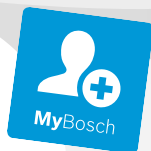




註冊
前往MyBosch
註冊您的新裝置
並享受免費福利：
[bosch-home.com/
welcome](https://bosch-home.com/welcome)



洗衣機

WUU28480HK

[zh-hk] 使用手冊及安裝說明



您可在網上找到其他資訊與說明。請掃描標題頁上的二維碼。



目錄

1 安全性	3	13.1 啟動電器	21
1.1 一般提示說明	3	13.2 設定程序	22
1.2 使用須知	3	13.3 打開機門	22
1.3 用戶限制	3	13.4 放入衣物	22
1.4 安裝的安全性	3	13.5 裝入計量輔助	22
1.5 使用安全	5	13.6 使用計量輔助	22
1.6 清潔和維護的安全性	6	13.7 倒入洗衣劑和衣物護理劑	23
2 避免財物損失	7	13.8 啟動程序	23
3 環境保護和節省資源	7	13.9 浸泡衣物	23
3.1 處理廢棄包裝物料	7	13.10 放入衣物	23
3.2 節約能源和資源	7	13.11 取消程序	23
3.3 節能模式	8	13.12 在停止過水狀態下繼續執行程序	23
4 安裝和連接	8	13.13 取出衣物	24
4.1 打開電器包裝	8	13.14 關掉電器	24
4.2 出貨內容物清單	8	14 兒童安全鎖	24
4.3 安裝地點的相關要求	8	14.1 啟用兒童安全鎖	24
4.4 拆除搬運固定條	9	14.2 停用兒童安全鎖	24
4.5 連接裝置	10	15 基本設定	24
4.6 調平電器	11	15.1 基本設定概覽	24
5 第一次使用前	11	15.2 變更基本設定	24
5.1 開始空洗程序	11	16 清潔和保養	24
6 深入瞭解	13	16.1 清潔滾筒	24
6.1 設備	13	16.2 清潔洗衣劑盒	25
6.2 洗衣劑添加盒	14	16.3 清潔排水泵	26
6.3 操作面板	14	16.4 清潔橡膠管套	28
7 螢幕	14	17 排除故障	28
8 按鍵	16	17.1 緊急解鎖裝置	32
9 程序	17	17.2 重新啟動電器。	32
10 配件	20	18 搬運、存放和廢棄處理	32
11 衣物	21	18.1 拆卸電器	32
11.1 衣物準備	21	18.2 裝上搬運固定條	32
11.2 保養標籤上的保養標示	21	18.3 重新啟動設備	32
12 洗衣劑和護理劑	21	18.4 舊機處理	32
13 基本操作	21	19 客戶服務	33

19.1 產品編號 (E-Nr.) 和生產編號
(FD) 33

20 消耗值 33

21 技術資料 34

1 安全性

請注意以下的安全須知。

1.1 一般提示說明



- 請仔細閱讀本說明書。
- 請妥善保管本手冊和產品資訊，以備日後查閱或提供給下一位使用者。
- 如本設備於運送途中受損，切勿安裝。

1.2 使用須知

本電器只能用於以下用途：

- 用於按洗標洗滌可機洗的紡織品和可手洗的羊毛。
- 用自來水和市售洗衣機專用的洗滌劑和護理劑。
- 僅限私人家庭和居家環境的室內區域。
- 本機可在海拔最高 4000 m 以下的環境使用。

1.3 用戶限制

凡年滿 8 歲的孩童，身體、感官或智力不足及缺乏相關操作經驗人士，必須在負責其安全的人員監督下或了解設備安全及相關危險的人員指導下才可使用本機。

請勿讓孩童將本設備當作玩具玩耍。

孩童除非在監督下，否則不得進行清潔及護理的工作。


請確保3歲以下的孩童和家中寵物遠離電器。

1.4 安裝的安全性

警告 – 觸電風險!

安裝不當可能導致危險。

- ▶ 僅限按家電銘牌所提供之資訊接駁並運行本機。
- ▶ 僅限透過按規定安裝接地保護的插座將本機接駁到帶有交流電的主電源。

- ▶ 房屋電路安裝的接地系統必須按規定進行安裝。提供安裝的電源線橫截面必須有足夠大的面積。
- ▶ 使用殘餘電流斷路器時，僅限插入有標記  的型號。
- ▶ 切勿透過定時器或遙控器等外部開關裝置為本機供電。
- ▶ 本機安裝完成後，必須可以方便地插入或拔除電源插頭，或者若無法方便地插入或拔除插頭，必須根據安裝規定的要求，在進行固定的電路安裝時應安裝隔離開關。
- ▶ 安裝機器時，請確保電源線未被夾住或受到損壞。
電源線絕緣層若損壞可能發生危險。
- ▶ 請勿將電源線靠近發熱的機器零件或熱源。
- ▶ 請勿將電線靠近鋒利的尖銳處或邊緣。
- ▶ 切勿折彎、擠壓或更改電線。

⚠ 警告 – 火災風險!

使用電源延長線和未經授權的轉接器可能發生危險。

- ▶ 請勿使用電源延長線或拖板。
- ▶ 僅使用製造商批准的轉接器和電源線。
- ▶ 若電源連接線過短，而且沒有更長的電源線，請聯絡專業的電氣公司來修改家中配電系統。

⚠ 警告 – 受傷風險!

抬起電器時，沉重的重量可能會導致受傷。

- ▶ 請勿獨自抬起電器。
- 若將本設備不當安裝在洗衣乾衣連接柱內，本設備可能會傾倒。
- ▶ 乾衣機僅能使用乾衣機製造商的連接套件來架設在洗衣機上。不得使用其他架設方式。
 - ▶ 乾衣機製造商若未提供合適的連接套件，請勿將設備架設在洗衣乾衣連接柱內。
 - ▶ 請勿將其他製造商的設備以及不同深度和寬度的設備架設在洗衣乾衣連接柱內。
 - ▶ 請勿將洗衣乾衣連接柱架設在平台上，否則設備可能會傾倒。

⚠ 警告 – 窒息風險!

孩童有可能用包裝膠袋將頭部套住或將自己纏住而造成窒息。

- ▶ 請確保孩童遠離包裝膠袋。
- ▶ 請勿讓孩童玩耍包裝膠袋。

⚠ 小心 – 受傷風險!

