



EN Washer - Dryer
ZH 洗脫烘滾筒洗衣機

User Manual 2
使用者手冊 48

 Wi-Fi Connectivity Setup 46
Wi-Fi 連接設定 89

可能影響製造商保固的重要資訊

基於健康與安全緣故，遵守本手冊中的使用說明至關重要。未能嚴格遵守本手冊中的相關要求可能導致人身傷害、財產損失，並且可能影響您根據產品隨附的伊萊克斯製造商保固條件提出索賠。若您因未遵守本手冊說明而導致產品故障，則無法根據伊萊克斯製造商保固條件提出索賠。

伊萊克斯 - 如您所願！

感謝您購買伊萊克斯電器。您選擇的產品融合了我們數十年的專業經驗和創新技術。精巧時尚的外型，盡顯人性化設計。每次使用時都能得到滿意的效果。歡迎來到伊萊克斯的世界。

造訪我們的網站：



得得使用建議、產品手冊、故障解決方案以及維修服務資訊：

www.electrolux.com.tw

客戶關懷和服務

我們建議使用原廠備用零件。聯繫客服人員時，請確保提供以下資訊。您可以在產品銘牌上找到這些資訊。例如型號、PNC、序號。

-  警示/安全警告資訊。
-  基本資訊和使用提示。
-  環保資訊。

如有更改，恕不另行通知。

客戶服務

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/>

客服資訊

新加坡商伊萊克斯股份有限公司 台灣分公司

22065新北市板橋區縣民大道2段68號9F

免付費客服專線: 0800-888-259

傳真: 886-2-8964-5269 信箱: service.tw@electrolux.com

網站: www.electrolux.com.tw

目錄

1. ⚠️ 安全資訊	50	8.4 最大衣物量	70
1.1 使用條件	50	8.5 去除污漬	70
1.2 兒童安全	50	8.6 洗衣粉使用類型和用量	71
1.3 基本安全提示	50	9. 乾衣提示	72
1.4 安裝	52	9.1 準備乾燥循環	72
1.5 使用	52	9.2 衣物不適合烘乾	72
2. 產品圖解	54	9.3 衣物標籤	72
2.1 組成部分	54	9.4 乾燥循環持續時間	72
2.2 附件	55	9.5 額外乾燥	72
2.3 重量感應器	56	10. 國際洗衣代碼標記	73
3. 控制面板	56	11. 保養和清理	74
3.1 控制面板說明	56	11.1 外部清潔	74
3.2 程序表	57	11.2 除垢	74
3.3 程序 + 選項	59	11.3 每次洗衣後	74
3.4 選項	59	11.4 維護洗滌	74
3.5 設定	62	11.5 清潔放入盤	74
3.6 啟動/暫停 (▶) 和添 加衣物 (🔑) 觸控鍵	63	11.6 清潔抽屜盒的凹槽	75
4. 首次使用前	63	11.7 清潔排水泵	75
5. 日常使用 - 洗衣	64	11.8 清潔進水管過濾器	77
5.1 放入衣物	64	11.9 預防霜凍	78
5.2 使用洗滌劑和洗滌添加劑	64	12. 故障診斷	79
5.3 選項設定	65	12.1 可能的原因	79
5.4 啟動程序 (▶)	66	12.2 緊急開門	82
5.5 中斷程序	66	13. 技術參數	83
5.6 更改程序	66	14. 安裝	83
5.7 更改選項	66	14.1 拆除包裝	83
5.8 打開機門	66	14.2 洗衣機放置	85
5.9 程序結束	66	14.3 進水	86
5.10 洗衣程序已完成， 但滾筒內仍然有水	67	14.4 排水	87
5.11 AUTO Off 功能	67	14.5 電氣連接	88
6. 日常使用 - 乾衣	68	15. 注意環保	88
7. 日常使用 - 洗衣和乾衣 (不間斷)	68	15.1 包裝材料	88
7.1 不間斷的洗衣烘乾程序 (Dryness Level)	68	15.2 報廢舊的洗衣機	88
7.2 不間斷的洗衣烘乾程序 Time Dry (🕒)	69	15.3 環保提示	88
8. 洗衣提示	70	16. 📶 WI-FI 連接設定	89
8.1 對衣物進行分類	70	16.1 從 Android 或 Apple Store 中尋找“Electrolux Life” 應用程式	89
8.2 溫度	70	16.2 📶遠端啟動 (Remote Start). 90	90
8.3 放入衣物之前	70		

1. 安全資訊

1.1 使用條件

本設備僅限家庭及下述類似條件下使用：

- 商店、辦公室和其他工作環境中的員工廚房；
- 農場；
- 供酒店、旅館和其他住宿環境中的客人使用；
- 宵夜和早餐環境；
- 公寓的公共區域或洗衣店。



警告！ 本設備不能通過外部開關裝置（如計時器）供電，也不能連接到公用開關的電路上。

為了您的安全和確保正確使用洗衣機，在安裝和首次使用本機前，請仔細閱讀本使用者手冊，包括相關的提示和警告。

為避免不必要的錯誤和意外，務必要確保本機的所有使用者都充分熟悉各項操作特性和安全特性。

請妥善保留本說明書，搬運或出售本機時，應確保隨機附帶本說明書，以便在機器使用壽命內的每位使用者，都能適當瞭解機器的使用方法和安全須知。

1.2 兒童安全

- 除非有適當的監督指導，否則本洗衣機不供兒童或體弱多病者使用。
- 應對兒童加以監督，確保他們不會玩弄洗衣機。
- 包裝材料元件（如塑膠薄膜、聚苯乙烯泡沫）可能危及兒童安全有窒息危險！
- 請妥善將其放在兒童無法觸及的地方。
- 將所有洗滌劑放在兒童無法觸及的安全地方。
- 確保兒童或寵物不會爬入滾筒。

本機器提供兒童鎖保護功能（），以避免兒童不慎操作控制台。

（參考第 63 頁）。

1.3 基本安全提示

- 以任何方式更改產品規格或試圖改裝本產品的做法都是危險的。
- 高溫洗衣程序運作期間，機門玻璃可能會很熱。切勿觸摸！
- 確保寵物不會爬入滾筒內。為避免這種情況發生，請在使用本機前對滾筒內進行檢查。
- 諸如硬幣、別針、釘子、螺絲釘、石塊等任何物品或其他任何堅硬、鋒利材料，都可能造成大面積損壞，因此不得放入洗衣機中。
- 襪子、蕾絲帶、可洗皮帶等小件物品，應放在洗衣袋或枕套內洗滌，因為這些小物件可能會落入洗衣桶與內滾筒之間。

- 僅使用建議用量的衣物柔順劑和洗滌劑。如果用量過大，可能會損傷衣物或洗衣機。請遵循製造商的用量建議。
- 不要使用洗衣機洗滌帶堅硬部分的作品、未摺邊或脫線的衣物。
- 每次使用、清潔以及保養本機之後，始終要拔下電源插頭並關閉水龍頭。
- 身體殘障、感官或精神功能減退以及缺乏相關經驗和知識的人員（包括兒童）不適合使用本機，除非有負責其安全的人員在他們使用本機時予以監督或指導。
- 在任何情況下，不應嘗試自行維修洗衣機。由缺乏相關經驗的人員維修洗衣機可能會導致人身傷害或設備嚴重故障。請聯繫您當地的維修服務中心。應始終堅持使用原廠備用零件。
- 諸如發泡橡膠（乳膠發泡）、浴帽、防水棉絮、橡膠底的物體和衣服或安裝發泡橡膠板的枕頭不得放入乾衣機烘乾。
- 諸如烹飪油、清潔劑、酒精、汽油、煤油、去汙劑、松酯、臘和去臘劑等汙染的衣物在放在乾衣機進行烘乾前須以熱水先洗過。
- 電器不得安裝在可鎖住的門、可滑動的門或背後有門鍊的後面，在此情形下，會限制住乾衣機完全打開。
- 安裝時請務必使用隨貨附帶之新軟管，舊軟管不能重複使用。



低功率射頻電機警語

1. 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
2. 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

1.4 安裝

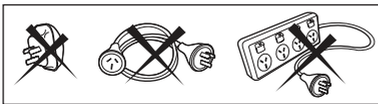
- 本機非常沉重。搬動時應多加小心。
- 拆除本機的包裝時，請檢查洗衣機是否有任何損壞。如有任何疑問，請勿使用，並聯繫維修服務中心。
- 使用洗衣機之前，必須拆除所有包裝材料和搬運螺栓。否則，本產品和其他物品可能會嚴重受損。請參閱本用戶手冊的相關章節。
- 洗衣機安裝完畢後，檢查並確認進水管和排水管沒有被洗衣機壓住，且工作枱面不擠壓電源線。
- 如果將本機擺放在鋪有地毯的地板上，請適當調整機腳，以便空氣能夠自由流通。
- 安裝完畢後，始終要確保水管及水管連接處沒有漏水現象。
- 安裝本機所需的水管鋪設工作應由合格的水管工人完成。
- 安裝本機所需的電氣工作應交由合格的電工完成。



如果連接洗衣機的插座不是接地插座。請勿觸摸濕衣。



基於安全的原因，我們強烈建議您不要使用轉接插座、電源延長插座和延長電源線等。



1.5 使用

- 僅洗滌適宜機器洗的衣物。請遵循每件衣服標籤上的洗滌說明。
- 不得在本機內放入過量衣物。請參閱本用戶手冊的相關章節。
- 開始洗衣前，確保已清空所有衣服口袋、扣緊鈕扣並拉好拉鍊。避免洗滌有磨損或破損的物品，並在洗衣前處理顏料、油墨、銹跡及草葉等污漬。含鋼圈的胸罩不得機洗。
- 接觸過揮發性石油產品的衣物不得機洗。如果使用了揮發性的清洗液，那麼一定要注意確保先除去衣物上的清洗液，然後再放入洗衣機中。
- 從電源插座上拔下插頭時，切勿強拉電源線；始終應用手握住插頭拔下。
- 如果電源線、控制台、工作枱面或底座發生損壞而露出洗衣機內部，請勿使用洗衣機。
- 由於某些體積龐大的羽絨被褥應放入大型商用洗衣乾衣機內進行洗滌/烘乾，因此使用家用洗衣（乾衣）機洗滌/乾燥此類物品前，請向產品製造商諮詢相關情況。
- 使用者應始終檢查並確認沒有將氣體打火機（單次使用或其他類型的打火機）遺留在衣服內。
- 切勿烘乾接觸過乾洗液等化學製品的衣物。這些物質具有揮發性，可能會引起爆炸。只可烘乾經過水洗或需要風乾的衣物。

- 在乾衣期間，不得將塑膠材質的洗滌劑放入盤留在洗衣筒內，因為這類塑膠無法承受加熱。如果希望從洗衣到乾衣不間斷地完成整個過程，應使用常規的洗滌劑放入盤。

小心！

1. 乾衣程序結束之前切勿停止洗衣乾衣機，除非快速將所有衣物取出並攤開散熱。
2. 不要在洗衣乾衣機中使用乾洗溶劑來乾洗衣物。另外，不要在乾衣過程中使用衣物增亮產品。

為了將洗衣乾衣機的火災風險降至最低，應注意以下事項：

- 植物油或食用油沾污或浸濕過的衣物會有引發火災的危險，不應放入洗衣乾衣機內。油料浸染過的衣物可能會自燃，接觸洗衣乾衣機這類熱源時尤其如此。隨著衣物溫度的升高，油料將發生氧化並產生熱量。如果這些熱量無法散發，衣物達到足夠溫度便會起火。將油料浸染的衣物堆疊或存放在一起，可能會阻止熱量散發，並因此產生火災危險。
- 如果一定要將含有植物油或食用油或者沾有護髮產品的衣物放入洗衣乾衣機內，應先在添加了額外洗滌劑的熱水中洗滌這些衣物，這樣可以降低（但並不能消除）起火危險。洗衣乾衣機的「冷卻」過程是用於降低衣物的溫度。衣物溫度較高時，不應從洗衣乾衣機中取出，也不應堆疊在一起。

- 洗滌前曾用汽油、乾洗溶劑或其他易燃易爆物質清潔、清洗、浸濕或沾污過的衣物，不應放入洗衣乾衣機內。
- 家庭環境中常用的高度易燃物品包括：丙酮、變性酒精、汽油、煤油、去油污劑（部分品牌）、松節油、蠟及除蠟劑。
- 含有泡沫橡膠（也稱乳膠棉）或類似紋理橡膠的纖維不應在洗衣乾衣機中使用加熱設定進行乾燥。
- 泡沫橡膠纖維受熱後可能會自燃起火。
- 不應在洗衣乾衣機內使用衣物柔順劑或類似產品來消除靜電，除非衣物柔順劑或類似產品的製造商特別推薦這樣做。
- 包含金屬加固物的內衣不應放入洗衣乾衣機內。如果乾衣過程中金屬加固物鬆動，可能會損壞洗衣乾衣機。若許可的話，可以使用晾衣架晾曬此類物品。
- 塑膠物品（如淋浴帽或嬰兒的防水餐巾布）不應放入洗衣乾衣機內。
- 未經洗滌的衣物不應放入洗衣乾衣機內烘乾。

