City,

1226 Philippines

Office Tel : (+63 2) 845 4510

Office TeleFax : (+63 2) 845 4543

Office Fax : (+63 2) 845 4548

Email : wecare@electrolux.com

Singapore

Tel : (+65) 6507 8699

Electrolux S.E.A. Pte Ltd.

11 Lorong 3 Toa Payoh

Jackson Square, Block B, #01-13/14/15

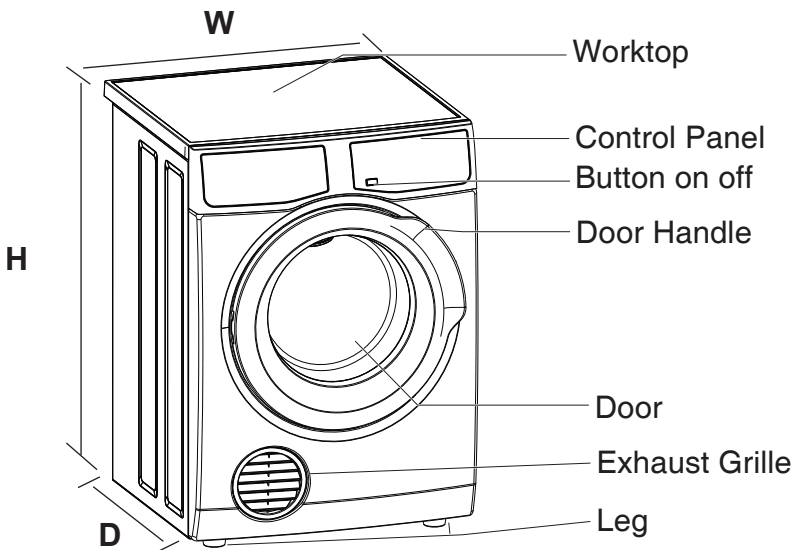
Singapore 319579

Office Tel : (+65) 6507 8900

Office Fax : (+65) 6356 5489

Email : customer-care.sin@electrolux.com.sg

6. TECHNICAL DATA



Dimensions (H/W/D)	850x600x610 mm
Power supply (Voltage / Frequency)	220-240 V / 50 Hz(220-230/60Hz for Philippines)
Total power (Heater/Motor)	1500/150 W
Minimum fuse protection	10 A

CHÚNG TÔI LUÔN NGHĨ VỀ KHÁCH HÀNG

Cảm ơn bạn đã mua thiết bị Electrolux. Bạn đã chọn một sản phẩm trong đó có chứa đựng cả hàng thập niên kinh nghiệm chuyên gia và sự đổi mới. Tinh tế và sành điệu, thiết bị này được thiết kế dành bạn. Vì vậy bất cứ khi nào bạn sử dụng thiết bị này, bạn có thể yên tâm rằng bạn sẽ luôn có được kết quả tuyệt vời. Chào mừng bạn đến với Electrolux.

Hãy truy cập trang web của chúng tôi để:







Lấy các lời khuyên về sử dụng, sách giới thiệu, khắc phục sự cố và thông tin dịch vụ:
www.electrolux.vn

THÔNG TIN QUAN TRỌNG CÓ THỂ TÁC ĐỘNG ĐẾN CHÍNH SÁCH BẢO HÀNH CỦA NHÀ SẢN XUẤT CỦA QUÝ VỊ

Việc tuân thủ các hướng dẫn sử dụng trong sách hướng dẫn này là cực kỳ quan trọng đối với sức khỏe và sự an toàn. Việc không tuân thủ nghiêm ngặt các yêu cầu trong sách hướng dẫn này có thể dẫn đến thương tích cá nhân, thiệt hại về tài sản và ảnh hưởng đến khả năng khiếu nại của quý vị theo chính sách bảo hành của nhà sản xuất Electrolux được cung cấp cùng với sản phẩm của quý vị. Sản phẩm phải được sử dụng, cài đặt và vận hành theo sách hướng dẫn này. Quý vị không thể khiếu nại chính sách bảo hành của nhà sản xuất Electrolux trong trường hợp lỗi sản phẩm của quý vị là do không tuân theo sách hướng dẫn này.

DỊCH VỤ VÀ CHĂM SÓC KHÁCH HÀNG

Chúng tôi đề nghị sử dụng các linh kiện dự phòng gốc. Khi liên hệ với bộ phận Dịch Vụ, đảm bảo là bạn có sẵn dữ liệu sau đây. Có thể tìm thấy thông tin trên biển thông số. Model, PNC, Số Sê-ri.

-  Cảnh Báo / Thông Tin Quan Trọng Về An Toàn.
-  Thông tin tổng quan và các lời khuyên.
-  Thông tin về môi trường.
-  Thận trọng, nguy cơ cháy.

Có thể thay đổi mà không cần thông báo.

NỘI DUNG

1. Các Hướng Dẫn An Toàn Quan Trọng	
1.1 Sấy An Toàn	17
1.2 Nguy Cơ Gây Cháy	17
1.3 Vệ sinh lưới lọc	18
1.4 Hướng Dẫn Sấy	18
2. Các hướng dẫn lắp đặt	19
3. Sử dụng	
3.1 Bảng điều khiển	21
3.2 Chuỗi vận hành	24
4. Các mẹo vật hữu ích	25
5. Xử lý sự cố & Linh kiện	27
6. DỮ LIỆU KỸ THUẬT	29

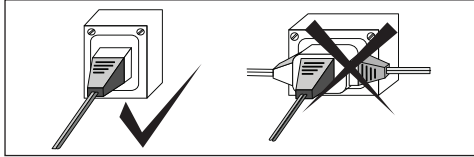
1. ⚠️ Các Hướng Dẫn An Toàn Quan Trọng

1.1 SẴY AN TOÀN

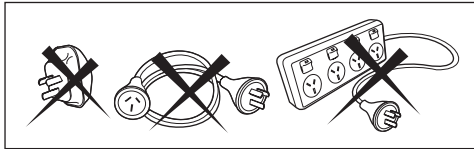
Không tuân thủ các chỉ dẫn an toàn dưới đây có thể gây hư hỏng cho máy hoặc quần áo.

Nhà sản xuất sẽ không chịu trách nhiệm bảo hành cho những hư hỏng này.

Chỉ cắm phích trực tiếp vào ổ cắm AC, ổ cắm đã được nối đất hoàn toàn và có điện áp thích hợp. Tham khảo nhãn dán số seri dưới để cửa mở để có thông tin về điện áp.



