



# Electrolux

## Instruction Book

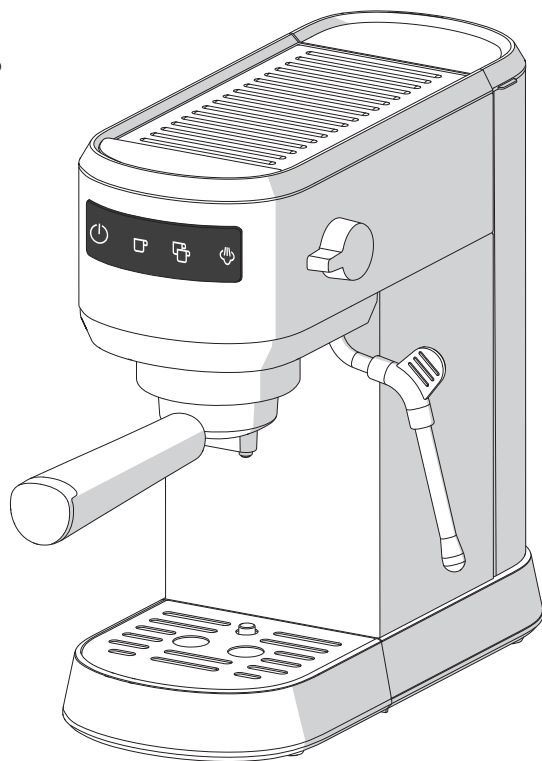
UltimateTaste 500

Espresso Machine

E5ECI-50ST

E5ECI-51ST

E5ECI-51MB

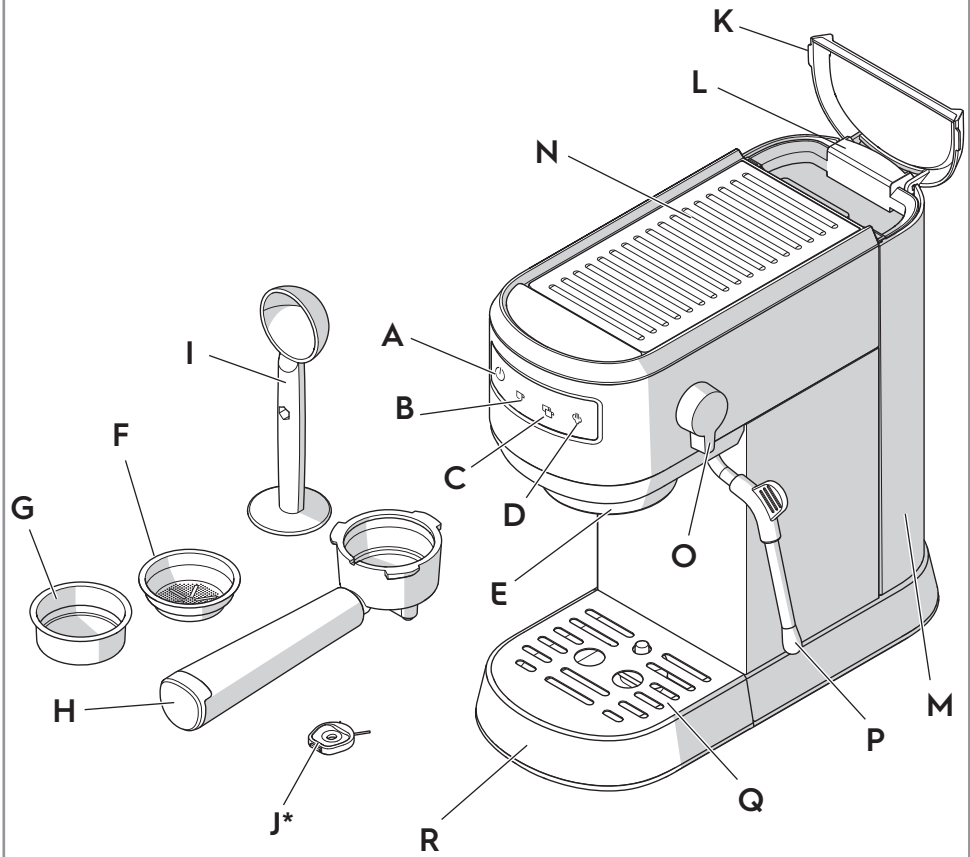


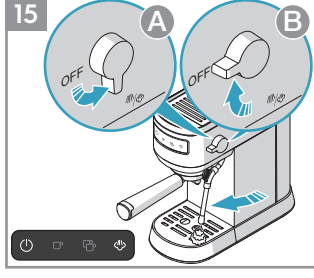
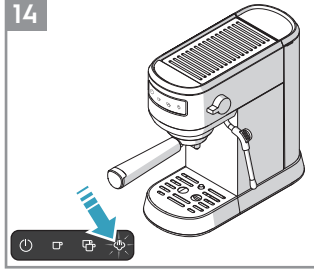
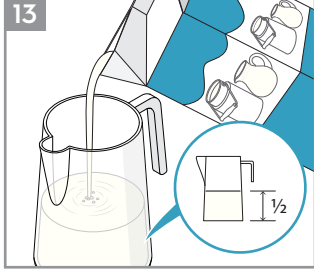
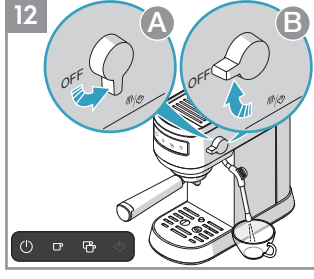
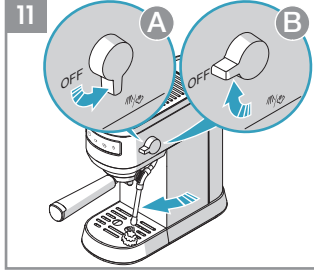
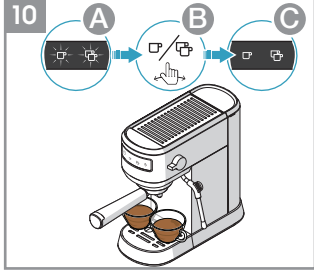
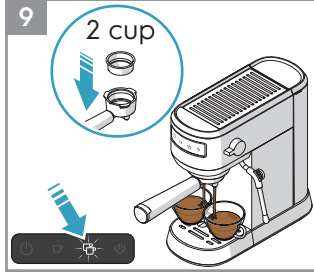
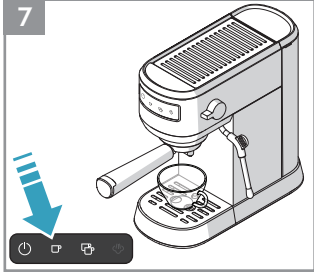
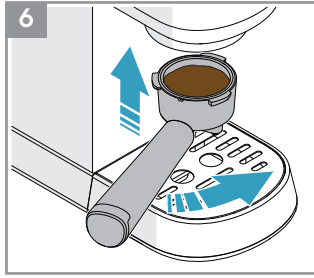
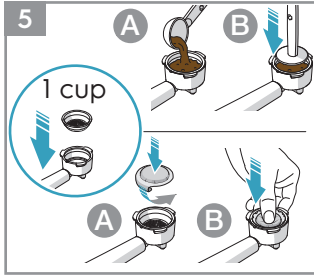
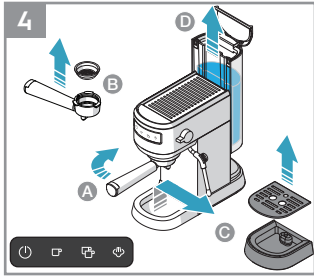
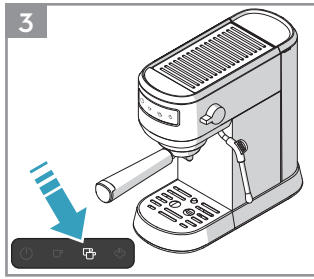
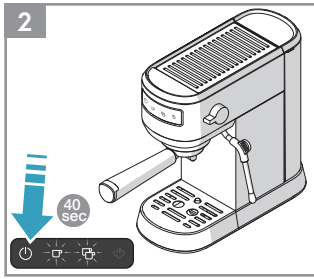
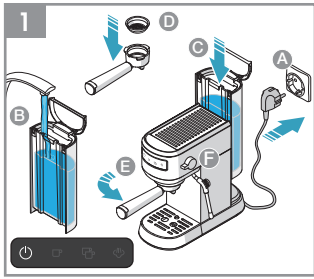
**EN** INSTRUCTION BOOK

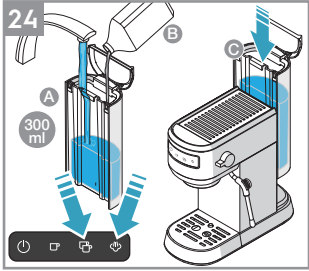
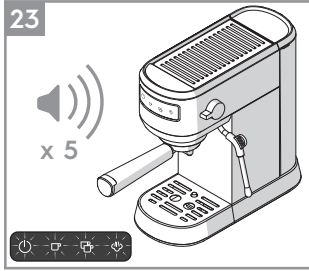
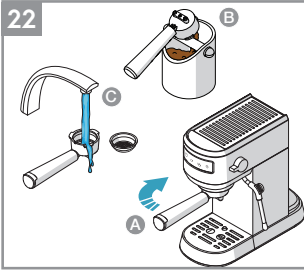
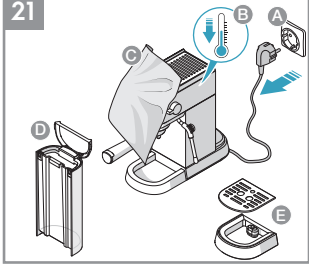
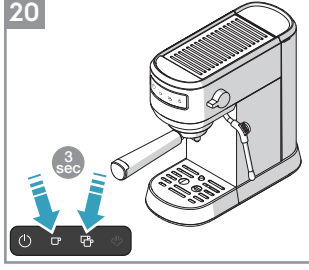
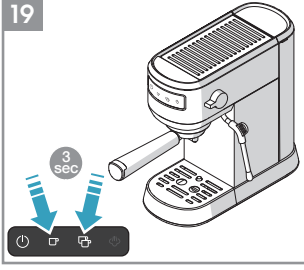
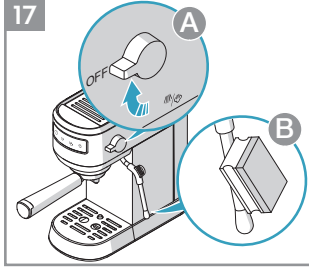
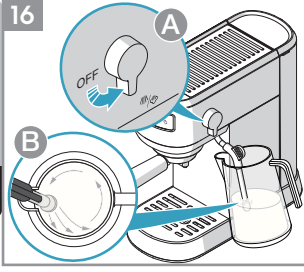
**CNT** 說明手冊

**TH** คู่มือแนะนำการใช้งาน

**VN** Sách Hướng Dẫn







\* ( / ' " " # \* " !