2. 產品圖解

2.1 組成部分

工作枱面

洗滌劑/柔順劑盛載格
(參考第 64 頁)

箱體

前板

控制台
(參考第 56 頁)

洗衣機門

排水泵過濾器
(參考第 75 頁)

水平調整腳
(前端)

搬運螺栓

進水軟管
(參考第 86 頁)

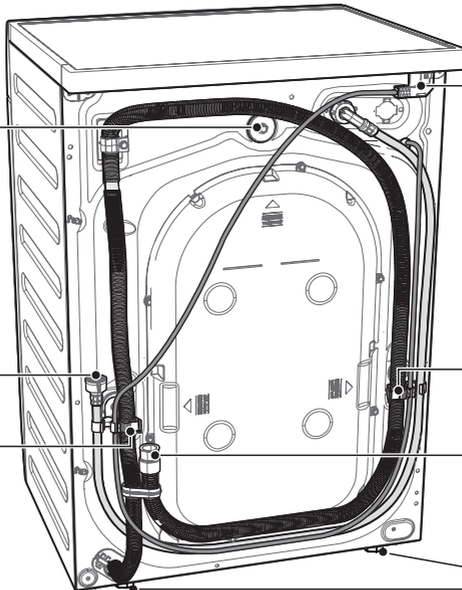
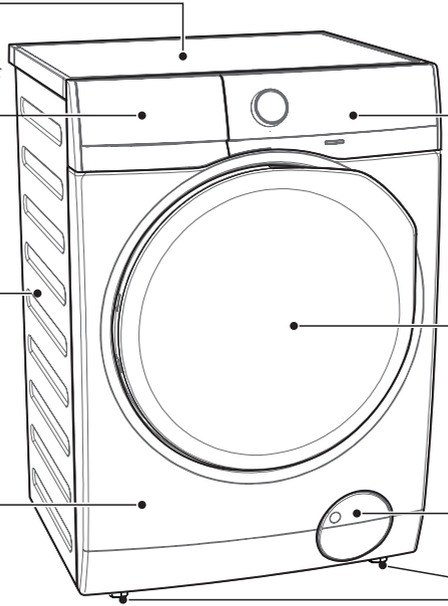
搬運螺栓 + 水管夾

電源線

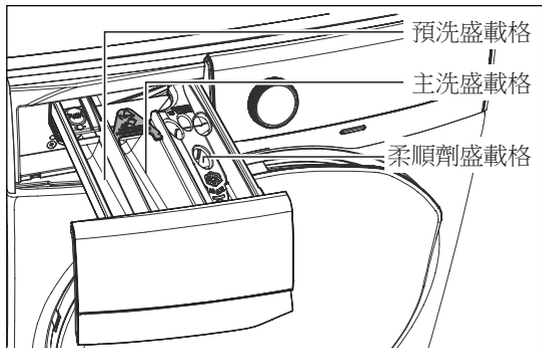
搬運螺栓 + 水管夾

排水軟管
(參考第 87 頁)

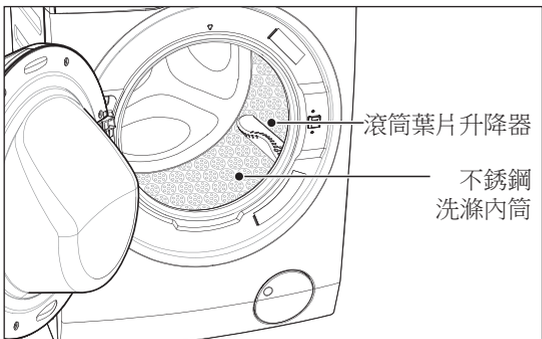
水平調整腳
(後端)



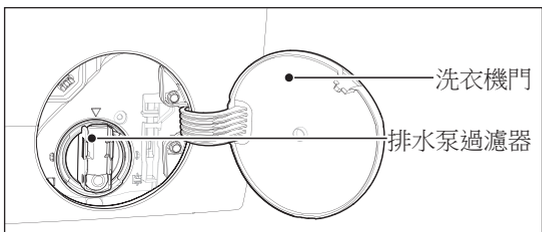
洗滌劑/柔順劑盛載格 (參考第 64、74 頁)



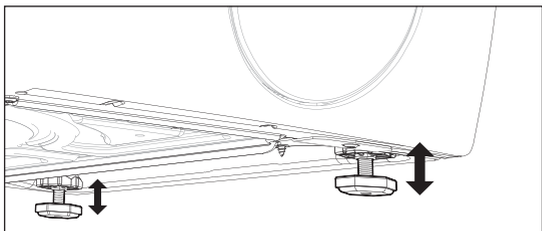
洗衣機門 (當打開時) (參考第 64 頁)



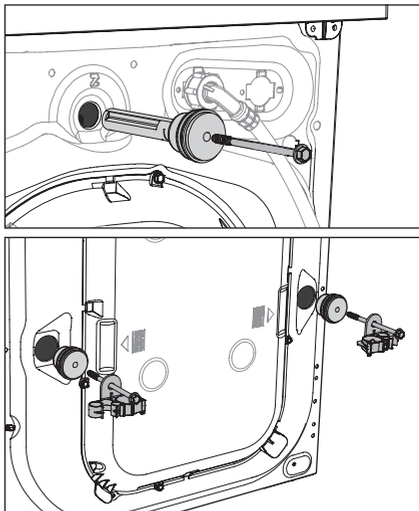
排水泵過濾器 (當打開時)



水平調整腳



搬運螺栓 (當卸下時)



⚠ 在使用洗衣機前，必須拆除所有搬運部分 (3 個組成部分)。

2.2 附件

塑膠蓋

用於在卸下搬運螺栓後堵住主機殼背部的孔口。



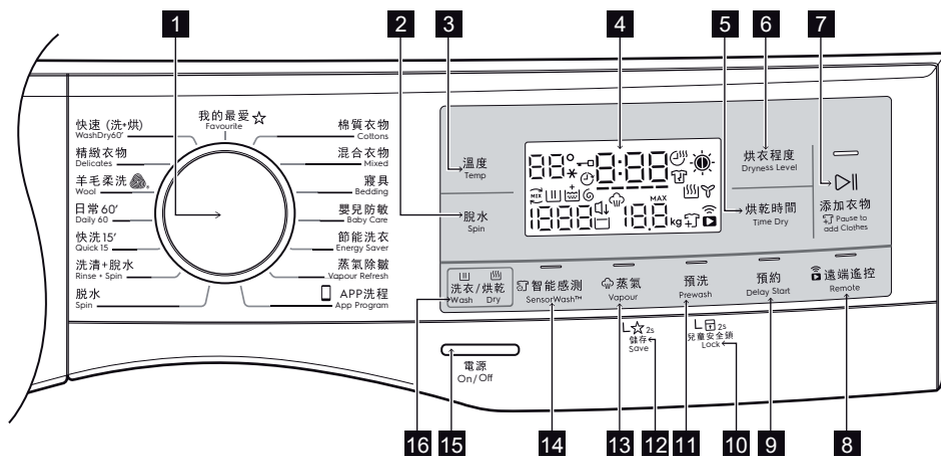
塑膠軟管導向套

用於將排水管連接在水槽邊緣。



3. 控制面板

3.1 控制面板說明



- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| 1 程序旋鈕 | 9 預約觸控按鈕 |
| 2 脫水選擇觸控按鈕 | 10 兒童安全鎖功能 |
| 3 溫度觸控按鈕 | 11 預洗觸控按鈕 |
| 4 顯示畫面 | 12 儲存我的最愛程序 |
| 5 烘乾時間觸控按鈕 | 13 蒸氣洗滌觸控按鈕 |
| 6 烘乾程度觸控按鈕 | 14 智能感測清洗觸控按鈕 |
| 7 啟動/暫停 和 添加衣物觸控鍵 | 15 電源開關按鈕 |
| 8 遠端遙控觸控按鈕 | 16 洗衣/乾衣模式選擇觸控按鈕 |

#				衣物類型和髒汙程度
 App Program (APP洗程)	-	-	-	您可以發送行動應用程式中的其他任何程序，以儲存於此程序位置，並且您每次將程序旋鈕旋轉至此位置時，均可重新使用它。可通過 App 執行這一操作。  程序「Outdoor」（戶外）為廠商設定的預設儲存程序。
Spin (脫水)	1400 rpm	11 kg	7 kg	對衣物脫水並排空滾筒中的水。
Rinse + Spin (洗清+脫水)	1400 rpm	11 kg	7 kg	洗清衣物並進行脫水。
Quick 15' (快洗 15')/ 30°C	800 rpm	1.5 kg	-	輕微骯髒合成纖維或混合型纖維。
Daily 60' (日常 60')/ 30°C 至 40°C	1400 rpm	5.5 kg	4 kg	彩色棉，如男女襯衫、毛巾和內衣，一般髒汙程度。
Wool  (羊毛柔洗)/ 冷水 至 40°C	1200 rpm	2 kg	1 kg	含「純新羊毛、不縮水、可機洗」標籤的羊毛衣物進行專門測試的洗衣程序。
Delicates (精緻衣物)/ 冷水 至 40°C	1200 rpm	4 kg	-	精緻織物，如丙烯酸之物、纖維膠、聚酯類衣物。
WashDry 60' (快速 (洗+烘)) 30°C · 40°C	1200 rpm	1 kg	1 kg	可持續清洗和乾燥 3 至 5 件有一點泥土的襯衫。
Favourite ☆ (我的最愛)	-	-	-	使用「我的最愛」洗滌程序。

1) 以滿負荷洗滌髒汙程度一般的棉質衣物時，建議使用貼有節能節水效能標籤的節能洗程序，並選擇 60°C 的溫度選項。

羊毛標識服飾護理 - 藍



該機器的羊毛洗滌循環功能已獲得國際羊毛局的批准，可用於洗滌標識為「手洗」的羊毛服飾，其條件為根據該洗衣機製造商發佈的相關說明清洗衣物。根據衣物護理標籤進行烘乾，並遵守其他衣物說明。M1749

在諸多國家/地區，羊毛標識符號為認證標誌。

3.3 程序 + 選項

程序	選項									
	--- No Spin	□ Rinse Hold	↓ Extra Silent	Dryness ²⁾ Level	Time ²⁾ Dry	Delay Start	☰ Prewash	☁ ¹⁾ Vapour	☑ Sensor Wash	
Cottons (棉質衣物)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Mixed (混合衣物)	○	○	○	○ ³⁾	○	○	○	○	○	○
Bedding (寢具)	○	×	×	×	×	○	×	○	○	○
Baby Care (嬰兒防敏)	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○
Energy Saver (節能洗衣)	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×
Vapour Refresh (蒸氣除皺)	×	×	×	×	×	○	×	○	×	×
App Program (APP洗程)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spin (脫水)	○	×	×	○	○	○	×	×	×	×
Rinse + Spin (洗清+脫水)	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×
Quick 15' (快洗 15')	○	○	×	×	×	○	×	×	×	×
Daily 60' (日常 60')	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×
Wool (羊毛柔洗)	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×
Delicates (精緻衣物)	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○
WashDry 60 (快速(洗+烘))	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×
Favourite (我的最愛)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 1) 蒸氣選項僅可在 40°C - 60°C 溫度時組合使用。
- 2) 不要選擇低於洗衣機建議的脫水速度，以免乾衣時間過長，因而達不到節能目的。
任何情況下，只有選擇了乾衣程序之後，才能減慢脫水速度。
- 3) 該程序只能選擇「Cupboard Dry」晾乾選項。

3.4 選項

洗衣/乾衣模式選擇 觸控按鈕

此觸控板用於選擇機器的程序模式。
可用的程序模式是：

- ☰ 只有洗衣模式 (預設)
- ☰/☰ 洗衣和乾衣模式
- ☰ 乾衣模式

i 如果模式與所選程序不相容，則符號「---」將隨著蜂鳴器發聲一起閃爍。

i 只有關閉機器才能更改正在運作的程序模式。

溫度 觸控按鈕

如果希望使用不同於洗衣機建議的溫度洗滌衣物，請多次按該按鈕以升高或降低洗衣溫度。

脫水選擇 觸控按鈕

如果希望使用不同於洗衣機建議的轉速為衣物脫水，請反覆按此觸控按鈕以加快或減慢脫水轉速。

• 不脫水 No Spin (---)