CẢN THẬN: Nếu thiết bị được cung cấp bộ dây điện tăng giảm hoặc thiết bị ổ cắm điện có thể di dời thì những thiết bị này phải được đặt ở vị trí sao cho chúng không bị ẩm ướt. Vì những lý do an toàn chúng tôi khuyên bạn tuyệt đối không sử dụng bộ biến điện đổi, dây nối điện hoặc các bảng điện.



Thiết bị này không được thiết kế cho người khuyết tật (bao gồm trẻ em), thiếu năng hoặc thiếu kinh nghiệm, kiến thức sử dụng, trừ khi họ sử dụng máy với sự giám sát của người giám hộ hay người có trách nhiệm cho sự an toàn của họ. Trẻ nhỏ phải được giám sát và đảm bảo không chơi nghịch với thiết bị.

⚠️ QUAN TRỌNG:

- Nếu dây điện của thiết bị bị hư hỏng, nó phải được thay thế bởi nhà sản xuất, Trung Tâm Dịch Vụ Ủy Quyền hoặc thợ điện đã được đào tạo để tránh nguy hiểm.
- Các sản phẩm máy sấy này chỉ dành để sấy quần áo, khăn tắm và vật dụng vải lạnh dùng trong gia đình. Không sử dụng chúng cho những mục đích khác.
- Xơ vải không được phép tích lũy xung quanh máy sấy tumble.
- Không bỏ quần áo chưa giặt vào máy sấy để sấy.

⚠️ CẢNH BÁO:

Không bao dừng máy sấy trước khi chu trình sấy kết thúc trừ trường hợp tắt cả đồ giặt được nhanh chóng lấy ra và phân rã và làm giảm bớt độ nóng

⚠️ 1.2 NGUY CƠ GÂY CHÁY

Một số loại vải không thích hợp khi sử dụng máy sấy. Để tránh nguy cơ cháy nổ, **TUYỆT ĐỐI KHÔNG** cho những vật dưới đây vào máy sấy:

- Những vật vấy bẩn hoặc ngâm trong **dầu thực vật, dầu ăn, dầu hạt lanh, dầu salad, dầu bôi trơn hoặc mỡ**. Những vật dính dầu có thể bốc cháy tự phát, đặc biệt trong những nguồn nhiệt nóng như ở máy sấy. Những vật này sẽ nóng lên và gây ra phản ứng oxy hóa trong dầu. Phản ứng này tạo ra hơi nóng. Nếu hơi nóng không thoát ra ngoài được có thể gây cháy. Điều tất yếu là khi muốn sấy những loại vải dính dầu ăn, dầu thực vật hoặc các vệt vấy bẩn bởi các sản phẩm chăm sóc tóc, trước hết chúng cần được giặt qua nước nóng với nhiều xà bông, điều này sẽ làm giảm chứ không loại trừ khả năng rủi ro.

Giai đoạn cuối của chương trình sấy (chu trình làm nguội) sẽ không sử dụng nhiệt năng để giảm nhiệt độ của đồ sấy nhằm bảo đảm đồ sấy không bị hư tổn.

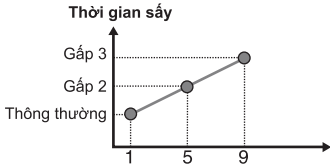
- Những vật dụng đã được giặt tẩy trước đó, hoặc dính xăng dầu, hóa chất công nghiệp chỉ sử dụng để vệ sinh, dung môi sấy khô hoặc các chất dễ cháy nổ khác. Những chất dễ cháy cao thường được tìm thấy xung quang nhà bạn bao gồm acetone, (chất tẩy rửa móng tay), cồn biến tính, xăng dầu, dầu lửa, một số chất loại trừ vết bẩn khác, nhựa thông, sáp và chất tẩy rửa sáp. Những vật có dính mù cao su (còn được coi là nhựa mù) hay những vật liệu tương tự cao su tổng hợp. Những vật liệu bằng mù cao su có thể gây cháy khi gặp hơi nóng.
- Không nên cho vào máy các vật dụng, quần áo có đệm lớp cao su, gối, giày ống cao su và giày thể thao cao su.

Vi lý do an toàn của bạn, và để giảm thiểu nguy cơ cháy nổ, **KHÔNG** trữ hoặc sử dụng xăng, dầu hay các dung dịch để bắt lửa khác vào máy sấy.

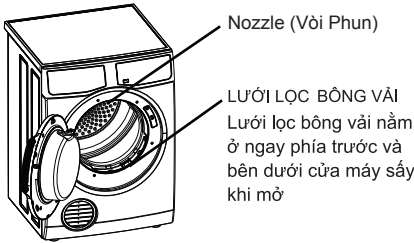
1.3 VỆ SINH LƯỚI LỌC

BÔNG VẢI TÍCH TỤ SẼ LÀ NGUY CƠ GÂY CHÁY
 Lưới lọc bông vải sẽ làm giảm thời gian sấy, tiết kiệm năng lượng và ngăn ngừa hiện tượng quá nhiệt. Hiện tượng quá nhiệt có thể gây hư tổn cho quần áo của bạn.

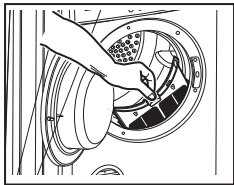
Điều gì sẽ xảy ra nếu bạn quên vệ sinh lưới lọc bông vải?



Số lần sử dụng máy với lưới lọc vải bông không được vệ sinh (dựa trên kết quả sấy kiểm nghiệm trên lượng khăn tắm mới)

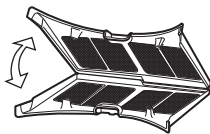


Bạn phải vệ sinh lưới lọc bông vải này sau mỗi lần sấy.



Kéo lưới lọc bông vải ra khỏi túi.

Để tháo lưới lọc bông vải, hãy mở cửa máy và nhấn hai thành gạt cùng lúc.



Đảm bảo lưới lọc phải "khớp" khi thay thế.

- Không bao giờ vận hành máy sấy khi không có lưới lọc.
- Không để bông vải tích tụ xung quanh máy.
- Lưới lọc bị rách hoặc hư hỏng đều phải được thay mới ngay lập tức.
- Lượng quần áo quá lớn có thể gia tăng lượng bông vải tích tụ do luồng thông khí bị giảm.

Để tránh nguy cơ gây cháy tiềm ẩn, chúng tôi khuyên bạn nên nhờ nhân viên kỹ thuật có chuyên môn đến làm vệ sinh máy định kỳ. Đồng thời bạn cũng phải làm điều này khi bạn thay đổi vị trí lắp máy từ hướng thẳng đứng sang hướng đảo ngược và ngược lại.

1.4 HƯỚNG DẪN SẤY

Khi sấy không được vượt quá tải trọng cho phép của máy.