Graphics and drawings in this manual are solely for illustration purposes and are subject to variations from actual product

Read all instructions carefully before using the appliance for the first time.

Keep this manual for future reference.

~ \$ " % \$ # / # ( ' - ! ÿ ± ~ Ç - α Ç ·

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| A. Power indicator button         | J. Cleaning pin*                           |
| B. One-cup indicator/button       | K. Water tank lid                          |
| C. Two-cup indicator/button       | L. Water tank handle                       |
| D. Steam indicator/button         | M. Water tank                              |
| E. Brewing head                   | N. Cup warmer                              |
| F. One-cup / E.S.E pod filter cup | O. Steam knob                              |
| G. Two-cup filter cup             | P. Hot water / steam nozzle (milk frother) |
| H. Filter holder                  | Q. Drip grid                               |
| I. Tamper / measure spoon         | R. Drip tray                               |

\* available in certain models only

( " fV ). " " 1 + t ~ /

Read the following instructions carefully before using the appliance for the first time.

- This appliance can be used by children aged from 8 years old and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are supervised.
- Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years old.
- The appliance may only be connected to a power supply with voltage and frequency comply with the specifications on the rating plate.
- Never use the appliance if
  - the supply cord is damaged,
  - the housing is damaged.
- The appliance must only be connected to an earthed socket. If needed, an extension cable suitable for 10 A can be used.
- If the appliance or the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person to avoid hazard.
- Always place the appliance on a flat, level surface.
- The appliance must be switched off and unplugged each time after use, before cleaning and maintenance.
- The appliance and accessories become hot during operation. Use only designated handles and knobs. Allow to cool down before cleaning or storage.
- The mains cable must not come into contact with any hot parts of the appliance.
- Do not remove the water tank during the brewing process.
- Do not remove the filter holder during the brewing process or when there's steam / hot water flowing from the filter holder as the appliance is pressurized. **DANGER! There is risk of scalding.**
- Release pressure through hot water/steam nozzle (follow instruction step 11) before removing filter holder. **Warning: Avoid steam burn.**
- When the steam function is used, there can be some hot water dripping from the brewing head. **DANGER! The water is hot, there is a risk for scalding.**
- When opening the steam knob, there is a shot of hot water coming out. Be careful and open the steam valve slowly. **DANGER! The water is hot, there is a risk for scalding.**
- Do not immerse the appliance in water or any other liquid.
- Do not exceed the maximum filling volume as indicated on the appliances.
- Fill the water tank only with cold water, never with milk or other liquids.
- Always use fresh water to brew espresso for the best taste.






- Do not use the appliance if the water tank has not been filled.
- Do not use the appliance without the drip tray or drip grid, unless a higher cup/mug is in use.
- Do not use or place the appliance on a hot surface or near source of heat.
- **Warning:** Avoid spillage on the connector.
- This appliance is intended for domestic use only. The manufacturer cannot accept any liability for possible damage caused by improper or incorrect use.
- This appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.

**This appliance is for used in household and similar applications such as:**











- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- farmhouses;
- used by clients in hotels, motels and other residential type environments;
- bed and breakfast type environments.

fl))t#fl'()' )/। · -ÿ±-¢- ¢¢' · «j ·



### Start the machine for the first time

1. Place the machine on a flat surface. Plug in the machine to turn on its stand-by mode, with  button turns half on. Fill the tank with cold pure water. Put filter cup into filter handle, and then secure it onto brewing head anti-clockwise from "INSERT" to "LOCK" position without coffee. Make sure the knob is at the horizontal position ("OFF" position).
2. Start the machine with  button, with light turns fully on and  and  buttons start blinking.
3. When buttons stop blinking, pre-heating is done. Press  button to start brewing process. **NOTE: There may be noise when pumping the water for the first time. It is normal. The machine is releasing the air from inside. The noise will stop after about 20 seconds.**
4. When brewing is finished, remove the filter handle clockwise, clean the filter and the drip tray. Now the machine is ready to use. **NOTE: The machine will turn off automatically after 20 mins of no operation.**











### Make espresso coffee

5. **Put one-cup filter cup into filter handle.** Add one spoon of ground coffee, press it tight with tamper; or add an E.S.E pod and put it into filter cup. **E.S.E (Easy Serving Espresso) Pods can be used to simplify the espresso preparation. Each pre-packed pod contains 7 grams of coffee, already measured, pressed and sealed between 2 fine layers of filter paper.**
6. Attach the filter holder onto the brewing head in anti-clockwise direction from "INSERT" to "LOCK" position.
7. Put a warm cup on the drip tray. When pre-heating is done,  and  and  buttons fully light up, press  button to start brewing process.
8. The machine will stop operation when the brewing is done.
9. To brew 2 cups of espresso at the same time, press  button.
10. **NOTE:** If both  and  buttons start blinking quickly, you may simply press  or  button to cancel brewing, or (step 11)
11. (step 10) you may restart brewing after cooling down the boiler. Turning the knob to  position to release hot water from steam nozzle. The pump stops working automatically when it has cooled down. Turn the knob off and resume brewing.










### Make hot water

12. When pre-heating is done,  and  and  buttons fully light up, turn the knob to  position. Hot water will flow out from the steam nozzle. Turn the knob off when you get the needed amount.

## Froth milk and make cappuccino/latte

13. Fill a jug with 100ml (for cappuccino) or 200ml (for latte) milk. **Note: make sure jug diameter is no less than 70±5mm, and jug capacity can hold twice the milk volume after frothed.**
14. When pre-heating is done,  and  and  buttons fully light up. Press  button, it starts blinking. **NOTE: Use full milk at refrigerator temperature (NOT HOT!)**
15. When the  button stops blinking, steam / milk frothing function is ready. Before frothing milk, push steam nozzle in the direction of drip tray, turn the knob to  position to release steam until there's no water coming out, turn off steam function by turning the knob back to horizontal "OFF" position.
16. Immerse steam nozzle in milk about 2cm under the milk surface, turn on the knob. Make sure the steam nozzle is placed in a position that makes the milk turning in one direction inside the jug from top to bottom.
17. When the desired level of foam is reached, turn off the knob. **Note: Clean steam nozzle with wet sponge immediately after steam stops generating. Be careful not to get hurt! The pump automatically stops working after frothing milk for 3 minutes.**
18. Pour the frothed milk into the espresso prepared, now the cappuccino/latte is ready. Sweeten to taste and if desired, sprinkle the froth with a little cocoa powder. **NOTE: After frothing milk, you may immediately make espresso again by pressing  or  button. If both  and  buttons start blinking quickly, cool down the boiler and resume brewing (see step 11)**











## DIY / VOLUME

19. When pre-heating is done,  and  and  buttons fully light up, press and hold  /  button for 3 seconds to start resetting mode. Press  /  button to start brewing and press again to stop when the desired volume is reached. Now the volume is saved for next operations.
20. Restore factory default setting simply by simultaneously pressing  and  buttons for 3 seconds again.

## CLEANING AND CARE

21. Turn the machine off and unplug the power cord. Let the machine cool down completely before cleaning. Wipe all outer surfaces with a damp cloth. Clean water tank, drip tray and drip grid regularly. Never use caustic or abrasive cleaners, and never immerse the machine in liquid! **NOTE: only the filter cups are dishwasher safe.**
22. Detach the filter handle by turning it clockwise. Scrap coffee residue or used E.S.E pod. Extract the filter cup from the filter holder, rinse them with clean water and dry thoroughly.

## DECALCIFYING

23. Descaling is recommended when all indicators blink 5 times with 5 beeps at the moment machine is turned on. **Descaling warning will repeat 2 more times when you turn on the appliance if you do not perform descaling or do not cancel by simultaneously pressing  and  and  for 3 seconds.**
24. Fill the water tank to 300ml level with water and then add the descaling agent (or fill in water and vinegar 1:1). **Use only an environmentally friendly descaling agent and always follow the manufacturer's instructions.** When pre-heating is done,  and  and  buttons fully light up, simultaneously press  and  for 3 seconds to start descaling process, during which  and  buttons are blinking slowly one after another. When descaling completes, the machine will return to stand-by mode. Perform step 1-4 twice before using the machine.


Enjoy your new Electrolux product!

## )' \$ \* . ! / ( £ \$ \$ ) # # fl

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Water leaks from the bottom of coffee maker.	There is too much water in the drip tray.	Please clean the drip tray.
	The coffee maker malfunctions.	Please contact with the authorized service facility for repairing.
Water leaks outside of filter cup.	There is some coffee powder on filter edge when attached to the brewing head.	Clean the coffee powder on the filter edge.
Acid (vinegar) taste exists in espresso coffee.	Didn't perform descaling correctly	Clean up machine according to step 1-4 for "start the machine for the first time"
	The coffee powder is stored in a hot, wet place for a long time. The coffee powder turns bad.	Please use fresh coffee powder, or store unused coffee powder in a cool, dry place. After opening a package of coffee powder, reseal it tightly and store it in a refrigerator to maintain its freshness.
The coffee maker cannot work anymore or does not respond at all.	The power outlet is not plugged well.	Plug the power cord into an earthed socket correctly. If the appliance still does not work, please contact with the authorized service facility for repairing.
The steam / milk frothing does not work properly.	The white indicator is not illuminated.	Only after the white indicator is illuminated, the steam station can be used to perform milk frothing.
	The container is too big or the shape does not fit	Use high and narrow cup or professional milk frothing jug.
	You have used skimmed milk	Use whole milk or half-skimmed milk.
Steam indicator blinking quickly	Continuously steaming for 3 minutes and the steam knob is not reset.	Reset steam knob to "OFF" position.
One-cup indicator and two-cup indicator blinking quickly	Dispense 40ml of hot water and the steam knob is not reset	Reset steam knob to "OFF" position.
	The steam knob is not reset after cooling down.	
	Boiler temperature is too high.	Cool it down by perform STEP 11
One-cup indicator, two-cup indicator and steam indicator blinking quickly	The steam knob is not reset, but the machine is turned on	Reset steam knob to "OFF" position
ALL indicators blinking at the same time for 5 times	Need descaling	Perform decalcifying
Filter handle is too tight to operate	Fill too much coffee powder in the filter cup.	Fill filter cup with less coffee powder
Coffee flows drip by drip	Too much coffee powder	Fill filter cup with less coffee powder
	Coffee powder is too fine, and tamped too tight	Use coarser coffee powder or tamp coffee powder with less force
	Filter cup is blocked	Clean the filter cup with cleaning pin



## DISPOSAL

Recycle the materials with the symbol . The packaging materials can be recycled. Please sort individual components by type and dispose them in applicable containers according to local disposal instructions. Recycling of packaging materials reduces the use of raw materials and amount of waste in landfill sites. Help protect the environment and human health by recycling your packaging.