「不脫水」選項將取消所有脫水階段並增加漂洗次數。

• 延洗清水 Rinse Hold (□)

選擇此選項時，將不排空最後一次洗滌時的水，並且滾筒會定時旋轉以防止衣物皺褶。機門仍將保持鎖定，以提醒您必須排空滾筒內的水。

i 機門將保持鎖定並且滾筒內有水。要繼續洗衣程序，必須按▶| (啟動/暫停)。

• 超靜音「

選擇此選項時，洗衣機將不排掉最後一次漂洗時的水，以免衣物出現皺褶。此時將停止所有脫水階段。該洗衣程序非常安靜，可選擇在夜間或其他適宜的時段內使用。

 機門將保持鎖定並且滾筒內有水。要繼續洗衣程序，必須按  (啟動/暫停)

- 在蒸氣洗滌程序期間，蒸氣不一定在滾筒內清晰可見。蒸氣將在滾筒下方產生，然後自然上升並滲入衣物中。
- 整個蒸氣洗滌期間可能都不會出現蒸氣。
- 衣物量一半時，蒸氣洗滌功能效果更佳。
- 蒸氣程序結束時，衣物將變得更暖和、更柔軟並與滾筒分離。

 如果選擇了蒸氣洗滌選項，洗清溫度將會升高。

SensorWash™ () (智能感測清洗) 觸控按鈕

選擇 SensorWash™ (智能感測清洗) 的選項以接通感測器，用於污垢和洗滌劑殘留物。

 SensorWash 預設打開。如果要關閉感測器，請按一下此觸控板。(請參閱「程序 + 選項」表，該程序可與此選項一起使用。)

使用此選項時，洗衣機將自動檢查衣物上的污垢量和洗滌劑殘留物。機器會根據負載自動調整洗滌時間和洗滌次數，以確保衣服真正乾淨。

SensorWash 技術由 2 個不同的感測器組成，用於檢測：

- 1) 第一個濁度感測器檢測循環開始時的污垢量，並自動計算清除洗滌中污垢量所需的實際時間；從低污垢量一直到最大污垢量。
 控制台上顯示的初始時間表示最大污垢量所需的時間。
- 2) 第二個導電率感測器將在第一次沖洗後檢查去污劑殘留量，機器將計算確保清潔劑殘留物正確去除所需的最佳沖洗次數（最多增加 2 次沖洗）。
 請參閱「洗衣粉使用類型和用量」中的洗滌劑用量詳情。

蒸氣洗滌 觸控按鈕 ()

選擇此選項可在漂洗週期後增加約 30 分鐘的蒸氣翻滾時間。
此選項的標誌將亮起。

在蒸氣洗滌期間，洗衣機的排水管可能會排出蒸氣，這屬於正常現象，不會引起警報。

預洗 觸控按鈕 (Prewash)

如果希望在開始主洗之前預洗衣物，請選擇此選項。此選項適合洗滌髒污程度嚴重的衣物。此選項的標誌將亮起。

當設定此功能時，請將洗滌劑放入「」盛載格中。此功能將延長程序的持續時間。

預約觸控按鈕 ()

此選項可以將程序的啟動時間向後推遲 30、60 或 90 分鐘，之後可按小時計推遲 2 至 20 小時。

顯示畫面上將指示選擇的預約時間。結束時間將相應增加，以配合您選擇的預約時間。

此選項必須在設定好程序之後、按下啟動/暫停按鈕之前選擇。如果要在延時期間向洗衣機內添加衣物，請按下啟動/暫停觸控按鈕，將洗衣機置於暫停模式。添加衣物，關閉洗衣機門，然後再次按啟動/暫停按鈕。

您可以隨時取消預約時間：反覆按預約觸控按鈕，直到顯示畫面顯示預約時間為「」，然後按啟動/暫停觸控按鈕。

遠端遙控 觸控按鈕 Remote ()

該選項可使您將洗衣機連接至 Wi-Fi 網路，並將其與您的智慧手機相連。

您可以利用此功能，透過行動設備接收通知，控制並監控洗衣機狀況。

WI-FI 規範要求：

頻率 / 協議	Wi-Fi: 2.4 GHz / 802.11b-g-n
	Wi-Fi: 5 GHz / 802.11 a-n (只能在室內使用)
	低功率藍芽 5.0: 2.4 GHz / DSSS
最大功率	Wi-Fi 2.4 GHz: <20 dBm
	Wi-Fi 5 GHz: <23 dBm
	低功率藍芽 5.0: <20 dBm

如要將洗衣機與智慧型手機連接，您需要：

- 家中的無線網路已啟用網際網路連線。
- 智慧型手機連接至無線網路。

i 門打開時，遠端功能將禁用。

有關連接設定與其他建議，請參閱本使用者手冊附件。

烘乾程度 (Dryness Level)

按此觸控按鈕可設定衣物的烘乾程度。顯示畫面將顯示設定的烘乾程度名稱。

- Extra dry (特乾) 
- Cupboard dry (晾乾) 
- Iron dry (熨乾) 

i 注意！

- 乾衣程度的設定是以選定的洗衣程序為依據。

- 顯示畫面上的時間值是指洗衣加乾衣過程的持續總和，有可能還包含脫水後的衣物分離過程，這是按照預設衣物量計算得出。
- 在洗滌程序結束時，洗衣機會運作約 10 分鐘的抗皺折階段。在這段時間，洗衣機的螢幕上會顯示剩餘洗滌時間為「End」分鐘，而且機門會被鎖上 (→D)。

i 若要在抗皺折階段打開機門，或中斷抗皺折階段，按 Start/Pause 觸控按鈕。

烘乾程度選項指南

乾衣程度	織物類型	衣物量
Extra Dry 對於毛巾纖維較為理想	棉麻織物 (浴衣、浴巾等)。	最多 7 公斤。
Cupboard Dry (晾乾) 適合無需熨燙 即可存放的衣物	棉麻織物 (浴衣、浴巾等)。 化纖和混合纖維織物 (套衫、 上衣、內衣、家用亞麻製品)	最多 7 公斤。 最多 3 公斤。
Iron Dry 適合需要熨燙的衣物	棉麻織物 (被單、桌布、襯衫等)	最多 7 公斤。

烘乾時間 (Time Dry)

如果希望運作定時乾衣程序，請按此觸控按鈕以調節烘乾時間，直到顯示畫面顯示您要烘乾衣物類型所需的烘乾時間。

i 注意！

- 允許的最大定時乾衣值，將依選定的洗衣程序而有所變化。

- 最終的時間值是洗衣和乾衣過程的持續時間之總和 (洗衣+脫水+乾衣)。
- 在洗滌程序結束時，洗衣機會運作約 10 分鐘的抗皺折階段。在這段時間，洗衣機的螢幕上會顯示剩餘洗滌時間為「End」分鐘，而且機門會被鎖上 (→D)。

i 若要在抗皺折階段打開機門，或中斷抗皺折階段，按 Start/Pause 觸控按鈕。

乾衣時間選項指南

織物類型	衣物量 (公斤)	脫水速度 (轉/分鐘)	建議時間 (小時)
棉麻織物 (浴衣、浴巾等)。	5 - 7	1400	3 - 4
	3 - 5	1400	2 - 3
	2 - 3	1400	1 - 2
化纖或混合纖維織物 (套衫、上衣、內衣、 家用亞麻製品等)。	3	1200	2 - 3
	1	1200	1
羊毛織物和可手洗羊毛織物。	1	1200	2

乾衣過程的持續時間

乾衣時間的長短取決於：

- 最終脫水速度；
- 需要的乾衣程度 (特乾、
晾乾或熨乾)；
- 衣物類型；
- 衣物量。

纖維殘留物

在烘乾含絨毛織物 (如新毛巾) 後，建議執行一次洗清程序，以確保完全清除任何可能留在筒內的殘留物，而不會沾到之後要烘乾的衣物上。每次乾衣過程結束後，應清理排水泵過濾器。請參閱第 11 節的保養和清潔內容。

額外烘乾

如果乾衣程序結束時，衣物仍然很潮濕，可另外設定短時乾衣過程。

- 洗衣乾衣過程的最後階段將不會加熱 (冷卻過程)。這樣可以確保衣物在程序停止時溫度較低。
- **警告！**
為防止衣物起皺或縮水，需避免過度烘乾。

3.5 設定

儲存我的最愛程序 (☆)

使用者可儲存經常使用的洗滌程序 (如棉質布料，60°C，1200 rpm 預洗和額外漂洗)。

請按照如下步驟，設定或重新設定您的自訂洗滌程序，並儲存：

1. 把洗衣機模式設定為「待機」模式。
2. 選擇您要的洗滌程序。
3. 如要啟動此功能，請按住「Vapour」蒸氣洗滌觸控按鈕 約 2 秒，直到聽到「嗶，嗶」聲和「Favourite」指示燈閃爍。

使用者僅能在洗衣機處於程序選擇模式時，使用「我的最愛」洗滌程序，並且進入程序選擇模式。否則，選擇我的最愛程序旋鈕將不會產生任何作用。

兒童安全鎖功能 (🔒)

本機提供兒童安全鎖功能，可以在洗衣機無人看管時保持機門關閉，不必擔心洗衣機對兒童造成傷害或本身發生損壞。

 按下「開始/暫停」觸控式螢幕後設定此選項。

設定兒童安全鎖選項：

- 如要啟動此功能，請按住「Prewash」觸控式螢幕約 2 秒，圖示「L O C」將在顯示畫面上顯示並發出蜂鳴器聲音。

i 如果您在啟用安全鎖時按任何觸控式螢幕，圖示「」將在顯示畫面上閃爍 3 次並發出蜂鳴器聲音。

i 觸控板被鎖定（只有「開/關」[On/Off] 按鈕可使用）。

i 即使已切斷洗衣機電源，此功能仍會保持在用狀態。

- 如要禁用此功能，請按住「Prewash」觸控式螢幕約 2 秒，圖示「」將在顯示畫面上顯示並發出蜂鳴器聲音。

啟用/禁用「洗滌結束蜂鳴模式」

此模式允許您啟用或禁用洗滌結束時的蜂鳴聲。例如您需要在睡覺時進行洗滌，希望禁用該蜂鳴聲，並在大約 1 小時洗滌結束後，洗衣機不會發出聲音打擾您的休息。

i 不會禁用錯誤警告蜂鳴聲，例如嚴重故障。

- 若要禁用蜂鳴器聲音，請同時按下「SensorWash () 和 Vapour ()」觸控式螢幕約 3 秒，圖示「」將在顯示畫面上顯示並發出蜂鳴器聲音。
- 若要恢復預設配置，請同時按下這兩個觸控式螢幕約 3 秒，圖示「」將在顯示畫面上顯示並發出蜂鳴器聲音。

3.6 啟動/暫停 (▶||) 和添加衣物 (👤) 觸控鍵

此觸控鍵有兩個功能：

1. 啟動/暫停 (▶||)

選定所需程序和選項後，按下此觸控鍵啟動洗衣機。啟動/暫停指示燈將停止閃爍並常亮，直到水位超過機門的下緣，這時，指示燈會熄滅。如果您已選擇「Delay Start」選項，倒數計時將開始並顯示在顯示畫面上。

如需中斷正在執行的程序，按下此觸控鍵即可暫停洗衣機，啟動/暫停指示燈閃爍。如需從程序中斷的時候重新開機程序，再次按下此觸控鍵，啟動/暫停指示燈將停止閃爍。

2. 添加衣物 (👤)

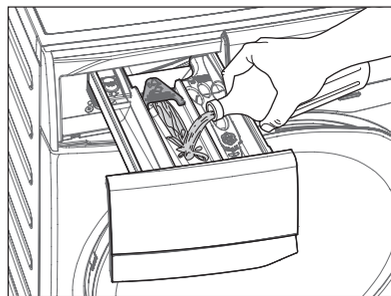
i 只有在顯示畫面上顯示圖示「」時才能添加衣服。

1. 按下「Start/Pause」觸控鍵以暫停程序。
2. 打開洗衣機門之前，請等待機器完全停止（等待門鎖「」圖示關閉）。
3. 添放衣物，並關上機門。
4. 再次按下「啟動/暫停」觸控鍵以恢復程序。

