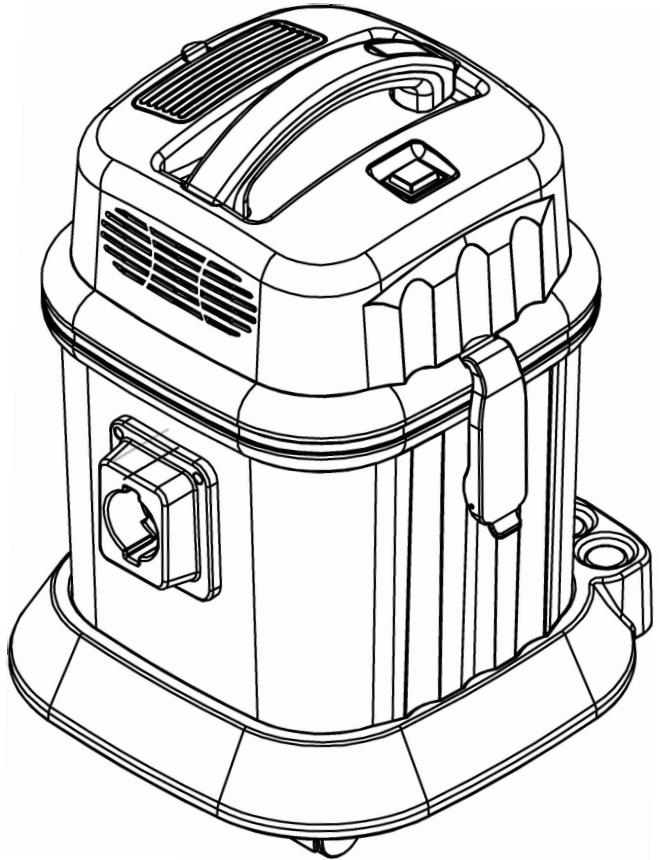




Electrolux

Instruction Book

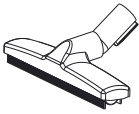
WET & DRY VACUUM CLEANER FLEXIO POWER CLEAN Z823 /PENGHISAP DEBU



EN	INSTRUCTION BOOK
TH	สมุดคู่มือ
IN	BUKU PANDUAN
VI	SÁCH HƯỚNG DẪN

Product and Accessories

CLEANING TOOLS



Wet Nozzle



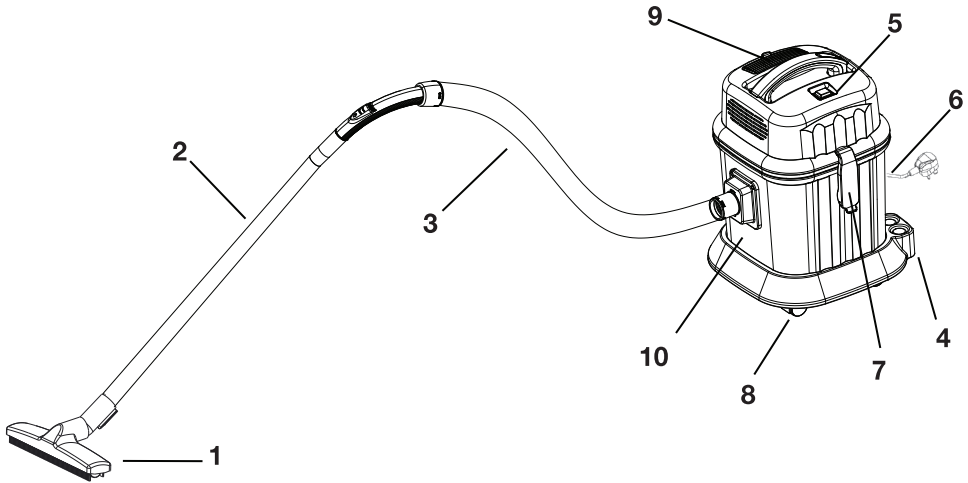
Crevice Nozzle



Dusting Brush



Floor Brush



1. Wet Nozzle
2. Plastic Tubes
3. Flexible Hose
4. Tools on Board
5. On/Off Switch
6. Power Plug
7. Clasp
8. Wheel
9. Exhaust Grille
10. Drum

Line drawings are solely for illustration purposes and are subject to variations from actual product.

Dear Customers,

Dear Customer, please read through these operating instructions carefully. Above all, please observe the safety instructions on the first few pages of this booklet. Please keep these operating instructions for future reference and pass them on to any subsequent owner of this appliance.

The safety standards of Electrolux electrical appliances are in keeping with the recognised rules of technology and the laws governing the safety of appliances. Prior to operating this appliance please familiarise yourself with the following safety instructions :

SAFETY INSTRUCTIONS

- Read all the instructions and only use the appliance for its intended purpose.
- The appliance must be switched off before plugging or unplugging it from the wall socket. Do not pull on the electrical cord to remove the plug from the wall socket.
- Always remove the plug from the wall socket before attempting any form of user maintenance or cleaning, as specified in this booklet.
- Do not handle the plug with wet hands.
- Do not operate the appliance with a damaged electrical cord or plug. If the electrical cord is damaged it must be replaced by returning the product to an authorised Electrolux service centre or similar qualified person to avoid a hazard.
- If the appliance has malfunctioned or been damaged in any manner return the appliance to the nearest authorised Electrolux service centre for examination, repair or adjustment.
- Do not carry or drag the appliance by the electrical cord.
- Keep the electrical cord away from heat, oil, sharp edges and rough or hot surfaces and do not run the appliance over the cord.
- Hold onto the plug when rewinding the electrical cord to prevent the plug from whipping or hitting hard against the appliance.
- An extension electrical cord may be used provided that it has a higher rating than the appliance. Please refer to the information provided on the appliance's rating plate or consult your nearest authorized Electrolux service centre.
- To protect against electric shock do not immerse the electrical cord, plug or the appliance in water or other liquids.
- Do not expose the appliance to rain.
- Do not use the appliance outdoors.
- Never leave the appliance running unattended.
- This appliance is not intended for use by person (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.
- Store the appliance away from high heat sources.
- Do not use this appliance to vacuum up the following :
 - Inflammable or combustible substances,
 - Hard pointed objects,
 - Hot ash, lighted cigarette ends or anything that is burning or smoking. Large quantities of fine dust e.g. lime, cement or plaster dust, toner dust from laser printers etc.
- Do not operate this appliance in areas where the substances listed above may be present.
- To prevent the reduction in air flow, ensure that all orifices/vents on

this appliance are kept free from blockages and do not insert any objects into these orifices/vents.

- Do not use without filters in place.
- If the motor overheats, it will turn off automatically. If this occurs, press the on off button and wait for a few minutes before switching on again.
- Extra care should be taken when vacuuming staircases.
- It is dangerous to alter the specifications or modify the vacuum cleaner, only use accessories recommended by Electrolux.
- Under no circumstances should the customer attempt to repair the vacuum cleaner.
- The vacuum cleaner should only be repaired and/or serviced by an authorized Electrolux service centre and only genuine Electrolux spare parts should be used. Failure to do so may render the warranty void.

This vacuum cleaner is for household use only.

Important !

This vacuum cleaner must only be connected to a power supply whose voltage and frequency comply with the specifications given on the appliance rating plate.

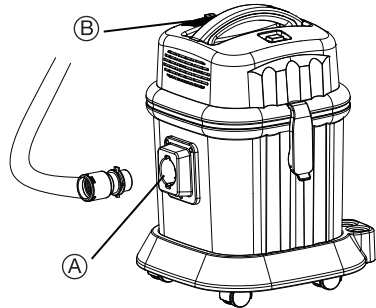
Quick Guide

When taking the product out of its packaging, check for damages.

VACUUM CLEANER ASSEMBLING

Always remove the plug from the power supply before fitting or removing accessories. Before putting the appliance into the service, please check if all filters are inserted correctly.

Connecting vacuum cleaner Fitting or removing the flexible hose to the air inlet (A)

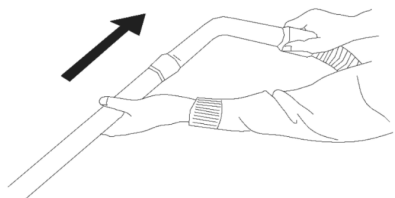


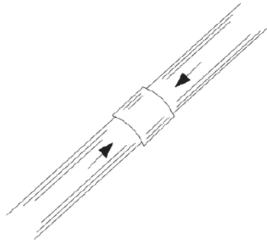
- Fit the flexible hose into the air inlet. Turn the hose grip clockwise until it clicks into position.
- To release, first remove the plug from the power socket. Detach the flexible hose firmly from the air intake duct by turning anti-clockwise.

Fitting or removing the flexible hose to the air outlet (B)

- Remove the exhaust grille and the filter.
- Fit the flexible hose into the air outlet. Turn the hose grip clockwise until it clicks into position.
- To release, first remove the plug from the power socket. Detach the flexible hose firmly from the air outlet duct by turning anti-clockwise.

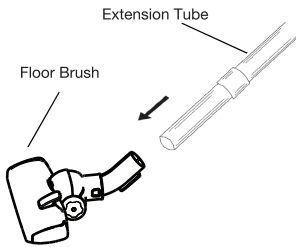
Fitting the extension tubes and accessories





- Fit the extension tube to the handle.
- Fit the brush to the extension tube.

Fitting a chosen nozzle



- Floor brush is intended for cleaning hard floors and carpets.
- Crevice nozzle is for cleaning corners and cushions.
- Use the wet nozzle only for cleaning wet surfaces.

