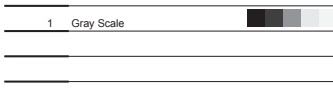


REVISION:	DATE:	DETAIL:	REQUESTED BY:	REMARK:
001	06 Oct 2018	New Release	K. Manassapong	32 Pages (ENGLISH-BAHASA)

**NOTE: THIS PAGE IS A GUIDELINE NOT AN ARTWORK
DO NOT PRINT**

COLOUR



BRAND Electrolux	User Manual for model EDV705HQWA EDV805JQWA
BY Worawoot K.	A12554104
DATE -	TITLE
SCALE 100%	ARTWORK NO.: G0020097 001



EASY WAY TO REGISTER YOUR PRODUCT WITH YOUR SMARTPHONE

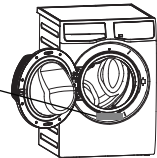
- 1 **Photograph** the camera icon located on your product's serial tag, including the 4 dots (⦿).

Easy register with your smartphone

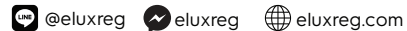
1. Photograph the camera icon, including the 4 dots (⦿).
2. Send it in via Line, Facebook Messenger or go online.



Electrolux



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



- 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

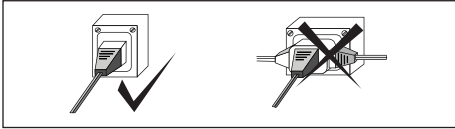
1. ⚠️ IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

1.1 Dryer Safety

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

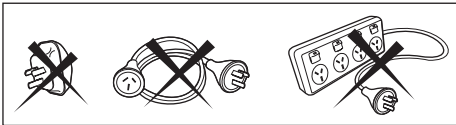
You may then not be covered by warranty for this damage.

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 or 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.

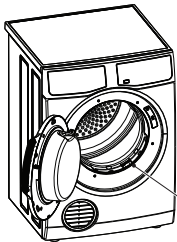
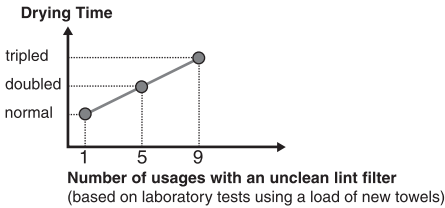
For your safety, and to reduce the risk of fire or an explosion, **DO NOT store or use petrol or other inflammable vapours and liquids near your dryer.**

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.

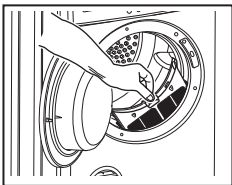
What happens if I forget to clean the lint filter?



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

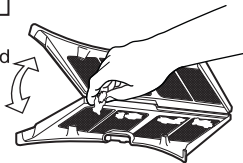
LINT FILTER

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 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.

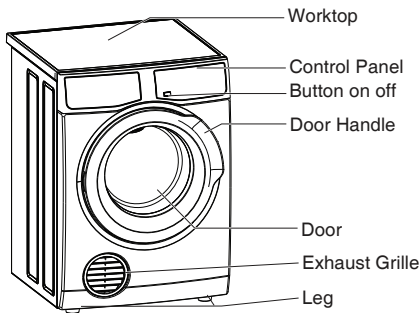


Program Inverted Mode
You can setting inverted mode follow instruction on page 6.

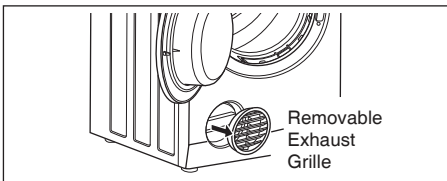


Normal Place Dryer

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.

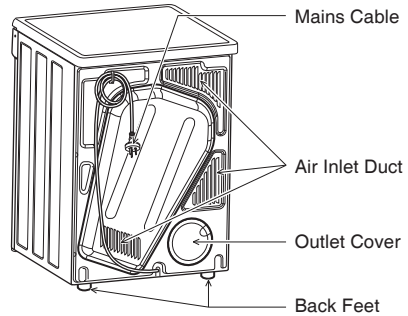


There are 2 VENTING OPTIONS

- front
- rear-using a included kit

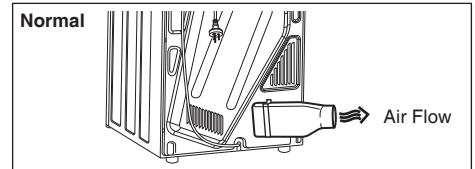
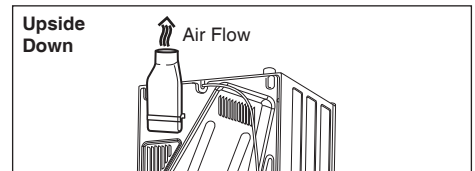
i Important: Use only kits approved by Electrolux with your dryer.
The exhaust duct must not exceed 2 metres in length at 100mm diameter.
If connecting the dryer to a common ducting system, safety advice should be requested from the manufacturer.

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.

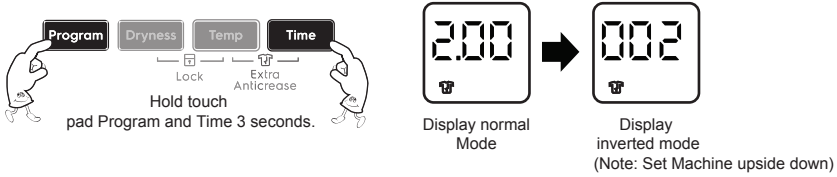


Inlet and outlet points need clear airflow to prevent overheating, so ensure there is adequate ventilation. (i.e. open window or external door.)

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

Start/Pause ▶|| Time Temp Dryness Program ⏻ On/Off

30 mins. - Airing - ☀️ - _____ Time Drying

60 mins. - Low - ☀️ - _____ Refresh

90 mins. - Boost - ☀️ - _____ Bedding

_____ Delicates

_____ Fast 40

_____ Synthetics

_____ Mixed

_____ Cottons

Delay Start 🕒

000

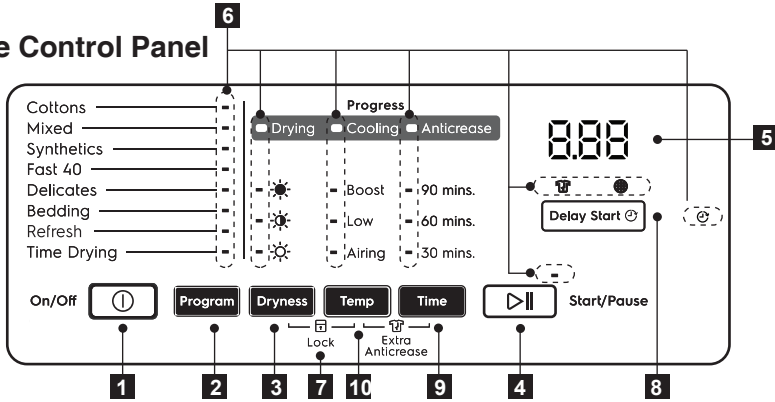
| Hr. | Min. |

Anticrease - Cooling - Drying

Extra Anticrease Lock

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.