設備在運作期間可能會震動或移位。

- ▶ 將設備架設在安全、平坦以及堅固的表面上。

- ▶ 請使用水平儀校準設備和設備腳座。
- 軟管和電線鋪設不當，可能會導致人員絆倒。
- ▶ 鋪設軟管和電線時，請注意不得有導致人員絆倒的危險。
- 若握住凸出的零件或組件來移動設備，例如：設備門，可能導致這些零件或組件斷裂。
- ▶ 請勿握住凸出的零組件來移動設備。

⚠ 小心 – 割傷風險!

設備上尖銳的邊緣可能導致人員在觸摸到時割傷。

- ▶ 請勿觸摸設備的尖銳邊緣。
- ▶ 安裝和運輸設備時，請配戴防護手套。

1.5 使用安全

⚠ 警告 – 觸電風險!

機器損壞或電源線損壞時可能發生危險。

- ▶ 請勿使用受損的電器。
- ▶ 請勿拉扯電源線切斷本機電源。拔除電源線時，務必從插頭部位拉起。
- ▶ 若本機或電源線損壞，請立即拔除電源線插頭或關閉保險絲盒的保險絲以及關閉水龍頭。
- ▶ 請聯絡客戶服務。 → 頁次33

濕氣滲入可能會導致觸電。

- ▶ 本裝置只限於室內使用。
- ▶ 切勿將本裝置置於高溫或潮濕處。
- ▶ 請勿使用蒸氣清潔機、高壓清潔機、軟管或花灑頭清潔本機。

⚠ 警告 – 危害健康的風險!

孩童有可能將自己鎖進電器內，造成生命危險。

- ▶ 請勿將本機安裝門後，以免阻礙或擋住機門打開。
- ▶ 報廢的舊機應依下列方式處理：拔掉電源線插頭，剪斷電源線，將門鎖破壞，使機門無法再關上。

當為較大型、防水的衣物脫水時，可能會造成不平衡而導致受傷。

- ▶ 請勿在電器中洗滌或脫水大型的防水衣物，例如毯子或床墊。

⚠ 警告 – 窒息風險!

孩童可能會吸入或吞食小型零件而造成窒息。

- ▶ 請確保孩童遠離小型零件。
- ▶ 切勿讓孩童用小型零件玩耍。

⚠ 警告 – 中毒風險!

誤食洗衣劑和洗衣添加劑可能導致中毒。

- ▶ 如果不小心吞食，請儘快就醫。
- ▶ 請將洗衣劑和洗衣添加劑放置在兒童無法觸及之處。

⚠ 警告 – 爆炸風險!

若使用溶劑型易燃清潔劑預先處理衣物，可能會導致衣物在電器內爆炸。

- ▶ 洗衣前，請用水徹底沖洗預先處理過的衣物。

⚠ 小心 – 受傷風險!

若爬到設備上，可能導致蓋板斷裂。

- ▶ 請勿爬到設備上。
- ▶ 坐在或撐在開啟的設備門上，可能導致設備傾倒。
- ▶ 請勿坐在或撐在設備門上。
- ▶ 請勿在設備門上放置任何物品。

手伸入轉動的洗衣筒內，可能導致手部受傷。

- ▶ 請靜待洗衣筒完全靜止後，才能將手伸入洗衣筒內。

⚠ 小心 – 燙傷風險!

高溫洗衣時，洗滌水很燙。

- ▶ 請勿觸摸高溫的洗滌水。

⚠ 小心 – 化學灼傷風險!

打開洗衣劑盒時，洗衣劑和洗衣添加劑可能會從設備噴出。

若接觸到眼睛或皮膚，可能會刺激眼睛或皮膚。

- ▶ 若接觸到洗衣劑或洗衣添加劑，請用清水徹底沖洗眼睛或皮膚。
- ▶ 如果不小心吞食，請儘快就醫。
- ▶ 請將洗衣劑和洗衣添加劑放置在兒童無法觸及之處。

1.6 清潔和維護的安全性

⚠ 警告 – 觸電風險!

維修不當可能發生危險。

- ▶ 請勿對電器或電器特性進行技術性的改動。
- ▶ 只許由合資格的專業人員維修電器。
- ▶ 僅限使用原廠配件維修電器。
- ▶ 若本電器的電線損壞，必須交由製造商或其客戶服務或具有類似資格的專業人員更換，以避免發生危險。

濕氣滲入可能會導致觸電。

- ▶ 拔除電源線插頭或關閉保險絲盒中的保險絲。

- ▶ 請勿使用蒸氣清潔機、高壓清潔機、軟管或花灑頭清潔本機。

⚠ 警告 – 受傷風險!

使用非原廠備件和非原廠附件，可能導致危險。

- ▶ 僅可使用製造商的原廠備件和原廠附件。

⚠ 警告 – 中毒風險!

使用含溶劑的清潔劑時，可能會產生有毒的蒸氣。

- ▶ 請勿使用含有機溶劑的清潔劑。

2 避免財物損失

注意

柔順劑、洗衣劑、護理劑和清潔劑的用量錯誤，可能會影響電器功能。

- ▶ 請遵守製造商的用量建議。
- 超過最大洗衣容量會影響電器功能。
- ▶ 請注意不要超過每一種洗衣程序的最大洗衣容量。

→ "程序", 頁次17

運送設備時，請使用搬運固定條固定住設備。

設備首次運作前，請拆除所有搬運固定條，並將搬運固定條妥善收好。

- ▶ 每次運送前，請先裝上所有搬運固定條，以免搬運期間造成損壞。
- ▶ 每一次運輸前，請先裝上所有搬運固定條，以避免造成搬運期間的損壞。

若進水管連接不當，可能導致財物損失。

- ▶ 牢牢鎖緊進水口上的螺栓連接。
- ▶ 將進水管直接连接到水龍頭，無需額外的連接件，如轉接器、延長件或閥門。
- ▶ 請注意，水龍頭的內徑至少為17毫米。
- ▶ 請注意，水龍頭接口的螺紋長度至少為10毫米。