- 8 kg đối với máy sấy **EDS805KQWA, EDS805KQSA**

(Tham khảo bảng chỉ dẫn lượng quần áo sấy trung bình ở trang 26)

Luôn kiểm tra nhãn dán trên quần áo để biết các ký hiệu chăm sóc quần áo quốc tế đang được sử dụng.

-  Có thể sấy được
-  Sấy bình thường (nhiệt độ cao)
-  Không sấy được
-  Sấy nhẹ (nhiệt độ thấp)

- **Vải tổng hợp hay quần áo thường mặc** – lấy quần áo ra ngay khi máy ngừng hoạt động để tránh bị nhăn.
- **Vải len** – không khuyến dùng cho máy sấy. Kéo giữ quần áo về hình dạng ban đầu, sau đó phơi khô trên mặt phẳng.
- **Vải dệt bằng tay hay chất liệu đan móc** – có thể bị co rút tùy thuộc vào chất lượng và loại vải. Vui lòng không sử dụng tính năng "Tăng tốc" cho những loại vải này. Luôn kéo căng chúng ra ngay sau khi sấy
- **Vật liệu bằng vải sợi hay da** – luôn tham khảo những chỉ dẫn của nhà sản xuất.
- **Quần áo trẻ em hoặc quần áo ngủ** – chỉ dùng chế độ "Nhiệt thấp" cho các loại vải acrylic hoặc đồ ngủ.
- **Cao su hoặc nhựa** – Không sấy bất kỳ vật dụng nào làm từ cao su hoặc nhựa, chẳng hạn như tạp dề, yếm, khăn ăn không thấm nước của trẻ em, màn cửa, khăn trải bàn, quần áo có lớp đệm cao su, gối, giày cao su hoặc giày tennis có lớp đế cao su.
- **Vật liệu làm từ sợi thủy tinh** – không khuyến dùng cho máy sấy. Những sợi thủy tinh còn lại trong máy có thể bám lên quần áo của bạn vào lần sấy tiếp theo và gây dị ứng da.

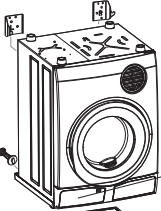
Không được sử dụng chất làm mềm vải hoặc các sản phẩm tương tự trong máy sấy để loại trừ khả năng tĩnh điện nếu những sản phẩm này không được nhà sản xuất cho phép sử dụng.

Lưu ý: Chúng tôi khuyên không sử dụng các loại chất bảo dưỡng vải vì chúng có thể tích tụ trong những bông vải trong lồng giặt. Những sản phẩm này có thể dẫn đến tình trạng tích tụ bông vải trên lưới lọc và giảm hiệu quả của máy.

2. Các hướng dẫn lắp đặt

Bạn có thể chọn vị trí lắp đặt máy:

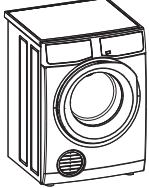
- Trên sàn
- Trên bục kệ
- Treo trên tường, đảo ngược xuống hoặc thẳng đứng, sử dụng bộ lắp ghép đi kèm.



Máy sấy đảo ngược

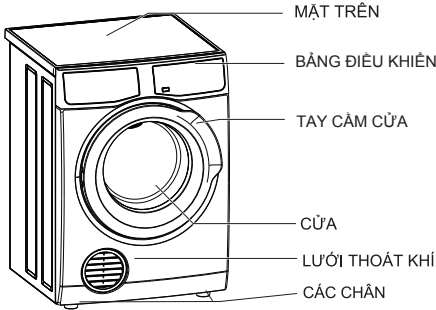
Chế độ đảo ngược chương trình

Bạn có thể thiết lập chế độ đảo ngược chương trình làm theo hướng dẫn ở trang 20

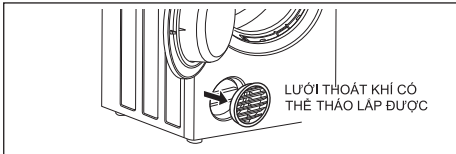


Máy sấy thông thường

Thiết bị phải được lắp đặt sau cửa có thể khóa được, cửa trượt hoặc cửa có bản lề ở vị trí đối diện với máy sấy vì như thế sẽ hạn chế độ mở rộng của cửa máy.



Lưới thoát khí có nhiều vị trí lắp ráp, cho phép bạn chọn góc thoát khí tối ưu. Chỉ việc nắm lưới thoát khí và xoay nó cho đến khi nó tiếp xúc với điểm dừng được thiết kế âm bên trong.



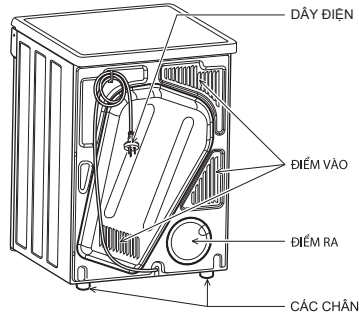
Có 2 CÁCH THÔNG KHÍ

- Phía trước
- Phía sau sử dụng bộ thông khí (tùy chọn)

i Quan trọng: Chỉ sử dụng bộ lắp đặt được cho phép sử dụng bởi Electrolux cho máy sấy của bạn. Ống xả không được dài quá 2m và đường kính 100 mm.

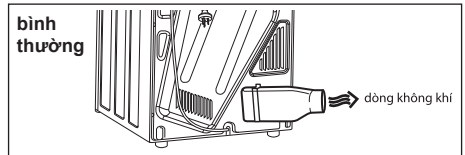
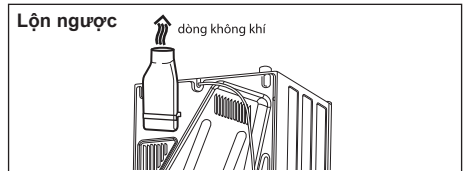
Nếu nối máy sấy vào hệ thống xả chung, bạn nên tham khảo lời khuyên về an toàn của nhà sản xuất.

Nếu bạn sử dụng bộ lắp đặt đã được cung cấp sẵn, lưới sắt thoát khí ở phần trước của máy sấy phải được thay bằng nắp thoát ở phía sau máy sấy. Nhẹ nhàng nâng mở lưới sắt, sử dụng dụng cụ nhọn. Sau đó, tháo nắp ở phía sau và gài nó vào vị trí lưới sắt ở phần trước. Không cần sử dụng lưới thoát khí khi sử dụng bộ thông khí.



Không được lắp đặt máy sấy trong tủ chén hoặc phòng nhỏ không thoáng khí.