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:

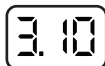
- Dryness level do not allow on program “TIME DRYING”
- Dryness level can change following main program

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 door and 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:

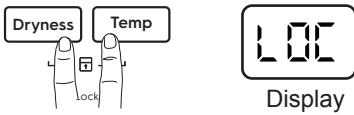
- Extra Anticrease User should set on initial main program.

7 LOCK (🔒)

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

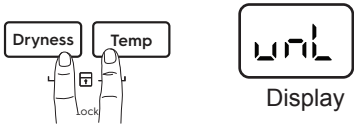
To Activate “LOCK”

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”



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



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.

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

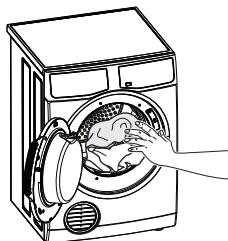
NOTE:

- Recommend to select program before set delay start option.

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 :

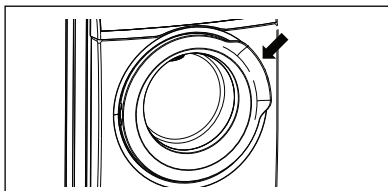
Reduce efficiency
Increase drying time
Increase the risk of creasing.

! 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 individual 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 : customer-care@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 : customer-care@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: vn-care@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.customer-care@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

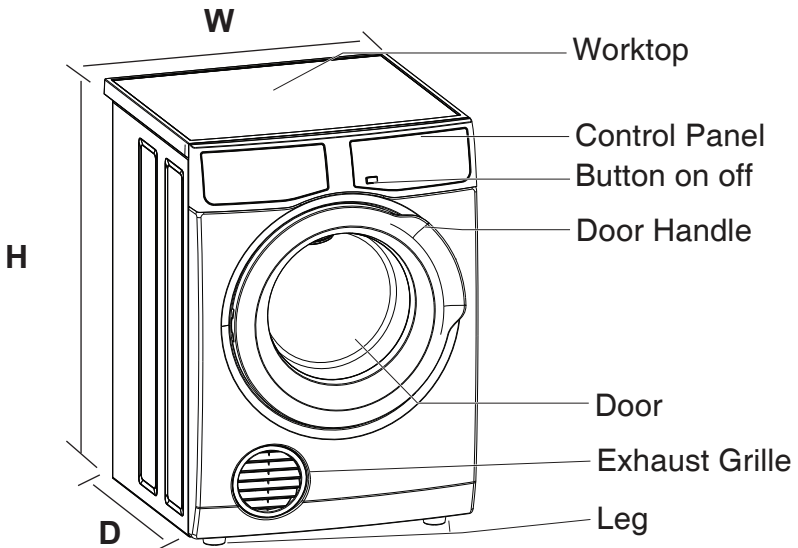
Singapore 319579

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

WE'RE THINKING OF YOU

Terima kasih telah membeli peralatan Electrolux. Anda telah memilih produk yang menghadirkan pengalaman profesional dan inovasi selama beberapa dekade. Cerdas dan bergaya, didesain dengan memperhatikan Anda. Jadi, kapan pun Anda menggunakannya, Anda dapat merasa tenang bahwa Anda akan mendapatkan hasil yang hebat setiap saat. Selamat datang di Electrolux.

Informasi penting yang dapat berdampak pada Garansi Pabrik

Kepatuhan kepada arahan penggunaan dalam panduan ini amat sangat penting demi kesehatan dan keselamatan. Gagal mematuhi persyaratan dalam panduan ini dapat menyebabkan cedera badan, kerusakan properti dan berpengaruh pada kelayakan Anda untuk mengklaim garansi pabrik kepada Electrolux yang disertakan dengan produk Anda. Produk harus digunakan, dipasang dan dioperasikan sesuai dengan panduan ini. Anda mungkin tidak dapat mengklaim garansi pabrik Electrolux jika kerusakan pada produk disebabkan atas kegagalan Anda untuk mematuhi panduan ini.

Kunjungi situs web kami untuk:







Mendapatkan saran yang bermanfaat, brosur, pemecahan masalah, informasi layanan:

www.electrolux.com

KEPEDULIAN DAN LAYANAN PELANGGAN

Kami menyarankan penggunaan suku cadang asli. Ketika menghubungi Servis, pastikan Anda telah menyediakan data berikut ini. Informasi ini bisa ditemukan di rating plate. Model, PNC, Nomor Seri.

-  Informasi Keselamatan Peringatan / Perhatian.
-  Informasi Umum dan kiat-kiat.
-  Informasi lingkungan.
-  Perhatian, Risiko Kebakaran.

Dapat berubah tanpa pemberitahuan.

DAFTAR ISI

1. INFORMASI PENTING MENGENAI KESELAMATAN	
1.1 Keselamatan Penggunaan Mesin Pengereng	17
1.2 Resiko Kebakaran	17
1.3 Membersihkan Saringan	18
1.4 Panduan Pengeringan	18
2. PETUNJUK INSTALASI	19
3. PENGGUNAAN	
3.1 Panel Kontrol	21
3.2 Urutan Operasi	24
4. PETUNJUK	25
5. PENELUSURAN MASALAH	
5.1 Penelusuran Masalah	27
5.2 Customer Service Center	28
6. DATA TEKNIK	29

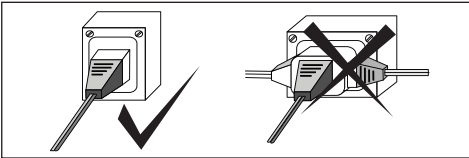
1. ⚠️ INFORMASI PENTING MENGENAI KESELAMATAN

1.1 Keselamatan Penggunaan MESIN PENGERING

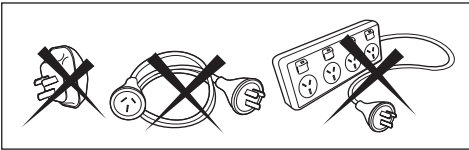
Tidak diikutinya petunjuk keselamatan ini dapat merusak mesin ini atau pakaian Anda.