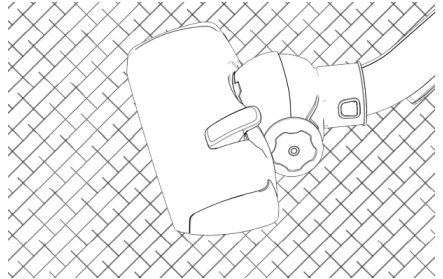
Instructions for Use

CLEANING TOOLS

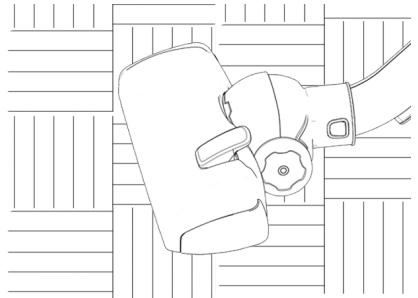
The crevice tool and dusting brush are stored on the accessories holder.

Floor Brush

Ideal for the daily cleaning on carpets and hard floors.



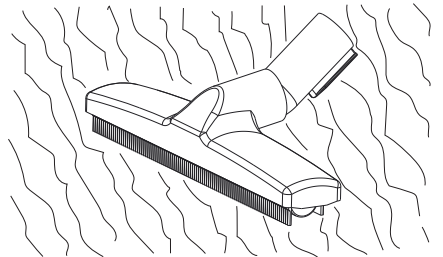
For the carpet



For the hard floor

Wet Nozzle

Ideal for absorbing water or liquid.



Wet nozzle to absorb water

Crevice Nozzle



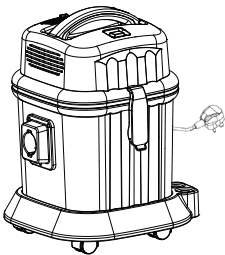
- The crevice nozzle can be used for cleaning corners, between cushions or difficult to reach places.

Dusting Brush



- Dusting brush is used for the furniture, venation, blinds, books, lamp shades and shelves.

Operating Procedure

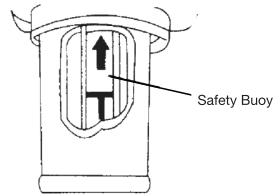


- Before using the appliance, insert the plug into the power supply.
- Press the On/Off button to switch the unit on. To stop it, press the On/Off button again.
- Always operate the cleaner with filter installed. Undo the clasp and remove the top cover from the body. Secure the filter in its position by pushing down the filter frame in its slot.

VACUUMING DUST

- Before vacuuming dust, please make sure the body, motor housing, filter and attachments are dry.
- Fit in the floor brush or other tools to vacuum the dust.

ABSORBING WATER



- You may fit in the wet nozzle or other cleaning tools.
- The safety buoy will not work when the body is filled with liquid. Please switch off the unit and remove the top cover. Pour out the liquid.
- If the appliance has fallen over, water may enter into the motor. Ensure that there is no water inside the motor before operating again.

BLOWING DUST

- Remove the filter grille from the blower position.
- Fit the hose connection.
- Once complete, remove the hose connection, fit the exhaust grille to its position turn/close tightly.

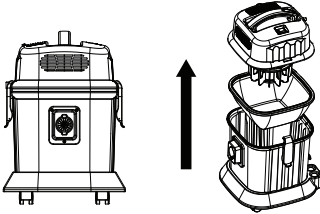
Note: If suction power of the vacuum cleaner gets weak during operation, kindly turn off the unit for a moment before resuming. If it still does not work, clean the body and take out the dust from the bin after turning off the unit. Continuous extended use of appliance and full dust bin may increase the motor temperature and may damage the unit.

Maintenance

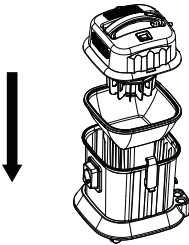
DUST FILTER REPLACEMENT

Note:

Before doing any type of cleaning or maintenance to the cleaner, always ensure that the cleaner is unplugged from the wall socket.



- After detaching the flexible tube, remove the top cover .
- Lift up the dust filter to remove from its slot.

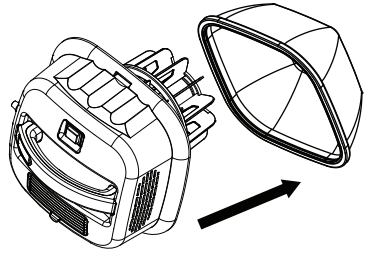


- When suction is extremely low with a washed filter, replace with a new one. Filter life time may vary due to the usage. Contact Electrolux service station for the purchase of new filters.
- Replace the top cover and secure both latches on each sides.

CLEANING FILTER

Note:

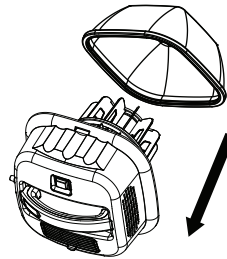
- Filter must be cleaned when it becomes visibly solid.
- Disconnect from electrical outlet before cleaning filters.
- Do not use a washing machine to rinse filters.
- Do not use hair dryer to dry filters.



- Remove filter



- Rinse filter in lukewarm water and dry the filter completely



- Assemble back the filter

How To Store Your Vacuum

- Choose a storage location that is both safe and dry.
- The vacuum comes with an onboard tool coupling for storing the floor nozzle, slide the parking clip onto the parking positions on the cleaner.
- Keep the extension tubes, nozzles and hose together to avoid losing them.

TROUBLESHOOTING

In case of malfunction, check for the following probable reasons. Make the necessary corrections which may be performed at home. If the problem persists, consult the Electrolux Authorized Service Centre.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	CORRECTIONS
The vacuum cleaner does not start.	The plug is not properly connected to the socket.	Check the plug connection or try another socket.
	Thermal protector activated due to motor high temperature.	Press the ON/OFF button and wait 30 minutes for the motor to cool off.
Reduction of suction capacity.	Suction hose blocked.	Clean the hose.
	Nozzle blocked.	Clean the nozzle.
	Filters clogged.	Clean or replace filters.
	Damaged or broken hose.	Replace the hose.
Over heating.	Filters are clogged.	Clean /replace filters.

Technical Data

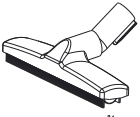
For Z823

220-240V, 50/60Hz

Max Power (W): 1400W

รายละเอียดของเครื่องและอุปกรณ์ประกอบเครื่อง

อุปกรณ์ทำความสะอาด



หัวดูดสำหรับพื้นเบียด



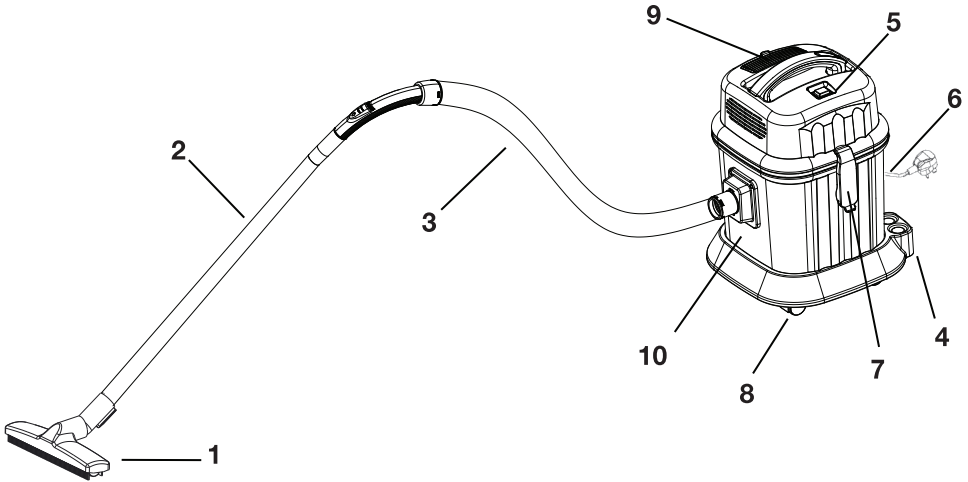
หัวดูดปากแคบ



แปรงดูดฝุ่น



หัวดูดสำหรับพื้นแข็ง



1. หัวดูดสำหรับพื้นเบียด
2. ท่อพลาสติก
3. ท่ออ่อน
4. ช่องเสียบอุปกรณ์เสริม
5. ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง
6. ปลั๊กไฟ
7. ตัวเกี่ยวฝาครอบ
8. ล้อ
9. ช่องระบายลม
10. ตัวถัง

ภาพหลายเส้นเป็นเพียงภาพประกอบเท่านั้น อาจแตกต่างจากตัวเครื่องจริง

เรียนลูกค้าอีเลคโทรลักษ์ทุกท่าน

โปรดอ่านคู่มือการใช้งานฉบับนี้จะเอียด และปฏิบัติตามข้อแนะนำเพื่อความปลอดภัยตามที่ระบุไว้ในช่วงแรกของคู่มือ และเก็บคู่มือฉบับนี้ไว้สำหรับใช้อ้างอิงในอนาคต และส่งต่อให้แก่เจ้าของเครื่องคนต่อไป

มาตรฐานความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าภายใต้ยี่ห้ออีเลคโทรลักษ์ตรงตามกฎข้อบังคับทางด้านเทคโนโลยี และตรงตามกฎหมายที่เกี่ยวกับความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า โปรดทำความเข้าใจข้อแนะนำเพื่อความปลอดภัยก่อนการใช้งานเครื่องเป็นครั้งแรก :