4. 首次使用前

i 在安裝過程中或第一次使用前，你可以在機器觀察到了一些水。這是在機器出廠全功能測試後留下的，保證機器剩餘的水可提供給客戶完美的工作順序，您無需擔心。

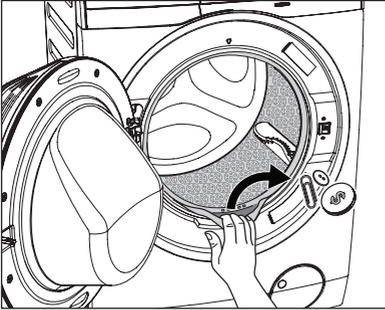
1. 確保電氣和水管管路的連接均符合安裝說明。
2. 向洗滌劑盛載格內加入 2 升水以用於主洗階段。此操作將啟動排水系統。
3. 洗衣機內不添加衣物，選擇棉質織物程序並將溫度設定為 60 °C，以去除製造過程中內筒和外筒上的殘留物，然後啟動洗衣機。



5. 日常使用 - 洗衣

5.1 放入衣物

1. 打開水龍頭。
2. 將電源插頭插入電源插座。
3. 按下電源開關以啟動洗衣機。將程序選擇旋鈕旋轉至需要的程序。
洗衣機將針對選定的程序建議洗衣溫度，並自動選擇脫水速度值。
選擇旋鈕可以順時針或逆時針旋轉。
4. 小心地向外拉動機門把手，打開機門。
檢查並取出可能落入折邊處的物件（如果有的話）。

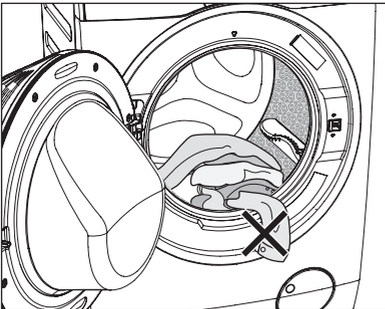


5. 將衣物放入滾筒內，每次放入一件，並儘量將衣物抖開（參考第 71 頁）。
6. 關閉機門。



小心

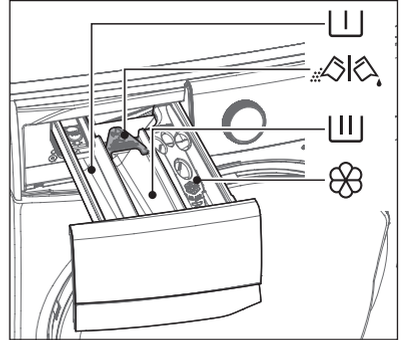
確保門封和機門之間沒有夾住任何衣物。



5.2 使用洗滌劑和洗滌添加劑

i 在使用洗衣粉之前，請閱讀第 72 頁的「洗衣粉使用類型和用量」。

1. 洗滌劑放入盤
洗滌劑放入盤分為三個盛載格。



- **U 預洗盛載格**

此盛載格僅在選擇預洗程序時投放洗滌劑。

- **W 主洗盛載格**

此盛載格用於投放所有洗衣程序使用的洗滌劑。

- **☼ 洗滌劑擋板**

用於投放粉狀或液體洗滌劑的擋板。



位置向下：
適合投放液體洗滌劑。



位置向上：
適合投放粉狀洗滌劑（出廠設定）。

- **☼ 柔順劑盛載格**

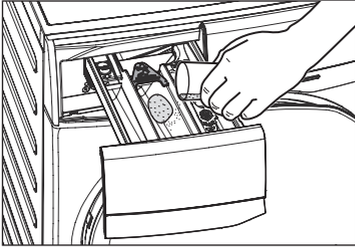
此盛載格用於投放衣物柔順劑。

i 使用液體洗滌劑時

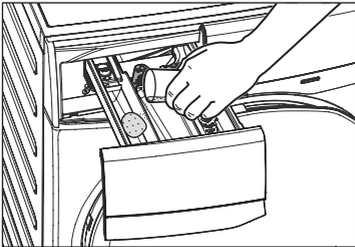
- 請勿使用膠狀或粘稠的液體洗滌劑。
- 投放的液體洗滌劑不得超過最大液位線。
- 請勿設定預洗階段。
- 請勿設定預約功能。

2. 量取適量的洗滌劑和衣物柔順劑；

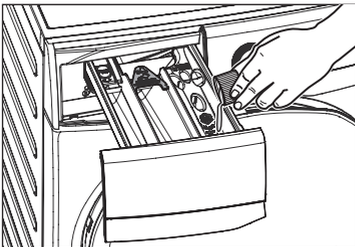
- 拉出洗滌劑放入盤，直到拉不動為止。
- 視需要量，取適量洗滌劑，倒入主洗盛載格中 。



- 如果要執行「預洗」階段，請將洗滌劑倒入標有  的盛載格中。



- 如果需要，可將衣物柔順劑倒入標有  的盛載格中。



- i** 用量不得超過抽屜盒的最大標記「MAX」

建議使用濃縮織物柔軟劑時先用水稀釋柔軟劑。

- i** 在洗滌程序完成後，洗滌劑、織物柔軟劑和水可能會沉積在洗滌劑料盒裡。建議經常清洗洗滌劑料盒，以清除沉積物。

5.3 選項設定

1. 如果希望使用不同於洗衣機建議的脫水速度和溫度洗滌衣物，請反覆按脫水「Spin」和溫度「Temp」觸控按鈕，更改脫水速度和溫度。

如果希望使用特殊功能洗滌衣物，根據需要按相應選項的觸控按鈕。

i 注意！

- 根據選定的洗衣程序的不同，可以組合使用各種不同功能。
 - 如果選擇了與預設洗滌程序不相容的選項，「---」訊息將閃爍，並發出嗶嗶聲。
2. 如果希望預約洗衣程序，按下預約觸控按鈕「Delay Start」，選擇洗衣機的預約時間。

5.4 啟動程序 (▷||)

要啟動程序，請按啟動/暫停 (▷||) 觸控按鈕，對應的指示燈將停止閃爍，顯示畫面上將顯示預設的程序持續時間。

程序啟動約 15 分鐘後：

- 洗衣機將根據衣物類型和衣物量，自動調整選定的程序持續時間。
- 顯示畫面將顯示調整後的程序持續時間。

注意！

如果在程序正在運作時按下任何觸控鍵，顯示畫面將顯示「---」消息，並發出嗶嗶聲。（啟動/暫停觸控鍵和電源開/關按鈕除外）

5.5 中斷程序

- 要暫停程序，請按啟動/暫停按鈕。對應的標誌將開始閃爍。
- 再次按啟動/暫停觸控按鈕。程序將繼續運作。

5.6 更改程序

要更改正在運作的程序，只能關閉洗衣機電源。

- 按電源開/關按鈕取消程序並關閉洗衣機。
- 再次按電源開/關按鈕啟動洗衣機。

此時即可設定新的洗衣程序。

 在此期間，洗衣機不會排水（除了程序蒸氣除皺、脫水、洗清+脫水）。

5.7 更改選項

程序啟動後，只能更改部分選項。

1. 按下啟動/暫停觸控按鈕。對應的標誌將開始閃爍。
2. 更改選項
3. 再次按啟動/暫停觸控按鈕。程序將繼續運作。

5.8 打開機門

洗衣程序或預約功能運作時，機門將保持鎖緊狀態，同時顯示畫面顯示「」標誌。首先按啟動/暫停觸控按鈕，將洗衣機設為「PAUSE」（暫停）狀態。待門鎖標誌熄滅後，即可將機門打開。

如果門鎖標誌「」沒有消失，表示洗衣機已經在加熱，並且水位高出機門底邊，或者滾筒正在轉動。這種情況下，機門將無法打開。如果您需要打開它，你必須瀝乾水再開門。（請閱讀「進行排水」章節）

當程序設計循環結束和防皺階段完成時，在 Remote () 功能的情況下啟動。門會保持鎖定狀態 5 分鐘，如果你想要在那個時候開門，請按 Remote () 觸控板一次以關閉功能，則門會開鎖。



如果是緊急情況下需要立即打開門。請閱讀第 83 頁的「緊急開門」章節。

5.9 程序結束

- 洗衣機將自動停止運作。
- 提示聲將響起。
- 顯示畫面將顯示「End」。
- 啟動/暫停觸控按鈕的標誌將熄滅。
- 門鎖標誌「」將熄滅。
- 將衣物從洗衣機內取出。確保滾筒已完全清空。
- 保持機門微開，以免滋生黴菌和產生異味。
- 關閉水龍頭。

注意！

在洗滌程序結束時，洗滌剩餘時間可能突然從 7 分鐘或更短時間縮短至 0 分鐘，這是因為在自動感應衣服容量時所預估的總洗滌時間過長。在某些情況下（負荷完美平衡），在自動感應衣服容量之後，洗滌時間可能會短於預估時間。這是機器的正常運作，因此不必擔心，因為這不會影響洗滌效果。

5.10 洗衣程序已完成，但滾筒內仍然有水

(使用選項 Rinse Hold  或 Extra Silent )

- 滾筒將定時轉動，以防止衣物起皺。
- 該指標「Start/Pause」閃爍，提醒您瀝乾水。
- 門鎖標誌「」將亮起。機門保持緊鎖狀態。

您必須將水排空才能打開機門。

進行排水：

1. 按下「Start/Pause 」觸控板。洗衣機排水並按照所選程序的最大脫乾速度旋轉。

或者，按「Start/Pause」觸控板之前，您可以按下「Spin」觸控板改變旋轉速度。如果您只想排水，則可以選擇「No Spin (---)」，然後按下「Start/Pause」觸控板。洗衣機將排水和旋轉。

2. 程序結束時，門鎖標誌「」將熄滅，這時可以打開機門。
3. 按下「On/Off」按鈕關閉設備。

注意！

大約 18 小時後，如果您不按下「開始/暫停」觸控板，洗衣機將自動排水和旋轉（「Wool」程序除外）。

5.11 AUTO Off 功能

AUTO Off 功能根據以下情況自動解除機器操作以減少耗電量：

- 當您還沒按下「Start/Pause」按鈕之前，也沒按下任何按鈕約五分鐘。

 按下「On/Off」按鈕以重新操作機器。

- 當洗滌結束五分鐘之後。
 - 按下「On/Off」按鈕以重新操作機器。顯示畫面顯示最後一組程序以結束。
 - 觸摸任何觸控板，顯示畫面顯示最後一個安裝程序和選項。

6. 日常使用 - 乾衣

1. 按電源開/關按鈕啟動洗衣機。



確保水龍頭已打開，排水軟管已放在水槽內或與排水管道相連。

2. 將衣物放入滾筒內，每次放入一件。
3. 旋轉旋鈕以設定清洗程序，可以根據衣服選擇烘乾選項（參見第 58 頁的程序圖表），然後按 Wash/Dry Mode 觸控板將機器切換到乾衣模式（☰）。
4. 如果您想選擇一個自動烘乾，按下「Dryness Level」選項，直到顯示畫面上出現所需乾燥度對應的圖示。（參見第 62 頁）
5. 如果您想選擇定時烘乾，按按「Time Dry ☰」選項，直到您需要的時間出現在顯示畫面上。（見第 62 頁）
6. 按「Start/Pause」啟動程序。剩餘時間每分鐘更新一次。

7. 當烘乾程序結束時：

- 洗衣機將會發出聲音訊號。
- 洗衣機螢幕上將交替顯示「End (程序結束)」和「Anti-crease ☰ (防皺折)」。
- 門鎖指示燈（☑）仍亮起。
- 洗衣機會運作約 10 分鐘的抗皺折階段。

抗皺折階段完成後，門鎖指示燈（☑）會熄滅。顯示畫面將顯示「End」。



若要在抗皺折階段打開機門，或中斷抗皺折階段，按 Start/Pause 觸控板。

8. 按「On/Off」按鈕來關閉機器。

9. 衣服烘乾之後，在滾筒內的衣物仍是熱的。為了您的安全，建議打開門讓衣服溫度降低，以避免燙傷。

7. 日常使用 - 洗衣和乾衣 (不間斷)

7.1 不間斷的洗衣烘乾程序 (Dryness Level)

1. 將衣物放入滾筒內，每次放入一件。將洗滌劑和洗滌助劑放入適當的盛載格內。
2. 旋轉旋鈕以設定清洗程序，可以根據衣服選擇烘乾選項（參見第 58 頁的程序圖表），然後按 Wash/Dry Mode 觸控板將機器切換到洗衣和乾衣模式（☰/☰）。
3. 視需要更改可用的選項。為獲得最佳的乾衣效果，洗衣乾衣機將不允許設定低於最低轉速要求的脫水速度。
4. 按「Dryness Level」直到顯示畫面顯示需要的乾衣程度。
5. 如果程序與所選的烘乾選項不相容，則符號「---」將在顯示畫面上閃爍。
按「Start/Pause」啟動程序。剩餘時間在顯示畫面上每分鐘更新一次。
6. 按電源開/關按鈕停用洗衣機。