Kerusakan yang demikian bisa dikecualikan dari garansi.

Pasang steker mesin ini hanya pada catu daya listrik rumah, yang diardekan dengan baik dan memiliki voltase yang sesuai. Lihat label serial number yang terletak di bibir lubang setelah pintu mesin dibuka untuk mengetahui informasi voltase mesin.



PERHATIAN: Bila mesin ini disambungkan ke listrik menggunakan kabel tambahan atau stopkontak tambahan dengan kabel gulung, kabel tambahan tersebut harus diletakkan di tempat yang cukup tinggi agar tidak terkena cipratan air atau kemasukan embun. Demi keselamatan, dianjurkan untuk tidak menggunakan adaptor steker, kabel tambahan atau stopkontak bercabang /untuk banyak alat listrik lain.



Mesin pengering pakaian ini tidak untuk digunakan oleh anak-anak atau orang yang memiliki kelemahan fisik tanpa pengawasan. Awasilah anak-anak agar mereka tidak bermain-main dengan mesin ini.

⚠️ **PENTING:**

- Bila kabel mesin ini rusak, kabel tersebut hanya boleh diganti oleh Electrolux, Agen Servis Resminya, atau teknisi listrik berkualifikasi untuk menghindari resiko bahaya.
- Pengering pakaian ini hanya untuk mengeringkan, pakaian, handuk, dan linen di rumah. Jangan digunakan untuk tujuan lainnya.
- Lint tidak boleh menumpuk di sekitar mesin pengering.
- Tidak kering item belum dicuci di mesin pengering.

⚠️ **PERINGATAN:**

Jangan hentikan pengeringan yang berputar sebelum akhir siklus pengeringan kecuali semua pakaian sudah diambil dan diratakan sehingga panas akan tersebar rata.

🔥 1.2 Resiko kebakaran

Ada jenis pakaian yang tidak sesuai untuk mesin pengering (tumble drying). Bahan-bahan berikut **TIDAK BOLEH** dimasukkan ke dalam pengering karena dapat menimbulkan kebakaran atau ledakan:

- Bahan yang ternoda atau basah karena **minyak sayur, minyak goreng, minyak untuk berjemur, minyak linsid (biji rami), minyak selada, minyak pelumas atau gemuk**. Bahan yang terkena minyak dapat menyala seketika, terutama bila terkena panas seperti dalam mesin pengering. Bahan tersebut akan menjadi hangat, yang menyebabkan reaksi oksidasi dalam minyak tersebut. Oksidasi akan menimbulkan panas. Bila panas tidak dapat keluar, bahan tersebut bisa menjadi cukup panas untuk menyala. Penumpukan, penyusunan, atau menyimpan bahan yang terkena minyak dapat menyebabkan panas terkumpul dan menciptakan resiko kebakaran. Bila tidak dapat dihindarkan bahwa bahan yang terkena minyak sayur atau minyak goreng harus dimasukkan ke mesin ini, bahan tersebut harus dicuci dahulu dalam air panas dengan deterjen ekstra yang akan mengurangi, namun tidak menghilangkan resiko kebakaran. Gunakan 'siklus pendingin' mesin pengering ini untuk menurunkan temperatur bahan-bahan tersebut. Jangan mengeluarkan bahan-bahan tersebut dari pengering atau menumpuknya saat masih panas.
- Bahan-bahan yang sebelumnya telah dibersihkan, dicuci, atau terkena **bensin, bahan kimia industri yang digunakan hanya untuk membersihkan, larutan cuci-kering (dry-cleaning), atau zat lain yang mudah terbakar atau meledak. Zat-zat yang mudah terbakar yang umumnya berada di sekitar rumah termasuk aseton (penghilang cat kuku), alkohol yang bukan untuk minuman, bensin, minyak tanah, beberapa jenis zat penghilang noda, terpentin, wax, dan penghilang wax. Barang-barang yang berisi karet busa (juga dikenal sebagai karet lateks) atau bahan mirip karet lainnya yang bertekstur. Bahan karet busa dapat menyebabkan api karena pembakaran spontan bila dipanaskan.**
- Barang dengan lapisan karet, kain yang dilengkapi dengan bantalan karet busa, bantal, sepatu karet, dan sepatu olahraga berlapis karet.

Demi keselamatan Anda, dan untuk mengurangi resiko kebakaran atau ledakan, **JANGAN menyimpan atau menggunakan bensin atau bahan yang mudah terbakar lainnya di dekat mesin pengering pakaian anda.**

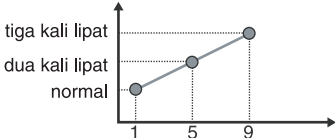
1.3 Membersihkan Saringan

PENUMPUKAN SERABUT BENANG DAPAT MENIMBULKAN RESIKO KEBAKARAN

Saringan benang yang bersih mengurangi waktu pengeringan, menghemat energi, dan menghindarkan panas lebih. Panas berlebih juga dapat merusak pakaian anda.

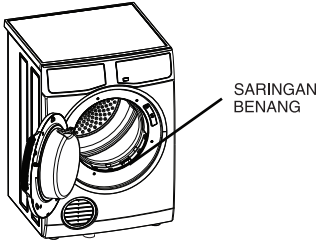
Apa yang terjadi bila saya lupa membersihkan saringan benang?

Waktu Pengeringan

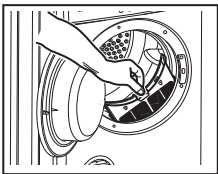


Jumlah pemakaian dengan saringan benang kotor (berdasarkan uji laboratorium menggunakan handuk baru)

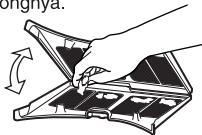
Saringan benang terletak di depan mesin pengering pakaian di bibir lubang mesin pengering.



Saringan ini harus dibersihkan setiap selesai pemakaian.



Untuk melepaskan saringan benang, buka pintu dan tekan kedua bantalan bersamaan. Tarik saringan benang keluar dari kantongnya.



Buka saringan benang dan lap atau singkirkan benang yang menempel.

Pastikan terdengar suara klik ketika memasang saringan benang. Saringan dapat dimasukkan ke kantongnya dengan sisi manapun menghadap ke atas.