水壓過低或過高都可能影響到設備功能。

- ▶ 確保供水設備的水壓最低為100 kPa (1 bar)，最高為1000 kPa (10 bar)。

- ▶ 若水壓超過規定的最大值，則必須在飲用水接口和電器軟管組之間安裝一個減壓閥。

- ▶ 請勿將設備連接至無加壓熱水器的冷熱混合水龍頭。

更改或損壞水管可能導致財物損失及機體損壞。

- ▶ 切勿彎折、擠壓、更改或割斷水管。
- ▶ 只限使用隨附的水管或原廠備用水管。

- ▶ 切勿重複使用任何用過的水管。

使用受到污染或過熱的水操作電器，可能會損壞電器。

- ▶ 僅可使用冷的自來水來操作本電器。不合適的清潔劑會損壞機器表面。

- ▶ 請勿使用腐蝕性或磨蝕性的清潔劑。

- ▶ 請勿使用酒精含量高的清潔劑。

- ▶ 請勿使用硬質百潔布或清潔海綿。

- ▶ 只可使用水和柔軟的濕布清潔設備。

- ▶ 請立即清除接觸到設備的所有洗衣劑殘留、噴霧殘留或任何物品的殘留。

3 環境保護和節省資源

3.1 處理廢棄包裝物料

包裝物料符合環保要求且可回收。

- ▶ 請分類處理各組件。

3.2 節約能源和資源

若您注意此提示說明，電器的耗電量將會更低。

- 使用低溫且洗滌時間較長的程序，並且充份運用最大衣物量。 → 頁次17
- 請使用節能的程序設定。

zh-hk 安裝和連接

- 請依照衣物的髒污程度，計算洗衣劑的用量。洗衣劑用量
- 骯髒程度輕微至一般的衣物，請調低洗滌溫度。
- 如果衣物後續要放入滾筒式乾衣機烘乾，請設定最大脫水轉速。
- 洗衣時不進行預洗。

3.3 節能模式

若暫時未操作電器，將自動切換至節能模式。所有顯示符號將熄滅而**Start/Reload** 閃爍。

只要您再度操作本電器，節能模式隨即結束。

4 安裝和連接

4.1 打開電器包裝

注意

若有非電器運行所需之物品遺留在滾筒中，可能造成財物損失以及電器受損。

- ▶ 電器運作前，請從滾筒取出這些物品和隨附配件。

1. 請從電器上移除所有包裝物料和防護蓋。
→ "處理廢棄包裝物料", 頁次7
2. 檢查電器是否有明顯受損。
3. 打開機門。 → 頁次22
4. 將配件從滾筒取出。
5. 關好機門。

4.2 出貨內容物清單

拆開包裝後，請檢查所有零件有否於運送途中受損，以及交付的產品是否齊全。

注意

使用不完整或有缺陷的配件操作，可能會損壞電器功能或導致財產損失，並損壞電器。

- ▶ 請勿使用不完整或有缺陷的配件來操作本電器。

- ▶ 操作本電器之前，請更換相關的配件。

→ "配件", 頁次20

備註: 電器在工廠已進行了功能測試。這可能會導致電器上出現水漬，這些水漬在第一個清洗週期中即可清除。

產品清單包括:

- 洗衣機
- 附屬文件
- 搬運固定條
- 蓋板¹
- 進水管
→ "連接上進水管", 頁次10

4.3 安裝地點的相關要求

⚠ 警告

觸電風險!

機上包含帶電部件。

接觸帶電部件，可能帶來危險。

- ▶ 本機不可在沒有防護面板的狀態下運轉。

⚠ 警告

受傷風險!

裝置若是放在一個底座上使用，則有可能翻覆。

- ▶ 開始使用裝置之前，務必利用製造商的固定接片 → 頁次20將其腳座固定在底座上。

注意

電器中殘留的水凍結可能會導致電器損壞。

- ▶ 請勿將本電器安裝在可能蒙受霜害的區域或戶外。

如果設備傾斜超過40°，電器中殘留的水可能會流出並造成財物損失。

- ▶ 小心地將本電器側傾。
- ▶ 以直立方式運送電器。

¹ 蓋板數量會因機型不同而有差異。

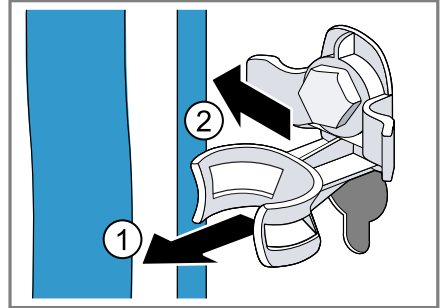
安裝地點	要求
<p>底座</p> 	<p>利用固定接片 → 頁次20固定本電器。</p>
<p>木板</p> 	<p>請將本電器架設在牢固地固定在地面的防水木板上（厚度至少30毫米）。</p>
<p>櫥櫃</p> 	<p>本電器只能安裝在與櫃身緊密結合的一體式工作台面底下。所需的夾層闊度：60 cm。 備註：若要拆除蓋板，必須在安裝前固定住板材蓋板。→ "配件", 頁次21</p>
<p>在牆上</p> 	<p>不能有任何電源線和軟管夾在牆面與電器之間。</p>