Bạn có thể đặt bộ thông khí ở phía sau máy sấy để thải khí lên trên hoặc ra các bên

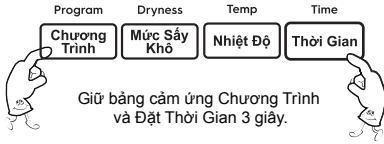


Các đầu vào và thoát khí cần dòng không khí thông thoáng để tránh tình trạng quá nhiệt, vì thế đảm bảo rằng phải đủ thông thoáng (chẳng hạn như mở cửa sổ hoặc cửa ra ngoài.)

Nếu sử dụng bộ thông khí và khí thải ra ngoài phòng, phải đảm bảo đủ thông thoáng để tránh dòng khí tràn ngược vào từ những thiết bị nhiệt khác, bao gồm cả ngọn lửa đang cháy, khí sử dụng máy sấy. Điều này không thể áp dụng khi vòi thông khí hướng ra cửa sổ mở. Khí thải không được thải vào ống khói được sử dụng để thải khí từ các thiết bị nấu gas hoặc nhiên liệu khác.

Chế Độ Gắn Đảo Chiều

Để đặt thiết bị ở Chế Độ Gắn Đảo Chiều, hãy nhấn và giữ nút Chương Trình & Thời Gian trong 3 giây, và chờ phát KeyAccept để xác nhận và chế độ đảo chiều sẽ hoạt động trên màn hình.



Chế Độ hiển thị thông thường



Chế độ hiển thị đảo chiều (Lưu ý: Đặt Máy để đảo lại)

Điều khiển chương trình đối với chế độ gắn đảo chiều

Bắt Đầu / Tạm Dừng Start / Pause | **Thời Gian** | **Nhiệt Độ** | **Mức Sấy Khô** | **Chương Trình** | **Mở / Tắt On / Off**

Delay Start: **Tri Hoãn**

30 phút mins. - Thổi Gió Airing
60 phút mins. - Nhiệt Thấp Low
90 phút mins. - Tăng Tốc Boost

Chống Nhuận Anticrease | **Làm Ngươi Cooling** | **Sấy Drying**

Tiến Trình Progress

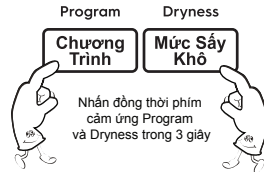
- Time Drying Thời Gian Sấy
- Refresh Làm Mới
- Bedding Bộ Đồ Giường
- Delicates Đồ Mỏng
- Fast 40 Nhanh 40 Phút
- Synthetics Vải Tổng Hợp
- Mixed Đồ Hồn Hợp
- Cottons Đồ Cotton

Bật/Tắt âm báo Mở Máy và Giặt Xong

Cài đặt này cho phép bạn bật hoặc tắt âm báo khi mở máy và khi kết thúc chương trình. Ví dụ như, bạn có thể muốn tắt âm báo này khi bạn khởi động một chu kỳ sấy lúc chuẩn bị đi ngủ, để khi máy sấy xong khoảng 1 giờ sau, nó sẽ không làm phiền bạn cả đêm.

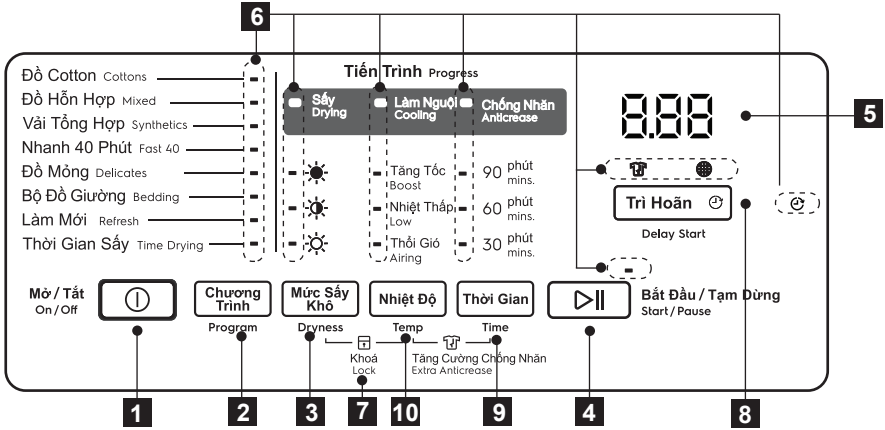
Tất cả âm báo báo lỗi đều không tắt được bằng cài đặt này, chẳng hạn như lỗi nghiêm trọng.

- Để tắt âm báo, nhấn đồng thời các phím "Program và Dryness" trong 3 giây, và lắng nghe tiếng "BEEP, BEEP".
- Để quay lại cấu hình mặc định, nhấn đồng thời 2 phím này trong 3 giây, và lắng nghe tiếng "BIP".



3. Sử dụng

3.1 Bảng Điều Khiển



1 NÚT MỜ / TẮT

Nút này được sử dụng để Mờ hoặc Tắt thiết bị

2 NÚT CHỌN CHƯƠNG TRÌNH

Nhấn hoặc chạm vào nút Chọn Chương Trình để chọn chương trình sấy. Bảng “Hướng Dẫn Chương Trình cho Quý Vị” được hiển thị trên trang 24 sẽ giúp quý vị chọn chương trình phù hợp. Một khi quý vị chọn được chương trình sấy, đèn sẽ hiển thị ở vị trí chương trình đó trong toàn bộ chu trình sấy.

3 CÀI ĐẶT MỨC SẤY KHÔ

Nhấn vào bảng cảm ứng này để đặt cấp Mức Sấy Khô. Màn hình sẽ hiển thị tùy chọn đã chọn.

- Sấy Khô Thêm
 - Dừng Cho Vải Cotton
 - Chế Độ Sấy Khô Dễ Ủi/Là
- Cài đặt cấp Mức Sấy Khô dựa trên chương trình Sấy đã chọn.

i LƯU Ý:

- Cấp độ sấy không cho phép ở chương trình “THỜI GIAN SẤY”
- Cấp độ sấy có thể thay đổi chương trình chính sau đây

Hướng Dẫn Tùy Chọn Độ Khô

Mức sấy khô	Loại vải
Extra Dry (Sấy Khô Thêm) Thích hợp cho khăn tắm hoặc chất liệu tương tự.	Vải Cotton và linen (áo chòang tắm, khăn tắm, v.v...)
Cupboard Dry (Dừng Cho Vải Cotton) Thích hợp với đồ cắt đi không cần là	Vải Cotton và linen (áo chòang tắm, khăn tắm, v.v...)
Iron Dry (Chế Độ Sấy Khô Dễ Ủi/Là) Thích hợp để ủi/là	Vải tổng hợp và hỗn hợp (áo liền quần, áo chòang, đồ lót, quần áo mặc ở nhà bằng vải linen)
	Vải cotton và linen (khăn trải giường, khăn trải bàn, áo sơ mi, v.v...)