- Jangan mengoperasikan pengering tanpa saringan benang.
- Hindarkan serabut benang berserakan di sekitar mesin.
- Saringan benang yang pecah atau rusak harus segera diganti.
- Beban berlebih dapat meningkatkan penumpukan serabut benang karena aliran udara terganggu.

Untuk menghindari resiko kebakaran, dianjurkan memanggil teknisi servis untuk membersihkan pengering pakaian secara periodik. Demikian juga bila anda mengubah dudukan posisi mesin dari berdiri menjadi terbalik, atau kebalikannya.





1.4 Panduan Pengeringan

Beban mesin, saat kering tidak boleh melampaui kapasitas tertera.

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

(lihat halaman 26 untuk tabel berat rata-rata bahan cucian)

Selalu periksa label pakaian untuk pengeringan. Pelabelan Internasional saat ini menggunakan kode sebagai berikut.

 Dapat dikeringkan dengan mesin pengering	 Pengeringan normal (temperatur tinggi)
 Jangan dikeringkan dengan mesin.	 Pengeringan lembut (temperatur rendah).

- **Bahan pres permanen dan sintetik** – keluarkan dari mesin pengering sesegera mungkin untuk mengurangi kerutan.
- **Bahan wol** – tidak dianjurkan. Tarik ke bentuk aslinya, lalu keringkan telentang.
- **Bahan anyaman dan rajutan** – dapat mengerut, dengan pengeringan beragam, tergantung kualitasnya. Jangan menggunakan setelan 'normal' untuk bahan-bahan ini. Selalu segera tarik setelah dikeringkan.
- **Bahan serat atau kulit** – selalu periksa petunjuk pabriknya.
- **Pakaian bayi dan gaun malam** – untuk bahan akrilik atau pakaian tidur gunakan hanya setelan 'lembut (delicate)'.
 • **Karet dan plastik** – Jangan menggunakan mesin ini untuk mengeringkan bahan yang mengandung karet atau plastik, seperti celemek, celemek dada, sarung tangan tahan air untuk membersihkan bayi, tirai, taplak meja, tutup kepala untuk mandi, bahan yang berisi bantalan karet, bantal, sepatu karet, atau sepatu tenis yang berlapis karet.
- **Fiberglass** – tidak dianjurkan. Partikel kaca yang tertinggal dalam pengering dapat masuk ke pakaian berikutnya, dan menyebabkan iritasi pada kulit Anda.

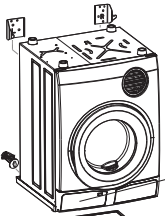
Pelembut pakaian atau produk sejenisnya sebaiknya tidak digunakan dalam mesin pengering ini untuk menghindarkan pengaruh listrik statis kecuali hal tersebut diperbolehkan oleh pabrik pelembut pakaian atau produk tersebut.

Catatan: Dianjurkan untuk tidak menggunakan pelembut pakaian jenis kantong yang ditambahkan pada pakaian di dalam drum. Produk-produk tersebut dapat dengan cepat menyumbat saringan benang dan menyebabkan operasi mesin menjadi tidak efisien.

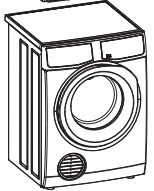
2. PETUNJUK INSTALASI

Pengering pakaian dapat diletakkan:

- di lantai.
- di atas bangku kerja.
- di dinding, menghadap ke bawah atau ke atas, menggunakan kit gantungan yang tersedia.



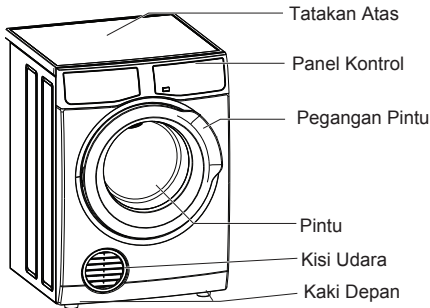
Pengering Terbalik



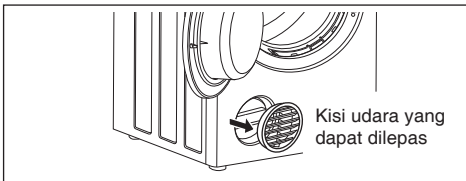
Pengering normal

Program terbalik
lihat instruksi pada halaman 20

Mesin ini tidak boleh dipasang di belakang pintu yang dapat dikunci, pintu geser, atau pintu dengan engsel di sisi berlawanan sehingga pintu mesin pengering pakaian tidak dapat dibuka penuh.



Kisi lubang udara memiliki berbagai posisi, sehingga sudut aliran udara bisa diatur hingga optimum. Cukup putar kisi hingga mengenai tambatannya.

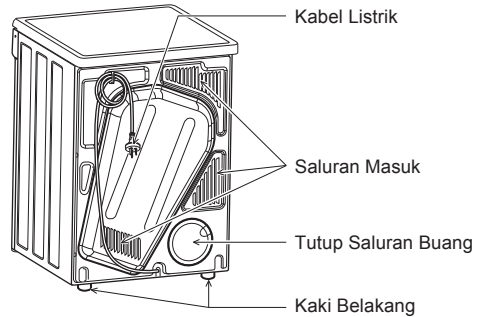


Terdapat 2 PILIHAN VENTILASI

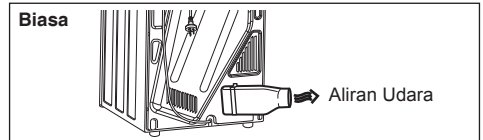
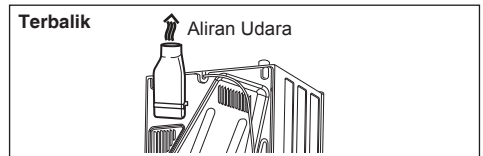
- depan
- belakang, menggunakan kit ventilasi (opsional ekstra)

Penting: Gunakan hanya kit yang disediakan oleh PT. Electrolux Indonesia untuk mesin pengering Anda. Hubungi Pusat Suku Cadang Electrolux untuk mendapatkan daftar suku cadang yang sesuai. Saluran pembuangan tidak boleh lebih panjang dari 2 meter dengan diameter 100 mm. Bila menggunakan sistem saluran udara umum, mintalah advis keselamatan dari pabrik.

Bila Anda ingin menggunakan kit ventilasi yang disertakan, kisi di depan pengering pakaian perlu diganti dengan tutup lubang di belakang mesin. Cungkil kisi menggunakan benda berujung lancip. Kemudian lepaskan tutup di belakang mesin dan pasang tutup tersebut di depan. Kisi udara tidak diperlukan saat menggunakan kit ventilasi.