4.4 拆除搬運固定條

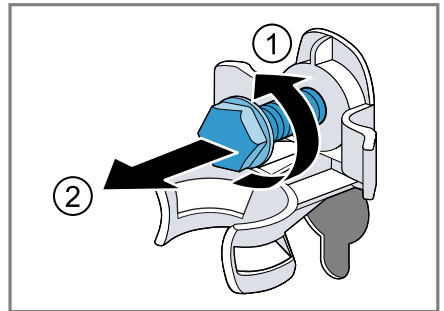
運送時，本裝置利用背面上的搬運固定條進行固定。

備註：請妥善保管搬運固定條的螺栓及套管，以利日後再進行搬運。

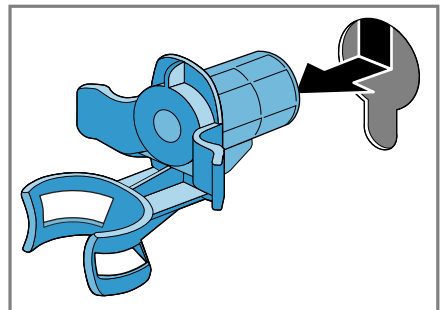
1. 將軟管①和電源線②從固定座上拔下。



2. 請用扳手尺寸13號的扳手鬆開①並拆下②4個運輸鎖定器的所有螺栓。



3. 拆除4個套管。

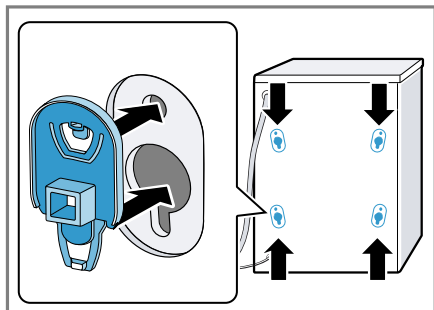


4. 裝入蓋板，然後往下推。

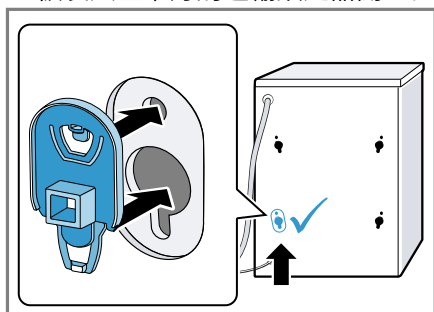
備註

- 請注意出貨內容包含的蓋板數量

- 若出貨內容附有四個蓋板，請將蓋板裝入四個運輸鎖定器的開口。



- 若出貨內容附有一個蓋板，請將蓋板裝入左下方的運輸鎖定器開口。



備註：若要運輸，請以相反順序步驟將運輸鎖定器裝入本電器內。

4.5 連接裝置

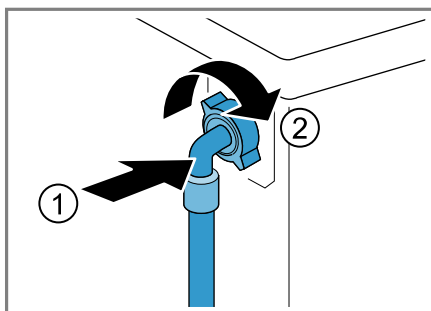
連接上進水管

注意

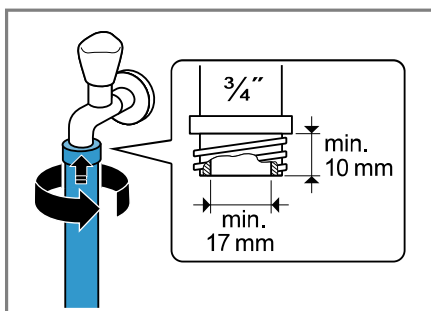
若進水管連接不當，可能導致財物損失。

- ▶ 牢牢鎖緊進水口上的螺栓連接。

1. 為裝置連接上進水管。



2. 將進水管連接在水龍頭（26.4 mm = 3/4"）上。



3. 小心地打開水龍頭並確認連接處完全密合不會漏水。

排水連接類型

此處的資訊可協助您將本電器連接至排水口。

注意

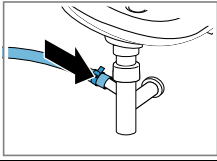
排水時，排水管承受壓力，因此可能從您安裝的連接處脫開。

- ▶ 請確實固定排水管，以免不慎脫落。排水口若堵塞或封死，那麼滯留的廢水可能會回灌到機內。
- ▶ 使用本電器前，請先確認廢水能夠迅速排掉並排除堵塞問題。

備註：請注意排水高度。

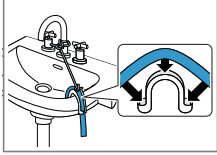
最大排水高度為 100 cm。

虹吸管	連接處請用軟管夾（24-40毫米）確實固定。
-----	------------------------



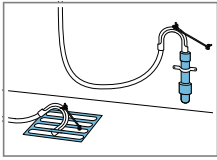
水槽

請用管夾固定好排水
水管。
→ "配件", 頁次21



帶有橡膠套頭或集
水溝的塑膠軟管

請用管夾固定好排
水管。
→ "配件", 頁次21



接通電器電源

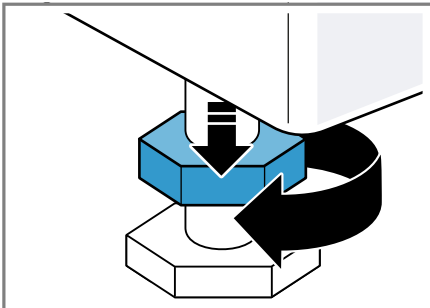
備註: 此電器的家用電氣安裝必須符合當地法律要求和安全法規，並且應包含接地故障斷路器。

1. 將電器電線的插頭插入電器附近的電源插座。
有關電器的連接資料，請查看技術資料 → 頁次34。
2. 檢查電源插頭是否牢固。

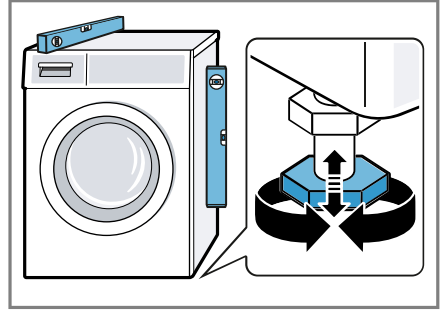
4.6 調平電器

若想要降低噪音和震動並且避免電器走位，請將電器調整至正確位置。

1. 用扳手尺寸17號的扳手沿順時針方向鬆開防鬆螺帽。

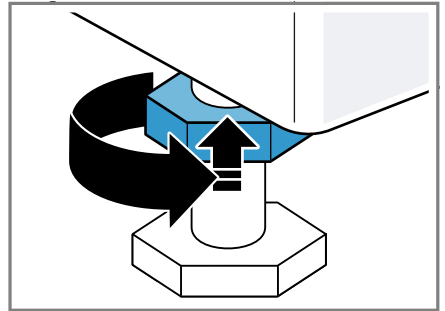


2. 請旋轉機座即可調整其位置。用水平儀檢查水平位置。



所有機座都必須穩固地貼在地面上。

3. 用扳手尺寸17號的扳手將防鬆螺帽牢牢旋緊在機體上。



此時將機座固定，不要再調整高度。

5 第一次使用前

準備將本機投入使用。

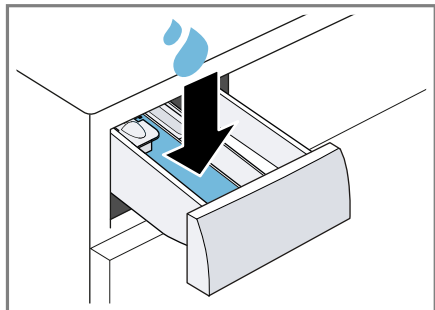
5.1 開始空洗程序

此設備已於出廠前進行全面檢查。為清除可能殘留的水，第一次使用時請讓洗衣機空機清洗。

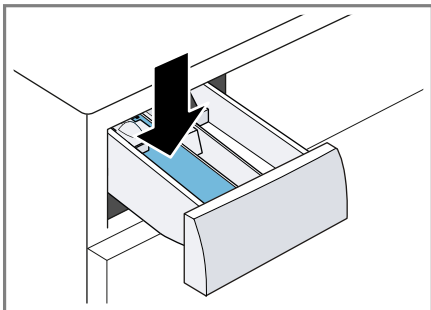
1. 將程序選擇鈕設在清潔洗衣筒 / **Drum Clean** 🌀。
2. 關上機門。
3. 拉出洗衣液格。