ข้อแนะนำเพื่อความปลอดภัย

- อ่านข้อแนะนำก่อนการใช้งาน และใช้งานเครื่องตามวัตถุประสงค์ที่ระบุในคู่มือเท่านั้น
- ปิดสวิทช์เครื่องก่อนเสียบปลั๊กหรือถอดปลั๊กจากเต้าจ่ายไฟ ไม่ควรดึงที่สายไฟเพื่อถอดปลั๊กจากเต้าจ่ายไฟ
- ถอดปลั๊กจากเต้าจ่ายไฟทุกครั้งก่อนการดูแลรักษาเครื่องหรือทำความสะอาดเครื่อง
- ไม่ควรถอดปลั๊กในขณะที่มือเปียก
- ไม่ควรใช้งานเครื่องที่สายไฟหรือปลั๊กชำรุด หากพบว่าสายไฟชำรุด ให้เปลี่ยนสายไฟใหม่โดยการส่งเครื่องให้ศูนย์บริการอีเลคโทรลักษ์ หรือช่างผู้ชำนาญ เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้
- หากเครื่องทำงานผิดปกติหรือชำรุด โปรดส่งเครื่องให้ศูนย์บริการอีเลคโทรลักษ์ เพื่อทำการตรวจสอบซ่อมแซม หรือทำการปรับปรุงเครื่อง
- ไม่ควรยกหรือลากเครื่องโดยการดึงสายไฟ
- เก็บสายไฟให้พ้นจากความร้อน น้ำมัน มุมที่คม พื้นผิวที่ขรุขระหรือร้อน และไม่ควรวางตัวเครื่องทับสายไฟ

- จับปลั๊กเอาไว้ขณะกดปุ่มม้วนสายไฟ เพื่อไม่ให้ปลั๊กพาดหรือกระทบตัวเครื่องแรง
- ใช้สายไฟต่อพ่วงที่มีกำลังไฟสูงกว่าเครื่อง โปรดปฏิบัติตามข้อมูลที่ระบุไว้ตรงแผ่นป้ายแสดงกำลังไฟของเครื่อง หรือปรึกษาศูนย์บริการอีเลคโทรลักษ์
- เพื่อป้องกันไฟฟ้ากระตุก ไม่ควรจุ่มสายไฟ ปลั๊กหรือตัวเครื่องในน้ำหรือของเหลวอื่นๆ
- ไม่ควรวางเครื่องไว้ในบริเวณที่ถูกลฝน
- ไม่ควรใช้งานเครื่องภายนอกอาคาร
- ไม่ควรทิ้งเครื่องไว้ในขณะใช้งานโดยไม่มีผู้ดูแล
- เครื่องนี้ไม่ได้รับการออกแบบมาสำหรับการใช้งานของเด็กหรือผู้พิการหรือผู้ที่ไม่มีประสบการณ์และความรู้ จึงควรหลีกเลี่ยงการใช้เครื่องโดยไม่มีผู้ควบคุมดูแลหรือให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด เพื่อความปลอดภัยในการใช้งาน

เด็กควรได้รับคำแนะนำเพื่อไม่ให้เล่นเครื่อง

- เก็บเครื่องให้ห่างจากแหล่งกำเนิดความร้อนสูง
- ไม่ควรใช้เครื่องดูดสิ่งต่างๆเหล่านี้ :
 - วัตถุที่ติดไฟหรือวัตถุที่ระเบิดได้
 - วัตถุปลายแหลม
 - ถ่านที่ติดไฟ กัมพูห์ หรือสิ่งต่างๆที่กำลังเผาไหม้หรือมีควัน ฝุ่นผงขนาดเล็กจำนวนมาก เช่น ผงตะกอน ผงปูนซีเมนต์ หรือผงปูนพลาสเตอร์ ผงหมึกพิมพ์จากเครื่องพิมพ์เลเซอร์ เป็นต้น
- ไม่ควรใช้งานเครื่องในบริเวณที่อาจมีสิ่งต่างๆตามที่กำลังมาข้างต้น ตกค้างอยู่
- เพื่อป้องกันไม่ให้แรงดูดของเครื่องลดลง ตรวจสอบว่าไม่มีวัตถุตันอยู่ตามชิ้นส่วนท่อต่างๆ และไม่ควรวางใส่วัตถุใดๆเข้าไปในท่อ

- ห้ามใช้งานโดยไม่มีตัวกรองอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
- หากเกิดความร้อนสูงที่มอเตอร์ เครื่องจะปิดโดยอัตโนมัติ หากพบปัญหานี้ให้กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องและคอยสักครู่ แล้วจึงเปิดเครื่องอีกครั้ง
- ใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษขณะใช้งานเครื่องตามขั้นบันได
- ไม่ควรเปลี่ยนไปใช้ชิ้นส่วนที่ไม่ตรงกับของเดิมของเครื่อง หรือทำการดัดแปลงเครื่อง เพราะอาจทำให้เกิดอันตรายได้ ควรใช้อุปกรณ์ประกอบเครื่องของอิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น
- ไม่ควรพยายามซ่อมเครื่องด้วยตัวเองไม่ว่าในกรณีใดก็ตาม
- ควรซ่อมแซมเครื่องและ/หรือรับบริการจากศูนย์บริการอิเล็กทรอนิกส์ และใช้แต่อะไหล่แท้เท่านั้น หากไม่ปฏิบัติตามอาจส่งผลให้การรับประกันสิ้นสุดลง

เครื่องรุ่นนี้ได้รับการออกแบบมาสำหรับใช้ในบ้านเท่านั้น

ข้อควรทราบ!

ต่อเครื่องเข้ากับแหล่งจ่ายไฟที่มีกำลังไฟและความถี่ตรงกับที่ระบุไว้ตรงแผ่นป้ายแสดงกำลังไฟของเครื่องเท่านั้น

การใช้งานเบื้องต้น

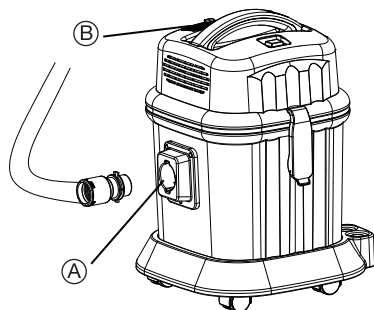
ตรวจสอบสภาพเครื่องหลังจากนำออกมาจากบรรจุภัณฑ์

การประกอบเครื่อง

ถอดปลั๊กจากแหล่งจ่ายไฟก่อนใส่หรือถอดอุปกรณ์ต่างๆและตรวจสอบว่าใส่ตัวกรองเข้าที่ก่อนใช้งานเครื่อง

การต่ออุปกรณ์ต่างๆ

การใส่หรือการถอดท่ออ่อนลงในช่องสำหรับดูด (A)

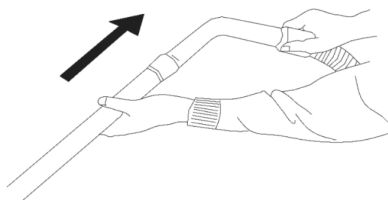


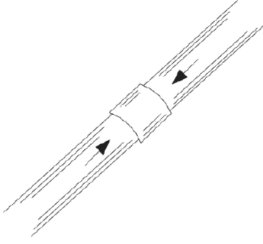
- ใส่ท่ออ่อนลงในช่องสำหรับดูด หมุนหัวต่อท่ออ่อนตามเข็มนาฬิกาจนได้ยินเสียงกริก แสดงว่าใส่ท่ออ่อนเข้าที่แล้ว
- เมื่อต้องการถอดท่ออ่อนออกจากเครื่อง ให้ถอดปลั๊กออกจากเต้าจ่ายไฟก่อน แล้วหมุนท่ออ่อนทวนเข็มนาฬิกา

การใส่หรือการถอดท่ออ่อนลงในช่องระบาย (B)

- ถอดช่องระบายลมและตัวกรอง
- ใส่ท่ออ่อนลงในช่องระบาย หมุนหัวต่อท่ออ่อนตามเข็มนาฬิกาจนได้ยินเสียงกริก แสดงว่าใส่ท่ออ่อนเข้าที่แล้ว
- เมื่อต้องการถอดท่ออ่อนออกจากเครื่อง ให้ถอดปลั๊กออกจากเต้าจ่ายไฟก่อน แล้วหมุนท่ออ่อนทวนเข็มนาฬิกา

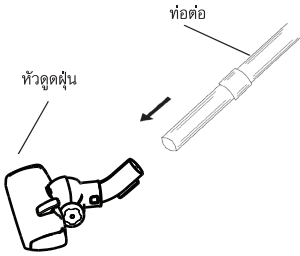
การใส่ท่อต่อและอุปกรณ์อื่นๆ





- ใส่ท่อต่อเข้าไปที่ตามจับของท่ออ่อน
- ใส่หัวดูดต่างๆเข้าไปที่ท่อต่อ

การใส่หัวดูด



- หัวดูดฝุ่นใช้สำหรับทำความสะอาดพื้นห้องที่เป็นพื้นแข็งหรือพื้นพรม
- หัวดูดปากแคบ สำหรับใช้งานบริเวณซอกมุม
- ใช้หัวดูดน้ำสำหรับทำความสะอาดบริเวณที่เปียก

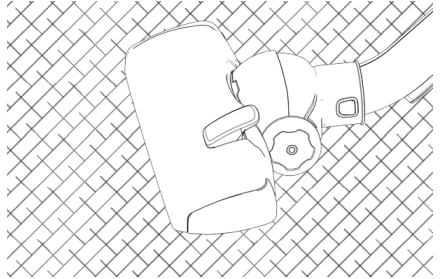
ข้อแนะนำการใช้งาน

อุปกรณ์ทำความสะอาด

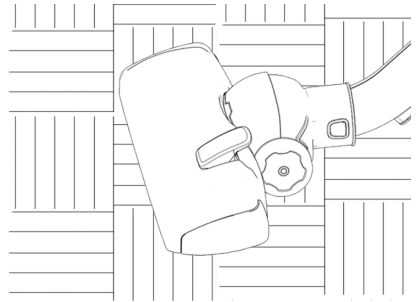
หัวดูดปากแคบ และหัวแปรง จะอยู่ที่ช่องสียบอุปกรณ์เสริม