Kit ventilasi dapat dipasang di belakang mesin pengering pakaian untuk mengarahkan udara ke atas atau ke samping.

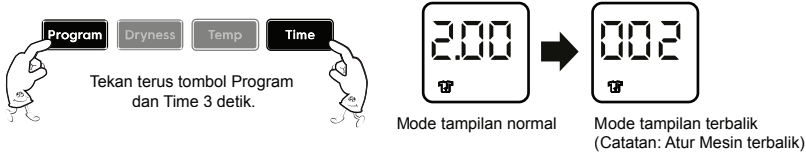


Titik saluran masuk dan keluar udara memerlukan aliran udara yang bersih untuk mencegah panas berlebih, jadi pastikan tersedia cukup ventilasi (misalnya: jendela terbuka atau pintu eksternal).

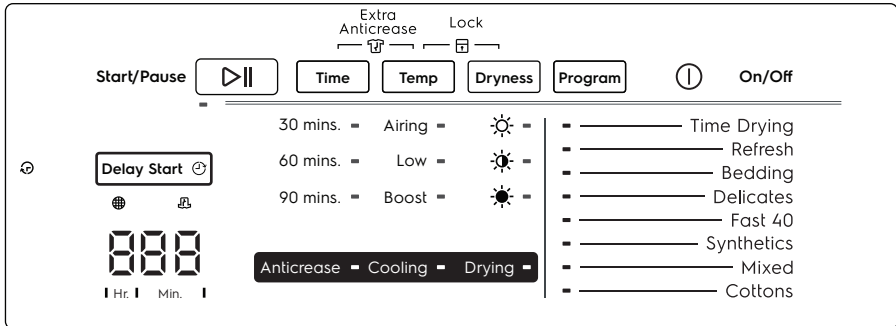
Bila Anda menggunakan kit ventilasi dan udara buang dikeluarkan dari ruangan, ventilasi harus cukup untuk mencegah aliran balik gas ke dalam ruangan dari mesin lain yang menggunakan bahan bakar lain, termasuk nyala api terbuka, saat menggunakan pengering pakaian. Hal ini tidak berlaku bila selang ventilasi diarahkan ke jendela terbuka. Udara buang tidak boleh diarahkan ke saluran udara panas yang digunakan untuk membuang udara panas dari mesin yang menggunakan bahan bakar gas atau lainnya.

Mode Pemasangan Terbalik

Untuk mengatur perangkat ke Mode Pemasangan Terbalik, tekan terus tombol Program & Waktu selama 3 detik dan tunggu Bel Konfirmasi berbunyi, mode terbalik akan dioperasikan ditampilkan.

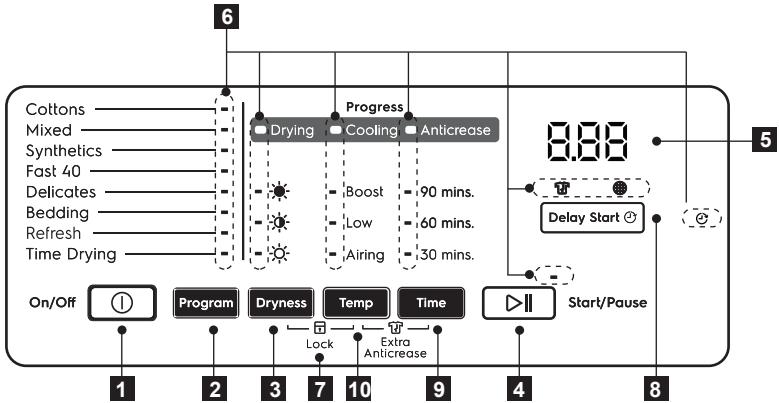


Kontrol program untuk mode pemasangan terbalik



3. PENGGUNAAN

3.1 Panel Kontrol



1 TOMBOL ON/OFF

Tombol ini digunakan untuk menghidupkan atau mematikan perangkat.

2 TOMBOL PEMILIH PROGRAM

Tekan atau sentuh tombol Pemilih Program untuk memilih program pengeringan. Tabel "Panduan Program" di halaman 24 akan membantu Anda dalam memilih program yang tepat. Setelah Anda memilih program pengeringan, lampu akan menunjukkan tetap pada posisi program selama seluruh siklus pengeringan.

3 MENGATUR MODE DRYNESS

Tekan tombol sentuh ini untuk mengatur tingkat kering. Layar akan menampilkan opsi pilihan

- Extra Dry
 - Cupboard Dry
 - Iron Dry
- Tingkat kering didasarkan pada Program pengeringan yang dipilih.

i CATATAN:

- Tingkat kering tidak diperbolehkan pada program "TIME DRYING"
- Tingkat kering bisa diubah menurut programnya

Pilihan DRYNESS

Program	Info Jenis Kain
Extra Dry (Ekstra kering)	Cocok untuk handuk atau kain semacamnya seperti katun dan linen.
Normal Dry (Kering Biasa)	Pilih siklus ini untuk mengeringkan kain sehari-hari termasuk katun, linen dan sprei.
Iron Dry (Kering Setrika)	Cocok untuk menyetrika kain untuk jenis seperti katun dan linen.

4 START / PAUSE



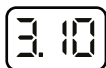
Pengguna perlu Menekan atau menyentuh tombol [Start / Pause] untuk menjeda perangkat yang ditampilkan dalam jam dan menit akan berkedip Tombol ini berfungsi untuk memulai atau menjeda pengering untuk memeriksa cucian atau mungkin menambahkan pakaian.

i CATATAN:

- Mode ini memiliki mode siaga untuk menghemat daya ketika pengguna tidak mengoperasikan program apa pun dalam 5 menit.
- Pengering tidak akan mulai bekerja sampai pintu ditutup.

5 LAYAR

Layar menampilkan informasi berikut



Setelah memilih program, durasi ditampilkan dalam jam dan menit (misalnya, 3:10 berarti 3 jam dan 10 menit) Durasi dihitung secara otomatis berdasarkan muatan maksimal yang disarankan untuk masing-masing jenis kain.

6 INDIKATOR PROSES

6.1 SIKLUS DRYING SEDANG BERJALAN

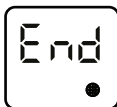


- Setelah program dimulai, waktu tersisa untuk pengeringan diperbarui setiap menit.