衣服烘乾之後，在滾筒內的衣物仍是熱的。為了您的安全，建議打開門讓衣服溫度降低，以避免燙傷。

注意！

- 若要在抗皺折階段打開機門，或中斷抗皺折階段，按 **Start/Pause** 觸控板。
- 部分乾衣程度選項不可用於某些乾衣程序。
- 當選擇「Iron Dry 」選項，則顯示時間將從程序開始大約 15 分鐘後，根據衣物的類型和負載的大小調整。
顯示畫面將顯示新的調整後時間。
- 當為了「Cupboard Dry 」或「Extra Dry 」選擇的顯示時間，將在乾燥循環結束時進行調整。在衣物數量低於最大負荷能力下，剩餘時間可以突然減少。例如約 50 分鐘為 。

7.2 不間斷的洗衣烘乾程序 Time Dry ()

1. 將衣物放入滾筒內，每次放入一件。將洗滌劑和洗滌添加劑放入適當的盛載格。
2. 旋轉旋鈕以設定清洗程序，可以根據衣服選擇烘乾選項（參見第 58 頁的程序圖表），然後按 Wash/Dry Mode 觸控板將機器切換到洗衣和乾衣模式 (/)。
3. 視需要更改可用的選項。為獲得最佳的乾衣效果，洗衣乾衣機將不允許設定低於最低轉速要求的脫水速度。
4. 按「Time Dry 」可設定烘乾時間值。反覆按可增加烘乾時間。

 如果程序與所選的烘乾選項不相容，則符號「---」將在顯示畫面上閃爍。

5. 按「Start/Pause」啟動程序。剩餘時間在顯示畫面上每分鐘更新一次。
6. 按電源開/關按鈕停用洗衣機。



衣服烘乾之後，在滾筒內的衣物仍是熱的。為了您的安全，建議打開門讓衣服溫度降低，以避免燙傷。

注意！

- 若要在抗皺折階段打開機門，或中斷抗皺折階段，按 **Start/Pause** 觸控板。
- 如果烘乾時間僅設定為 10 分鐘，洗衣乾衣機將只運作冷卻階段。

8. 洗衣提示

8.1 對衣物進行分類

請遵照每件服裝標籤上的洗衣代碼標記以及製造商的洗滌說明。對衣物進行以下分類：白色織物、彩色織物、化纖織物、纖幼織物、羊毛織物。

8.2 溫度

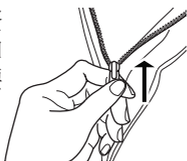
60°C	髒污程度一般的白色棉麻類織物（如茶巾、毛巾、桌布、床單等）。
50°C	髒污程度一般且不褪色的棉麻或化纖類衣物（如襯衫、睡袍、睡衣等）或者髒污程度較輕的白色棉質衣物（如內衣褲）。
40°C	精緻織物（如網狀窗簾），混合纖維衣物（包括化纖衣物）以及含「純新羊毛、可機洗、不縮水」標籤的羊毛衣物。
30°C	
Cold	

8.3 放入衣物之前

- 確保衣物內沒有留下任何金屬物件（如髮夾、別針、飾針）。



- 扣好枕頭套、拉緊拉鍊，扣好鉤扣和按扣。繫好所有腰帶或長帶子。



- 在洗衣袋中洗滌胸罩、連褲襪和其他精細織物，您可以在超市購買洗衣袋。
- 請確保棉織收集器與棉質衣物分開洗滌。
- 切勿將白色與彩色衣物一同洗滌。白色衣物可能會在洗衣過程中失去潔白度。

- 新的彩色衣物在初次洗滌時可能會掉色，因此第一次應單獨分開洗滌。
- 開始洗衣之前，先去除頑固污漬。
- 可用專用洗滌劑或膏狀洗滌劑擦洗特別髒污的部份。應小心謹慎地處理窗簾。可取下鉤子或者將它們繫好後放入洗衣袋或洗衣網內。

8.4 最大衣物量

程序表部分提供最大的建議洗衣量。

（參考第 58 頁）

基本原則如下：

棉麻織物：	裝滿滾筒，但不能塞得太滿；
化纖織物：	不超過滾筒容量的一半；
精緻織物和羊毛織物：	不超過滾筒容量的三分之一。

按最大衣物量洗滌可以高效地利用水和能源。對於髒污程度嚴重的衣物，應適當減少衣物量。

8.5 去除污漬

只靠水和洗滌劑可能無法去除頑固污漬。因此在開始洗衣前，建議預先對頑固污漬進行處理。

血漬：使用冷水處理新沾染的血漬。對於乾掉的血漬，先將衣物放入溶有專用洗滌劑的水中浸泡一晚，然後再用肥皂和水搓洗。

油性顏料：先用輕油去污劑浸濕，再將衣物平放在軟布上，然後輕輕擦拭污漬；進行多次處理。

乾燥的油污：先用松節油浸濕，再將衣物平放在柔軟表面，然後用指尖和棉布輕輕擦拭污漬。

銹跡：在熱水中溶解草酸，或者在冷水中使用除銹產品。處理早先出現的銹跡時應多加小心，因為此時衣物的纖維素結構已被破壞，所以比較容易破洞。

黴斑：用漂白劑處理，然後充分漂洗（僅限白色和不褪色衣物）。

草漬：用肥皂輕輕擦洗，然後用漂白劑處理（僅限白色和不褪色衣物）。

圓珠筆跡和膠水：先用丙酮溶液(*)浸濕，再將衣物平放在軟布上，然後輕輕擦拭污漬。

唇膏：按上述方法用丙酮溶液(*)浸濕，然後用甲基化酒精進行處理。用漂白劑去除白色織物上殘留的任何痕跡。

紅酒：在溶有洗滌劑的水中浸泡，漂洗後用醋酸或檸檬酸進行處理，然後漂洗乾淨。用漂白劑處理所有殘留痕跡。

墨水：根據墨水類型的不同，先用丙酮溶液(*)浸泡衣物，然後再用醋酸浸泡；用漂白劑處理白色衣物上殘留的任何痕跡，然後徹底漂洗乾淨。

焦油污漬：先用去污劑、甲基化酒精或輕質汽油進行處理，然後用膏狀洗滌劑擦洗。

(*) 不要對人造絲織物使用丙酮。

8.6 洗衣粉使用類型和用量

該洗衣機需使用低泡洗滌劑，以預防過度磨損、不滿意的洗滌效果，並對機器造成傷害。

專為滾筒洗衣機量身設計的低泡洗滌劑標有「滾筒式」、「高效」和「HE」，。

請勿在滾筒洗衣機中使用錯誤類型的洗滌劑，例如渦輪洗衣機洗滌劑、手洗洗滌劑或皂基洗滌劑產品。這可能導致泡沫過多、循環時間更長、旋轉速度較慢，以及沖洗效果較差和電機超載。

洗衣粉用量

洗衣粉用量正確，不僅可以保證洗滌效果，還可以避免浪費和保護環境。雖然洗衣粉最後能被生物分解，但洗衣粉中含有大量會導致生態不平衡的物質。

選擇洗衣粉用量的根據

- 織物類型，比如精細，羊毛，純棉等等。
- 衣服的颜色
- 衣服的髒污程度
- 衣服量的多少
- 洗滌溫度
- 水的硬度

水的硬度分為不同等級。

水的硬度可以從供水公司或當地的相關水務管理部門獲得。

建議初次使用時根據洗衣粉製造商的說明，然後根據洗滌結果調整下一次的洗衣粉用量。

洗衣粉用少了會導致：

- 衣服還有殘留污垢

洗衣粉用多了會導致：

- 泡沫過多
- 漂洗結果不好
- 洗滌效果不佳

在下面的情況下需要減少洗衣粉用量：

- 清洗少量衣服
- 衣服不太髒
- 洗滌過程中泡沫過多

9. 乾衣提示

9.1 準備乾燥循環

當此電器作為烘乾機時，乃是依據縮合原理運作的。**確保水龍頭已打開，排水軟管已放在水槽內或與排水管道相連。**

注意！

在開始烘乾程序之前，減少洗滌衣物的負載，以獲得良好的性能。

9.2 衣物不適合烘乾

- 特別精細的織物，如合成窗簾、毛織物、絲、含金屬嵌飾服裝、尼龍襪，以及如 anoraks、床單、被子、睡袋和羽絨被等大件衣物，均不得以烘乾機乾燥。
- 避免乾燥深色衣服與淺色蓬鬆的物品（如毛巾），因為這些可以吸住絨毛。
- 當電器完成烘乾時，請取出衣物。
- 為了在完成烘乾時避免靜電放電，當您洗滌衣物；請使用衣物柔順劑；或滾筒式乾衣機專用的衣物柔順劑。
- 以泡沫橡膠或類似泡沫橡膠材料襯墊的衣服，不能以機器乾燥；這類材料有發生火災的危險。
- 同樣，含有殘餘的整髮液或頭髮定型噴霧、或含有指甲油或類似溶液的衣物，不能以機器烘乾，以避免形成有害蒸氣。

在開始洗滌程序之前，必須將洗滌劑和任何添加劑放在放入盤中適當的盛載格。**請勿設定預洗階段。**

9.3 衣物標籤

至於乾燥，請按照製造商的標籤給出的對應方式：

-  = 可以進行滾筒乾燥
-  = 在高溫下乾燥
-  = 在較低溫度下乾燥
-  = 不可進行滾筒乾燥。

9.4 乾燥循環持續時間

乾燥時間可能取決於：

- 在最後的旋轉速度；
- 所需乾燥度 (Extra dry、Cupboard dry、Iron dry)；
- 衣物的類型；
- 重負載的大小。

對於定時烘乾的平均烘乾時間，請以「Time Dry 」選項來表示（見第 62 頁）。透過不同纖維的使用經驗，您可以用更合適的方式乾洗衣服。注意已執行循環的持續乾燥時間。

9.5 額外乾燥

如果衣物在烘乾程序結束時仍然潮濕，再次選擇短的乾燥循環。

注意！

為防止衣物起皺或縮水，需避免過度烘乾。

10. 國際洗衣代碼標記

i 織物標籤上含有以下符號，以說明您所選的最佳衣物護理方式。

強力洗  輕柔洗 	 最高洗滌 溫度 95 °C	 最高洗滌 溫度 60 °C	 最高洗滌 溫度 40 °C	 最高洗滌 溫度 30 °C	 手洗	 不可洗
 漂白	 冷水漂白			 不可漂白		
 熨燙	 高溫熨燙最高 200 °C	 中溫熨燙最高 150 °C	 低溫熨燙最高 110 °C	 不可熨燙		
 乾洗	 可用所有溶劑 進行乾洗	 可用四氯乙烯、 汽油、純酒精、 R 111 和 R 113 進行乾洗	 可用汽油、純酒 精和 R 113 進行 乾洗	 不可乾洗		
 乾衣	 平攤乾燥	 懸掛乾燥	 置於衣架上	 高溫  低溫	 滾筒乾燥 不可滾筒乾燥	