Do not dispose appliances marked with the symbol  with the household waste. Return the product to your local recycling facility or contact your municipal office.

Electrolux reserves the right to change products, information and specifications without notice.

## 用戶手冊

本手冊中的圖形和圖片僅供說明之用，可能與實際產品有所不同。

首次使用本產品之前，請詳讀所有說明。

請妥善保管本手冊以便隨時參閱。

## 組件 ( 圖片第2頁 )

- |                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| A. 電源指示燈/按鈕        | J. 清潔針*              |
| B. 單杯指示燈/按鈕        | K. 水箱蓋               |
| C. 雙杯指示燈/按鈕        | L. 水箱把手              |
| D. 蒸汽指示燈/按鈕        | M. 水箱                |
| E. 沖煮頭             | N. 溫杯器               |
| F. 單杯/E.S.E咖啡易理包濾網 | O. 蒸汽旋鈕              |
| G. 雙杯濾網            | P. 熱水/蒸汽噴嘴 ( 牛奶起泡器 ) |
| H. 濾網把手            | Q. 滴水網               |
| I. 壓粉器/測量勺         | R. 滴水盤               |

\* 僅某些型號適用

## 安全使用建議

首次使用本產品之前，請詳讀以下說明。






- 本產品可供8歲及以上兒童，以及身體、感官或精神力有障礙者或缺乏經驗和知識的人士使用，但前提是他們已由負責其安全的人士對設備的使用進行監督或指導，並已瞭解其中的危險。
- 兒童不應把本產品當作玩具玩耍。
- 除非有專人監督，否則不得由兒童進行清潔和維護。
- 請將本產品及其電源線放在8歲以下兒童接觸不到的地方。
- 本設備只能連接到電壓和頻率符合銘牌規定的電源。
- 如果出現以下情況，切勿使用或拿起該設備：
  - 電源線損壞
  - 外殼損壞
- 該設備只能連接到接地插座，如果需要，可以選配一個10A的延長線。
- 如果本產品或其電源線遭受損壞，必須由製造商或授權服務代理商或具備類似資格的人員更換，以避免造成危險。
- 始終將本產品放置在平坦穩固的平面上。
- 在使用後、清潔和維護前，必須關閉本產品並拔掉電源插頭。
- 本產品及其配件在運行過程中會變熱，此時只能使用指定手柄和旋鈕。請等待本產品冷卻後再清洗或存放。
- 不得將電源線接觸本產品的任何發熱部件。
- 請勿在沖煮過程中拆卸水箱。
- 沖煮過程中或本產品加壓過程中 ( 蒸汽/熱水從濾網把手中逸出時 )，請勿拆卸濾網把手。危險！存在燙傷風險！
- 卸下濾網把手前，透過熱水/蒸汽噴嘴釋放壓力 ( 按照說明步驟 11 )。
- 警告：避免蒸汽灼傷。
- 使用蒸汽功能時，可能有熱水從沖煮頭處滴落。危險！水溫很高，存在燙傷風險！
- 打開蒸汽旋鈕時可能會噴出一股熱水。務必小心地慢慢打開蒸汽閥。危險！水溫很高，存在燙傷風險！
- 請勿將本產品浸泡在水中或任何其他液體中。
- 請嚴格遵守本產品機身上標明的最大裝載量。
- 水箱中只能裝入冷水，切勿灌入牛奶或其他液體。
- 為保證最佳口感，始終用淡水沖煮意式濃縮咖啡。
- 水箱在未裝水的情況下，請勿運行本產品。
- 沒有滴水盤或滴水網時，請勿運行本產品，除非您使用較高的杯子/馬克杯。
- 請勿在發熱表面或熱源附近使用或存放本產品。
- 警告：避免液體濺到接頭。
- 本產品僅供家庭環境使用。對於因使用不當或不正確使用而可能造成的任何損壞，製造商不承擔任何責任。
- 本產品不能透過外部計時器或單獨的遠端控制系統操作。

本產品旨在用於家庭和類似環境，例如











- 商店、辦公室和其他工作環境中的員工廚房區域；
- 農舍；
- 酒店、旅館和其他住宅類型環境中的客戶；
- 住宿加早餐型環境。

## 開始使用 ( 圖片第3和4頁 )





### 首次使用本產品

1. 將機器放在平穩檯面。插上插頭以開啟待機模式，同時將  按鈕打開至一半位置。在水箱中裝入冷的純淨水。將濾網內放入濾網把手，並從“INSERT”位置逆時針旋轉到“LOCK”位置，以固定到沖煮頭上，不要放入咖啡。確保旋鈕處於水平位置 (“OFF”位置)。
2. 按下  啟動機器，指示燈完全亮起， 和  按鈕開始閃爍。
3. 按鈕停止閃爍即代表預熱完成。按下  按鈕開始沖煮。注意：初次抽水時可能有噪音，這是正常現象。機器正在內部向外排出空氣，大約20秒後噪音會停止。
4. 沖煮結束後，順時針卸下濾網把手，清理濾網和滴水盤。然後就可以開始使用機器了。注意：如果在20分鐘內沒有進行任何操作，機器會自動關閉。







### 製作特濃咖啡





5. 將單杯濾網放入濾網把手。放入一勺咖啡粉，用壓粉器壓緊；或將E.S.E咖啡易理包放入濾網內。E.S.E ( Easy Serving Espresso ) 咖啡易理包可以用來簡化濃縮咖啡的製備。每個預包裝的咖啡易理包內含7克咖啡，已經測量、壓制並密封在兩層極細密的濾紙之間。
6. 將濾網把手從“INSERT”位置逆時針旋轉到“LOCK”位置，以固定到沖煮頭上。
7. 將溫熱的杯子放在滴水盤上。在“預熱完成”模式中，,  和  按鈕全部穩定地完全亮起，按下  開始沖煮咖啡。
8. 稍等片刻，頂級香醇的咖啡將流入杯子。機器停止運行時，您的咖啡就準備好了。
9. 現在試試雙杯模式。按下  按鈕。同時沖煮2杯特濃咖啡。
10. 注意：如果  和  兩個按鈕同時快速閃爍，您可以按下  或  按鈕取消沖煮，或 ( 步驟11 )
11. ( 步驟10 ) 機器冷卻後，您可以重新開始沖煮。將旋鈕轉到 ，蒸汽噴嘴將會噴出熱水。冷卻完畢後，水泵會自動停止運行。關掉旋鈕，繼續沖煮。

### 製作熱水










12. 在“預熱完成”模式中，,  和  按鈕全部穩定地完全亮起，將旋鈕轉到 ，蒸汽噴嘴將會噴出熱水。獲得足夠熱水後，關掉旋鈕。

### 打奶泡並製作卡布奇諾/拿鐵咖啡

13. 將100毫升 ( 製作卡布奇諾 ) 或200毫升 ( 製作拿鐵 ) 牛奶注入壺中。注意：選擇直徑不小於70±5公釐的壺，並且其容量應至少為注入牛奶的兩倍 ( 起泡完成後，牛奶的體積翻倍 )
14. 在“預熱完成”模式中，,  和  按鈕全部穩定地完全亮起，按下 ，指示燈開始閃爍。注意：使用冷藏室溫度下的全脂牛奶 ( 不要使用熱牛奶！ )。
15.  按鈕停止閃爍時，蒸汽/打奶泡功能準備就緒。打奶泡前，將蒸汽噴嘴推向滴水盤方向，將旋鈕轉到  釋放蒸汽，直到沒有水流出時再將旋鈕轉回水平“OFF”位置，關閉蒸汽功能。
16. 將蒸汽噴嘴浸入牛奶，置於牛奶表面下約2釐米深，打開旋鈕。確保蒸汽噴嘴放置在一個能使牛奶在壺內從上到下朝一個方向轉動的位置。

17. 獲得您想要的奶泡後，關閉旋鈕。注意：停止產生蒸汽後請立即用濕海綿清潔蒸汽噴嘴，但要注意不要受傷！打奶泡功能運行3分鐘後，水泵自動停止運行。
18. 將起泡的牛奶倒入準備好的意式濃縮咖啡中，卡布奇諾/拿鐵咖啡就製作好了。您可根據個人喜好調味，如有需要也可以在奶泡上撒一點可可粉。注意：在蒸汽功能結束後，您可以立即按下  或  按鈕再次製作意式濃縮咖啡。如果  和  按鈕都開始快速閃爍，請等待機器冷卻後再繼續沖煮（見步驟11）。











### 自訂 / 容量

19. 在“預熱完成”模式中，、 和  按鈕全部穩定地完全亮起，長按  或  三秒，啟動重訂模式。按下  或  按鈕開始沖煮，獲得所需容量後再次按下按鈕停止。現在，機器已保存該容量資料，並自此在下次運行時默認使用。
20. 只需再次同時長按  和  3秒，即可恢復出廠默認設置。

### 清潔和保養

21. 關閉機器並拔掉電源線。等待機器完全冷卻後再進行清潔。用濕布擦拭所有外表面。定期清洗水箱、滴水盤和滴水網。切勿使用腐蝕性或研磨性清潔劑，也不要將機器浸泡在液體中！注意：僅濾網可用洗碗機清洗。
22. 順時針旋轉咖啡手柄以將其拆下。刮掉咖啡殘渣或用過的E.S.E咖啡易理包。從濾網把手上拿出濾網，用乾淨的水沖洗並徹底晾乾。

### 除垢


23. 如果開機時，所有指示燈將閃爍5次並伴有5聲蜂鳴，代表您該除垢了。如果您不除垢，也不同時長按 、 和  3秒取消，那麼在您開機時將再重複2次除垢警告。注意：如果不定期除垢，則因水垢導致的咖啡機問題維修不在保修範圍內。
24. 在水箱中加水，直到300毫升刻度，然後加入除垢劑（或加水和醋，比例為1:1）。僅可使用環保型除垢劑，並應始終遵循製造商的說明。在“預熱完成”模式中，、 和  按鈕全部穩定地完全亮起，同時長按  和  3秒，開始除垢。在此期間， 和  按鈕將會依次緩慢閃爍。除垢完成後，機器將回到待機模式。再次使用機器前，請執行步驟1-4兩次。