zh-hk 第一次使用前

- 在添加槽 II 中添加約 1 公升的自來水。



- 將含有氧漂白劑的洗衣粉倒入添加槽 II 內。



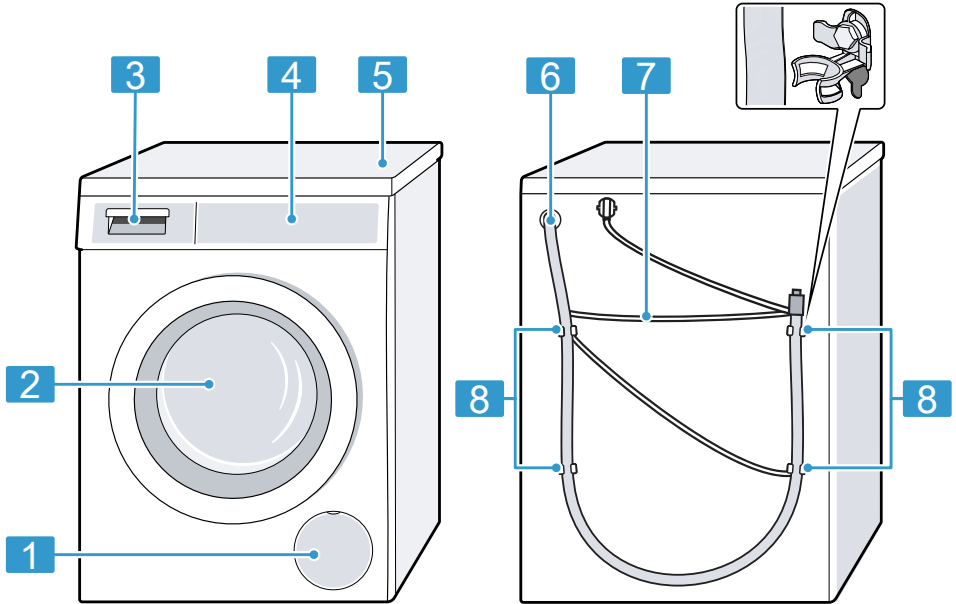
為防止產生大量泡沫，洗滌輕微骯髒的衣物時，只需使用洗劑製造商建議洗劑用量的一半。請勿使用羊毛衣物專用洗衣劑或高級衣物洗衣劑。