หัวดูดฝุ่น

เหมาะสำหรับทำความสะอาดพรมและพื้นห้องที่เป็นพื้นแข็ง



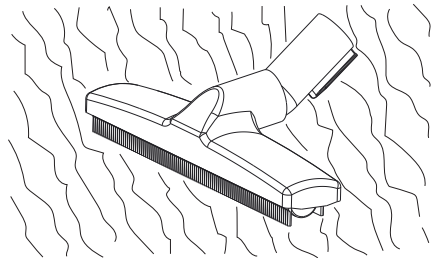
สำหรับพรม



สำหรับพื้นห้องที่เป็นพื้นแข็ง

หัวดูดน้ำ

เหมาะสำหรับดูดซึบน้ำและของเหลว



ใช้หัวดูดน้ำเพื่อดูดซึบน้ำ

หัวดูดปากแคบ



- หัวดูดปากแคบใช้สำหรับทำความสะอาดตามซอก
ระหว่างเบาะ หรือบริเวณที่เข้าถึงได้ยาก

แปรงดูดฝุ่น

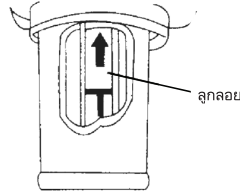


- แปรงดูดฝุ่นใช้สำหรับเฟอร์นิเจอร์ หนังสือนั่ง
โคมไฟ และชั้น

การใช้เครื่องเพื่อดูดฝุ่น

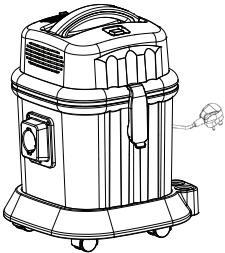
- ก่อนใช้เครื่องเพื่อดูดฝุ่น ตรวจสอบว่าตัวเครื่อง
ที่ครอบมอเตอร์ และแท่นตัวกรอง แข็งดีแล้ว
- ประกอบหัวดูดสำหรับพื้นแห้ง หรือ หัวดูดอื่นๆ
เพื่อเริ่มต้นการใช้งาน

การใช้เครื่องเพื่อดูดซับน้ำ



- สามารถใช้ได้ทั้งหัวดูดน้ำและหัวดูดอื่นๆ
- ลูกลอยจะหยุดทำงานเมื่อมีน้ำอยู่เต็มตัวถัง
แล้วให้ปิดสวิทช์เครื่องแล้วถอดฝาครอบด้านบน
ออก หลังจากนั้นจึงเทน้ำออกจากตัวถัง
- หากเครื่องเอียงอาจทำให้น้ำเข้าไปอยู่ที่มอเตอร์
ตรวจสอบว่าไม่มีน้ำอยู่ในมอเตอร์ก่อนใช้งานเครื่อง
อีกครั้ง

Operating Procedure



- เสียบปลั๊กกับช่องจ่ายกระแสไฟ
ทุกครั้งก่อนเริ่มต้นใช้งาน
- กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องเพื่อเปิดเครื่อง หากต้องการ
หยุดใช้งานให้กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องอีกครั้ง
- ติดตั้งตัวกรองในตำแหน่งที่ถูกต้องทุกครั้งที่มี
การใช้งาน เพื่อความแน่ใจให้วางตัวกรอง
ลงบนกรอบ และกดให้แน่น ห้าม
ถอดฝาครอบออกจากตัวเครื่องขณะกำลัง
ทำงาน

การใช้เครื่องเพื่อเป่าฝุ่น

- ถอดตะแกรงที่ช่องระบายลม
- ใส่ท่อต่อให้แน่น
- เมื่อใช้งานเสร็จแล้ว ให้ถอดท่อดูดออก
และประกอบช่องระบายลมเข้าไปดังเดิม

หมายเหตุ :

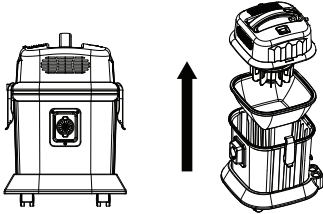
หากพบว่าเครื่องดูดฝุ่นมีกำลังดูดลดลงขณะใช้งาน
ให้ปิดสวิทช์สักพักและเปิดสวิทช์อีกครั้งเพื่อเริ่มต้น
ใช้งานใหม่ ถ้าแรงดูดยังคงลดลง ให้ปิดสวิทช์ใหม่
อีกครั้ง จากนั้นให้ทำความสะอาดตัวเครื่อง
และถังเก็บฝุ่นการใช้งานเครื่องดูดฝุ่นต่อเนื่องเป็น
เวลานาน โดยที่มีฝุ่นเต็มความจุของถังเก็บฝุ่น
มีผลทำให้อัตราการทำงานหนักและมีความร้อนสูง
ซึ่งอาจเป็นสาเหตุให้เครื่องดูดฝุ่นเสียหายได้

การดูแลรักษา

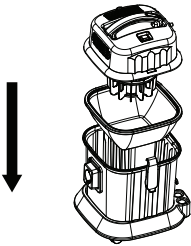
เปลี่ยนแผ่นกรองฝุ่น

หมายเหตุ :

ก่อนทำความสะอาดและดูแลรักษาเครื่อง ให้ถอดปลั๊กออกจากเต้าจ่ายไฟทุกครั้ง



- ถอดท่ออ่อนและฝาครอบด้านบนออก
- ยกตัวกรองขึ้น และแยกชิ้นส่วนออก (ตามภาพ)

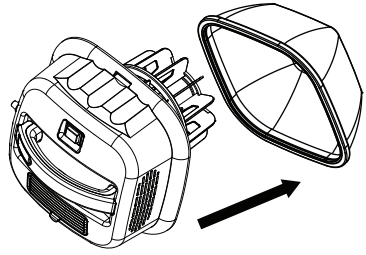


- ตัวกรองที่ผ่านการใช้งานและทำความสะอาด อาจทำให้ประสิทธิภาพแรงดูดลดลง ให้เปลี่ยนตัวกรองใหม่อายุการใช้งานของตัวกรองขึ้นอยู่กับความถี่ในการใช้งาน สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์บริการอิเล็กทรอนิกส์
- ใส่ฝาครอบด้านบนกลับเข้าที่ แล้วล็อกสลักทั้ง 2 ซ้างให้แน่น

การทำความสะอาดตัวกรอง

หมายเหตุ :

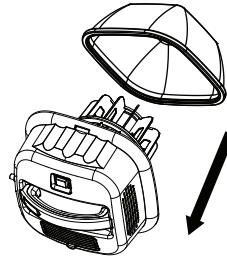
- ควรทำความสะอาดตัวกรองอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง หรือเมื่อมีเศษผงติดอยู่จำนวนมาก
- ถอดปลั๊กจากเต้าจ่ายไฟก่อนทำความสะอาดตัวกรอง
- ไม่ควรใช้เครื่องล้างจานล้างทำความสะอาดตัวกรอง
- ไม่ควรใช้เครื่องเป่าผมเป่าให้ตัวกรองแห้ง



- เมื่อต้องการทำความสะอาด ให้ถอดตัวกรองออก



- ล้างตัวกรองในน้ำอุ่น แล้วเช็ดให้แห้งสนิท



- ประกอบตัวกรองกลับตามเดิม (ดังรูป)

วิธีเก็บเครื่อง

- เลือกสถานที่เก็บเครื่องที่ปลอดภัยและแห้ง
- เครื่องรุ่นนี้ไม่มีช่องใส่อุปกรณ์สำหรับใส่หัวดูดต่างๆ เลื่อนปุ่มล็อกช่องเอาไว้
- เก็บท่อต่อ หัวดูด และท่ออื่นๆไว้ด้วยกัน เพื่อไม่ให้สูญหาย

วิธีแก้ปัญหาเบื้องต้น

หากเครื่องทำงานผิดปกติ โปรดตรวจสอบสาเหตุต่างๆตามตารางข้างล่างซึ่งสามารถแก้ปัญหาได้ด้วยตัวท่านเอง หากยังคงพบปัญหาอยู่ โปรดปรึกษาศูนย์บริการอิเล็กทรอนิกส์

ปัญหาที่พบ	สาเหตุ	วิธีแก้ไข
เครื่องไม่ทำงาน	เสียบปลั๊กเข้ากับเต้าจ่ายไฟไม่เรียบร้อย อุปกรณ์ตัดไฟทำงาน เพราะเกิดความร้อนสูงที่มอเตอร์	ตรวจสอบว่าเสียบปลั๊กเข้ากับเต้าจ่ายไฟเรียบร้อยแล้ว หรือเปลี่ยนไปเสียบเต้าจ่ายไฟอื่น กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องแล้วทิ้งไว้ประมาณ 30 นาทีเพื่อให้มอเตอร์เย็นลง
แรงดูดของเครื่องลดลง	มีวัตถุอุดตันท่อ มีวัตถุอุดตันหัวดูด ตัวกรองอุดตัน ท่อชำรุดหรือขาด	ทำความสะอาดท่อ ทำความสะอาดหัวดูด ทำความสะอาดหรือเปลี่ยนตัวกรอง เปลี่ยนท่อ
เกิดความร้อนสูง	ตัวกรองอุดตัน	ทำความสะอาดหรือเปลี่ยนตัวกรอง