盡情享受您的新伊萊克斯產品吧！

## 故障排除

故障	可能原因	解決辦法
咖啡機底部漏水	滴水盤裡的水過多。	請清潔滴水盤。
	咖啡機發生故障。	請與伊萊克斯售後服務部門聯繫維修。
濾網漏水	鎖定在沖煮頭上時，濾網邊緣有一些咖啡粉。	清除濾網邊緣的咖啡粉。
意式濃縮咖啡中有酸(醋)味	沒有正確除垢	按照“首次啟動機器”的步驟1-4清理機器
	咖啡粉長期存放在高溫、潮濕的地方。咖啡粉變質。	請使用新鮮的咖啡粉，或將未使用的咖啡粉存放在陰涼、乾燥的地方。咖啡粉包裝打開過後，請重新將其密封並存放在冰箱中以保持其新鮮度。
咖啡機無法再運行，或根本沒有反應	電源插座沒有插好。	將電源正確插入接地的插座。如果機器仍然無法運行，請與伊萊克斯售後服務部門聯繫維修。
蒸汽/打奶泡功能不能正常運行	白色指示燈沒有亮起。	僅在白色指示燈亮起後，才能使用蒸汽噴嘴打奶泡。
	容器太大或者形狀不合適。	請使用高窄杯或專用的牛奶起泡壺。
	您使用了脫脂牛奶	使用全脂牛奶或半脫脂牛奶。
蒸汽指示器快速閃爍	連續使用蒸汽噴嘴超過3分鐘，蒸汽旋鈕並未復位。	將蒸汽旋鈕復位到“OFF”位置。
單杯指示燈和雙杯指示燈快速閃爍	放了40毫升熱水後，蒸汽旋鈕並未復位。	將蒸汽旋鈕復位到“OFF”位置。
	蒸汽旋鈕在機器冷卻後沒有復位。	
	機器溫度太高。	執行步驟11，讓機器冷卻
單杯指示燈、雙杯指示燈和蒸汽指示燈快速閃爍	蒸汽旋鈕沒有復位，但機器開機了	將蒸汽旋鈕復位到“OFF”位置。
所有指示燈同時閃爍5次	需要除垢	除垢
咖啡手柄太緊，無法操作	濾網裡裝了太多咖啡粉	在濾網中少加一些咖啡粉
咖啡逐滴流出	咖啡粉太多	在濾網中少加一些咖啡粉
	咖啡粉太細，壓得太緊	研磨較粗顆粒的咖啡粉或用較小的力氣壓實咖啡粉
	濾網堵塞	用清潔針清潔濾網

## 廢棄處置

帶有  標誌的材料需要回收。包裝材料可以回收利用。請按類型對各元件進行分類，並根據當地的棄置處理政策說明將其放在指定的收集站。包裝材料的回收利用減少了原材料的使用和垃圾填埋場的垃圾量。回收您的包裝，保護環境和人類健康。



請勿將帶有  標誌的電器與家庭垃圾一起處理。請將產品送回當地的回收機構或聯繫您當地的政府機關。

伊萊克斯保留更改產品、資訊和規格的權利，恕不另行通知。

有鑒於世界各國對綠色環保意識的重視，伊萊克斯依循RoHS「危害性限制物質指令」誠實標示產品化學物質含量，關於本產品的RoHS聲明書，請上伊萊克斯官網 ---> 「支援服務」---> 「RoHS聲明書」，依產品類別及型號檢索。

<http://www.electrolux.com.tw/Support/Customer-Care/>

## คู่มือผู้ใช้

ภาพกราฟฟิกและภาพร่างในคู่มือนี้ไว้เพื่อคำอธิบายเท่านั้น และอาจจะแตกต่างจากผลิตภัณฑ์จริง  
กรุณาอ่านคำแนะนำทั้งหมดให้ละเอียดก่อนใช้เครื่องเป็นครั้งแรก  
เก็บคู่มือนี้ไว้สำหรับอ้างอิงในอนาคต

### ส่วนประกอบ (ภาพหน้า 2)

<b>A</b> ฝาเสตง/ปุ่มเปิดปิด	<b>J</b> หมุดกำความสะอาด*
<b>B</b> ฝาเสตง/ปุ่มหนึ่งถ้วย	<b>K</b> พาเท็งค้ำน้ำ
<b>C</b> ฝาเสตง/ปุ่มสองถ้วย	<b>L</b> ที่จับเท็งค้ำน้ำ
<b>D</b> ฝาเสตง/ปุ่มโอนน้ำ	<b>M</b> แท็งค้ำน้ำ
<b>E</b> หัวชงกาแฟ	<b>N</b> ที่อุ่นถ้วยกาแฟ
<b>F</b> ถ้วยกรองหนึ่งถ้วย / ฝา E.S.E	<b>O</b> เป็นหมุนุ่โอนน้ำ
<b>G</b> ถ้วยกรองสองถ้วย	<b>P</b> หัวฉีดน้ำร้อน / โอนน้ำ (สฟองนม)
<b>H</b> ก้านชง	<b>Q</b> ตะแกรงรอง
<b>I</b> ที่ยึดกาแฟ / ช้อนตวง	<b>R</b> ถาดรอง

\* มีจำหน่ายในบางรุ่นเท่านั้น

### คำแนะนำด้านความปลอดภัย

#### อ่านคำแนะนำต่อไปนี้ให้ละเอียดก่อนใช้เครื่องเป็นครั้งแรก

- อุปกรณ์นี้สามารถใช้งานได้โดยเด็กอายุตั้งแต่ 8 ปีขึ้นไปและบุคคลที่มีความบกพร่องทางร่างกาย ทางประสาทรับรู้หรือทางจิตใจ รวมถึงผู้ที่ขาดประสบการณ์และความรู้หากมีผู้ดูแลหรือผู้ให้คำแนะนำในการใช้อุปกรณ์อย่างปลอดภัย และเข้าใจถึงอันตรายที่เกี่ยวข้อง
- ห้ามเด็กเล่นกับอุปกรณ์
- ห้ามเด็กกำความสะอาดและบำรุงรักษาอุปกรณ์เว้นแต่จะมีผู้ปกครองคอยดูแล
- เก็บอุปกรณ์และสายไฟให้พ้นจากมือเด็กที่อายุไม่ถึง 8 ปี
- อาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์เข้ากับแหล่งจ่ายไฟที่แรงดันไฟฟ้าและความถี่ของไฟฟ้าตรงกับข้อมูลจำเพาะที่อยู่บนแผ่นป้ายระบุเท่านั้น
- ห้ามใช้หรือหยิบจับอุปกรณ์หาก
  - สายไฟชำรุดเสียหาย
  - ตัวเครื่องชำรุดเสียหาย
- ต้องเชื่อมต่ออุปกรณ์เข้ากับช่องรับไฟที่ต่อสายดินไว้แล้วเท่านั้น หากจำเป็น อาจใช้สายพ่วงไฟขนาด 10 A ได้
- หากอุปกรณ์หรือสายไฟชำรุดเสียหาย ผู้ใช้ที่หมิ่นที่เปลี่ยนคือบริษัท ศูนย์บริการ หรือบุคลากรผู้เชี่ยวชาญเพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้น
- วางอุปกรณ์ไว้บนพื้นผิวที่เรียบเสมอกันทุกครั้ง
- ปิดเครื่องและดึงปลั๊กออกหลังใช้งาน ก่อนกำความสะอาดและดูแลรักษา
- เครื่องและอุปกรณ์เสริมจะร้อนในขณะที่ใช้งาน ใช้มือจับและปุ่มที่กำหนดไว้เป็นการเฉพาะเท่านั้น ปล่อยให้เครื่องเย็นก่อนกำความสะอาดหรือจัดเก็บ
- ต้องระวังอย่าให้สายไฟแตะกับชิ้นส่วนที่ร้อนของเครื่อง
- ห้ามยกเท็งค้ำน้ำออกในขณะที่เครื่องกำลังต้มกาแฟ
- ห้ามเคลื่อนย้ายก้านชงขณะเครื่องกำลังต้มกาแฟ หรือเมื่อมีน้ำร้อนออกมาจากก้านชง เนื่องจากเครื่องจะมีแรงดัน **อันตราย! เสี่ยงที่จะถูกน้ำร้อนลวกได้**
- คลายแรงดันพื้นหัวฉีดน้ำร้อน/โอนน้ำ (ทำตามคำแนะนำในขั้นตอนที่ 11) ก่อนนำก้านชงออก
- **คำเตือน: ระวังถูกน้ำร้อนลวก**
  - เมื่อใช้ฟังก์ชันโอนน้ำ อาจมีน้ำร้อนกระเด็นออกมาจากหัวชงกาแฟ **อันตราย! น้ำร้อนและอาจทำให้ลวกได้**
  - เมื่อหมุนุ่โอนน้ำ อาจมีน้ำร้อนกระเด็นออกออกมาได้ ให้ความระมัดระวังและค่อย ๆ เปิดวาล์วโอนน้ำ **อันตราย! น้ำร้อนและอาจทำให้ลวกได้**
  - ห้ามจุ่มเครื่องลงในน้ำหรือของเหลว
  - ห้ามเติมเมล็ดกาแฟสดระดับสูงสุดบนเครื่อง
  - เติมน้ำเข้ายูนิตน้ำร้อนในเท็งค้ำน้ำ ห้ามเติมนมหรือของเหลวชนิดอื่น
  - ใช้น้ำเปล่าทุกครั้งเพื่อการต้มกาแฟเอสเปรสโซให้ได้รสชาติกลมกล่อมที่สุด
  - ห้ามใช้เครื่องชงกาแฟนี้หากไม่ได้เติมน้ำลงในเท็งค้ำน้ำ
  - ห้ามใช้เครื่องชงกาแฟหากไม่ได้ใส่ถาดรองหรือตะแกรงรอง เว้นแต่ใช้ถ้วย/เหยือกที่สูงกว่าที่ทำหน้าผิว
  - ห้ามใช้หรือวางเครื่องไว้บนพื้นผิวที่ร้อนหรือใกล้กับแหล่งความร้อน






- คำเตือน: ระวังของเหลวหกเลอะเทอะบริเวณตัวต่อ
- อุปกรณ์ผลิตขึ้นเพื่อใช้ภายในบ้านเท่านั้น บริษัทจะไม่รับผิดชอบใดๆ ต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นเนื่องจากการใช้งานอย่างไม่เหมาะสมหรือไม่ถูกต้อง
- เครื่องชงกาแฟไฟฟ้าผลิตขึ้นเพื่อใช้งานร่วมกับเครื่องจับเวลาภายนอก หรือรีโมทควบคุมระยะไกลแยกต่างหาก