4 NÚT BẮT ĐẦU / TẠM DỪNG



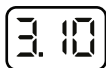
Người dùng cần Nhấn hoặc chạm vào nút [Bắt Đầu / Tạm Dừng] khi tạm dừng thiết bị được hiển thị với số giờ và phút sẽ nhấp nháy. Nút này cho phép quý vị bắt đầu hoặc tạm dừng máy sấy để kiểm tra thành phần hoặc có thể cho thêm quần áo vào.

i LƯU Ý:

- Chế độ này có chế độ chờ để tiết kiệm năng lượng khi người dùng không vận hành bất kỳ chương trình nào trong vòng 5 phút.
- Máy sấy sẽ không khởi động trừ khi cửa đóng.

5 MÀN HÌNH HIỂN THỊ

Màn hình hiển thị thông tin sau



Sau khi chọn chương trình, thời gian hiển thị theo giờ và phút

(ví dụ 3:10 có nghĩa là 3 giờ 10 phút)

Thời gian được tính tự động dựa trên lượng đồ tối đa được khuyến nghị cho từng loại vải.

6 CHỈ SỐ TIẾN TRÌNH

6.1. CHU TRÌNH SẤY ĐANG DIỄN RA



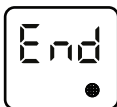
- Sau khi chương trình bắt đầu, thời gian sấy còn lại được cập nhật từng phút.

6.2 CHU TRÌNH LÀM MÁT ĐANG DIỄN RA



- Sau khi quá trình sấy kết thúc, quá trình làm mát sẽ hoạt động và tắt bộ gia nhiệt. Đèn báo làm mát nhấp nháy cho đến khi kết thúc quá trình làm mát. Quá trình này sẽ giải phóng nhiệt khỏi quần áo và chống nhăn.

Sau khi quá trình này kết thúc, Máy sẽ hiển thị “KẾT THÚC” và chỉ báo công suất bộ lọc



Người dùng có thể bỏ quần áo ra từ quá trình này

6.3 CHU TRÌNH CHỐNG NHĂN ĐANG DIỄN RA




- Quá trình này sẽ hoạt động sau khi kết thúc chu trình để bảo vệ quần áo không bị nhăn,
- Sau khi kết thúc quá trình Làm Mát và màn hình hiển thị “KẾT THÚC” chỉ báo “Chống Nhàu” sẽ hiển thị và nhấp nháy cho đến khi kết thúc chu trình hoạt động. Máy sẽ xoay lồng quay theo chiều kim đồng hồ và ngược chiều kim đồng hồ khoảng 1 giờ.

i LƯU Ý:

- Người dùng có thể lấy quần áo ra bất cứ lúc nào trong quá trình này, bằng cách mở nắp, máy sẽ ngừng hoạt động quá trình “Chống Nhàu”

6.4 CHU TRÌNH CHỐNG NHĂN BỔ SUNG ĐANG DIỄN RA




Máy sấy này có thể bổ sung thời gian để chống nhăn bằng các nhấn và giữ “NHIỆT ĐỘ” và “THỜI GIAN” 2 giây, Màn hình sẽ hiển thị chỉ báo “” và thời gian được thêm 2 giờ.

i LƯU Ý:

- Đối với chu trình Chống Nhàu Bổ Sung, Người Dùng nên đặt trong chương trình chính ban đầu.

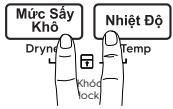
7 KHÓA (🔒)

Tùy chọn này dùng để tránh thay đổi chương trình khi máy vẫn hoạt động nhưng  người dùng

có thể sử dụng nút BẬT/TẮT.

Kích Hoạt “KHÓA”

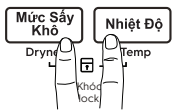
Nhấn và giữ “Mức Sấy Khô” và “Nhiệt Độ” 2 giây màn hình sẽ hiển thị “LOC”



Màn hình hiển thị

Hủy Kích Hoạt “KHÓA”

Nhấn và giữ “Mức Sấy Khô” và “Nhiệt Độ” 2 giây màn hình sẽ hiển thị “unL”




Màn hình hiển thị

i LƯU Ý:

- Nên kích hoạt Khóa sau khi chương trình hoạt động.

8 Trì Hoãn

- Máy sấy có thể đặt thời gian bắt đầu trễ 30,60,90 phút, từ 2 giờ đến 20 giờ bằng cách tăng thời gian 1 giờ.
- Để đặt tùy chọn này, chọn thời gian sấy và nhấn “Hoãn bắt đầu” màn hình sẽ hiển thị thời gian và .
- Người dùng có thể chọn thời gian và nhấn nút Bắt Đầu/Tạm Dừng

i LƯU Ý:

- Nên chọn chương trình trước khi đặt tùy chọn hoãn bắt đầu.

THAY ĐỔI VÀ HỦY HOÃN BẮT ĐẦU

- Sau khi người dùng đặt hoãn bắt đầu để chờ máy hoạt động.

Thay đổi thời gian

- Nhấn Bắt Đầu/Tạm Dừng và nhấn Hoãn bắt đầu, thời gian sẽ đặt lại về 0h và người dùng có thể chọn thời gian, khi kết thúc nhấn Bắt Đầu/Tạm Dừng một lần nữa để chế độ hoãn bắt đầu khởi động lại.

Hủy thời gian

- Nhấn Bắt Đầu/Tạm Dừng và nhấn Hoãn Bắt Đầu, thời gian sẽ đặt lại về 0h và nhấn Bắt Đầu/Tạm Dừng để chương trình hoạt động bình thường.

9 CHỌN THỜI GIAN SẤY

Chế độ này cung cấp cho quý vị lựa chọn để chọn Thời Gian sấy khác nhau. Nhấn vào nút Thời Gian trong khi cài đặt, màn hình sẽ chỉ sáng phần màn hình được phân công việc để biểu thị chế độ sẽ được chọn

- 90 phút mins.
- 60 phút mins.
- 30 phút mins.

Sau khi chương trình bắt đầu, thời gian còn lại được cập nhật mỗi phút

Thời Gian

Time

10 Tùy chọn NHIỆT ĐỘ

Tham khảo bảng dưới đây để biết các khuyến nghị cài đặt tùy chọn.