6.2 SIKLUS COOLING SEDANG BERJALAN



- Setelah proses pengeringan selesai, proses Pendinginan akan beroperasi dan mematikan pemanas. Indikator pendinginan akan berkedip hingga proses pendinginan selesai. Proses ini akan melepas panas dari pakaian dan menjaga dari kekusutan.
- Setelah proses ini selesai, Mesin akan menampilkan "END" dan indikator filter serat



Pengguna dapat mengambil pakaian selama proses ini

6.3 SIKLUS ANTICREASE SEDANG BERJALAN



- Proses ini akan beroperasi setelah akhir siklus untuk melindungi pakaian dari kusut,
- Setelah proses Pendinginan selesai dan layar menampilkan "SELESAI", indikator "Anti kusut" akan berkedip hingga siklus berakhir. Mesin akan memutar drum ke kanan dan kiri selama sekitar 1 jam.

i CATATAN:

- Pengguna dapat mengambil pakaian kapan pun selama proses ini, membuka tutup mesin akan menghentikan proses "Anti kusut"

6.4 SIKLUS EKSTRA ANTI KUSUT SEDANG BERJALAN




Pengering dapat menambahkan waktu untuk anti kusut dengan menekan terus tombol "SUHU" dan "WAKTU" selama 2 dtk, Layar akan menampilkan "" indikator dan tambahan waktu selama 2 jam.

i CATATAN:

- Ekstra Anti Kusut Pengguna harus mengaturnya pada program utama awal.

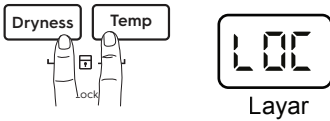
7 KUNCI (🔒)

Opsi ini digunakan untuk menjaga program agar tidak berubah ketika mesin masih beroperasi namun  tombol ON/OFF

masih dapat digunakan.

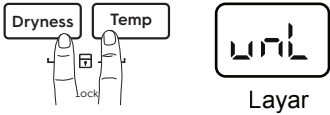
Untuk Mengaktifkan “KUNCI”

Tekan terus “Dryness” dan “Temp” selama 2 Dtk. layar akan menampilkan “LOC”



Untuk Menonaktifkan “KUNCI”


Tekan terus “Dryness” dan “Temp” selama 2 Dtk. layar akan menampilkan “unL”



CATATAN:

- Disarankan untuk mengaktifkan Kunci setelah mengoperasikan program.

8 DELAY START

- Pengering ini dapat diatur dengan waktu tunda memulai 30,60,90 menit, 2j - 20j dengan kenaikan waktu 1 jam.
- Untuk mengatur opsi ini, pilih waktu waktu pengeringan dan tekan “Mulai Tertunda” layar akan menampilkan waktu dan. 
- Pengguna dapat memilih waktu dan menekan tombol Mulai/Jeda

CATATAN:

- Disarankan untuk memilih program sebelum opsi tunda memulai.

MENGUBAH DAN MEMBATALKAN MULAI TERTUNDA

- Setelah pengguna mengatur tunda memulai untuk menunggu operasikan mesin.

Mengubah waktu

- Tekan Mulai/Jeda dan tekan Mulai Tertunda , waktu akan direset ke 0j dan pengguna dapat memilih waktu, tekan Mulai/Jeda lagi setelah selesai agar mulai tertunda dimulai lagi.

Membatalkan waktu

- Tekan Mulai/Jeda dan tekan mulai tertunda, waktu akan direset ke 0j dan tekan Mulai/Jeda untuk operasi normal program

9 PENGERINGAN BERWAKTU

Mode ini memberi Anda opsi untuk memilih Waktu untuk pengeringan. Tombol Waktu ditekan selama pengaturan, layar hanya menyala pada bagian layar yang terbagi untuk menunjukkan mode mana yang sedang dipilih

- 90 mins. Setelah program dimulai , waktu tersisa akan diperbarui tiap menit
- 60 mins.
- 30 mins.



10 Pilihan TEMP

Baca tabel di bawah untuk rekomendasi pengaturan opsi.

Option	Definition
Boost	Untuk pengeringan sebagian besar kain.
Low Heat	Untuk mengeringkan kain lembut dan sintetis pada suhu rendah untuk perawatan kain yang maksimal. Pengaturan Low Heat akan menyebabkan pemanas berputar pada waktu waktu yang lebih pendek dari pengaturan Boost.
Airing (Mengangin-anginkan)	Pengaturan ini tidak memanaskan. Hanya mengalirkan udara ke dalam pengering untuk menghilangkan debu dan menyegarkan pakaian.

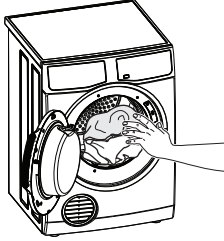
 “Airing” TIDAK tersedia dalam program Drying.

3.2 Urutan Operasi

Masukkan pakaian satu persatu ke mesin pengering hingga tidak lebih dari **DUA PERTIGA PENUH**. Pakaian harus dapat bergerak dalam mesin. Jangan memampatkan pakaian ke dalam mesin. Pakaian basah akan mengembang saat kering.

Beban berlebih akan menyebabkan:

- Mengurangi efisiensi
- Menaikkan waktu pengeringan
- Meningkatkan resiko berkerut

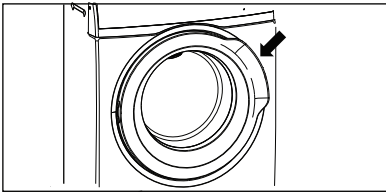


! Jangan memasukkan pakaian atau bahan yang basah kuyup atau terkena pasir atau serbuk lain ke dalam mesin pengering.

Langkah 2

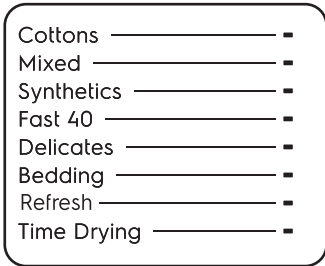
Nyalakan mesin pengering

Pengering tidak akan beroperasi sampai pintu ditekan sepenuhnya.



Langkah 3

Tekan sebentar tombol On/Off pada panel kontrol. Sekarang Anda siap untuk memilih Program Drying (Pengeringan).



i Baca panduan tabel program untuk informasi ukuran muatan.

* Jangan memilih opsi "Extra Dry" untuk pakaian yang lembut seperti poliester karena dapat menyebabkan penyusutan.

* Untuk memperoleh hasil pengeringan terbaik dengan muatan kecil, disarankan menggunakan program "Pengeringan Berwaktu".