**อุปกรณ์ผลิตขึ้นเพื่อใช้ในครัวเรือน และการใช้งานที่คล้าย ๆ กันเช่น:**











- ส่วนของห้องครัวสำหรับพนักงานภายในร้าน สำนักงานและพื้นที่ทำงานอื่น ๆ
- ฟาร์มเอส
- โดยลูกค้าในโรงแรม ห้องพักรีสอร์ทที่พักอาศัยในรูปแบบอื่น ๆ
- สถานประกอบการที่ให้บริการห้องพักและอาหารเช้า

**เริ่มต้นใช้งาน (ภาพหน้า 3 และ 4)**





**เริ่มใช้เครื่องชงกาแฟเป็นครั้งแรก**

1. วางอุปกรณ์ไว้บนพื้นผิวที่เรียบ เสียบปลั๊กเครื่องเพื่อเปิดโหมดเตรียม โดยไฟจากปุ่ม  จะสว่างขึ้นครึ่งหนึ่ง เติมน้ำเย็นลงในแทงก์ ใส่ถ้วยกรองลงในถาดชง แล้วประกอบเข้ากับหัวชงกาแฟด้วยการหมุนจากซ้ายไปขวาจากตำแหน่ง "INSERT" มาที่ตำแหน่ง "LOCK" โดยยังไม่ต้องเติมน้ำ และเป็นหมุ่นน้ำค้างอยู่ในแนวอน (ตำแหน่ง "OFF")
2. สตาร์ทเครื่องด้วยปุ่ม  โดยไฟที่ปุ่มนี้จะติดสว่างเต็มที่และปุ่ม  และ  จะเริ่มกะพริบ
3. เมื่อบุ่มหยุดกะพริบแล้ว แสดงว่าอุณหภูมิพร้อมเสร็จแล้ว กดปุ่ม  เพื่อเริ่มขั้นตอนการต้มกาแฟ **หมายเหตุ: อาจมีเสียงดังในขณะที่ยิบน้ำเป็นครั้งแรก ซึ่งถือเป็นเรื่องปกติ เครื่องชงกาแฟกำลังคลายอากาศออกจากด้านใน เสียงจะหยุดลงหลังผ่านไปประมาณ 20 วินาที**
4. เมื่อดื่มกาแฟเสร็จแล้ว ให้หมุนก้านของออกทางด้านซ้าย ก่อนทำความสะอาดถ้วยกรองและถาดรอง และเครื่องก็จะพร้อมสำหรับดื่มกาแฟรอบใหม่แล้ว **หมายเหตุ: เครื่องจะดับเองโดยอัตโนมัติหลังจากไม่ได้ใช้เครื่อง 20 นาที**

**วิธีชงกาแฟเอสเปรสโซ**

5. **วางถ้วยกรองหนึ่งถ้วยลงในถาดชง** เติมน้ำกาแฟหนึ่งช้อน กดให้แน่นด้วยที่กด หรือวางพัก E.S.E โดยวางลงในถ้วยกรอง **ใช้พัก E.S.E (Easy Serving Espresso) เพื่อช่วยให้อุณหภูมิของกาแฟเอสเปรสโซได้ดียิ่งขึ้น พักกาแฟเอสเปรสโซแต่ละพักปริมาณอยู่ที่ 7 กรัม ที่คำนวณ บดอัด และชัลมนแล้วระหว่างกระดาษกรองชนิดละเอียด 2 ชั้น**
6. ดึงก้านชงประเภทตรงหัวชงกาแฟของเครื่องชงกาแฟในทิศทางซ้ายไปขวาจากตำแหน่ง "INSERT" มาที่ "LOCK"
7. วางถ้วยที่อุ่นไว้บนถาดรอง เมื่อเครื่องเริ่มทำงาน "อุณหภูมิพร้อมแล้ว" ปุ่ม  และ  และ  จะนิ่งและสว่างเต็มที่ ให้กดปุ่ม  เพื่อเริ่มต้นกาแฟ
8. รอสักครู่และกาแฟรสชาติเยี่ยมจะไหลออกมา เมื่อเครื่องชงกาแฟหยุดทำงาน แสดงว่ากาแฟพร้อมสำหรับเสิร์ฟแล้ว
9. **หากใช้ถ้วยกรองสองถ้วย** กดปุ่ม  ดื่มกาแฟเอสเปรสโซ 2 ถ้วยพร้อมกัน
10. **หมายเหตุ:** หากปุ่ม  และปุ่ม  เริ่มกะพริบเร็ว คุณอาจต้องกดปุ่ม  หรือปุ่ม  เพื่อยกเลิกการต้มกาแฟ หรือ (ขั้นตอนที่ 11)
11. (ขั้นตอนที่ 10) คุณอาจเริ่มดื่มกาแฟอีกครั้งหลังจากให้หมุ่นดับเย็นลงแล้ว การหมุนเป็นไปที่ตำแหน่ง  และเปิดให้หมุ่นไหลออกจากหัวฉีดได้น้ำ นิ่งจะหยุดทำงานเองโดยอัตโนมัติเมื่อเย็นลง ให้หมุ่นเป็นมาที่ปิดและสามารถกลับมาดื่มกาแฟต่อ











**การเติมน้ำร้อน**

12. ในโหมด "อุณหภูมิพร้อมแล้ว" เมื่อบุ่ม  และ  และ  ทั้งหมดจะนิ่งและสว่างเต็มที่ ให้หมุ่นเป็นมาที่ตำแหน่ง  น้ำร้อนจะไหลออกจากหัวฉีดได้น้ำ หมุ่นเป็นเพื่อปิดเมื่อได้น้ำในปริมาณที่ต้องการแล้ว










**ดีฟองนมและทำคาปูชิโน่/ลาเต้**

13. เติมนม 100 มล. (สำหรับคาปูชิโน่) หรือ 200 มล. (สำหรับลาเต้) ลงในเหยือก **หมายเหตุ: เส้นผ่านศูนย์กลางของเหยือกต้องไม่น้อยกว่า 70±5 มม. และเหยือกต้องจมน้ำได้เป็นสองเท่าหลังจากที่ทำฟองเสร็จแล้ว**



14. ไปโหมด "อุ่นเครื่องเสร็จแล้ว" เมื่อบุ่ม  และ  และ  ดังและสว่างเต็มที่ ให้กดปุ่ม  ซึ่งจะเริ่มกะพริบ **หมายเหตุ:** ใช้บนอุณหภูมิของตู้เย็น (ไม่ร้อน!)
15. เมื่อบุ่ม  หยุดกะพริบ แสดงว่าฟังก์ชันไอน้ำ / ฟองนมพร้อมใช้งานแล้ว ก่อนทำฟองนม ให้ดึงหัวฉีดไอน้ำไปทางถาดรอง หมุนแบบไปทีละตำแหน่ง  และปล่อยไอน้ำจนไม่มีน้ำไหลออกมา จากนั้นปิดฟังก์ชันไอน้ำโดยหมุนแบบกลับไปที่ตำแหน่ง "OFF" ในแนวนอน
16. จุ่มหัวฉีดไอน้ำที่ตัวพ่นน้ำนมลงบาประมาณ 2 ซม. แล้วหมุนแบบเพื่อเปิด หัวฉีดไอน้ำตั้งอยู่ในตำแหน่งที่บนน้ำนมในทิศทางเดียวกันภายในหยอกจากบนลงล่าง
17. เมื่อต้มจนเป็นฟองได้ถึงระดับที่ต้องการแล้ว ให้หมุนแบบเพื่อปิด **หมายเหตุ:** ใช้ฟองน้ำบูบู่ห้ามเปียกเพื่อเช็ดทำความสะอาดหัวฉีดไอน้ำทันทีที่ไม่มีไอน้ำแล้ว แต่ระวังเพราะอาจได้รับบาดเจ็บได้ **ឹងหยุดทำงานโดยอัตโนมัติหลังจากตีฟองนมเป็นเวลา 3 นาที**
18. เทฟองนมลงในเอสเปรสโซ่ที่เตรียมไว้ ตอนนี้น้ำคาปูชิโน่/ลาเต้พร้อมเสิร์ฟแล้ว ปรุงรสหวานตามชอบ หรือจะโรยฟอกโกโก้ด้านบนฟองนมก็ได้ **หมายเหตุ:** หลังจากตีฟองนมแล้ว คุณอาจจะชงกาแฟเอสเปรสโซ่ต่ออีกแก้วได้ด้วยวิธีการกดปุ่ม  หรือปุ่ม  หากปุ่ม  และปุ่ม  กะพริบเร็ว ๆ ๑ ครั้งเพื่อให้หม้อต้มเย็นลงก่อน แล้วค่อยกลับมามีกาแฟอีกครั้ง (ดูขั้นตอนที่ 11)











**ปริมาณการชงแบบ DIY**  / 

19. ไปโหมด "อุ่นเครื่องเสร็จแล้ว" เมื่อบุ่ม  และ  และ  ดังและสว่างเต็มที่ ให้กดปุ่ม  /  ค้างไว้ 3 วินาที เพื่อเริ่มรีเซ็ตโหมด กดปุ่ม  /  เพื่อเริ่มดื่มกาแฟ และกดอีกครั้งเพื่อหยุดเมื่อได้กาแฟในปริมาณที่ต้องการแล้ว ตอนนี้องค์จะบันทึกปริมาณที่ใช้ไปไว้สำหรับใช้ในครั้งหน้า และครั้งต่อ ๆ ไป
20. เรียกคืนการตั้งค่าเริ่มต้นจากโรงงานได้ง่าย ๆ ด้วยการกดปุ่ม  และ  3 วินาทีอีกครั้ง

**การทำความสะอาดและการดูแลรักษา**

21. ปิดเครื่องและถอดปลั๊ก วางเครื่องทิ้งไว้ให้เครื่องเย็นสนิทก่อนทำความสะอาด ใช้ผ้าชุบน้ำหมาด ๆ เช็ดทำความสะอาดด้านนอกทั้งหมด ทำความสะอาดแท็งก์น้ำ ถาดรองและตะแกรงรองเป็นประจำ ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์กัดกร่อนหรือมีฤทธิ์แรง และห้ามจุ่มเครื่องลงในของเหลวโดยเด็ดขาด **หมายเหตุ:** ถ้วยกรองเป็นอุปกรณ์ชิ้นเดียวกับใช้กับเครื่องล้างจานได้
22. หมุนก้านชงออกด้วยการหมุนไปทางซ้าย เทเศษกาแฟที่เหลือหรือฟัก E.S.E ที่ใช้แล้วทิ้ง ยกถ้วยกรองออกจากก้านชง ล้างด้วยน้ำสะอาด และวางทิ้งไว้ให้แห้งสนิท