Tùy chọn	Chỉ định
Boost (Tăng Tốc)	Để sấy hầu hết các loại vải.
Low (Nhiệt Thấp)	Để sấy các loại vải nhẹ và vải tổng hợp ở mức nhiệt thấp hơn để chăm sóc tối đa các loại vải. Cài đặt Nhiệt Thấp sẽ làm cho bộ gia nhiệt chạy chu trình trong thời gian ngắn hơn so với cài đặt Tăng Tốc.
Airing (Thổi Gió)	Cài đặt này không làm nóng. CHỈ lưu thông không khí trong máy sấy để bụi bong ra và làm mới quần áo.

- i** “Thổi Gió” KHÔNG có sẵn trong chương trình Sấy.

3.2 CHUỖI VẬN HÀNH

Bước 1

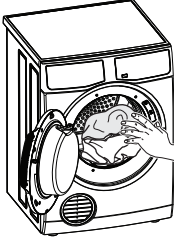
Cho quần áo vào máy sấy ở mức trung bình, không quá HAI PHẦN BA DUNG LƯỢNG MÁY. Quần áo phải được xoay chuyển thoải mái trong lồng sấy. Đừng cố nhồi nhét quần áo vào máy sấy. Quần áo ướt sẽ trở nên nhẹ hơn khi sấy khô.

Tình trạng quá tải sẽ:

- Giảm năng suất của máy
- Tăng thời gian sấy
- Tăng nếp nhăn trên quần áo



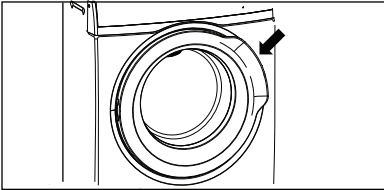
Không được cho quần áo hoặc các vật dụng khác vẫn còn ướt sũng vào máy sấy của bạn.



Bước 2

Bật nguồn và Đóng cửa

Máy sấy sẽ không hoạt động cho đến khi cửa được nhấn hoàn toàn.



Bước 3

Nhấn sau đó thả nút Bật/Tắt trên bảng điều khiển. Bây giờ bạn đã sẵn sàng để chọn Chương Trình sấy của bạn.

- Đồ Cotton Cottons —————
- Đồ Hỗn Hợp Mixed —————
- Vải Tổng Hợp Synthetics —————
- Nhanh 40 Phút Fast 40 —————
- Đồ Mỏng Delicates —————
- Bộ Đồ Giường Bedding —————
- Làm Mới Refresh —————
- Thời Gian Sấy Time Drying —————

i Xem bảng hướng dẫn chương trình để biết thông tin về số lượng sấy.

* Không chọn tùy chọn “Sấy Khô Thêm” đối với vải dễ hỏng như polyester vì vải có thể bị co lại.

* Để có được kết quả sấy tốt nhất nên sấy số lượng sấy nhỏ sử dụng chương trình “Thời gian sấy”.

Bảng Hướng Dẫn Chương Trình

Chương Trình	Thông Tin về Loại Vải	Thông Tin về Khối Lượng Quần Áo Sấy (Tối Đa)*
Đồ cotton	Khăn tắm hoặc vải cotton và lanh là những loại lý tưởng để sử dụng chế độ này.	Toàn Bộ
Đồ hỗn hợp	Chọn chu trình này để sấy các loại vải hàng ngày bao gồm vải cotton, lanh và ga trải.	Nửa
Vải Tổng hợp	Phù hợp cho các loại vải tổng hợp như polyester.	3,5 kg
Nhanh 40 phút	Chọn chu kỳ này để sấy khô các loại vải thường, vải cotton hay vải hỗn hợp mà cần sấy khô một cách nhanh chóng.	2 kg
Đồ Mỏng	Để sấy các loại vải mỏng và các loại vải tổng hợp. Để chăm sóc tối đa sợi vải, bạn nên sử dụng nhiệt độ thấp hơn. Thời gian sấy chương trình Vải mỏng sẽ ít hơn thời gian sấy chương trình Thông thường.	3,5 kg
Bộ Đồ Giường	Để sấy các đồ trải giường	Nửa
Làm mới	Làm mới những thứ đã được bảo quản trong thời gian dài (chu trình ngăn với nhiệt độ ẩm).	3-5 áo sơ mi (quần áo nhỏ)
90 phút	Để sấy hầu hết các loại vải, vải bông.	4 kg
60 phút		3 kg
30 phút		1,5 kg

* Tùy thuộc vào model của Máy Sấy

i Khi một chương trình mới được chọn trong khi máy sấy đang chạy, quá trình sấy sẽ tiếp tục sử dụng cài đặt từ chương trình mới.

i Để có kết quả tốt nhất, chúng tôi khuyên quý vị nên phân loại đồ giặt theo loại vải và quay khô ở tốc độ cao nhất có sẵn trong your máy giặt của quý vị.



CẢNH BÁO: Không bao giờ ngừng máy sấy **thùng quay trước khi kết thúc chu trình sấy trừ khi tất cả đồ giặt được nhanh chóng lấy ra và trải ra để nhiệt được phân tán.**

Cài đặt Bộ Nhớ Lần Cuối

Lần kế tiếp khi bạn bật máy, nó sẽ sẵn sàng hoạt động như ghi nhớ Chương Trình, Nhiệt Độ, và Lựa Chọn đã sử dụng lần cuối. Bạn có thể thay đổi cài đặt nếu muốn.

Chức năng đảo chiều

Lồng sấy được thiết kế để có thể xoay theo hai hướng, theo chiều kim đồng hồ và ngược chiều kim đồng hồ. Điều này làm giảm tình trạng rối quần áo và cho kết quả sấy tốt hơn ngay cả trong thời gian ngắn.

Bước 4

Tắt

Khi bạn đã hoàn thành việc sử dụng máy sấy, nhấn nút **Bật/Tắt** để ngắt nguồn, sau đó tắt tại điểm nguồn. Bạn nên tắt thiết bị khi không sử dụng.

Bước 5

Làm Sạch Bộ Lọc Vải Lạnh



Sau mỗi đợt sấy, làm sạch bộ lọc vải lạnh để giảm thời gian sấy và tránh quá nhiệt.

Kiểm tra lượng quần áo

Để kiểm tra quá trình sấy và cho thêm quần áo vào chu trình, đơn giản bạn chỉ cần mở cửa. Máy sấy sẽ phát tín hiệu bíp vài lần biểu thị cửa mở. Nếu bạn muốn sấy thêm, đóng cửa và nhấn vào nút công tắc cửa an toàn, sau đó nhấn vào **Bắt Đầu/ Ngừng** để tiếp tục.

Để có kết quả sấy tốt nhất, bạn chỉ cho thêm hoặc lấy quần áo ra khi gần bắt đầu chu trình sấy.