ข้อมูลทางด้านเทคนิค

สำหรับรุ่น Z823

220-240 โวลท์, 50/60 เฮิรซ์

กำลังไฟสูงสุด (วัตต์) : 1400 วัตต์

Penghisap Debu dan Aksesorinya

PERLENGKAPAN PEMBERSIH



Nozzle Basah



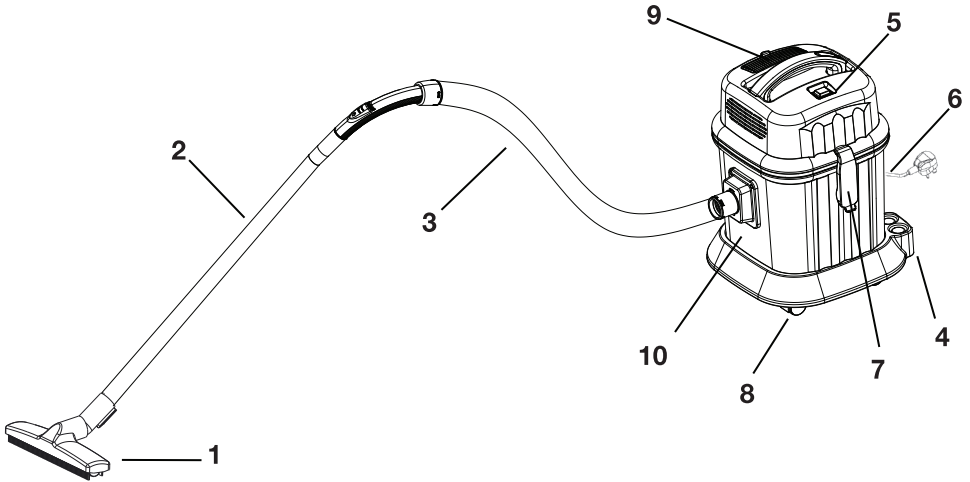
Nozzle Celah



Sikat Debu



Sikat Lantai



1. Nozzle Basah
2. Tabung Plastik
3. Selang Fleksibel
4. Perlengkapan dalam Mesin
5. Saklar On /Off
6. Steker Listrik
7. Pengunci
8. Roda
9. Kisi Exhaust
10. Drum

Gambar hanya untuk ilustrasi dan dapat berbeda dari produk sebenarnya.

Pelanggan yang Terhormat,

Pelanggan yang terhormat, bacalah petunjuk pemakaian ini dengan seksama. Yang paling penting, pelajari petunjuk keamanan pada halaman-halaman awal petunjuk pemakaian ini! Simpanlah petunjuk pemakaian ini untuk digunakan bila diperlukan. Berikan kepada pemilik berikutnya bila penghisap debu berpindah tangan.

Standar keamanan peralatan listrik Electrolux selalu memenuhi aturan teknologi dan perundang-undangan yang mengatur keamanan peralatan listrik. Sebelum mengoperasikan penghisap debu ini, pastikan Anda sudah memahami petunjuk-petunjuk keamanan berikut:

PETUNJUK KEAMANAN

- Bacalah semua petunjuk yang ada dan gunakan penghisap debu hanya untuk tujuan semestinya.
- Penghisap debu harus dimatikan sebelum stekernya dipasang atau dicabut dari stopkontak. Jangan menarik kabel penghisap debu untuk mencabut stekernya dari stopkontak.
- Selalu cabut steker dari stopkontak sebelum melakukan perawatan atau pembersihan penghisap debu sesuai yang ditentukan dalam buku ini.
- Jangan menyentuh steker penghisap debu bila tangan Anda basah.
- Jangan mengoperasikan penghisap debu bila kabel atau stekernya rusak. Kabel yang rusak harus diganti dengan membawa penghisap debu ke pusat servis resmi Electrolux atau orang yang berkualifikasi untuk hal tersebut untuk menghindari resiko bahaya.
- Bila penghisap debu tidak berfungsi baik atau mengalami suatu kerusakan, bawalah penghisap debu ke pusat servis Electrolux terdekat untuk diperiksa, diperbaiki, atau disetel.
- Jangan mengangkat atau menarik penghisap debu dengan berpegang pada kabel listriknya.
- Jauhkan kabel listrik dari panas, minyak, benda tajam atau permukaan kasar atau permukaan panas dan hindarkan kabel tergilas oleh penghisap debu.

- Saat kabel digulung, tahan steker dengan tangan agar steker tidak melecut atau menabrak penghisap debu dengan keras.
- Kabel tambahan bisa digunakan bila memiliki kemampuan lebih besar dari daya penghisap debu. Lihatlah informasi yang disediakan pada label penghisap debu atau hubungi pusat layanan Electrolux resmi.
- Untuk melindungi dari sengatan listrik, jangan merendam kabel listrik, steker, atau penghisap debu dalam air atau cairan lainnya.
- Hindarkan penghisap debu dari hujan.
- Jangan menggunakan penghisap debu di luar ruangan.
- Jangan membiarkan penghisap debu beroperasi tanpa dijaga.
- Penghisap debu ini tidak untuk digunakan oleh orang (termasuk anak-anak) yang memiliki kelemahan fisik, sensorik, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali mereka telah diberi pengawasan atau petunjuk mengenai penggunaan penghisap debu oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka. Anak-anak harus diawasi untuk memastikan agar mereka tidak bermain dengan penghisap debu.
- Simpanlah penghisap debu di tempat yang jauh dari sumber panas.
- Jangan menggunakan penghisap debu ini untuk menghisap benda-benda berikut:
 - Zat yang mudah terbakar atau meledak,
 - Benda tajam,
 - Abu rokok yang masih panas, puntung rokok menyala, atau benda apapun yang menyala atau berasap. Debu halus dalam jumlah besar, misalnya debu kapur, semen, atau plester, debu toner dari printer laser, dan sebagainya.
 - Cairan atau busa pembersih karpet
- Jangan mengoperasikan penghisap debu ini di daerah di mana mungkin terdapat zat-zat di atas.
- Untuk mencegah berkurangnya aliran udara, pastikan semua lubang /ventilasi pada penghisap debu ini bebas dari sumbatan dan jangan memasukkan benda apapun ke dalam lubang /ventilasi penghisap debu.

- Jangan digunakan tanpa filter terpasang di tempatnya.
- Bila motor mengalami panas lebih (*overheat*), motor akan mati secara otomatis. Bila hal ini terjadi, tekan tombol on off dan tungguilah beberapa menit sebelum menyalakan penghisap debu kembali.
- Gunakan kehati-hatian tinggi bila menghisap debu di anak tangga.
- Mengubah spesifikasi atau memodifikasi penghisap debu merupakan hal yang berbahaya, gunakan hanya aksesoris yang dianjurkan oleh Electrolux.
- Dalam hal apapun, konsumen tidak boleh berusaha memperbaiki sendiri penghisap debu ini.
- Penghisap debu hanya boleh diperbaiki dan /atau diservis oleh pusat servis resmi Electrolux dan hanya boleh menggunakan hanya suku cadang resmi Electrolux. Tidak dipatuhinya hal ini dapat menyebabkan garansi batal.

Penghisap debu ini hanya untuk pemakaian rumah tangga

Penting!

Penghisap debu ini hanya boleh dipakai pada catu daya listrik dengan voltase dan frekuensi yang sesuai dengan spesifikasi pada label penghisap debu.

Petunjuk Ringkas

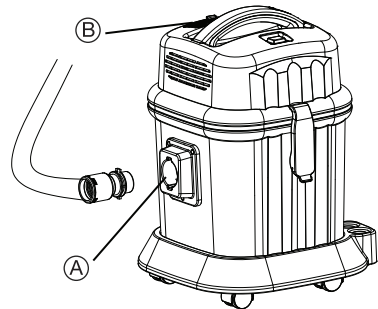
Saat penghisap debu dikeluarkan dari kotaknya, periksalah apakah terdapat kerusakan.

MEMASANG KOMPONEN PENGHISAP DEBU

Selalu cabut steker dari stopkontak sebelum memasang /melepas aksesoris penghisap debu. Sebelum penghisap debu digunakan, pastikan semua saringan terpasang dengan benar.

Menyambungkan komponen penghisap debu

Memasang atau melepas selang fleksibel pada /dari saluran masuk udara (A).

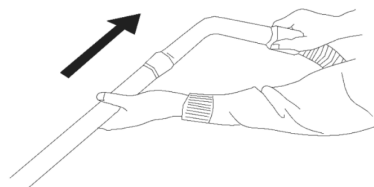


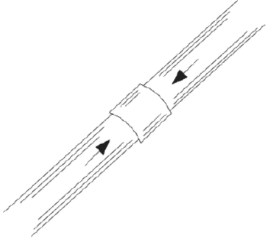
- Pasang selang fleksibel pada lubang masuk udara. Putar pangkal selang searah jarum jam hingga terkunci erat.
- Untuk melepaskan, pertama-tama cabut steker dari stopkontak. Lepaskan selang fleksibel dari lubang masuk udara dengan memutarkannya berlawanan jarum jam.

Memasang atau melepas selang fleksibel pada atau dari lubang keluar udara (B).

- Lepas kisi exhaust dan filter
- Pasang selang fleksibel pada lubang keluar udara. Putar pangkal selang searah jarum jam hingga terkunci erat.
- Untuk melepaskannya, pertama-tama cabut steker dari stopkontak. Lepaskan selang fleksibel dari lubang masuk udara dengan memutarkannya berlawanan jarum jam

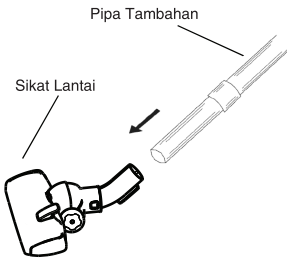
Memasang pipa tambahan dan aksesoris lain





- Pasang pipa tambahan pada handel.
- Pasang sikat pada pipa tambahan.

Memasang nosel yang dipilih



- Sikat lantai ditujukan untuk membersihkan lantai keras dan karpet.
- Nozzle celah untuk membersihkan sudut-sudut dan bantal
- Gunakan nosel basah hanya untuk membersihkan permukaan basah.