Panduan Jadwal Program

Program	Maklumat Jenis Tekstil	Maklumat Saiz Muatan (Maksimum)*
Cottons (Katun)	Ideal untuk handuk atau sejenisnya yang berbahan katun dan linen.	Penuh
Mixed (Campuran)	Pilih siklus ini untuk mengeringkan pakaian sehari-hari termasuk yang berbahan katun, linen dan selimut.	Setengah
Synthetics (Sintetik)	Cocok untuk sintetik seperti poliester.	3.5 kg
Fast 40 (Cepat 40)	Pilih siklus ini untuk mengeringkan kain sehari-hari, katun atau dicampur kain yang perlu segera dikeringkan.	2 kg
Delicate (Lembut)	Untuk mengeringkan kain lembut dan sintesis.	3.5 kg
Bedding (Seperai)	Untuk spreii/Selimut	Setengah
Refresh (Segarkan)	Menyegarkan kain yang telah disimpan lama (siklus pendek dengan suhu hangat).	3-5 pcs (item kering)
90 min.	Untuk sebagian besar kain, katun.	4 kg
60 min.		3 kg
30 min.		1.5 kg

* Tergantung model Pengering

i Ketika program baru dipilih saat pengering sedang berjalan, proses pengeringan akan dilanjutkan menggunakan pengaturan dari program baru.

i Untuk hasil terbaik, kami sarankan untuk memilah cucian Anda berdasarkan jenis kain dan keringkan dengan kecepatan putaran tertinggi dari mesin cuci Anda.

! PERINGATAN:

Jangan hentikan pengeringan yang berputar sebelum akhir siklus pengeringan kecuali semua pakaian sudah diambil dan diratakan sehingga panas akan tersebar rata.

Setelan Memori Terakhir

Saat berikutnya anda menyalakan mesin pengering anda, mesin siap bekerja dengan mengingat setelan Program, Temperatur, dan Option (Pilihan) terakhir yang digunakan. Setelan ini dapat diubah bila diinginkan.

Aksi Balik

Drum dirancang untuk berputar ke kedua arah, searah dan berlawanan jarum jam. Hal ini mengurangi kusut dan pengeringan lebih baik dalam waktu lebih singkat.


Langkah 4

Switch Off (Matikan)

Setelah selesai menggunakan pengering, tekan tombol On/Off, untuk mematikan daya, lalu cabut kabel listrik dari stop kontak. Disarankan untuk mematikan daya perangkat ketika tidak digunakan.

Langkah 5

Bersihkan filter kotoran

 Setelah setiap pengeringan muatan, bersihkan filter kotoran untuk mengurangi waktu pengeringan dan menghindari panas berlebih.

Memeriksa beban mesin

Untuk memeriksa tingkat kering pakaian dan menambahkan pakaian dalam siklus kerja mesin, cukup buka pintu. Mesin pengering akan mengeluarkan nada peringatan beberapa kali menandakan pintu terbuka. Bila diperlukan pengeringan lebih lanjut, tutup pintu dan tekan tombol pengaman pintu, Kemudian tekan tombol **Start/Pause untuk melanjutkan**.

Untuk kinerja pengeringan terbaik, tambahkan atau keluarkan pakaian hanya di awal siklus pengeringan.

Pendinginan

Mesin pengering ini akan mematikan pemanas secara otomatis pada setiap akhir siklus pengeringan. Lampu pendinginan akan menyala. Hal ini penting karena akan membuang panas yang tersimpan dalam pakaian dan membantu mencegah kusut.

Pada akhir pendinginan, nada peringatan akan berbunyi menandakan pakaian Anda sudah kering (kecuali Anda memilih untuk tidak menggunakan fungsi ini).

Nada peringatan akan berbunyi kembali setelah lima belas menit. Lampu pengingat "Clean the Filter (Bersihkan Saringan)" akan menyala terus.

Lampu-lampu indikator akan memberitahu Anda mengenai tahap kerja mesin, apakah mengeringkan, mendinginkan, atau sudah selesai.

4. Petunjuk

- Jangan menggunakan mesin untuk mengeringkan bahan-bahan berikut: Bahan halus seperti tirai jaring, wol, sutera, bahan dengan hiasan logam, pakaian ketat dari nilon, bahan besar seperti jaket tahan air, selimut, selimut berlapis, kantong tidur, selimut bulu, dan bahan lain yang berisi karet busa atau sejenis dengan karet busa.
 - Jangan memasukkan ke dalam mesin pengering pakaian dalam seperti bra dan korset yang memiliki pengait logam. Pengering bisa rusak bila komponen logam tersebut lepas dari pakaian. Masukkan pakaian tersebut dalam kantong yang dirancang khusus untuk itu.
 - Periksa dan kosongkan kantong pakaian. Klip, pena, paku, dan jarum dapat merusak mesin pengering dan pakaian anda. Benda-benda lain seperti korek api atau pemantik rokok dapat menyebabkan kebakaran.
 - Tutupkan semua klip kantong pakaian, kaitan, pengait bermata, dan retsleting yang dapat tersangkut pada bahan lain. Ikatkan semua sabuk dan tali untuk mencegah tersangkut ke mana-mana.
 - Waktu pengeringan akan tergantung pada jenis dan konstruksi bahan, ukuran dan kelembaban beban. Hematlah waktu dan uang dan selalu peras pakaian sekering mungkin dalam mesin cuci anda.
 - Waktu pengeringan juga akan terpengaruh oleh fluktuasi voltase, temperatur, dan kelembaban ruangan. Pakaian akan kering lebih lambat pada hari yang dingin dan lembab.
 - Untuk hasil terbaik, sortir beban berdasarkan jenis bahan. Bahan-bahan berat perlu waktu lebih lama untuk bisa kering, misalnya handuk, kain flanel, dan sebagainya, dibandingkan bahan yang mengering dengan cepat, seperti kemeja dan selimut poliester /katun.
 - Hindari mengeringkan pakaian berwarna gelap bersama pakaian berwarna terang seperti handuk karena serabut benang akan terlihat pada pakaian berwarna gelap.
- Catatan: Beberapa jenis bahan akan mengumpulkan serabut benang dari pakaian dan bahan lain. Pisahkan pakaian yang 'memberi benang' dan 'pengumpul' benang untuk meminimalkan masalah ini.**
- Di antara pakaian yang memberikan benang adalah handuk, popok bayi, chenille.
- Di antara pakaian yang mengumpulkan serabut benang adalah beludru, sintetik, dan bahan dengan bentuk permanen.
- Bila terdapat pakaian yang tetap lembab setelah dikeringkan, tambahkan waktu pengeringan 30 menit setelah pengeringan. Hal ini akan diperlukan, terutama untuk bahan dengan banyak lapisan (misalnya kerah, saku, dan sebagainya).
 - Selalu bersihkan saringan benang – hal ini akan mengurangi waktu pengeringan dan menghemat biaya.
 - Cucian harus sudah diputar tuntas dengan mesin cuci sebelum dimasukkan ke mesin pengering.