11. 保養和清理

⚠ 警告！

在進行任何清理或維護工作之前，必須斷開洗衣機與電源的连接。

11.1 外部清潔

僅使用肥皂和溫水清潔洗衣機。請擦乾所有表面。

⚠ 小心！

不要使用酒精、溶劑或化學製品。

11.2 除垢

日常使用水通常含有石灰。因此最好在洗衣機內定期使用水軟化粉劑。

此項工作應與洗衣分開進行，並應遵照水軟化粉劑製造商的使用說明。

這將有助於防止石灰質沉積。

11.3 每次洗衣後

將機門敞開一段時間。這樣做有助於防止洗衣機內部發黴和產生異味。在洗衣後面將機門敞開，還有利於保持門封的密封性。

11.4 維護洗滌

使用低溫洗滌時，滾筒內部可能會累積一些殘留物。

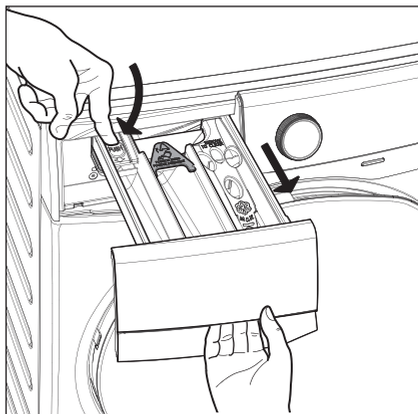
我們建議定期進行維護洗滌。

要進行維護洗滌：

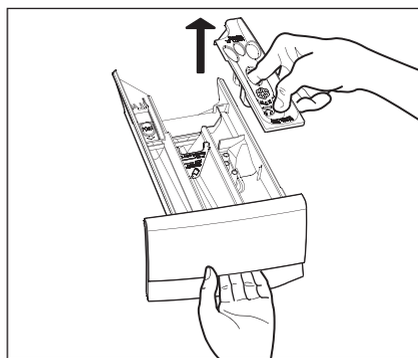
- 應清空滾筒內的衣物。
- 選擇溫度最高的棉質織物洗衣程序。

11.5 清潔放入盤

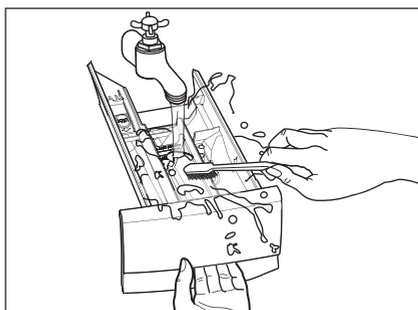
洗衣粉和洗滌添加劑放入盤應定期清潔。向下按壓卡鉤並向外拉出，取下抽屜盒。



為了方便清潔，應拆下洗滌添加劑盛載格的上部。

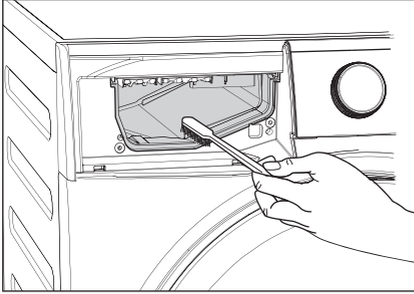


在水龍頭下沖洗抽屜盒內部，清除任何積聚的洗衣粉。



11.6 清潔抽屜盒的凹槽

取下抽屜盒後，使用小刷子清潔凹槽，確保去除凹槽上部和下部所有殘留的洗衣粉。將抽屜盒放回原位，然後滾筒內不放衣物，空機運作一次漂洗程序。



11.7 清潔排水泵

i 定期檢查排水泵，確保排水泵清潔。

發生以下情況時清潔排水泵：

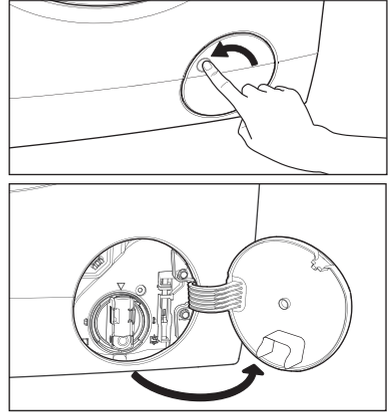
- 洗衣機不排水。
- 滾筒無法轉動。
- 洗衣機會因為排水泵阻塞而發出異常噪音。
- 顯示畫面將因排水故障顯示警報代碼。

! **警告！**

1. 從電源插座上拔下電源插頭。
2. 洗衣機運作時不要取下過濾器。如果洗衣機內的水是熱的，不要清潔排水泵。必須等到水冷卻後再清潔排水泵。

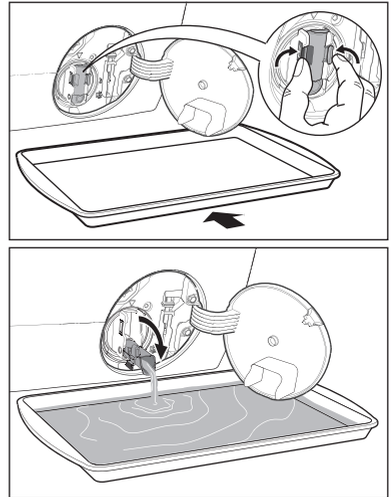
要清潔排水泵：

1. 打開排水泵門。



2. 在排水泵凹槽下方放置一個容器，以收集流出的水。

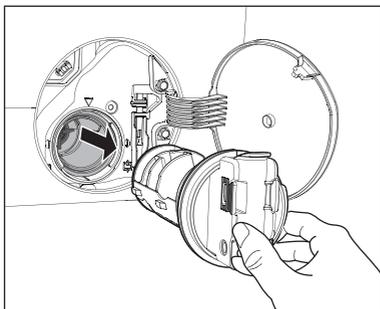
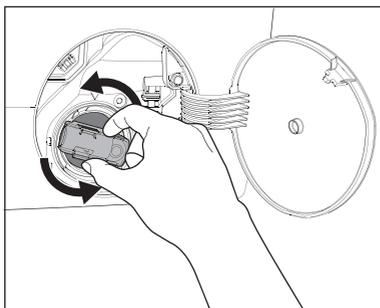
按壓兩個撥桿並向前拉動疏水管，讓水流出。



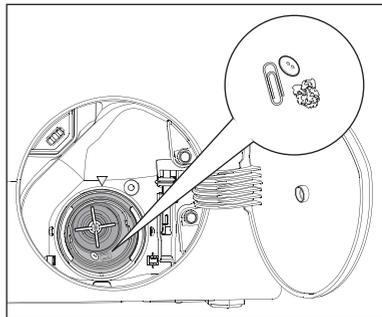
3. 容器水滿後，將疏水管放回原位，然後倒掉容器中的水。重複第 2、3 步，直到排水泵不再流水為止。



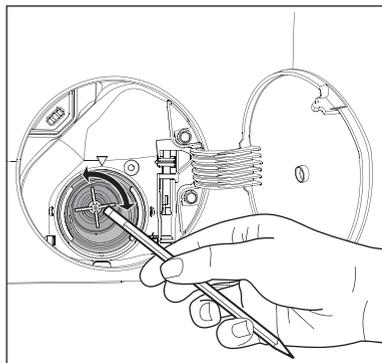
4. 將疏水管向後推，並逆時針轉動過濾器以將其拆除。



5. 清除泵中的絮狀物和髒物（如果有的話）。



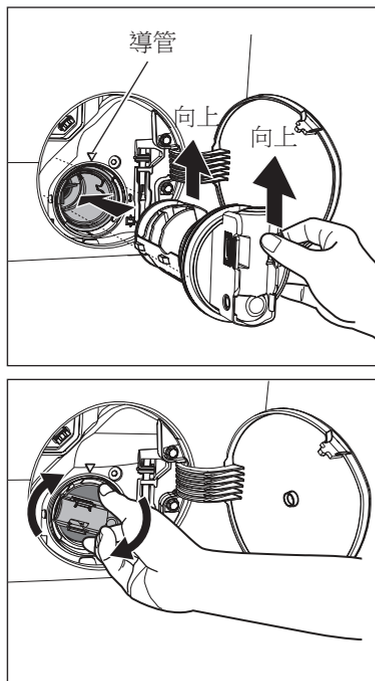
6. 確保泵輪可以轉動。如果泵輪不轉動，請與維修服務中心聯繫。



7. 在水龍頭下清洗過濾器。



8. 將過濾器放回箱體，露出的部分朝上。請確保正確擰緊過濾器，以防止發生洩漏。



9. 將擋板推回原位，然後關閉排水泵門。

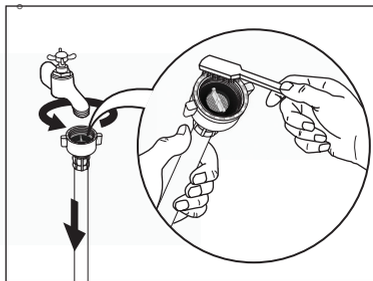
11.8 清潔進水管過濾器

如果您當地的水質很硬，或者水中含有石灰質沉積物，進水管過濾器可能會發生堵塞。因此最好時常清潔進水管過濾器。

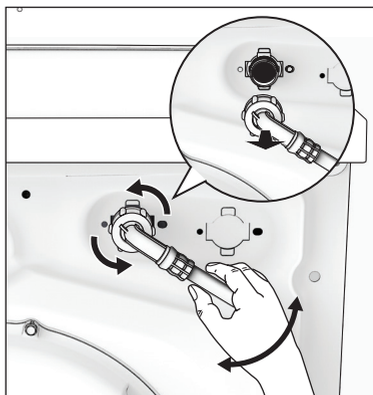
清潔進水管過濾器：

1. 關閉水龍頭。
2. 從水龍頭上卸下進水軟管。

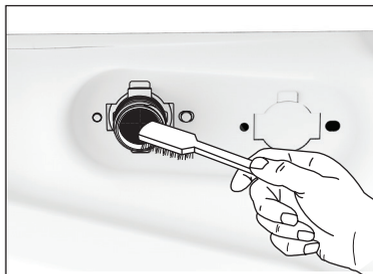
3. 使用硬毛刷清潔進水軟管過濾器



4. 卸下機背的進水軟管



5. 使用硬毛刷或毛巾清潔閥門中的過濾器。



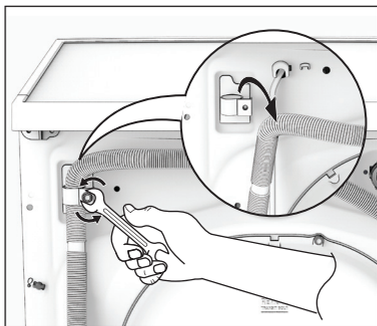
6. 重新裝好進水軟管。確保連接牢固以防止漏水。
7. 打開水龍頭。

11.9 預防霜凍

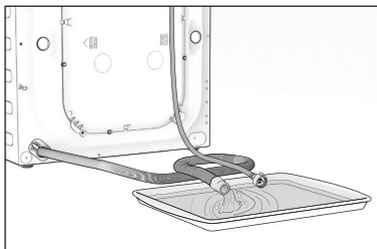
如果洗衣機安裝在溫度可能降至 0°C 以下的地方，請將進水軟管和排水泵中殘留的水排空。

緊急排水

1. 從電源插座上拔下電源插頭。關閉水龍頭。
2. 取下進水軟管。
3. 將排水軟管從後部的管托架上取下，然後從水槽或水龍頭上摘下。



4. 將排水軟管和進水軟管的末端放在一個容器內。讓軟管內的水流出。



5. 等到不再有水流出時，重新裝好進水軟管和排水軟管。

! 注意！

再次使用洗衣機前，確保周圍溫度高於 0°C。

12. 故障診斷

12.1 可能的原因

某些問題是由於未執行簡單維護或疏忽造成，這類問題無需求助專業人員，可以自己輕鬆解決。在聯繫當地維修服務中心之前，請先按照下表所列步驟進行檢查。

故障排除後，請按啟動/暫停按鈕重新開機程序。如果進行全面檢查後故障依然存在，請與當地維修服務中心聯繫。



注意！停用該設備並做檢查之前。

警報代碼：

E 10	洗衣機不進水。
E 20	洗衣機不排水。
E 40	機門未關閉或機門未完全關閉。請檢查機門！
E H0	主電源不穩定。等到電源穩定，電器就會自動開啟。
E 91	裝置的電子元件之間不進行任何通訊。關閉並再次開啟。
E R0	機器或伺服器中無任何註冊資料。

故障	可能的原因	解決方法
洗衣機不啟動：	機門未關閉。（故障代碼：E 40）	關緊機門。
	插頭未正確插入電源插座。	將插頭正確插入電源插座。
	電源插座沒電。	請檢查您的家庭用電設施。
	沒有按啟動/暫停按鈕。	按啟動/暫停按鈕。
	選擇了預約 (Delay Start) 程序。	如果要立即洗滌衣物，取消預約程序。
	主電源不穩定。（如果顯示畫面上出現 E H0。）	等待至主電源穩定。裝置將自動啟動。
洗衣機不進水：	水龍頭未打開。（故障代碼：E 10）	打開水龍頭。
	排水軟管被擠壓或扭結。（故障代碼：E 10）	檢查排水軟管的連接。
	進水軟管中的過濾器發生堵塞。（故障代碼：E 10）	清潔進水軟管過濾器。
	機門未完全關緊。（故障代碼：E 40）	關緊機門。
洗衣機進水，但隨即又將水排出：	排水軟管的末端太低。（故障代碼：E 10）	參閱「排水」一節的相關段落。
洗衣機不排水或不脫水：	排水軟管被擠壓或扭結。（故障代碼：E 20）	檢查排水軟管的連接。
	排水泵發生堵塞。（故障代碼：E 20）	清洗排水過濾器。
	選擇了「Rinse Hold」選項。	按啟動/暫停鍵，瀝乾水。要麼就選擇脫水程序。
	滾筒內衣物擺放不均勻。	暫停操作洗衣機，重新將衣物手動擺放均勻。