- 推入洗衣液格。
- 啟動程序。→ 頁次23
- 啟動第一次洗滌程序或將程序選擇鈕調整至關 / Off，以關掉電器。
→ "基本操作", 頁次21

6 深入瞭解

6.1 設備

可在此查看電器的相關組件一覽。



根據機型，圖片中的細節可能有所差異，例如顏色和形狀。

1 排水泵蓋 → 頁次26

2 電器門 → 頁次22

3 洗衣劑添加盒 → 頁次14

4 操作面板 → 頁次14

5 蓋板

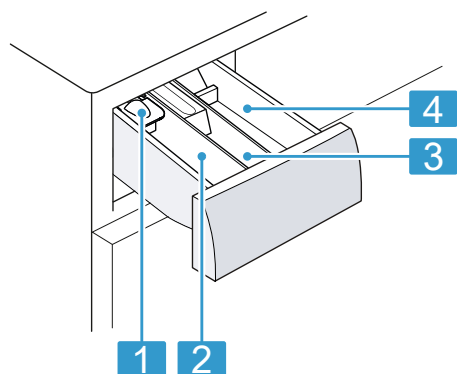
6 排水管 → 頁次10

7 電線 → 頁次11

8 搬運固定條

6.2 洗衣劑添加盒

備註: 請注意製造商關於清潔劑和養護產品的用途和用量資訊以及程序說明中的資訊。



-
- 1 洗衣劑計量輔助 → 頁次22

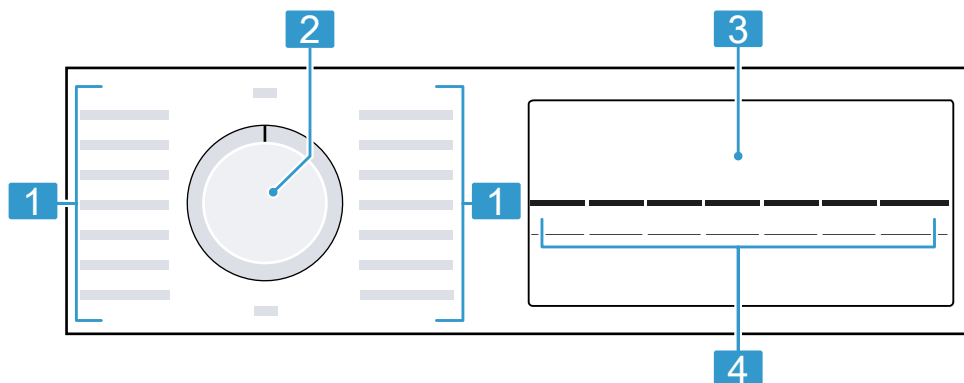
 - 2 添加槽II: 主洗使用的洗衣劑

 - 3 添加槽⊗: 柔順劑

 - 4 添加槽I: 預洗的洗衣劑

6.3 操作面板

可透過操作面板設定電器的所有功能並獲得有關操作狀態的資訊。



1 程序 → 頁次17

2 程序選擇鈕 → 頁次21

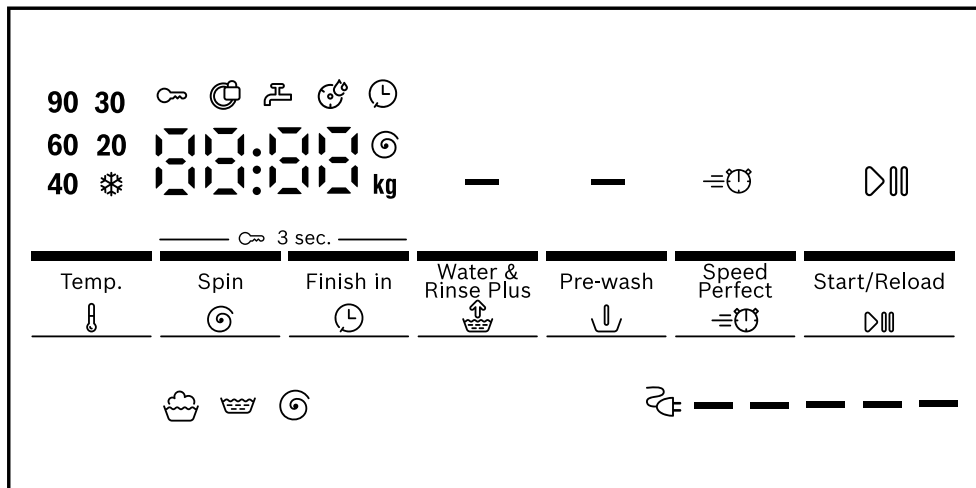
3 螢幕 → 頁次14

4 按鍵 → 頁次16

7 螢幕

螢幕將顯示目前設定值、選項或提示說明文字。

根據程式狀態，螢幕會在88:88區域顯示一些提示，例如End。



螢幕顯示的畫面範例

顯示符號	說明
0:40 ¹	預計程序時間或程序剩餘時間，單位以小時和分鐘表示。
10h ¹	程序結束時間 → "按鍵", 頁次16
8.0 ¹	所設定之程序的建議最大衣物量，單位為公斤。
-- -- -- 1400	已設定的脫水轉速，單位：轉 / 分鐘。 → 頁次17 0: 不最終脫水，只排水 -- -- -: 停止清洗，不排水
* - 90	所設定的溫度，單位是°C。 → 頁次17 * (冷水)
▷	啟動、取消或暫停 <ul style="list-style-type: none"> 亮起: 正在執行程序，可取消或暫停。 閃爍: 可啟動或繼續執行程序。
☁	程序狀態: 洗滌
👤	程序狀態: 清洗
🌀	程序狀態: 脫水
-- -- --	程序狀態: 停止清洗
End	程序狀態: 程序結束
🔒	<ul style="list-style-type: none"> 亮起: 兒童安全鎖已啟用。 閃爍: 兒童安全鎖已啟用且已操作本電器。 → "停用兒童安全鎖", 頁次24

¹ 範例

顯示符號	說明
— (Pre-wash ↓)	預洗已啟用。 → 頁次17
— (Water & Rinse Plus Ⓢ)	使用額外清水洗滌和一次洗清程序已啟用。 → 頁次17
⇒Ⓢ	高速便捷模式已啟用。 → "按鍵", 頁次16
— — — — ¹	所設定之程序的耗電量Ⓢ。 <ul style="list-style-type: none"> ■ —: 耗電量低 ■ — — — —: 耗電量高
Ⓢ	閃爍: 需要清潔滾筒。請執行清潔洗衣筒 / Drum Clean Ⓢ清潔和保養滾筒和洗衣槽的程序。 → "清潔滾筒", 頁次24
.	亮起: 由於不允許的電壓下衝, 電壓控制系統暫停了程序。當電壓回到允許範圍後, 便會繼續執行程序。 備註: 程序時間會增加。
:	閃爍: 由於不允許的電壓下衝, 電壓控制系統暫停了程序。 → "閃爍且程序暫停。", 頁次30 備註: 程序將在電壓回到允許範圍時繼續執行。
Ⓢ	<ul style="list-style-type: none"> ■ 亮起: 機門上鎖, 無法開啟。 ■ 閃爍: 電器門未關閉。 ■ 熄滅: 機門解鎖, 可開啟。
Ⓢ	<ul style="list-style-type: none"> ■ 無水壓。 ■ 水龍頭的水壓過低。
E:35 ¹	故障代碼、故障顯示符號、訊號。 → 頁次28

8 按鍵

程序設定的選擇需視乎所設定的程序而定。

按鍵	選擇	更多資訊
Start/Reload ▷Ⓢ	<ul style="list-style-type: none"> ■ 啟動 ■ 取消 ■ 暫停 	開始、取消或暫停程序。
SpeedPerfect ⇒⇒	<ul style="list-style-type: none"> ■ 啟用 ■ 停用 	啟用或停用縮短程序時間。 備註: 耗電量會增加。但不會因此影響到洗滌效果。
Finish in Ⓢ	最長為24小時	設定程序結束時間。

¹ 範例

按鍵	選擇	更多資訊
		程序運行時間已包含在設定的時數內。 程序啟動後，隨即顯示程序運行時間。
Temp. ⌄	* - 90	調整溫度。 所設定的溫度，單位是°C。
Spin Ⓞ	-- -- -- 1400	調整脫水轉速或啟用-- -- --（停止清洗）。 已設定的脫水轉速，單位：轉 / 分鐘。 若選擇-- -- --，則洗滌程序結束時不排水，且停用脫水功能。衣物仍浸泡在洗滌水中。
☞ 3 sec.	<ul style="list-style-type: none"> ■ 啟動 ■ 停用 	→ "兒童安全鎖", 頁次24
Pre-wash ↓	<ul style="list-style-type: none"> ■ 啟動 ■ 停用 	啟用或停用預洗，例如洗滌很骯髒的衣物。 備註： 將預洗用的洗衣劑放入添加槽I中，將主洗程用的洗衣劑放入洗潔劑抽屜添加槽II中。 → "洗衣劑添加盒", 頁次14
Water & Rinse Plus ☺	<ul style="list-style-type: none"> ■ 啟動 ■ 停用 	以更多清水洗滌並啟用或停用一次的額外清洗程序。 建議用於特別敏感的皮膚或是在水質極軟的地區。








9 程序










備註





- 可從衣物的保養標籤了解更多關於選擇程序的提示說明。
→ "保養標籤上的保養標示", 頁次21
- 程序的溫度設定可確保不超過洗滌標示上的建議溫度。電器內達到的溫度可能與設定溫度不同。透過最佳的能源效率達到最佳的洗滌效果。

程序	說明	最大洗衣量 (公斤)
棉質衣物 / Cottons ☺	洗滌棉質和亞麻等材質的耐磨布料。 啟用SpeedPerfect =☺時，也適合用作骯髒程度一般的衣物的縮時程序。	8.0 5.0 ¹