- Pakaian yang mudah dirawat seperti kemeja, harus diputar dahulu sebelum dikeringkan (tergantung daya tahannya terhadap kusut, sekitar 30 detik).
- Untuk menghindari listrik statis setelah pengeringan selesai, gunakan pelembut pakaian saat pakaian dicuci atau pelembut pakaian khusus untuk mesin pengering pakaian.
- Keluarkan pakaian setelah pengering selesai mengeringkan.
- Jangan mengeringkan pakaian berlebihan, untuk menghindari kusut dan menghemat energi.
- Pakaian atau handuk yang mengandung pasir atau butiran batu harus dicuci dahulu.

Untuk membantu anda, berikut terdapat tabel berat rata-rata beberapa bahan yang dicuci.

Seprei	700 – 1000 g
Taplak meja	400 – 500 g
Lap dapur	70 - 120 g
Serbet makan	50 – 100 g
Handuk dan handuk tangan	150 – 250 g
Baju mandi	1000 – 1500 g
Kemeja pria	200 – 300 g
Sarung bantal	100 – 200 g
Piyama pria	400 – 500 g
Pakaian malam perempuan	200 – 250 g
Handuk mandi	300 – 400 g

5. PENELUSURAN MASALAH

5.1 PENELUSURAN MASALAH

Periksalah poin-poin di bawah ini **sebelum** memanggil teknisi, dan **pastikan Anda telah mengikuti prosedur Keamanan Mesin Pengereng Pakaian** di halaman 17 dan 18.

Masalah	periksa kemungkinan penyebab berikut
Bila mesin pengereng tidak bisa menyalakan:	<ul style="list-style-type: none"> • Steker tidak terpasang erat pada stopkontak, atau tombol untuk menyalakan belum ditekan. • Sekering rumah putus. Periksa stopkontak dengan memasang mesin listrik lain. • Tutup mesin pengereng belum rapat atau tombol pengaman pintu belum ditekan. • Kenop kontrol belum diputar ke posisi yang dikehendaki.
Bila pakaian tetap basah:	<ul style="list-style-type: none"> • Waktu pengeringan yang dipilih tidak mencukupi. Pilih waktu yang lebih lama. • Waktu yang lebih lama mungkin diperlukan bila temperatur ruangan 10 °C atau kurang. • Periksa apakah saringan benang tidak tersumbat. • Pastikan Anda telah membaca semua petunjuk dengan seksama. • Bila masalah belum teratasi, hubungi Pusat Layanan Electrolux. Tuliskan nomor model dan nomor sesi serta tanggal pembelian sebelum anda menelepon. Pusat Servis memerlukan informasi ini.

Kemungkinan Masalah

Sejumlah masalah terjadi akibat kurangnya pemeliharaan yang sederhana, atau tidak diperhatikan, yang sesungguhnya dapat dengan mudah diselesaikan tanpa memanggil teknisi. Sebelum menghubungi Service Centre [Pusat Layanan] di tempat Anda, lakukanlah dulu pengecekan seperti yang tercantum di bawah ini.

Jika masalah sudah diatasi, tekan tombol Start/Pause [Mulai/Jeda] untuk kembali menjalankan program. Jika, setelah pemeriksaan di atas, masih ada masalah, hubungi Pusat Layanan setempat.



PERINGATAN! Menonaktifkan mesin cuci sebelum Anda melakukan pemeriksaan.

Kode Alarm

E40	Pintu belum ditutup atau pintu tidak tertutup dengan baik. Silakan periksa pintu!
E40	Listrik tidak stabil. Tunggu hingga listrik stabil dan mesin akan berjalan normal secara otomatis.
E91	Tidak ada komunikasi antara elemen elektronik dari mesin cuci. Matikan dan nyalakan lagi.

Penting

Agar beroperasi dengan efisien, mesin pengering pakaian harus memiliki pasokan udara dan ventilasi udara buang yang bebas.

Perbaiki oleh teknisi pada kerusakan /masalah yang diakibatkan ventilasi tidak cukup tidak termasuk dalam garansi.

BIAYA PANGGILAN YANG DEMIKIAN AKAN DITAGIHKAN KEPADA PELANGGAN

5.2 CUSTOMER SERVICE 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: vnccare@electrolux.com

Malaysia

Domestic Toll Free: 1-300-88-11-22

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.customer.care@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

No.11 Lorong 3 Toa Payoh

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

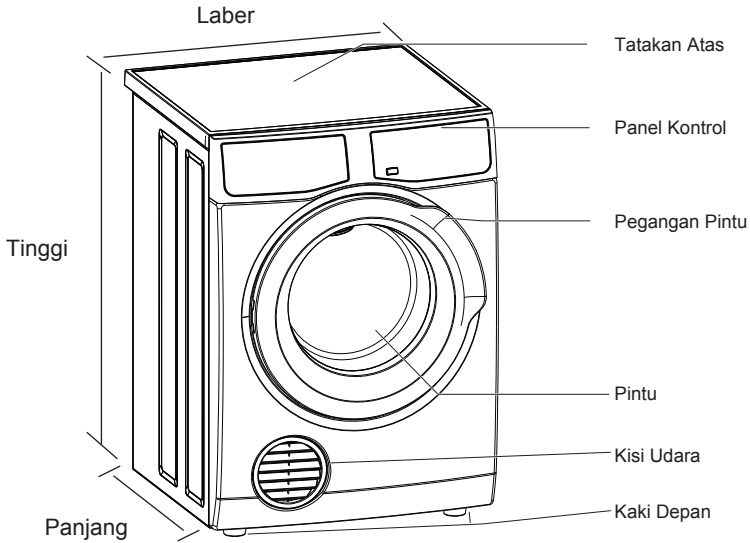
Singapore 319579

Office Tel: (+65) 6507 8900

Office Fax: (+65) 6356 5489

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

6. DATA TEKNIK



Dimensi (Tinggi / Lebar / Panjang)	850x600x610 mm
Catu daya (Tegangan / Frekuensi)	220-240 V~ / 50 Hz
Total daya yang diserap (Heater / Motor)	1500/150 W
Perlindungan sekering minimal	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.