Làm mát

Chiếc máy sấy của bạn sẽ tự động tắt nhiệt năng tại cuối mỗi chu trình sấy. Đèn làm mát sẽ bật. Điều này quan trọng bởi nó loại trừ nhiệt năng còn thừa trên quần áo và giúp ngăn ngừa nếp nhăn. Vào cuối chương trình làm mát, tính năng báo hiệu sẽ phát tín hiệu âm thanh báo hiệu quần áo của bạn đã khô thoáng (trừ khi bạn đã bỏ kích hoạt chức năng này).

Nó sẽ phát ra âm thanh lần nữa sau mỗi 15 phút. Đèn của Thiết Bị Nhắc Nhớ Vệ Sinh Bộ Lọc vẫn tiếp tục phát sáng.

Đèn hiển thị tiến trình sẽ cho bạn biết máy sấy đang làm gì, sấy, làm mát hoặc kết thúc.

4. Các mẹo vật hữu ích

- Không bao giờ sấy những loại đồ như sau: các loại vải mềm mỏng như màn cửa, len, tơ tằm, vải có đính kim loại, nylon không thấm nước, những đồ có kích thước to như áo khoác có mũ trùm đầu, mền/chăn, lông to vật, túi ngủ, mền bằng lông vũ và bất kỳ vật gì có chứa mũ cao su hoặc những vật liệu tương tự như mũ cao su.
- Không cho các loại quần áo lót chẳng hạn như áo nịt ngực có gọng kim loại vào máy. Máy sấy sẽ bị hư hỏng nếu các gọng kim loại rớt ra và rơi vào máy. Cho các loại quần áo này vào túi chuyên dụng.
- Kiểm tra và lấy hết ra ngoài những vật dụng có trong túi áo quần. Những vật như kẹp, bút mực, đinh và kim gút có thể làm hư hỏng máy và quần áo. Các vật dụng khác như diêm quẹt hay bật lửa có thể gây cháy.
- Siết chặt các khuy nút, móc gài, dây kéo để chúng không thể móc vướng vào những vật khác. Cột chặt các dây thắt lưng và dây tạp dề để tránh bị rối.
- Thời gian sấy tùy thuộc vào từng loại vải, kết cấu, khối lượng quần áo sấy và độ ẩm của quần áo. Để tiết kiệm thời gian và chi phí, bạn nên chọn vắt quần áo trong máy giặt với mức khô nhất.
- Thời gian sấy sẽ chịu tác động bởi sự dao động điện thế, nhiệt độ trong phòng và độ ẩm trong không khí. Quần áo sẽ lâu khô hơn vào những ngày trời mát mẻ hay ẩm ướt.

- Để đạt kết quả sấy tốt nhất, bạn nên phân loại lượng quần áo sấy theo từng loại vải, chẳng hạn với loại vải công kênh như khăn tắm, tấm drap trải giường bằng vải flannel... sẽ mất nhiều thời gian sấy hơn các loại vải như áo sơ mi và drap trải giường bằng vải nhân tạo/cotton sẽ sấy nhanh hơn.

- Tránh sấy các loại quần áo đậm màu với quần áo có màu sáng chẳng hạn như khăn tắm vì các bông vải sẽ bám lại trên quần áo đậm màu.

Lưu ý: Một số các loại vải sẽ hút các sợi bông vải từ các loại đồ khác. Nên phân loại bông vải "thải ra" và bông vải "hút vào" để giảm thiểu tình trạng này.

Các loại quần áo thải ra bông vải bao gồm khăn tắm, khăn ăn, dây viền quần áo.

Các loại quần áo thu hút bông vải bao gồm quần áo nhung, sợi tổng hợp và các loại vải bị co ép thường xuyên.

- Nếu quần áo vẫn ẩm sau khi sấy, hãy cài đặt thời gian sấy thêm 30 phút. Điều này sẽ cần thiết đối với các loại quần áo có nhiều lớp (chẳng hạn như cổ áo, túi...)
- Luôn vệ sinh lưới lọc vải bông - điều này sẽ giảm thời gian sấy và tiết kiệm tiền cho bạn.
- Quần áo phải được vắt khô trước khi sấy.
- Những loại quần áo dễ bảo quản như áo sơ mi nên vắt kỹ trước khi sấy (tùy thuộc vào mức độ chịu nhăn khoảng 30 giây).
- Để tránh tình trạng tích tụ tĩnh điện sau khi sấy, sử dụng chất làm mềm sợi vải khi giặt trong máy.
- Lấy quần áo ra khỏi máy khi máy đã sấy xong.
- Không được sấy quần áo quá khô, điều này tránh nhau quần áo và tiết kiệm năng lượng.
- Quần áo hoặc khăn tắm có lẫn cát hay sạn nên được giặt trước.

Dưới đây là danh sách về trong lượng trung bình của một số loại quần áo thông dụng:

Drap trải giường	700 - 1000g
Khăn trải bàn	400 - 500g
Khăn bếp	70 - 120g
Khăn ăn	50 - 100g
Khăn lau tay	150 - 250g
Áo choàng tắm	1000 - 1500g
Áo sơ mi nam	200 - 300g
Áo gối	100 - 200g
Đồ ngủ nam	400 - 500g
Đồ ngủ nữ	200 - 250g
Khăn tắm	300 - 400g

5. Xử lý sự cố & Linh Kiện

5.1 XỬ LÝ SỰ CỐ

Kiểm tra những điểm liệt kê bên dưới **trước** khi bạn yêu cầu hỗ trợ, và **đảm bảo rằng bạn đã tuân thủ các chỉ dẫn Sấy An Toàn ở trang 16,17**

Vấn đề	Nguyên Nhân Có Thể
Máy sấy không khởi động:	<ul style="list-style-type: none"> Phích cắm không sát vào nguồn điện hay nguồn điện không được mở. Cầu chì bị hỏng. Hãy kiểm tra nguồn điện với thiết bị khác. Bạn không đóng cửa máy sấy hoặc không nhấn nút bật cửa an toàn. Bạn chưa điều chỉnh nút điều khiển đến mức mà bạn mong muốn.
Quần áo của bạn vẫn còn ướt:	<ul style="list-style-type: none"> Cài đặt không đủ thời gian sấy. Lựa chọn thời gian sấy lâu hơn. Có thể cần thời gian sấy lâu hơn khi nhiệt độ trong phòng khoảng 10°C hoặc thấp hơn. Kiểm tra xem lưới lọc bông vải có tắc nghẽn không. Kiểm tra xem bạn đã đọc kỹ các hướng dẫn sử dụng chưa. Liên hệ Trung Tâm Dịch Vụ nếu bạn vẫn còn gặp vấn đề. Viết lại số mẫu, số sêri và ngày mua sản phẩm trước khi bạn gọi điện. Trung Tâm Dịch Vụ sẽ cần đến những thông tin này.