¹ SpeedPerfect =☺已啟動

程序	說明	最大洗衣量 (公斤)
	程序設定: ■ 最高90° C ■ 最高1400轉 / 分鐘	
棉質衣物節能洗 / Cottons Eco 	洗滌棉質和亞麻等材質的耐磨布料。 節能程序。 備註: 為達到節能效果，實際洗滌溫度可能會與預設的洗滌溫度不一樣。洗滌效果符合法規要求。 程序設定: ■ 最高90° C ■ 最高1400轉 / 分鐘	8.0
合成纖維 / Synthetics 	洗滌合成纖維等材質的衣物。 程序設定: ■ 最高60° C ■ 最高1200轉 / 分鐘	4.0
混合衣物 / Mix 	洗滌棉質、亞麻和合成纖維等材質的衣物。 適用於輕微骯髒的衣物。 程序設定: ■ 最高60° C ■ 最高1400轉 / 分鐘	4.0
纖幼/絲質衣物 / Delicates/Silk 	洗滌絲質、縲縈和合成纖維等材質的可水洗精緻衣物。 請使用適合細緻或絲質材質衣物的洗衣劑。 備註: 洗滌較為精緻衣物或帶有掛鉤、孔眼或鋼圈的衣物時，請將它們放在洗衣網裡。 提示: 以輕柔的方式清洗衣物，可減少對紡織纖維和微塑膠纖維的磨損。 程序設定: ■ 最高40° C ■ 最高800轉 / 分鐘	2.0
 羊毛衣物 / Wool 	洗滌可手洗或可機洗的羊毛或含羊毛衣物。 為防止衣物縮水，滾筒會特別柔和地滾動衣物，並且暫停較長時間。 請使用羊毛衣物專用洗衣劑。 程序設定: ■ 最高40° C ■ 最高800轉 / 分鐘	2.0
過水 / Rinse 	清洗且後續要脫水及排水。 程序設定: 最高轉1400 / 分鐘	-

程序	說明	最大洗衣量 (公斤)
脫水 / Spin  // 排水 / Drain 	脫水並且排水。 如果只要排水，請啟用0。衣物不脫水。 程序設定：最高轉1400 / 分鐘	-
防敏除菌 / AllergyPlus 	洗滌棉質和亞麻等材質的耐磨布料。 適用於過敏體質者以及衛生要求更高時。 備註： 溫度達到設定值後，整個洗滌程序中將維持恆定。 程序設定： <ul style="list-style-type: none"> ■ 最高60° C ■ 最高1400轉 / 分鐘 	6.5
恤衫 / Shirts 	洗滌棉質、亞麻、和合成纖維等材質的免熨男女襯衫。 備註： 請使用程序纖幼/絲質衣物 / Delicates/Silk  ， 洗滌絲質或細緻材質的男女襯衫。 程序設定： <ul style="list-style-type: none"> ■ 最高60° C ■ 最高800轉 / 分鐘 	2.0
運動衣物 / Sportswear 	洗滌合成纖維等材質的運動衣物和休閒衣物。 請使用運動衣物專用洗衣劑。 請勿使用柔順劑。 提示： 請使用程序合成纖維 / Synthetics  洗滌骯髒程度嚴重的衣物。 程序設定： <ul style="list-style-type: none"> ■ 最高40° C ■ 最高800轉 / 分鐘 	2.0
棉被 / Duvet 	洗滌以合成纖維填充的枕頭、棉被或羽絨填充物。 大件衣物請單獨洗滌。 請使用羽絨或細緻衣物專用洗衣劑。 請節省洗衣劑用量。 請勿使用柔順劑。 備註： 為避免產生過多泡沫，洗滌前請將衣物捲起來， 以便擠出裡面的空氣。 程序設定： <ul style="list-style-type: none"> ■ 最高60° C ■ 最高1200轉 / 分鐘 	2.5
牛仔/深色衣物 / Jeans/Dark 	洗滌深色及色彩鮮豔的棉質衣物以及易於打理的布料，例如：牛仔褲。 請先將衣物翻面後再洗滌。	4.0

程序	說明	最大洗衣量 (公斤)
	請使用洗衣劑。 程序設定： <ul style="list-style-type: none"> ■ 最高40° C ■ 最高1200轉 / 分鐘 	
清潔洗衣筒 / Drum Clean 	清潔和保養滾筒。 → 頁次24 請在符合以下狀況時使用此程序： <ul style="list-style-type: none"> ■ 第一次使用前 ■ 經常以40 °C以下的洗滌溫度洗滌 ■ 長時間未使用 使用含有氧漂白劑的洗衣粉。將含有氧漂白劑的洗衣粉倒入添加槽II以進行主洗程。 → 頁次14 為避免產生大量泡沫，請將洗衣劑用量減半。 請勿使用柔順劑。 請勿使用羊毛專用洗衣劑或細緻衣物洗衣劑。 備註： 若長時間未使用溫度60 °C以上的程序，滾筒清潔的顯示畫面會閃爍，以作為提醒。	- ¹
超快洗 15'/30' / Quick 15'/30'  / 	洗滌棉質和合成纖維等材質的衣物。 適用於少量且輕度骯髒的衣物的特快程序。 程序時間約為30分鐘。 您若想將程序時間縮短為15分鐘，請啟用SpeedPerfect  。 程序設定： <ul style="list-style-type: none"> ■ 最高40° C ■ 最高1200轉 / 分鐘 	4.0 2.0 ²

10 配件

請使用原廠配件。原廠配件是專為本電器所設計。

提示：某些配件有其他顏色。請聯絡客戶服務。 → 頁次33

	用途	訂購號碼
延長進水管	延長冷水進水管或AquaStop型號的進水管(2.50米)。	WMZ2381
排水管加長	加長排水管(2.20米)。	11057910
固定耳片	提高設備的穩定安全性。	WMZ2200

¹ 無法洗滌

² SpeedPerfect 已啟動

	用途	訂購號碼
加長進水管	將標準進水管換上加長的軟管 (2.20 m)。	00353925
管夾	固定排水管。	00655300
液態洗衣劑嵌入件	計量液態洗衣劑。	00605740
板材蓋板	用於安裝或高工作枱下方附屬結構的板材蓋板。	WMZ20430
基座	提升電器架設高度，以便放入和取出衣物。	WMZPW20W

11 衣物

11.1 衣物準備

注意

留在衣物內的物品可能會損壞衣物和滾筒。

- ▶ 使用前，請清除衣物口袋中所有物品。

備註

準備待洗衣物時，做好電器和織物的保護。

- 刷掉沙土
- 根據顏色和材質分類衣物，並遵守護理標籤
- 拉上所有拉鍊、扣上魔术貼、鉤和環圈
- 將織物帶、緞帶和線繩綁在一起
- 拆除窗簾上的活動鉤環和鉛製箍圈
- 小件或精緻衣物放入洗衣袋清洗
- 將不同大小的衣物一起洗滌
- 立即清洗有新污漬的衣物
- 預先處理帶有已乾污漬的衣物並多清洗幾次
- 將已分類好的衣物放入滾筒內
- 放入滾筒之前，將經過氯漂白劑預處理的衣物沖洗數次

11.2 保養標籤上的保養標示

洗滌的保養標示

符號	建議程序
	棉質 (一般)