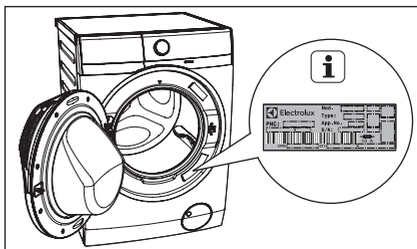
故障	可能的原因	解決方法
地面上有水：	使用了過量洗滌劑或不適合的洗滌劑（產生過量泡沫）。	減少洗滌劑用量或使用其他洗滌劑。（參考第 71 頁。）
	檢查進水軟管連接處是否漏水。這種情況有時可能不易察覺，因為水會沿著進水軟管流下；因此請檢查進水軟管是否潮濕。	查進水軟管的連接。
	排水軟管破損。	電話服務。
洗衣效果不滿意：	使用了過少的洗滌劑或不適合的洗滌劑。	增加洗滌劑用量或使用其他洗滌劑。（參考第 71 頁。）
	洗衣前沒有預先處理頑固的污漬。	使用去污產品處理頑固污漬。
	沒有選擇正確的洗滌溫度。	檢查是否選擇了正確的洗滌溫度。
	洗滌的衣物量過多。	減少衣物量。
機門無法打開：	程序仍在運作。	等待洗衣程序結束。
	滾筒內有水。	若要打開機門，必須排乾水（請參見 66 頁的「打開機門」）。
	這個問題可能是由電器故障引起。	與服務中心聯繫。如果你需要打開門，請參見第 82 頁的「緊急開門」。
洗衣機振動或有噪音：	未拆除搬運螺栓和包裝材料。	檢查洗衣機的安裝是否正確。
	沒有調整支撐腳。	檢查洗衣機是否水平擺放平穩。
	滾筒內衣物擺放不均勻。	暫停操作洗衣機，重新將衣物手動擺放均勻。
	筒內衣物太少。	裝入更多衣物。
	地面不平穩，如木質地板。	參閱「洗衣機放置」一節的相關段落。
程序執行時間超過顯示時間：	使用了過量的洗滌劑。	減少洗滌劑用量或使用其他洗滌劑。參見第 72 頁「洗衣粉使用類型和用量」
	洗衣機放置位置不平。	重新手動擺放好滾筒內的衣物，然後重新開始脫水階段。參見「洗衣機放置」一節的相關段落。

故障	可能的原因	解決方法
程序執行時間少於顯示時間：	設備根據衣物負載計算新的時間。	
脫水功能啟動延遲或洗衣機不脫水：	電子失衡檢測裝置已斷開，因為滾筒內的衣物擺放不均勻。滾筒通過反向旋轉重新擺放衣物。 這種情況可能會在失衡情況消失前重複出現幾次，然後才可以恢復正常脫水。如果 10 分鐘後，滾筒內的衣物仍然無法擺放均勻，洗衣機將不會進行脫水。這種情況下，需要手動重新將衣物擺放均勻，然後再選擇脫水程序。	暫停操作洗衣機，重新將衣物手動擺放均勻。
洗衣機發出異常噪音：	洗衣機未正確安裝。	確保洗衣機水平擺放平穩。請參見「安裝」一節的相關內容。
	未拆除搬運螺絲或包裝物	確保拆除包裝物和/或搬運螺絲。請參見「拆除包裝」一節的相關內容。
	衣物量可能過少。	向滾筒內添加更多衣物。
滾筒內看不到水：	洗衣機採用先進技術，非常經濟划算，用水極少又不影響洗衣性能。	
機器不乾燥或無法正常乾燥：	尚未選擇「Time Dry」或「Dryness Level」的程度。	選擇乾燥時間或乾燥程度。
	水龍頭未打開。（故障代碼：E 10）	打開水龍頭。
	排水泵發生堵塞。（故障代碼：E20）	清洗排水過濾器。
	本機超載。	降低在滾筒中的衣物負荷。
	選定的烘乾程序、時間或乾燥度不適合衣物。	選擇適合被洗衣服的烘乾程序、時間或乾燥程度。
最後的乾衣行程超過30分鐘以上：	機器是根據衣物的類型和負載大小來優化乾衣行程。因為吸水性會不同，所以每種衣物的情況將不同。	這是機器的正常現象，不會影響機器性能，所以不必擔心。
遠端功能無效：	註冊資料遺失或受損。（故障代碼：E F0）	關閉並再次開啟以重新啟動機器。若問題未獲得解決，請聯繫服務中心。

i 注意！

如果無法確定或解決問題，請與我們的維修服務中心聯繫。

在致電維修服務中心之前，請記下您的洗衣機的型號、序號和購買日期：維修服務中心需要這些資訊來為您解決問題。



12.2 緊急開門

在停電的時候或設備門保持鎖定狀態下。電源恢復時，該洗滌程序繼續進行。但如果門仍然鎖定在斷電的情況下，可以使用緊急解鎖功能來打開它。

開門之前：

! 警告！

確保水溫在洗衣時不會太熱。如有必要，等到涼了才開門。

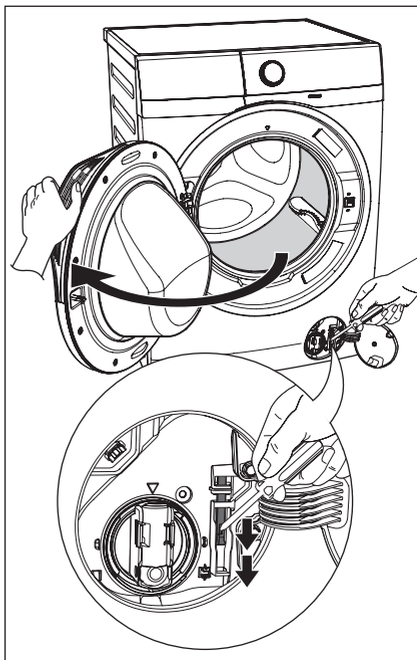
確保洗衣機滾筒內的水位不會太高。進行緊急排水，如有必要（參考第 79 頁，「緊急排水」）。

確保洗衣機滾筒不旋轉。如果必要，等到洗衣機滾筒停止轉動才開門。

開門，步驟如下：

1. 按下按鈕「On/Off」來切換裝置關閉。
2. 從主插座拔下電源插頭。
3. 打開過濾器蓋。
4. 使用適當的工具將緊急解鎖帶（紅色帶）向下拉兩次（您將聽到「咔嚓」聲），按住的同時拉動門把手以將門打開。

若在抓住緊急解鎖帶時無法將門打開，請嘗試鬆開解鎖帶，然後將門打開。



5. 取出衣物。
6. 關閉過濾器蓋。

13. 技術參數

尺寸 (高/寬/深)	85 X 60 X 65.9 cm		
電源 (電壓/頻率)	120 V~ / 60 Hz		
額定的總功率	洗衣 : 1100 W / 乾衣 : 1000 W		
最小熔斷保護	10 A		
供水壓力 (最大/最小)	0.8 MPa / 0.05 MPa		
最大衣物量 (晾衣服)	程序	洗衣	乾衣
	Cottons	11 kg	7 kg
	Mixed	4 kg	3 kg
	Bedding	3 kg	—
	Baby Care	4 kg	—
	Energy Saver	11 kg	7 kg
	Vapour Refresh	1.5 kg	—
	App Program	—	—
	Spin	11 kg	7 kg
	Rinse + Spin	11 kg	7 kg
	Quick 15	1.5 kg	—
	Daily 60	5.5 kg	4 kg
	Wool 	2 kg	1 kg
	Delicates	4 kg	—
WashDry 60	1 kg	1 kg	
Favourite ☆	—	—	
脫水速度 (最快/最慢)	1400 rpm / 400 rpm		

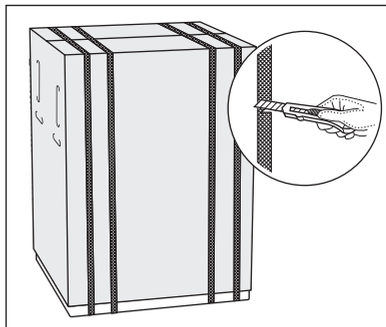
14. 安裝

14.1 拆除包裝

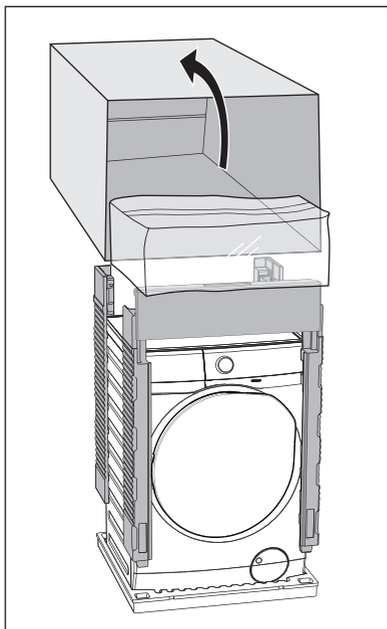
小心！

在使用洗衣機前，必須拆除所有搬運螺栓和包裝物。建議保留所有的搬運裝置以備日後再次搬運洗衣機時使用。

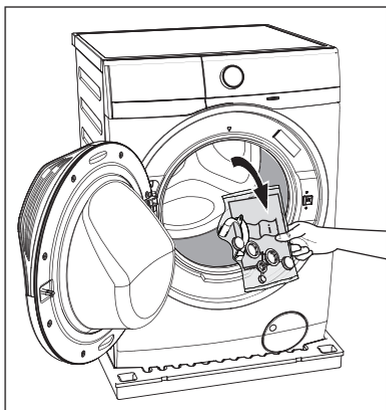
1. 佩戴手套。剪切和取下 4 個切出條帶，如圖所示。



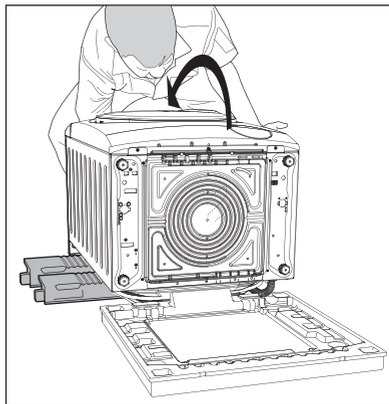
2. 取下紙箱盒。取出所有聚苯乙烯泡沫包裝材料。撕掉洗衣機外覆的塑膠包裝袋。



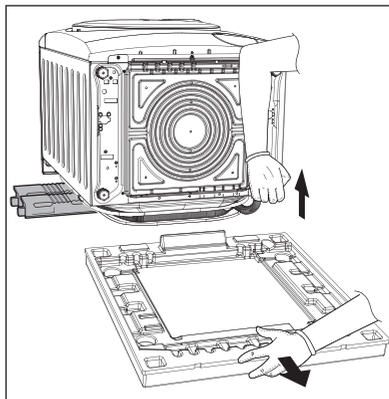
3. 打開機門。取出門封處的聚苯乙烯泡沫塊，以及洗衣滾筒內所有物品。



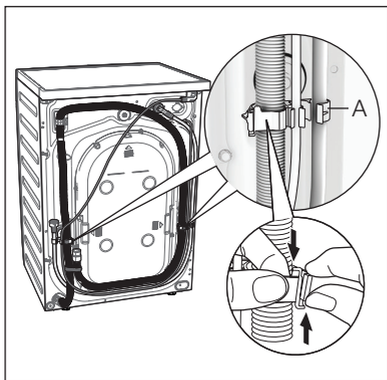
4. 將其中一塊聚苯乙烯泡沫包裝，放在洗衣機後面的地面上。小心地將洗衣機背面朝下，平放在地面上。確保不要損壞水管。



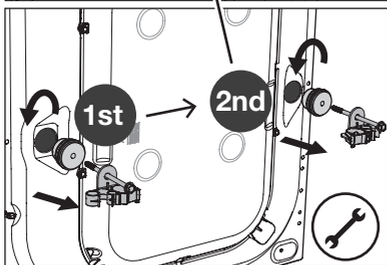
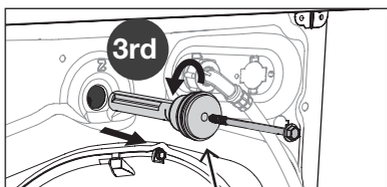
5. 拆下聚苯乙烯泡沫底座。



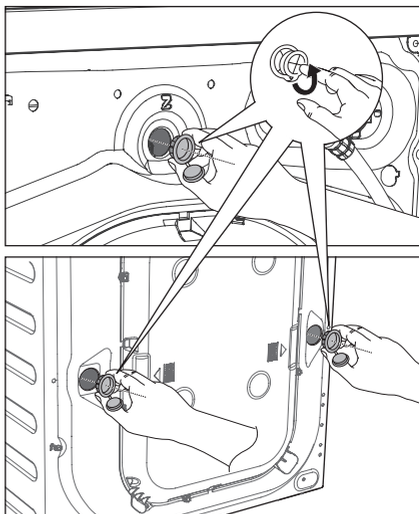
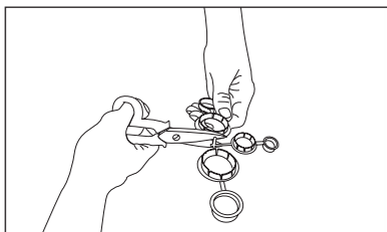
6. 垂直向上拉起洗衣機。
7. 將電源線以及進水和排水軟管，從洗衣機背部的管夾 (A) 上取下。