**การยัดคราบตะกรัน**


23. ให้นำทำการยัดคราบตะกรันเมื่อไฟแสดงทั้งหมดกะพริบ 5 ครั้ง และมีเสียงดัง 5 ครั้งในตอนที่เปิดเครื่อง **การเตือนให้ยัดคราบตะกรันจะเกิดขึ้นซ้ำอีก 2 ครั้ง เมื่อคุณเปิดเครื่องแต่คุณยังไม่ได้ยัดคราบตะกรัน หรือยังไม่ได้ยกเลิกด้วยการกดปุ่ม  และ  และ  พร้อมกับค้างไว้ 3 วินาที** **หมายเหตุ:** การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงการซ่อมแซมเครื่องชงกาแฟที่เกิดกับยัดคราบตะกรัน หากฟิวซ์ไม่ได้ดำเนินการยัดคราบตะกรันตามขั้นตอนที่อธิบายไว้ข้างต้นเป็นประจำ
24. เติมน้ำลงในแท็งก์น้ำจนถึงระดับ 300 มล. ก่อน และค่อยเติมน้ำยาล้างคราบตะกรัน (หรือเติมน้ำมะนาวผสมในอัตราส่วน 1:1) **ใช้น้ำยาล้างคราบตะกรันที่มีมิตรกับสิ่งแวดล้อมเท่านั้น และปฏิบัติตามคำแนะนำของบริษัทยา** ไปโหมด "อุ่นเครื่องเสร็จแล้ว" เมื่อบุ่ม  และ  และ  ดังและสว่างเต็มที่ ให้กดปุ่ม  และ  พร้อมกับค้างไว้ 3 วินาที เพื่อเริ่มต้นขั้นตอนการยัดคราบตะกรัน ซึ่งในระหว่างนี้ปุ่ม  และ  จะกะพริบช้า ๆ สลับกัน เมื่อยัดคราบตะกรันเสร็จแล้ว เครื่องจะกลับมายู่ที่โหมดเตรียมพร้อม ทำตามขั้นตอนที่ 1-4 สองครั้งก่อนใช้เครื่องชงกาแฟอีกครั้ง

อย่าให้พลัดพลัดกับผลิตภัณฑ์ใหม่ของ Electrolux!

# ปัญหาและวิธีการแก้ไข

ปัญหา	สาเหตุที่อาจเป็นไปได้	วิธีแก้ไขปัญหา
น้ำรั่วออกมาจากถังเครื่องชงกาแฟ	มีน้ำอยู่ในถาดรองมากเกินไป	โปรดทำความสะอาดถาดรอง
	เครื่องชงกาแฟไม่ทำงาน	โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อส่งซ่อม
น้ำรั่วออกมานอกถ้วยกรอง	มีพดกาแฟฟอยล์อยู่บนถ้วยกรองเมื่อดื่มประกอบกับหัวชงกาแฟ	ถอดพดกาแฟที่ค้างอยู่ตรงขอบเพนทรงออกให้หมด
กาแฟเอสเพรสโซ่มีรสเปรี้ยว (น้ำส้มสายชู)	ขจัดคราบตะกอนไม่ถูกวิธี	ทำความสะอาดเครื่องชงกาแฟตามขั้นตอนที่ 1-4 สำหรับ “เริ่มใช้เครื่องชงกาแฟเป็นครั้งแรก”
	เก็บพดกาแฟไว้ในที่ร้อนหรือเปียกนานเกินไป พดกาแฟเสียแล้ว	โปรดใช้พดกาแฟใหม่ หรือเก็บพดกาแฟที่ยังไม่ได้ใช้ไว้ในที่เย็นและแห้ง หลังจากเปิดของพดกาแฟแล้ว ให้ซิลิโคนไว้ให้แห้งตามเดิม และเก็บไว้ในตู้เย็นเพื่อรักษาความสด
เครื่องชงกาแฟไม่ทำงานหรือไม่ตอบสนองเลย	เสียบปลั๊กไฟ	เสียบปลั๊กไฟลงในเต้ารับไฟที่ต่อสายดินไว้ให้ถูกต้อง หากเครื่องชงกาแฟยังไม่ทำงาน โปรดติดต่อศูนย์บริการที่ได้รับอนุญาตเพื่อส่งซ่อม
ฟังก์ชันไอน้ำ / ตัวพองนมทำงานไม่ได้มาตรฐาน	ไฟแสดงสีวาวไม่ติดสว่าง	ใช้ฟังก์ชันไอน้ำเพื่อตัวพองนมได้หลังจากไฟแสดงสีวาวติดสว่างขึ้นแล้วเท่านั้น
	ภาชนะไม่แห้งเกินไปหรือรูปทรงไม่เหมาะสม	ใช้ถ้วยทรงสูงและแคบ หรือหยีอกตีพองนมแบบที่เมื่อโปรใช้กัน
	ใช้นมพร้อมดื่ม	ใช้นมไขมันเต็มหรือนมกึ่งพร้อมดื่ม
ไฟแสดงไอน้ำกะพริบเร็ว	ใช้ฟังก์ชันไอน้ำต่อเนื่อง 3 นาที และยังไม่ได้รีเซ็ตเป็นไอน้ำ	รีเซ็ตเป็นไอน้ำที่ตำแหน่ง “OFF”
ไฟแสดงหนึ่งถ้วยและไฟแสดงสองถ้วยกะพริบอย่างรวดเร็ว	พ่นน้ำร้อนออก 40 นล. และไม่ได้รีเซ็ตเป็นไอน้ำ	รีเซ็ตเป็นไอน้ำที่ตำแหน่ง “OFF”
	ไม่ได้รีเซ็ตเป็นไอน้ำหลังจากเครื่องเย็นลงแล้ว	
	หม้อต้มมีอุณหภูมิสูงเกินไป	ปล่อยให้เครื่องเย็นลงก่อนด้วยการทำตามขั้นตอนที่ 11
ไฟแสดงหนึ่งถ้วย ไฟแสดงสองถ้วย และไฟแสดงไอน้ำกะพริบอย่างรวดเร็ว	ไม่ได้รีเซ็ตเป็นไอน้ำ แต่เครื่องยังทำงาน	รีเซ็ตเป็นไอน้ำที่ตำแหน่ง “OFF”
ไฟแสดงทั้งหมดกะพริบพร้อม ๆ กัน 5 ครั้ง	ต้องขจัดคราบตะกอน	ทำการขจัดคราบตะกอน
ใช้ก้านชงมีดีเพราะแน่นเกินไป	เติมพดกาแฟในถ้วยกรองมากเกินไป	เติมพดกาแฟในถ้วยกรองให้น้อยลง
กาแฟไหลที่ล้นหยด	พดกาแฟมากเกินไป	เติมพดกาแฟในถ้วยกรองให้น้อยลง
	พดกาแฟละลายเกินไปและอัดแน่นเกินไป	พดกาแฟควรหยากว่านี้หรือไม่ต้องอัดแน่นเกินไป
	ถ้วยกรองอุดตัน	ใช้หนวดทำความสะอาดเพื่อทำความสะอาดถ้วยกรอง

## การกำจัดทิ้ง

รีไซเคิลวัสดุที่มีเครื่องหมาย  และรีไซเคิลวัสดุบรรจุภัณฑ์ได้ โปรดแยกส่วนประกอบแต่ละชิ้นตามประเภทและทิ้งในภาชนะที่ตรงกับคำแนะนำในการกำจัดในท้องถิ่น การรีไซเคิลวัสดุบรรจุภัณฑ์ช่วยลดการใช้วัตถุดิบและปริมาณของเสียในหลุมฝังกลบ ช่วยปกป้องสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของคนรอบข้างได้ด้วยการรีไซเคิลบรรจุภัณฑ์



ห้ามทิ้งอุปกรณ์ที่มีเครื่องหมาย  ร่วมกับขยะในครัวเรือน รวบรวมผลิตภัณฑ์ไปไว้ที่จุดรวบรวมขยะรีไซเคิลหรือติดต่อหน่วยงานที่ดำเนินการในเรื่องนี้

Electrolux ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงผลิตภัณฑ์ ข้อมูลและข้อมูลจำเพาะอาจไม่ต้องแจ้งให้ทราบ

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Hình minh họa và hình vẽ trong sách hướng dẫn này chỉ nhằm mục đích minh họa và có thể khác so với sản phẩm thực tế.

Đọc kỹ tất cả các hướng dẫn trước khi sử dụng thiết bị lần đầu tiên.

Hãy giữ sách hướng dẫn này để tham khảo trong tương lai.

## BỘ PHẬN (ẢNH TRANG 2)

<b>A</b> Núť/dèn báo nguồn	<b>J</b> Chốt làm sạch *
<b>B</b> Núť/dèn báo một tách cà phê	<b>K</b> Nắp bình chứa nước
<b>C</b> Núť/dèn báo hai tách cà phê	<b>L</b> Tay cầm bình chứa nước
<b>D</b> Núť/dèn báo hơi nước	<b>M</b> Bình chứa nước
<b>E</b> Đầu pha	<b>N</b> Làm ấm tách
<b>F</b> Phin lọc một tách / túi lọc cà phê E.S.E	<b>O</b> Núm điều khiển vòi phun hơi
<b>G</b> Phin lọc hai tách	<b>P</b> Vòi phun nước nóng / hơi nước (tạo bọt sữa)
<b>H</b> Tay cầm phin lọc	<b>Q</b> Lưới nhỏ giọt
<b>I</b> Muỗng nén / đong cà phê	<b>R</b> Khay hứng nhỏ giọt

\* chỉ có sẵn ở một số mẫu nhất định

## LỜI KHUYÊN AN TOÀN

Đọc kỹ các hướng dẫn sau trước khi sử dụng thiết bị lần đầu tiên.