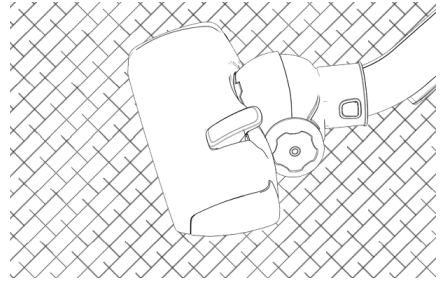
Petunjuk Penggunaan

PERLENGKAPAN PEMBERSIH

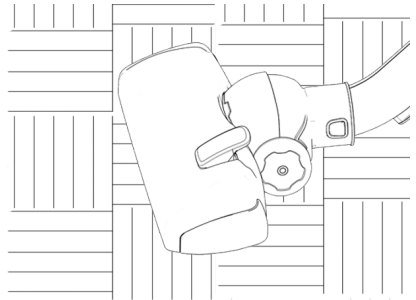
Alat celah dan sikat debu disimpan pada tempat penyimpanan aksesoris

Sikat Lantai

Ideal untuk pembersihan harian karpet dan lantai keras.



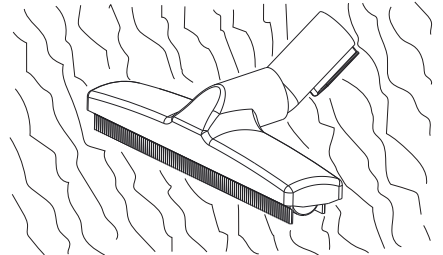
Untuk karpet



Untuk lantai keras

Nozzle Basah

Ideal untuk menyerap air atau cairan.



Nozzle basah untuk menyerap air.

Nozzle celah



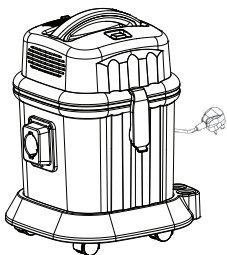
- Nozzle celah bisa digunakan untuk membersihkan sudut, celah bantal atau tempat-tempat yang sulit dijangkau.

Sikat Debu



- Sikat debu digunakan untuk furnitur, tirai Venezia, tirai, buku, kap lampu, dan rak.

Prosedur Operasi

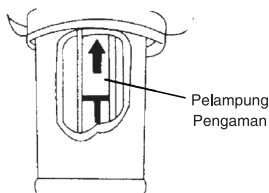


- Sebelum menggunakan alat pengisap, pasang konektor ke sumber listrik
- Gunakan Tombol Elektronik Pengatur Daya untuk mengatur daya hisap penghisap debu.
- Selalu mengoperasikan pengisap dengan filter terpasang. Lepaskan pengait dan angkat penutup atas dari tubuh vacuum cleaner. Pasang filter diposisi yang benar dengan menekan frame filter dalam celahnya

MENGHISAP DEBU

- Sebelum menghisap debu, pastikan badan mesin, rumah motor, silinder saringan dan semua perlengkapan penghisap debu dalam keadaan kering.
- Gunakan sikat lantai yang sesuai atau alat-alat lain untuk mengisap debu

MENYERAP AIR



- Anda dapat memasang nozzle basah atau perangkat pembersih lainnya.
- Pelampung pengaman tidak akan bekerja bila badan mesin terisi cairan. Matikan penghisap debu dan lepaskan tutup atasnya. Buang cairan yang terkumpul di dalamnya.
- Bila penghisap debu terguling, air bisa masuk ke dalam motor. Pastikan tidak ada air dalam motor sebelum penghisap debu digunakan kembali.

MENIUP DEBU

- Lepaskan gril saringan dari posisi peniup.
- Pasang sambungan selang.
- Setelah selesai, lepas selang penghubung, pasang kisi exhaust ke posisi yang benar/ tutup erat

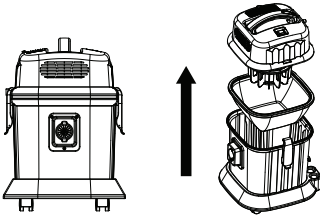
Catatan: Jika daya hisap dari penyedot debu menjadi lemah selama dijalankan, silakan matikan unit sejenak sebelum digunakan kembali. Jika masih tidak berhasil, bersihkan body dan debu dari tempat penampungan setelah unit tersebut dimatikan. Penggunaan yang berkepanjangan dan terus menerus dapat meningkatkan suhu temperatur pada mesin dan dapat merusak unit.

Perawatan

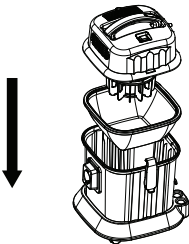
FILTER DEBU PENGANTIAN

Catatan:

Sebelum melaksanakan pembersihan atau penggantian apapun pada penghisap debu, selalu pastikan stekernya telah dicabut dari stopkontak.



- Setelah pipa fleksibel dilepas, angkat tutup atas.
- Angkat filter debu dan lepaskan dari slotnya.



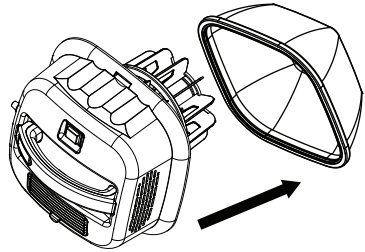
- Ketika isapan sangat rendah dengan adanya filter, ganti dengan yang baru. Umur filter sangat beragam tergantung penggunaan. Hubungi layanan Electrolux service center untuk membeli filter yang baru
- Pasang kembali tutup atas dan kunci kedua pengait pada kedua sisi.

MEMBERSIHKAN SARINGAN

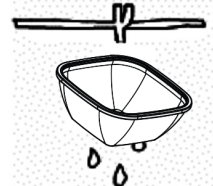
Catatan:

- Saringan harus dibersihkan sekurang-kurangnya dua kali setahun atau bila terlihat keras.
- Cabut steker mesin dari stopkontak sebelum saringan dibersihkan.
- Jangan menggunakan mesin cuci untuk membilas saringan.

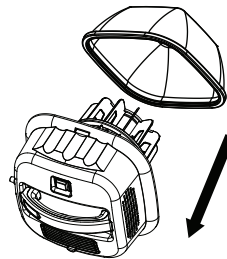
- Jangan menggunakan pengering rambut untuk mengeringkan saringan.



- Lepaskan saringan.



- Bilas filter dengan air hangat dan keringkan filter seluruhnya



- Pasang kembali filter

Cara Menyimpan Penghisap Debu Anda

- Pilihlah lokasi penyimpanan yang aman dan kering.
- Penghisap debu ini disertai dengan penjepit alat untuk menyimpan nozzle lantai, geser klip parkir ke posisi parkir pada penghisap debu.
- Simpanlah pipa tambahan, nozzle dan selang bersama-sama agar tidak hilang.

PENANGANAN AWAL

Bila terjadi penghisap debu tidak berfungsi sebagaimana mestinya, periksalah kemungkinan-kemungkinan sebab berikut. Lakukan koreksi yang dapat dilakukan di rumah. Bila masalahnya masih berlanjut, hubungi Electrolux.

MASALAH	KEMUNGKINAN PENYEBAB	KOREKSI
Penghisap debu tidak dapat menyala	Steker tidak terpasang dengan baik pada stopkontak.	Periksa koneksi steker atau coba stopkontak lain.
	Pelindung terhadap panas lebih bekerja karena tingginya temperatur motor.	Tekan tombol ON/OFF dan tunggu 30 menit hingga motor menjadi dingin.
Daya hisap berkurang.	Selang hisap tersumbat.	Bersihkan selang.
	Nozzle tersumbat.	Bersihkan nozzle.
	Saringan tersumbat	Bersihkan atau ganti saringan.
	Selang rusak atau patah.	Ganti selang.
Panas berlebih (<i>over heating</i>)	Saringan tersumbat.	Bersihkan /ganti saringan.

Data Teknis

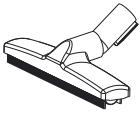
Untuk Z823

220 - 240V, 50/60 Hz

Daya Maksimum (W): 1400W

Sản phẩm và Phụ kiện

DỤNG CỤ VỆ SINH



Đầu hút ướt



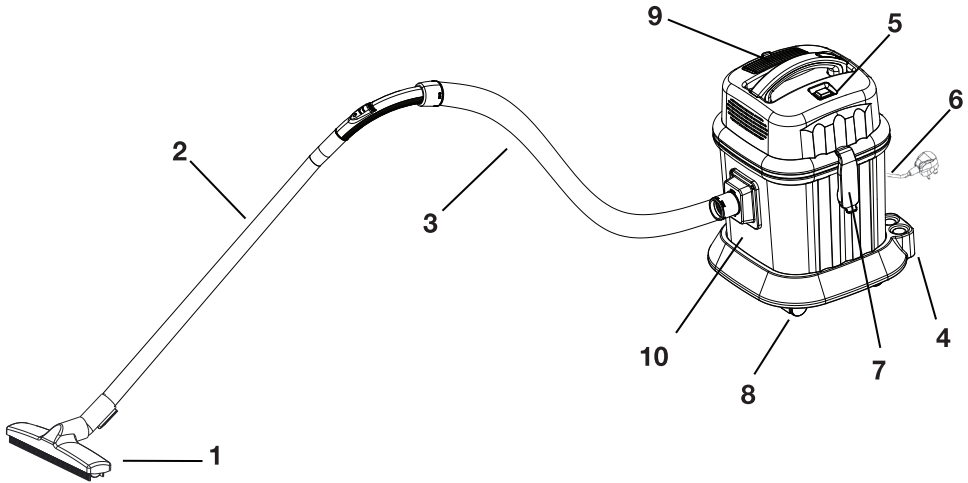
Đầu hút khe hẹp



Đầu hút bụi



Đầu hút sàn



1. Đầu hút ướt
2. Ống nhựa
3. Ống mềm
4. Dụng cụ trên máy
5. Nút Bật/Tắt
6. Phích cắm điện
7. Móc hãm
8. Bánh xe
9. Cửa xả khí
10. Thùng chứa bụi

Hình ảnh chỉ mang tính chất minh họa và có thể khác so với sản phẩm thực tế.