Nguyên Nhân Có Thể Có

Một số vấn đề là do thiếu bảo trì đơn giản hoặc sơ suất mà có thể được giải quyết dễ dàng mà không cần gọi nhân viên kỹ thuật. Trước khi liên hệ với Trung Tâm Dịch Vụ địa phương của bạn, vui lòng thực hiện việc kiểm tra nêu bên dưới.

Một khi đã loại bỏ được vấn đề, nhấn nút Start/Pause (Bắt Đầu/Tạm Dừng) để khởi động lại chương trình. Nếu sau khi thực hiện tất cả các kiểm tra này, vấn đề vẫn còn, hãy liên hệ với Trung Tâm Dịch Vụ địa phương của bạn.



CẢNH BÁO! Hủy kích hoạt thiết bị trước khi làm kiểm tra.

Mã Báo Động

E40	Cửa không được đóng hoặc cửa không được đóng đúng cách. Vui lòng kiểm tra các cửa !
E40	Nguồn điện không ổn định. Chờ cho tới khi nguồn điện ổn định thì máy sẽ tự động vận hành lại.
E91	Không có tín hiệu giữa các thành phần điện tử của thiết bị. Tắt và bật lại.

Quan trọng

Để hoạt động có hiệu quả, máy sấy phải được trang bị ống thoát hơi và ống thải không bị giới hạn.

Những cuộc gọi yêu cầu xử lý sự cố do lắp đặt không thoáng khí sẽ không được bảo hành.

KHÁCH HÀNG SẼ PHẢI TRẢ PHÍ CHO CUỘC GỌI NÀY

Khi cần hướng dẫn thêm về cách sử dụng và chăm sóc máy sấy quần áo, vui lòng liên hệ **TRUNG TÂM CHĂM SÓC KHÁCH HÀNG** theo danh sách điện thoại bên dưới:

5.2 Trung tâm chăm sóc khách hàng

Thailand

Electrolux Customer Care

Tel : (+66 2) 725 9000

Electrolux Thailand Co.,Ltd.

Electrolux Building

14th Floor 1910 New Petchburi Road,
Bangkapi,Huay Kwang, Bangkok 10310

Email : customercare@electrolux.co.th

Indonesia

Tel : (+62 21) 522 7180

Plaza Kuningan - Menara Utara 2nd Fl. Suite 201
Jl. HR. Rasuna Said

Kav. C11-14, Jakarta 12940

Office Tel : (+62 21) 522 7099

Office Fax : (+62 21) 522 7099

Email : customercare@electrolux.co.id

Vietnam

Domestic Toll Free : 1800-58-88-99

Tel : (+84 8) 3910 5465

Electrolux Vietnam Ltd.

9th Floor, AB Tower

76 Le Lai Street, Ben Thanh Ward, District 1,
Ho Chi Minh City.

Office Tel: (+84 8) 3910 5465

Office Fax: (+84 8) 3910 5470

Email: vnccare@electrolux.com

Malaysia

Domestic Toll Free: 1300-88-11-22

Electrolux Home Appliances Sdn. Bhd.

7th Floor, Tower 2. Jaya33,

No.3, Jalan Semangat, Seksyen 13,

46100 Petaling Jaya, Selangor

Office Tel: (+60 3) 7843 5999

Office Fax: (+60 3) 7955 5511

Email: Malaysia.customercare@electrolux.com

Philippines

Domestic Toll Free: 1-800-10-845-care-2273

Customer Care Hotline: (+63 2) 845 care 2273

Electrolux Phils Inc.

25th Floor, Equitable Bank Tower 8751

Paseo De Roxas, Makaiti City

1226 Philippines

Office Tel: (+63 2) 845 4510

Office Fax: (+63 2) 845 4548

Email: wecare@electrolux.com

Singapore

Tel: (+65) 6507 8699

Electrolux S.E.A Pte Ltd.

11 Lorong 3 Toa Payoh

Jackson Square, Block B, #01-13/14/15

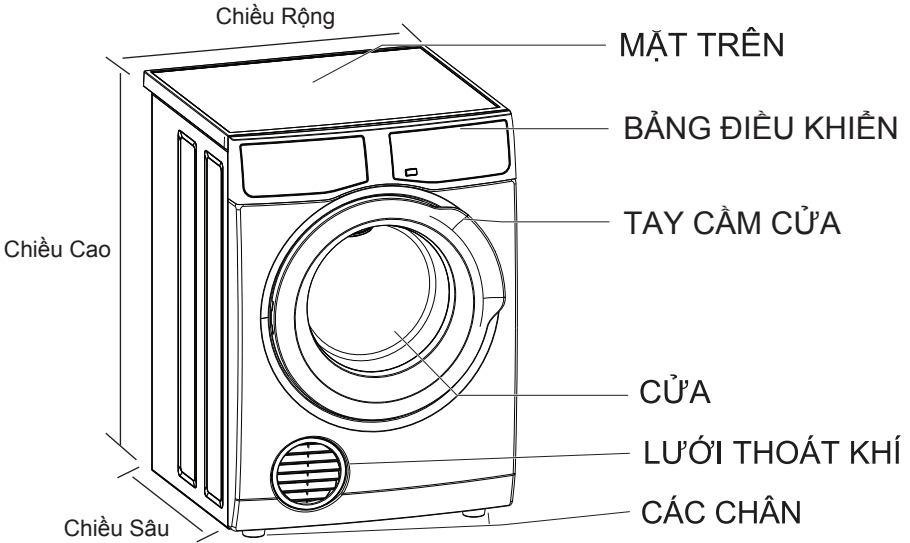
Singapore 319579

Office Tel: (+65) 6507 8900

Office Fax: (+65) 6356 5489

Email: customer-care.sin@electrolux.com

6. DỮ LIỆU KỸ THUẬT



Các Kích Thước (Chiều Cao / Chiều Rộng / Chiều Sâu)	850x600x610 mm
Nguồn điện (Điện áp / Tần suất)	220-240 V / 50 Hz(220-230/60Hz for Philippines)
Tổng điện (Lò sưởi / Động cơ)	1500/150 W
Cầu chì bảo vệ tối thiểu	10 A

NOTE



Product Date of Purchase

Model Serial Number

Purchaser's Name

Full Postal Address

.....

Retailer (Shop)

Address

Please keep this book and your Proof of Date of Purchase to show the technician if you need service during the warranty period.

www.electrolux.com



G0022930-003-A12554106