- Thiết bị này có thể được sử dụng bởi trẻ em từ 8 tuổi trở lên và những người bị suy giảm khả năng thể chất, giác quan hoặc tinh thần hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức nếu họ được giám sát hoặc hướng dẫn về cách sử dụng thiết bị theo cách an toàn và hiểu rõ các mối nguy hiểm liên quan.
- Trẻ em không được chơi với thiết bị.
- Trẻ em không được làm vệ sinh và lau chùi nếu không có sự giám sát của người lớn.
- Để thiết bị và dây của thiết bị tránh xa tầm tay trẻ em dưới 8 tuổi.
- Chỉ có thể kết nối thiết bị với nguồn điện có điện áp và tần số tuân theo các thông số kỹ thuật trên bảng thông số.
- Không được sử dụng hoặc nhận thiết bị nếu
  - dây nguồn bị hư hỏng,
  - vỏ thiết bị bị hư hỏng.
- Chỉ được kết nối thiết bị với ổ cắm nối đất. Nếu cần, có thể sử dụng cáp kéo dài phù hợp với 10 A.
- Nếu thiết bị hoặc dây nguồn bị hư hỏng, phải để nhà sản xuất, đại lý dịch vụ hoặc người có trình độ tương tự thay thế để tránh nguy hiểm.
- Luôn đặt thiết bị trên bề mặt bằng, phẳng.
- Phải tắt và rút phích cắm thiết bị sau khi sử dụng, trước khi vệ sinh và bảo trì.
- Thiết bị và phụ kiện nóng trong khi vận hành. Chỉ sử dụng tay cầm và núm vận được chỉ định. Để thiết bị nguội trước khi làm sạch hoặc cất giữ.
- Cáp nguồn không được tiếp xúc với bất kỳ bộ phận nóng nào của thiết bị.
- Không tháo bình chứa nước trong quá trình pha.
- Không tháo bộ đỡ phin trong quá trình pha hoặc khi có hơi nước / nước nóng thoát ra từ bộ đỡ phin do thiết bị được điều áp. **NGUY HIỂM! Có nguy cơ bị bỏng.**
- Xả áp suất qua vòi phun nước nóng/hơi nước (làm theo hướng dẫn ở bước 11) trước khi tháo bộ đỡ phin.
- Cảnh báo: Tránh bị bỏng do hơi nước.**
- Khi sử dụng chức năng đun, có thể có một ít nước nóng chảy ra từ nắp máy pha. **NGUY HIỂM!** Nước nóng, có nguy cơ bị bỏng.
- Khi mở núm hơi, có tia nước nóng phun ra. Cần thận và mở van hơi từ từ. **NGUY HIỂM!** Nước nóng, có nguy cơ bị bỏng.
- Không nhúng thiết bị vào nước hoặc bất kỳ chất lỏng nào khác.
- Không đổ quá khối lượng tối đa như được chỉ dẫn trên thiết bị.
- Chỉ đổ nước lạnh vào bình chứa nước, không được đổ sữa hoặc các chất lỏng khác.
- Luôn sử dụng nước ngọt để pha espresso để đảm bảo hương vị ngon nhất.
- Không sử dụng thiết bị nếu chưa đổ đầy bình chứa nước.
- Không sử dụng thiết bị mà không có khay hứng nhỏ giọt hoặc lưới nhỏ giọt, trừ khi đang sử dụng ly/ca cao hơn.






- Không sử dụng hoặc đặt thiết bị trên bề mặt nóng hoặc gần nguồn nhiệt.
- **Cảnh báo:** Tránh đổ nước trên đầu nối.
- Thiết bị này chỉ được thiết kế để sử dụng trong gia đình. Nhà sản xuất không chịu bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào đối với những thiệt hại có thể xảy ra do sử dụng không thích hợp hoặc không đúng cách.
- Thiết bị này không nhằm mục đích vận hành bằng bộ hẹn giờ bên ngoài hoặc hệ thống điều khiển tự xa riêng biệt.

**Thiết bị này được thiết kế để sử dụng trong gia đình và các ứng dụng tương tự như:**











- khu vực bếp của nhân viên trong các cửa hàng, văn phòng và các môi trường làm việc khác;
- trang trại;
- bởi khách hàng trong các khách sạn, nhà nghỉ và các môi trường cư trú khác;
- môi trường kiểu giường ngủ kèm bữa sáng.

## BẮT ĐẦU (ẢNH TRANG 3 VÀ 4)





### Khởi động máy lần đầu tiên

1. Đặt máy lên bề mặt bằng phẳng. Cắm điện vào máy để bật chế độ chờ, trong khi nút  vận một nửa. Đổ đầy nước tinh khiết lạnh vào bình. Đặt phin lọc vào tay cầm phin lọc, sau đó cố định nó vào đầu pha ngược chiều kim đồng hồ từ vị trí "LOCK" đến "CLOSE" mà không có cà phê. Hãy đảm bảo rằng núm ở vị trí nằm ngang (vị trí "OFF").
2. Khởi động máy bằng nút  để đèn bật hoàn toàn và nút  và  bắt đầu nhấp nháy.
3. Khi các nút ngừng nhấp nháy, quá trình làm nóng trước đã hoàn tất. Nhấn nút  để bắt đầu quá trình pha cà phê. **LƯU Ý: Có thể có tiếng ồn khi xả nước lần đầu tiên. Điều này bình thường. Máy đang giải phóng không khí từ bên trong. Tiếng ồn sẽ ngừng sau khoảng 20 giây.**
4. Khi pha xong, tháo tay cầm phin lọc theo chiều kim đồng hồ, làm sạch bộ lọc và dọn khay hứng nhỏ giọt. Bấy giờ máy đã sẵn sàng để sử dụng. **LƯU Ý: Máy sẽ tự động tắt sau 20 phút không hoạt động.**











### Pha cà phê espresso

5. **Đặt phin lọc một tách vào tay cầm phin lọc.** Thêm một thìa cà phê xay, ấn chặt bằng muỗng nén; hoặc thêm túi lọc cà phê E.S.E và cho vào phin lọc. **Túi lọc cà phê E.S.E (Easy Serving Espresso) có thể được sử dụng để đơn giản hóa việc pha cà phê espresso. Mỗi tách đóng gói sẵn chứa 7 gam cà phê, đã được đông, ép và dán kín giữa 2 lớp giấy lọc mịn.**
6. Cố định bộ lọc lên nắp máy pha ngược chiều kim đồng hồ từ vị trí "LOCK" đến "CLOSE".
7. Đặt tách ấm ấm lên khay hứng nhỏ giọt. Ở chế độ "hoàn thành làm nóng trước" khi các nút  và  và  sáng đều và sáng hoàn toàn, hãy nhấn nút  để bắt đầu quá trình pha cà phê.
8. Chờ một lát cà phê thượng hạng sẽ chảy ra. Khi máy ngừng hoạt động, cà phê của bạn đã sẵn sàng.
9. **Bây giờ dùng phin lọc hai tách.** Nhấn nút . Pha 2 tách cà phê espresso cùng lúc.
10. **LƯU Ý:** Nếu cả hai nút  và  bắt đầu nhấp nháy nhanh, bạn có thể chỉ cần nhấn nút  hoặc  để hủy quá trình pha cà phê hoặc (bước 11)
11. (bước 10) bạn có thể bắt đầu lại quá trình pha cà phê sau khi hạ nhiệt lò hơi. Xoay núm đến vị trí  và xả nước nóng từ vòi phun hơi. Bộ phận bơm tự động ngừng hoạt động khi làm mát xong. Tắt núm và tiếp tục pha cà phê.










### Đun nước nóng

12. Ở chế độ "hoàn thành làm nóng trước" khi tất cả các nút  và  và  sáng đều và sáng hoàn toàn, hãy xoay núm về vị trí . Nước nóng chảy ra từ vòi phun hơi. Tắt núm khi phun đủ lượng nước mong muốn.

### Đánh bọt sữa và pha cappuccino/latte

- 13.Đổ 100ml (đối với cappuccino) hoặc 200ml (đối với latte) sữa vào bình có vòi. **Lưu ý: đảm bảo đường kính của bình có vòi không nhỏ hơn 70±5mm, và sức chứa của bình có vòi chứa được gấp đôi dung tích sữa sau khi đánh bọt xong.**
- 14.Trong chế độ "hoàn thành làm nóng trước" khi tất cả các nút  và  và  đã sáng đều và sáng hoàn toàn, Ấn nút , nút này sẽ bắt đầu nhấp nháy. **LƯU Ý: Sử dụng sữa nguyên kem ở nhiệt độ tុល lạnh (KHÔNG NÓNG!)**
- 15.Khi nút  ngừng nhấp nháy, chức năng đun / đánh bọt sữa đã sẵn sàng. Trước khi đánh bọt sữa, đẩy vòi phun hơi theo hướng khay hứng nhỏ giọt, xoay núm đến vị trí  và xả hơi cho đến khi không còn nước chảy ra, sau đó tắt chức năng đun bằng cách xoay núm lại về vị trí ngang "TẮT".
- 16.Nhúng vòi phun hơi vào sữa khoảng 2cm dưới bề mặt sữa, bật nút lên. Đảm bảo vòi phun hơi được đặt ở vị trí sao cho phần sữa sẽ xoay theo một hướng bên trong tách từ trên xuống dưới.
- 17.Khi đạt được mức bọt mong muốn, tắt núm đi. **Lưu ý: Làm sạch vòi phun hơi bằng miếng bọt biển ướt ngay sau khi ngừng tạo hơi, nhưng cẩn thận đừng để bị thương! Máy bơm sẽ tự động ngừng hoạt động sau khi đánh bọt sữa trong 3 phút.**
- 18.Đổ phần sữa đã đánh bọt vào phần espresso đã chuẩn bị sẵn, lúc này món cappuccino/latte đã sẵn sàng. Điều chỉnh độ ngọt theo sở thích và nếu muốn, rắc một chút bột cacao lên phần bọt sữa. **LƯU Ý: Sau khi đun, bạn có thể ngay lập tức pha tiếp espresso bằng cách ấn nút  hoặc . Nếu cả nút  hoặc  đều bắt đầu nhấp nháy nhanh, hãy hạ nhiệt nồi hơi và tiếp tục pha (xem bước 11)**








### DUNG TÍCH / tự làm

- 19.Trong chế độ "hoàn thành làm nóng trước" khi các nút  và  và  đã sáng đều và sáng hoàn toàn, ấn và giữ nút  /  trong 3 giây để bắt đầu chế độ đặt lại. Ấn nút  /  để bắt đầu pha và ấn lần nữa để ngừng khi đạt được dung tích mong muốn. Lúc này dung tích đã được lưu cho lần pha kế tiếp và từ đó trở đi.
- 20.Khôi phục thiết lập mặc định của nhà sản xuất đơn giản bằng cách ấn đồng thời các nút  và  trong vòng 3 giây thêm một lần nữa.

### LÀM SẠCH VÀ BẢO DƯỠNG

- 21.Tắt thiết bị và rút dây nguồn. Để thiết bị hạ nhiệt hoàn toàn trước khi làm sạch. Lau tất cả bề mặt bên ngoài bằng một miếng vải ẩm. Làm sạch bình chứa nước, khay hứng nhỏ giọt và lưới nhỏ giọt thường xuyên. Không được sử dụng chất tẩy rửa ăn da hoặc mài mòn, và không được nhúng thiết bị trong chất lỏng! **LƯU Ý: chỉ các phin lọc mới rửa được bằng máy rửa bát.**
- 22.Gỡ phần tay cầm phin lọc ra bằng cách xoay theo chiều kim đồng hồ. Loại bỏ cặn cà phê hoặc túi lọc cà phê E.S.E đã sử dụng. Tách phin lọc ra khỏi tay cầm phin, súc rửa bằng nước sạch và để khô hoàn toàn.