8. 拆下三個搬運螺栓。
9. 拔出塑膠墊片。



10. 在孔口處蓋上塑膠蓋。您可以在使用者手冊的包裝袋中找到這些塑膠蓋。

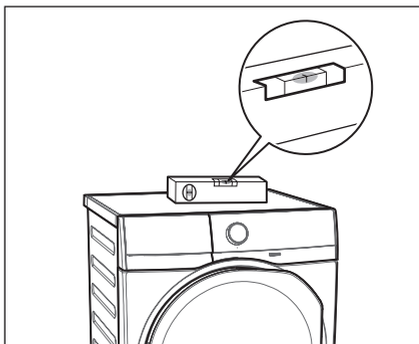


14.2 洗衣機放置

為了保證洗衣機能夠正常運作，請務必將洗衣機放置於堅實平坦的地面。

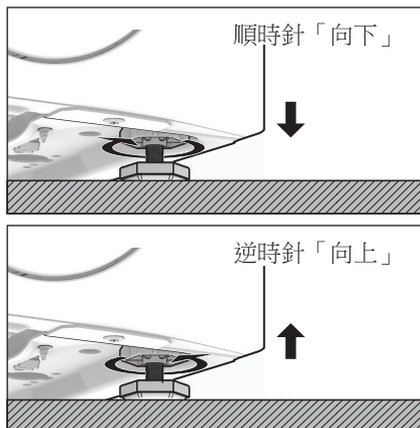
不得將洗衣機安裝在含鎖門、推拉門或鉸鏈的位置並與機門相對，進而限制機門打開的門後空間。

在洗衣機頂部和側面放置水平尺，檢查水平狀態。

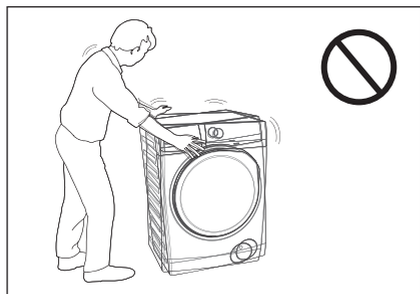


如果沒有水平尺，可利用門框邊緣、紙板或枱面作為參照物，檢查洗衣機是否處於水平狀態。

可以鬆動或收緊機腳來調整節水平。正確調整洗衣機的水平，可防止洗衣機在運作過程中出現振動、噪音和位移。



調整好洗衣機並達水平之後，嘗試從各個邊角搖動它。如果洗衣機發生晃動，請再次調整機腳，直到洗衣機保持水平並且不再搖晃為止。



切勿在洗衣機底部放置紙板、木塊或類似物品來調整地面不平整的問題。

將洗衣機放置在平整堅實的地面上。確保地墊、地毯等不會防礙洗衣機周圍的空氣流通。

檢查並確認洗衣機沒有接觸到牆壁或櫥櫃。

14.3 進水

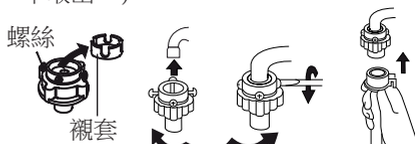
1. 檢查水龍頭出水口，如果不平整，請用銼刀使其平整。



2. 按住供水軟管連接頭上的滑動器往下壓，將連接頭從滑動器中拉出。



3. 將供水軟管連接頭上的4顆緊固螺絲旋鬆，並把連接頭插入水龍頭出水口，然後旋緊四顆螺釘。(如果水龍頭出水口太大，請在安裝前將襯套從連接頭中取出。)



4. 按住供水軟管連接頭上的滑動器往下壓，將其固定在連接頭的另一側，並放開滑動器。



5. 將供水軟管安裝到水龍頭上之後，將供水軟管的另一頭與機器的進水孔連接。



6. 旋入擰緊塑膠螺母讓供水軟管與進水孔連接牢固。



供水軟管不可以任意拉長，如果因為軟管太短而又不想移動水龍頭，則必須要購買專門設計用於此類型裝置的加長型供水軟管。

14.4 排水

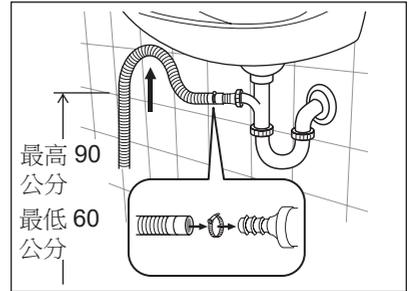
排水軟管的末端可採用三種方式放置：

- 使用隨機附帶的塑膠軟管導向套吊裝在洗手池邊緣上方。

安裝排水導管

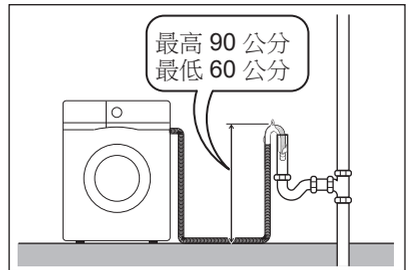


- 連接到洗手池的排水管道分支。此分支必須位於存水彎上方，使排水軟管的彎曲部分至少高於地面 60 cm。



將排水管推到水龍頭，並用夾子固定，確保在排水管中形成一個迴路，防止水槽中的廢棄物進入裝置。

- 直接與排水管道相連，高度應在 60 cm 至 90 cm 之間。



排水軟管出水端必須保持暢通，即排水管道的內徑必須大於排水軟管的外徑。

排水軟管不得扭結。請將排水軟管沿地面放置，只有接近排水口的部分必須提高。

為了使洗衣機能夠正常運工，排水軟管必須卡在機背上方的適當管托上。

採用這種方式時，請確保出水端不會在洗衣機排水過程中脫落。要做到這一點，可將排水軟管繫在水龍頭上或固定在牆上。

14.5 電氣連接

本洗衣機使用 120 V 單相 60 Hz 電源。

 **連接電源之前，請檢查額定值標籤上提及的額定電源條件。**

「使用不正確的電源可能會使保固失效。」

請檢查並確保您的家電設施可以承受所需的最大負載（參見第 84 頁），同時要考慮正在使用的其他任何電器。

 **洗衣機必須連接至接地 插座。**

因不遵守上述安全預防措施而造成的洗衣機損壞或人員傷害，製造商概不負責。

 **電源線的更換應由本公司的維修服務中心完成。**

安裝洗衣機時，必須確保能夠輕鬆接上電源線。

15. 注意環保

15.1 包裝材料

 標有  符號的材料可以循環利用。

>PE<=polyethylene
>PS<=polystyrene
>PP<=polypropylene

這表示此類材料如果正確放入適當回收容器內處理，可以循環利用。

15.2 報廢舊的洗衣機

選擇經過授權的廢棄物處理點以處置您的報廢舊電器。請為保持環境整潔貢獻您的力量！

產品或產品包裝上標記的  符號表示此產品不可作為一般垃圾處理。

而是應送至適當的回收點，進行電氣電子設備的回收利用。

確保正確處置本產品將有助於防止因本產品廢棄物處理不當，而可能對環境和人體健康造成負面影響。

有關回收利用本產品的更多詳細資訊，請聯繫您當地市政府相關機構、一般垃圾處理服務站或您購買產品的商店。

15.3 環保提示

為了節水節能和保護環境，我們建議您遵循下列提示：

- 為了節省洗滌劑、用水和洗衣時間（也為了保護環境），髒污程度一般的衣物可以不必進行預洗。
- 洗衣機滿載衣物運作時會更加經濟。
- 對衣物進行適當預處理可去除污漬和輕微的髒污，進而可以選擇較低溫度來洗滌衣物。
- 根據水質硬度、衣物髒污程度和衣物量，取用適量的洗滌劑。

16. WI-FI 連接設定

本章說明如何將您的智能家電與 Wi-Fi® 網絡及智能手機連接。步驟也適用於其他智能設備。

這項功能讓您可以監測和遙控您的智能家電。您需要以下設備：

- 開啟家中 Wi-Fi® 網絡
- 智能手機與家中 Wi-Fi® 連接

頻率 / 協議	Wi-Fi: 2.4 GHz / 802.11b-g-n
	Wi-Fi: 5 GHz / 802.11 a-n (只能在室內使用)
	低功率藍芽 5.0: 2.4 GHz / DSSS
最大功率	Wi-Fi 2.4 GHz: <20 dBm
	Wi-Fi 5 GHz: <23 dBm
	低功率藍芽 5.0: <20 dBm

16.1 從安卓或蘋果商店尋找 “Electrolux Life” 應用程序

請確保您的智能手機與 2.4GHz Wi-Fi® 成功連接上。

1. 從安卓或蘋果商店尋找 “Electrolux Life” 應用程序。  
2. 下載並安裝該程序 “Electrolux Life” App。

* 智能設備最低要求：iPhone6 / iOS 9.3 / Android 5.1 或以上。下載了

“Electrolux Life” 應用程序，您需登記一個新賬號。您需接受使用軟件的條例和 Electrolux 的隱私條例，才可使用此家電智能功能。智能設備最低要求、應用程序和服務可隨時更變，恕不另行通知。

3. 若您已是 “Electrolux Life” 賬戶，請登錄您的賬號。

若您是新用戶，需登記一個新賬號。一個賬號可用在多個智能設備。

4. 安裝您的智能洗衣機，插上電源，確保洗衣機正常運作。在您的洗衣機附近跟您的智能手機做接連。

在您的手機屏幕下方點擊 “Appliances”，再點擊 “Add Appliance” 然後按照屏幕指示做連接。

* 設置需要幾分鐘，這取決於您的網速。

5. 這步驟說明洗衣機如何先設定本機的 Wi-Fi® 功能。洗衣機會先尋找本機的 Wi-Fi® 功能設置，自身完成設定。

按住  按鈕三秒鐘。屏幕會顯示 “” (開啟) 約五秒鐘。

 圖標開始閃爍，無線功能開始啟動，這需要花約十秒才能完成。

“AP” (Access Point) 會出現在屏幕上，通知您 “AP” 將開啟三分鐘。

洗衣機為下一步的連接在設置臨時網絡。

6. 洗衣機與智能手機配對：

iOS 智能手機

在手機屏幕上點擊 “Home” (主頁) 退出應用程序。

在手機的 “Setting” (設置) 裡選擇

“Wi-Fi®”，再點擊洗衣機的自身網絡 “AJ-” 字母開頭的。洗衣機的網絡地址可能需要幾分鐘才會出現在手機顯示屏點擊 “Home” (主頁) 退出手機設置，返回到 “Electrolux Life” 應用程序。請等待連接成功，這可能需要一分鐘來完成，然後再繼續下一步驟。

Android 安卓智能手機

在手機的 Wi-Fi® 設置裡選擇洗衣機的自身網絡。

- 將洗衣機與家裡的 Wi-Fi® 網絡連接。選擇您家裡的網絡地址，輸入密碼。

i 對於 iOS 設備，系統會提示您到手機的設置頁面選擇您家裡的 Wi-Fi®，返回到“Electrolux Life”應用程序。

當連接已完成，“AP”字母會從屏幕消失，Wi-Fi 圖標將停止閃爍而固定亮著。
連接成功！
請往下一頁完成您的洗衣機註冊。

- 產品註冊：只需填上您的洗衣機型號和購買日期。

恭喜！
您已完成所有設定。您可開始使用和探索“Electrolux Life”應用程序。

若要關閉無線網路連接,

請持續按  按鈕三秒至聽見信號響起，屏幕會出現“OFF”（關閉）字幕。

i 若您把洗衣機關閉而後來再次開啟，無線網絡連接會自動關閉著。

若要刪除無線憑證,

請持續按  按鈕十秒至信號響起，“- - -”屏幕出現。

16.2 遠程啟動(Remote Start)

完成洗衣機與手機的連接，您現在可以遠程操控您的洗衣程序。

i 按下“Start / Pause”（啟動/暫停）按鈕，遠程操控功能就被啟動，但也可以啟動洗衣程序。

開啟遠程啟動 Remote Start

- 按下  “Remote Start” 按鈕，屏幕會出現  圖標。
- 按下“Start/Pause” 按鈕來啟動遠程操控功能。

現在即可遠程啟動程序。

關閉遠程啟動 Remote Start

按下  “Remote Start” 按鈕，至  圖標從屏幕消失。

i 若洗衣機的門是開著，您將無法使用遠程操控功能。

www.electrolux.com



G0030937-001-A21791305