Kính gửi Quý khách hàng,

Kính gửi Quý khách hàng, vui lòng đọc kỹ tài liệu hướng dẫn vận hành này. Đặc biệt, cần tuân thủ các hướng dẫn an toàn ở các trang đầu tiên của sách hướng dẫn này. Vui lòng bảo quản tài liệu hướng dẫn vận hành này để tham khảo trong tương lai và chuyển cho chủ sở hữu sau của thiết bị này.

Các tiêu chuẩn an toàn về thiết bị điện của Electrolux phù hợp với các quy định về kỹ thuật được công nhận và luật pháp điều chỉnh về an toàn của thiết bị. Trước khi vận hành thiết bị này, vui lòng đọc kỹ các hướng dẫn an toàn dưới đây:

HƯỚNG DẪN AN TOÀN

- Đọc tất cả hướng dẫn và sử dụng thiết bị theo đúng mục đích.
- Phải tắt thiết bị trước khi cắm hoặc rút phích cắm khỏi ổ cắm gắn tường. Không rút phích cắm khỏi ổ cắm gắn tường bằng cách kéo dây điện.
- Luôn rút phích cắm khỏi ổ cắm gắn tường trước khi thực hiện bất kỳ công tác bảo trì hay vệ sinh nào, như được quy định trong sách hướng dẫn này.
- Không cầm phích cắm khi tay ướt.
- Không vận hành thiết bị khi dây điện hoặc phích cắm bị hư hỏng. Nếu dây điện bị hư hỏng, phải gửi sản phẩm đến trung tâm bảo dưỡng được ủy quyền của Electrolux hoặc nhân sự đủ trình độ để thay dây để tránh nguy hiểm.
- Nếu thiết bị gặp trục trặc hoặc bị bất kỳ hư hỏng nào, phải gửi thiết bị đến trung tâm dịch vụ được ủy quyền của Electrolux nơi gần nhất để kiểm tra, sửa chữa hoặc điều chỉnh.
- Không mang hoặc kéo thiết bị bằng dây điện.
- Để dây điện cách xa nguồn nhiệt, dầu, cạnh sắc hoặc các bề mặt nhám hoặc nóng và không chạy thiết bị đè lên dây.

- Cầm trên phích cắm khi quấn lại dây điện để tránh phích cắm bị quá hoặc đập mạnh vào thiết bị.
- Có thể sử dụng dây điện nối dài với điều kiện dây nối phải có công suất cao hơn thiết bị. Vui lòng tham khảo các thông tin được cung cấp trên biển thông số của thiết bị hoặc liên hệ trung tâm bảo dưỡng được ủy quyền của Electrolux nơi gần nhất để được tư vấn.
- Để bảo vệ khỏi điện giật, không nhúng dây điện, phích cắm, hoặc thiết bị vào nước hoặc bất kỳ chất lỏng nào khác.
- Không để thiết bị tiếp xúc với nước mưa.
- Không sử dụng thiết bị ngoài trời.
- Tuyệt đối không rời khỏi thiết bị khi đang hoạt động.
- Thiết bị này không được thiết kế để sử dụng bởi các cá nhân (kể cả trẻ em) có khuyết tật về thể chất, cảm giác hoặc thần kinh, hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, trừ khi họ được giám sát hoặc chỉ dẫn sử dụng thiết bị bởi người chịu trách nhiệm về sự an toàn của họ.

Trẻ em phải được giám sát để đảm bảo chúng không nghịch thiết bị này.

- Bảo quản thiết bị cách xa các nguồn nhiệt cao.
- Không sử dụng thiết bị này để hút các vật sau:
 - Các chất dễ cháy hoặc bất lửa,
 - Các vật nhọn, cứng,
 - Tro nóng, dầu mẫu thuốc đang cháy hoặc bất kỳ vật nào khác đang cháy hoặc bốc khói. Lượng lớn các bụi mịn như vôi, xi măng hoặc bụi vữa, bụi mực in từ máy in laser, v.v.
- Không vận hành thiết bị này ở các khu vực có các chất được liệt kê trên đây.
- Để tránh giảm áp lực luồng khí, đảm bảo tất cả lỗ/lỗ thông hơi trên thiết bị không bị tắc nghẽn và không chèn bất kỳ vật gì vào trong các lỗ/lỗ thông hơi này.

- **Không sử dụng máy khi chưa lắp hộp lọc.**
- Nếu động cơ quá nóng, phải tắt máy ngay. Nếu tình trạng này xảy ra, hãy ấn nút tắt và chờ vài phút trước khi bật máy trở lại.
- Cần đặc biệt thận trọng khi hút bụi các bậc thang.
- Việc thay đổi các thông số kỹ thuật hoặc chỉnh sửa máy hút bụi sẽ gây nguy hiểm cho người dùng, chỉ sử dụng các phụ kiện do Electrolux khuyến nghị.
- Trong mọi trường hợp, khách hàng không được phép tự sửa chữa máy hút bụi.
- Chỉ sửa chữa và/hoặc bảo dưỡng máy hút bụi tại các trung tâm bảo dưỡng được ủy quyền của Electrolux và chỉ sử dụng các phụ tùng thay thế chính hãng của Electrolux. Việc không tuân thủ có thể dẫn đến bảo hành bị mất hiệu lực.

Máy hút bụi này chỉ được thiết kế để sử dụng trong nhà.

Quan trọng!

Chỉ được cắm máy hút bụi vào nguồn điện có điện áp và tần số tuân thủ các thông số kỹ thuật trên biển ghi thông số thiết bị.

Hướng dẫn nhanh

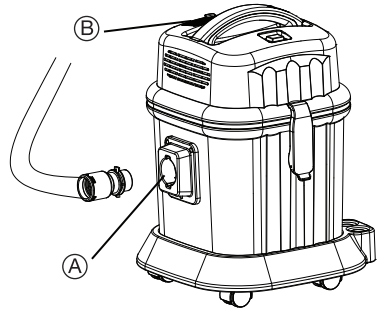
Khi lấy sản phẩm ra khỏi bao bì, hãy kiểm tra hư hỏng trên thiết bị.

LẮP RÁP MÁY HÚT BỤI

Luôn rút phích cắm khỏi nguồn điện trước khi lắp hoặc tháo các phụ kiện. Trước khi vận hành thiết bị, vui lòng kiểm tra xem tất cả hộp lọc đã được lắp chính xác chưa.

Kết nối máy hút bụi

Lắp hoặc tháo ống mềm với cửa nạp không khí (A)

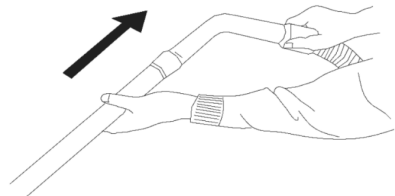


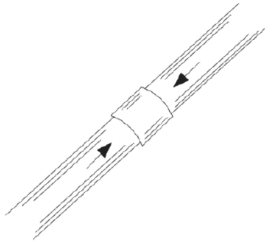
- Lắp ống mềm vào cửa nạp không khí. Xoay kẹp ống theo chiều kim đồng hồ cho đến khi vào đúng vị trí.
- Để tháo, trước hết hãy rút phích cắm khỏi ổ cắm điện. Tháo ống mềm khỏi ống nạp khí bằng cách xoay ngược chiều kim đồng hồ.

Lắp hoặc tháo ống mềm với cửa nạp không khí (B)

- Tháo lưới xả khí và hộp lọc.
- Lắp ống mềm vào cửa xả khí. Xoay kẹp ống theo chiều kim đồng hồ cho đến khi vào đúng vị trí.
- Để tháo, trước hết hãy rút phích cắm khỏi ổ cắm điện. Tháo ống mềm khỏi ống xả khí bằng cách xoay ngược chiều kim đồng hồ.

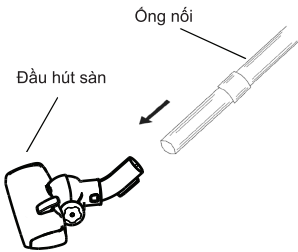
Lắp ống nối và phụ kiện





- Lắp ống nối với tay cầm.
- Lắp chổi hút với ống nối.

Lắp đầu hút đã chọn



- Đầu hút sàn dành để vệ sinh các sàn cứng và thảm.
- Đầu hút khe hẹp để vệ sinh các góc và đệm.
- Chỉ sử dụng đầu hút ướt để vệ sinh các bề mặt ướt.

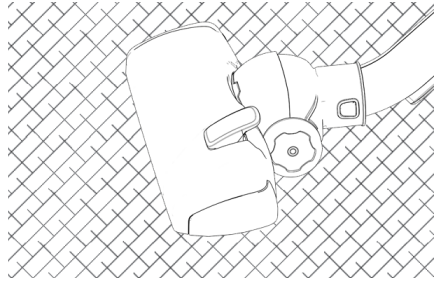
Hướng dẫn sử dụng

DỤNG CỤ VỆ SINH

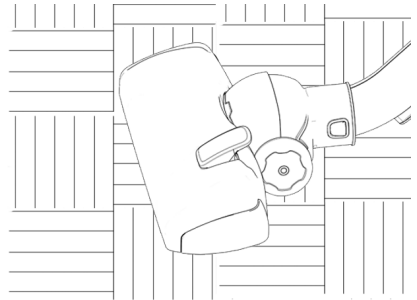
Đầu hút khe hẹp và đầu hút bụi được bảo quản trên giá để phụ kiện.

Đầu hút sàn

Lý tưởng để vệ sinh thảm và sàn cứng hàng ngày.



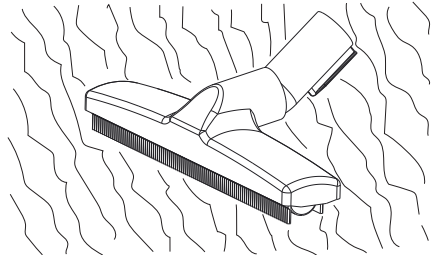
Dành cho thảm



Dành cho sàn cứng

Đầu hút ướt

Lý tưởng để hút nước hoặc chất lỏng.