### KHỬ VÔI HÓA


- 23.Tắt và gỡ tay cầm phin lọc ra bằng cách xoay theo chiều kim đồng hồ. Loại bỏ cặn cà phê hoặc túi lọc cà phê E.S.E đã sử dụng. Tách phin lọc ra khỏi tay cầm phin, súc rửa bằng nước sạch và để khô hoàn toàn.
- 23.Tắt và gỡ tay cầm phin lọc ra bằng cách xoay theo chiều kim đồng hồ. Loại bỏ cặn cà phê hoặc túi lọc cà phê E.S.E đã sử dụng. Tách phin lọc ra khỏi tay cầm phin, súc rửa bằng nước sạch và để khô hoàn toàn.
- 24.Tắt và gỡ tay cầm phin lọc ra bằng cách xoay theo chiều kim đồng hồ. Loại bỏ cặn cà phê hoặc túi lọc cà phê E.S.E đã sử dụng. Tách phin lọc ra khỏi tay cầm phin, súc rửa bằng nước sạch và để khô hoàn toàn.
- 24.Đổ nước vào bình chứa nước đến mức 300ml và sau đó thêm chất tẩy cặn (hoặc đổ nước và giấm vào theo tỷ lệ 1:1). **Chỉ sử dụng chất tẩy cặn thân thiện với môi trường và luôn luôn tuân thủ hướng dẫn của nhà sản xuất.** Trong chế độ "hoàn thành làm nóng trước" khi các nút  và  và  đã sáng đều và sáng hoàn toàn, nhấn đồng thời  và  trong 3 giây để bắt đầu quá trình tẩy cặn, trong quá trình này các nút  và  sẽ lần lượt nhấp nháy chậm. Khi hoàn thành tẩy cặn, thiết bị sẽ trở về chế độ chờ. Thực hiện hai lần bước 1-4 trước khi sử dụng thiết bị.

Hãy tận hưởng sản phẩm Electrolux mới của bạn!


## XỬ LÝ SỰ CỐ

VẤN ĐỀ	NGUYÊN NHÂN CÓ THỂ	GIẢI PHÁP
Nước rò rỉ từ đáy máy pha cà phê.	Có quá nhiều nước trên khay hứng nhỏ giọt.	Vui lòng làm sạch khay hứng nhỏ giọt.
	Máy pha cà phê gặp trục trặc.	Vui lòng liên hệ với cơ sở dịch vụ được ủy quyền để sửa chữa.
Nước rò rỉ ra khỏi phin lọc.	Có một chút bột cà phê trên rìa phin lọc khi lắp vào nắp máy pha.	Lau sạch bột cà phê trên rìa phin lọc.
Cà phê espresso có vị axit (giảm).	Không thực hiện tẩy cặn đúng	Làm sạch thiết bị theo bước 1-4 ở phần “khởi động thiết bị lần đầu tiên”
	Bột cà phê được lưu trữ tại một nơi nóng, ẩm trong thời gian dài. Bột cà phê đã bị hỏng.	Vui lòng sử dụng bột cà phê mới, hoặc lưu trữ bột cà phê chưa sử dụng tại một nơi khô ráo, thoáng mát. Sau khi mở một gói bột cà phê ra, phải đóng chặt lại và lưu trữ trong tủ lạnh để giữ độ tươi.
Máy pha cà phê không thể hoạt động được nữa hoặc không hề có phản ứng nào.	Ổ cắm điện không được cắm chuẩn.	Cắm đúng dây nguồn vào ổ tiếp địa. Nếu thiết bị vẫn không hoạt động, vui lòng liên hệ với cơ sở dịch vụ được ủy quyền để sửa chữa.
Đun / đánh bọt sữa không hoạt động đúng.	Đèn báo màu trắng không sáng.	Chỉ khi đèn báo màu trắng đã sáng, thì mới có thể sử dụng bộ phận tạo hơi để thực hiện đánh bọt sữa.
	Cốc chứa quá to hoặc hình dáng không khớp.	Sử dụng cốc cao và hẹp hoặc sử dụng bình có vòi chuyên dụng để đánh bọt sữa.
	Bạn đã sử dụng sữa tách kem	Sử dụng sữa nguyên kem hoặc sữa ít béo.
Đèn báo hơi nhấp nháy nhanh	Liên tục đun trong 3 phút và nút hơi chưa được đặt lại.	Đặt lại nút điều khiển vòi phun hơi về vị trí “TẮT”.
Đèn báo một ly và đèn báo hai ly nhấp nháy nhanh	Cung cấp 40ml nước nóng và sau đó nút hơi chưa được đặt lại.	Đặt lại nút điều khiển vòi phun hơi về vị trí “TẮT”.
	Nút điều khiển vòi phun hơi chưa được đặt lại sau khi hạ nhiệt.	
	Nhiệt độ nổi hơi quá cao.	Hạ nhiệt nổi hơi bằng cách thực hiện BUỚC 11
Đèn báo một ly, đèn báo hai ly và đèn báo hơi nhấp nháy nhanh	Nút điều khiển vòi phun hơi chưa được đặt lại, nhưng thiết bị đã được bật lên	Đặt lại nút điều khiển vòi phun hơi về vị trí “TẮT”
Mọi đèn báo đều nhấp nháy đồng thời 5 lần	Cần tẩy cặn	Thực hiện khử canxi
Tay cầm phin lọc quá chặt gây khó sử dụng	Đổ quá nhiều bột cà phê vào phin lọc	Đổ ít bột cà phê hơn vào phin lọc
Cà phê chảy từng giọt một	Quá nhiều bột	Đổ ít bột cà phê hơn vào phin lọc
	Bột cà phê quá mịn và nén quá chặt	Sử dụng bột cà phê thô hơn hoặc nén bột cà phê nhẹ hơn
	Phin lọc bị tắc	Lau phin lọc bằng que làm sạch

## THẢI BỎ

Tái chế các vật liệu có biểu tượng . Các vật liệu đóng gói có thể tái chế được. Vui lòng phân loại các thành phần riêng lẻ và thải bỏ chúng trong các thùng chứa thích hợp theo hướng dẫn thải bỏ địa phương. Tái chế các vật liệu đóng gói giảm thiểu việc sử dụng vật liệu thô và lượng rác thải tại các điểm xử lý rác. Hỗ trợ bảo vệ môi trường và sức khỏe con người qua việc tái chế bao bì của bạn.



Không thải bỏ các thiết bị được đánh dấu với biểu tượng  cùng rác thải sinh hoạt. Trả sản phẩm về cơ sở tái chế địa phương của bạn hoặc liên hệ với văn phòng thành phố của bạn.

Electrolux bảo lưu quyền thay đổi các sản phẩm, thông tin và thông số kỹ thuật mà không thông báo.



## 中国

伊莱克斯 ( 中国 ) 电器有限公司  
上海市虹口区公平路168号  
北外滩来福士广场办公楼30层  
售后服务: +86 9510 5801  
网站: [www.electrolux.com.cn](http://www.electrolux.com.cn)

## 台灣

新加坡商伊莱克斯股份有限公司 台灣分公司  
105408 台北市松山區敦化南路一段3號4樓  
免付費客服專線: 0800-888-259  
電郵: [service@electrolux.com.tw](mailto:service@electrolux.com.tw)  
網站: [www.electrolux.com.tw](http://www.electrolux.com.tw)

## KOREA

Electrolux Korea limited  
9F, Pine Avenue B,  
100 Euljiro, Jung-gu, Seoul, Korea 04551  
Korea  
Tel : +82 2 6020-2200  
Fax: +82 2 6020-2271-3  
Customer Care Services : +82 1566-1238  
Email : [homecare.krh@electrolux.com](mailto:homecare.krh@electrolux.com)  
Website: [www.electrolux.co.kr](http://www.electrolux.co.kr)

## INDONESIA

PT. Electrolux Indonesia  
Electrolux Building 2nd Floor  
Jl. Abdul Muis No 34,  
Jakarta Pusat 10160  
Indonesia  
Tel: +62 21 5081 7303  
Fax: +62 21 5081 8069  
SMS/WA : 0811-8339-777  
Customer Care Services: 0804111 9999  
Email: [customer-care@electrolux.co.id](mailto:customer-care@electrolux.co.id)  
Website: [www.electrolux.co.id](http://www.electrolux.co.id)

## PHILIPPINES

Electrolux Philippines, Inc.  
12th Floor, Cyber Sigma Building  
Lawton Avenue, Mckinley West, Fort Bonifacio  
Taguig City, Philippines 1634  
Domestic Toll Free: 1-800-10-845-CARE (2273)  
Customer Care Services: (02) 845-CARE (2273) /  
(02)-8845-4663  
Email: [wecare@electrolux.com](mailto:wecare@electrolux.com)  
Website: [www.electrolux.com.ph](http://www.electrolux.com.ph)

## THAILAND

Electrolux Thailand Co Ltd  
Electrolux Building  
14th Floor 1910 New Petchburi Road  
Bangkapi, Huay Kwang  
Bangkok 10310  
Thailand  
Tel: +66 2 725 9100  
Fax: +66 2 725 9299  
Customer Care Services: +66 2 725 9000  
Email: [customer-carethai@electrolux.com](mailto:customer-carethai@electrolux.com)  
Website: [www.electrolux.co.th](http://www.electrolux.co.th)

## VIETNAM

Electrolux Vietnam Ltd  
Floor 10, Sofic Tower, 10 Mai Chi Tho,  
Thu Thiem Ward,  
Thu Duc City  
Ho Chi Minh City  
Vietnam  
Tel: +84 8 3910 5465  
Fax: +84 8 3910 5470  
Customer Care Services: 1800-58-8899  
Email: [vn-care@electrolux.com](mailto:vn-care@electrolux.com)  
Website: [www.electrolux.vn](http://www.electrolux.vn)

## MALAYSIA

Electrolux Home Appliances Sdn Bhd  
Lot C6, No. 28, Jalan 15/22,  
Taman Perindustrian Tiong Nam,  
40200 Shah Alam, Selangor  
Malaysia  
Customer Care Services Tel: +60 3 5525 0800  
Customer Care Services Fax: +60 3 5524 2521  
Email: [malaysia.customer-care@electrolux.com](mailto:malaysia.customer-care@electrolux.com)  
Website: [www.electrolux.com.my](http://www.electrolux.com.my)

## SINGAPORE

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

## UAE

ELECTROLUX APPLIANCES  
MIDDLE EAST DMCC,  
P.O.BOX 336148, Unit No. 4001,  
MAZAYA BUSINESS AVENUE BBI,  
JUMEIRAH LAKE TOWERS, Dubai,  
United Arab Emirates