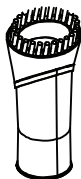
Đầu hút ướt để hút nước

Đầu hút khe hẹp



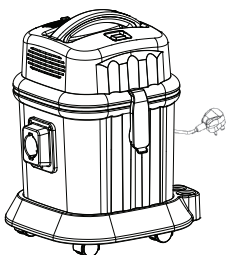
- Có thể sử dụng đầu hút khe hẹp để vệ sinh các góc, vị trí giữa các đệm hoặc những nơi khó với tới.

Đầu hút bụi



- Đầu hút bụi được sử dụng để vệ sinh đồ đạc, phản gân, rèm, sách, chụp đèn và kệ.

Quy trình vận hành

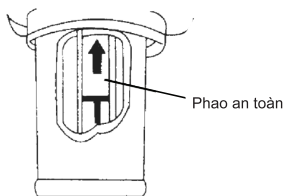


- Trước khi sử dụng thiết bị, cắm phích cắm vào nguồn điện.
- Ấn nút Bật/Tắt để bật thiết bị. Ấn nút Bật/Tắt lần nữa để dừng máy.
- Luôn lắp hộp lọc khi vận hành máy hút bụi. Tháo móc và tháo nắp trên khỏi thân máy. Cố định hộp lọc tại chỗ bằng cách nhấn khung hộp lọc xuống khe.

HÚT BỤI

- Trước khi hút bụi, đảm bảo thân máy, vỏ động cơ, hộp lọc và phụ kiện khô ráo.
- Lắp đầu hút sàn hoặc dụng cụ khác để hút bụi.

HÚT NƯỚC



- Có thể lắp trong đầu hút ướt hoặc dụng cụ vệ sinh khác.
- Phao an toàn không hoạt động khi thân máy chứa chất lỏng. Vui lòng tắt máy và tháo nắp trên. Đổ hết chất lỏng.
- Nếu máy bị đổ, nước có thể xâm nhập vào động cơ. Đảm bảo không có nước bên trong động cơ trước khi vận hành lại.

THỜI BỤI

- Tháo lưới lọc khỏi vị trí quạt thổi gió
- Lắp ống nối.
- Sau khi hoàn tất, tháo ống nối, sau đó lắp lưới xả khí vào vị trí và vặn/đóng chặt.

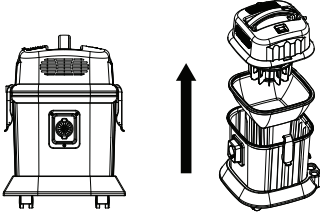
Lưu ý: Khi máy hút bụi đang hoạt động, nếu lực hút trở nên yếu hơn, vui lòng tắt máy trong vài phút trước khi cho hoạt động trở lại. Nếu tình trạng vẫn không cải thiện, hãy tắt nguồn và vệ sinh thân máy, túi chứa bụi. Nếu không tuân thủ các hướng dẫn trên mà vẫn tiếp tục sử dụng có thể dẫn đến động cơ bị quá nhiệt và gây hư hỏng máy.

Bảo trì

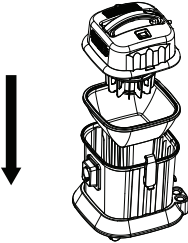
THAY HỘP LỌC BỤI

Lưu ý:

Trước khi thực hiện bất kỳ hoạt động vệ sinh hay bảo trì nào cho máy hút bụi, cần đảm bảo đã rút phích cắm ra khỏi ổ cắm gần tường.



- Sau khi tháo ống mềm, hãy tháo nắp trên.
- Nhấc hộp lọc bụi lên để tháo ra khỏi khe.



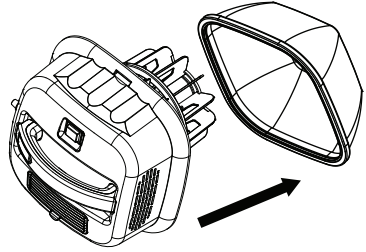
- Nếu lực hút vẫn rất yếu sau khi đã vệ sinh hộp lọc, hãy thay hộp lọc mới. Tuổi thọ hộp lọc có thể khác nhau theo điều kiện sử dụng. Vui lòng liên hệ trung tâm bảo dưỡng của Electrolux để mua hộp lọc mới.
- Thay nắp trên và cố định cả hai chốt ở mỗi bên.

VỆ SINH BỘ LỌC

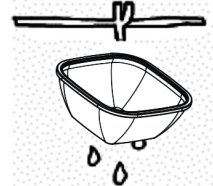
Lưu ý:

- Phải vệ sinh hộp lọc khi hộp lọc bẩn
- Ngắt kết nối khỏi ổ điện trước khi vệ sinh hộp lọc.
- Không sử dụng máy rửa chén để vệ sinh hộp lọc.

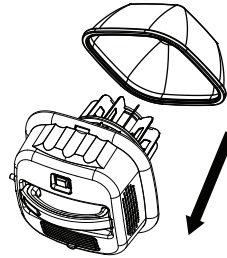
- Không sử dụng máy sấy tóc để sấy khô hộp lọc.



- Tháo hộp lọc



- Rửa bằng nước ấm và sấy khô hộp lọc hoàn toàn



- Lắp lại hộp lọc

Cách bảo quản máy hút bụi

- Chọn nơi bảo quản an toàn và khô thoáng.
- Máy hút bụi được trang bị một bộ phận nối dụng cụ để giữ đầu hút sàn, hãy trượt kẹp giữ lên các vị trí giữ trên máy.
- Bảo quản ống nối, đầu hút và ống mềm cùng nhau để tránh bị mất.

XỬ LÝ SỰ CỐ

Trong trường hợp bị trục trặc, hãy kiểm tra các nguyên nhân có thể dưới đây. Khách hàng có thể thực hiện các chỉnh sửa cần thiết tại nhà. Nếu sự cố vẫn tiếp diễn, hãy tham khảo ý kiến Trung tâm dịch vụ được ủy quyền của Electrolux.

SỰ CỐ	NGUYÊN NHÂN CÓ THỂ	CÁCH KHẮC PHỤC
Máy hút bụi không hoạt động.	Phích cắm không được cắm đúng cách vào ổ cắm. Bộ phận bảo vệ nhiệt được kích hoạt do nhiệt độ động cơ cao.	Kiểm tra kết nối phích cắm hoặc thử ổ cắm khác. Ấn nút BẬT/TẮT rồi chờ trong 30 phút để động cơ nguội.
Giảm công suất hút.	Ống hút bụi bị tắc. Đầu hút bị tắc. Hộp lọc tắc. Ống hút bụi bị hỏng hoặc bị vỡ.	Vệ sinh ống hút bụi. Vệ sinh đầu hút. Vệ sinh hoặc thay thế hộp lọc. Thay ống hút bụi.
Quá nóng.	Hộp lọc bị tắc.	Vệ sinh/thay thế hộp lọc.

Thông số kỹ thuật

Dành cho Z823

220-240V, 50/60Hz

Công suất tối đa (W): 1400W

Công ty TNHH Electrolux VN

Văn phòng tại Hà Nội

Lầu 1 & 15, Toà nhà Geleximco, 36 Hoàng Cầu, Q. Đống Đa, Hà Nội

Điện thoại: (04) 3857 4882

Điện thoại showroom: (04) 3857 4880

Fax: (04) 3857 4883

Chi nhánh Hồ Chí Minh

Lầu 9, Toà nhà AB, 76 Lê Lai, P. Bến Thành, Q. 1, Tp. Hồ Chí Minh

Điện thoại: (08) 3910 5465

Fax: (04) 3910 5470

Chi nhánh Đà Nẵng

245 Đống Đa, Q. Hải Châu, Tp. Đà Nẵng

Điện thoại: (0511) 389 8564

Fax: (0511) 389 8565

Website: www.electrolux.vn

Trung tâm hỗ trợ khách hàng: 1800 588 899

E-mail: vn care@electrolux.com

Thông số và màu sắc sản phẩm có thể thay đổi.

Importer Name>Nama Importir:

THAILAND

Electrolux Building 11th Floor
1910 New Petchburi Road, Huai Khwang
Bangkapi, Bangkok
10310 Thailand

MALAYSIA

Electrolux Home Appliances Sdn Bhd.
No. 3 Jalan Semangat Seksyen 13
7th Floor Tower 2 Jaya 33 HyperOffice
Petaling Jaya Selangor
Malaysia 46200

VIETNAM

Electrolux Vietnam Ltd.
Floor 10, Sofic Tower
10 Mai Chi Tho Street
Thu Thiem ward - Thu Duc City
Ho Chi Minh City
Vietnam
Tel: +(84 28) 3910 5465
Fax: +(84 28) 3910 5470
Customer Care Services: 1800-58-8899
Email: customer.care@electrolux.com.vn
Website: www.electrolux.vn

SINGAPORE

Electrolux SEA Pte Ltd
351 Braddell Road #01-04 Singapore 579713
Customer Care Services: +(65) 6727 3699
Email: customer-care.sin@electrolux.com
Website: www.electrolux.com.sg

INDONESIA

PT Electrolux Indonesia
Jl. Abdul Muis No.34, Petojo Selatan,
Gambir, Jakarta Pusat 10160, Indonesia
SMS : 0812 8088 8863
WA : 0811 8339 777
Hotline Service: 0804 111 9999
Email: customercare@electrolux.co.id
Website: www.electrolux.co.id
Diimpor oleh PT Electrolux Indonesia.
Nomor MKG : 1.31.EI1.01605.0717

PHILIPPINES

Electrolux Philippines Inc.
10th Fir. WSth Avenue Building,
5th Ave.corner 32nd St.
Bonifacio Global City, Taguig,
Philippines 1634