符號	建議程序
	免燙 (輕柔)
	精緻/絲質適用於手洗 (特別溫和)
	羊毛 (手洗)
	(不可使用洗衣機洗滌)

12 洗衣劑和護理劑

正確選擇和使用洗衣劑以及護理劑可保護您的電器和衣物。
有關使用和用量的製造商資訊請參閱包裝。

備註

- 使用洗衣劑時，僅可使用自流式液態洗衣劑
- 請勿混合不同的洗衣劑
- 請勿混合洗衣劑和柔順劑
- 請勿使用會沉澱且非常濃稠的產品
- 請勿使用含溶劑成份、具腐蝕性或會釋出氣體的產品
- 請勿使用氯漂白劑
- 盡量避免使用染料，因為固定鹽會腐蝕不鏽鋼
- 請勿於本電器使用脫色劑

13 基本操作

13.1 啟動電器

需求: 本電器已依規定安裝和連接。

→ 頁次 8

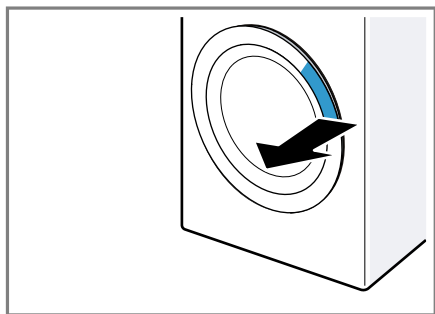
- ▶ 將程序選擇鈕設為任何程序。

13.2 設定程序

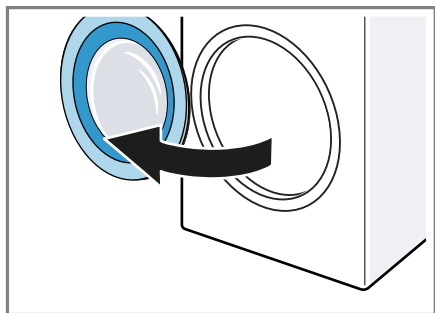
1. 轉動程序選擇鈕調至所需的程序。
→ "程序", 頁次17
2. 視乎需要調整程序設定。
→ "按鍵", 頁次16
這些程序設定不會永久儲存。

13.3 打開機門

1. 把手伸到門把手下方，然後拉機門。



2. 打開機門。



13.4 放入衣物

備註: 若要防皺，請遵守程序的最大衣物量。

→ "程序", 頁次17

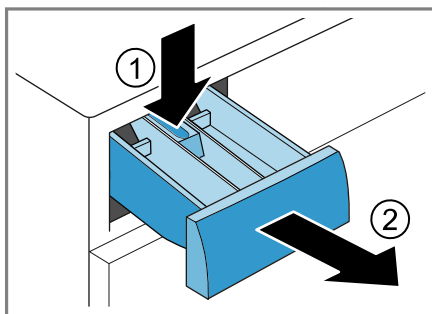
需求

- 衣物已準備好並分類。
→ "衣物", 頁次21
- 滾筒是空的。

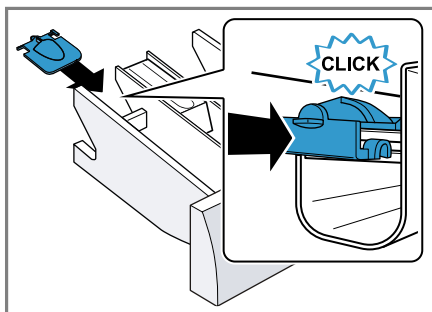
1. 打開機門。 → 頁次22
2. 將衣物放入滾筒內。
3. 關上機門。
請確認機門沒有夾住任何衣物。

13.5 裝入計量輔助

1. 拉出洗衣液格。
2. 將投放輔助器往下按壓，然後取下洗衣液格。



3. 裝入計量輔助。



13.6 使用計量輔助

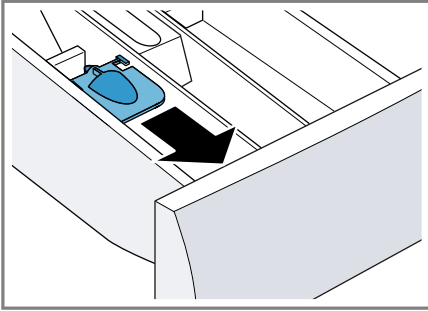
為了更方便地計算洗衣精的用量，請使用洗衣液格中的計量輔助。

備註: 當預洗或程序結束時間啟用時，請勿使用濃縮洗衣劑或洗衣粉的計量輔助。

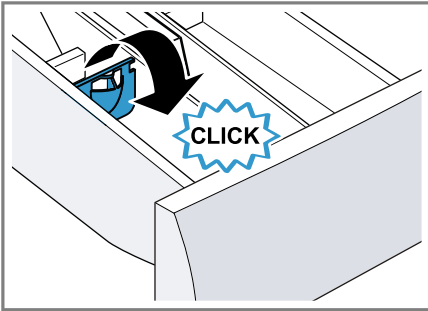
需求

- 洗衣液格 → 頁次14已拉出。
- 計量輔助已裝入。 → 頁次22

1. 將投放輔助器向前推。



2. 將投放輔助器往下翻摺，並扣入。




13.7 倒入洗衣劑和衣物護理劑

備註：請遵照的洗衣劑和洗衣添加劑
→ 頁次21注意事項。

1. 拉出洗衣液格。
2. 如果需要，請使用計量輔助。 → 頁次22
3. 加入洗衣劑。
→ "洗衣劑添加盒"，頁次14
4. 視乎需要倒入護理劑。
5. 推入洗衣液格。

13.8 啟動程序



需求

- 程序已設定。 → 頁次22
- 機門關著。
- ▶ 按下**Start/Reload** .
- ✓ 滾筒隨即轉動並偵測衣物量，這可能持續長達2分鐘，然後即開始放水。
- ✓ 螢幕上會顯示程序運行時間或程序結束時間。
- ✓ 程序結束後，螢幕會顯示：**End**。

13.9 浸泡衣物

備註：浸泡時無須追加洗衣劑用量。電器會使用沖洗後的洗衣劑進行浸泡和洗滌。

需求




- 衣物已放入。 → 頁次22
 - 程序已啟動。 → 頁次23
1. 程序開始後約10分鐘按下**Start/Reload** 。
程序暫停，可浸泡衣物。
 2. 達到所需的浸泡時間後，按下**Start/Reload** .

13.10 放入衣物

程序啟動後，您可以根據程序狀態取出或放入衣物。

1. 按下**Start/Reload** 。
電器暫停。
備註：如果要放入衣物，請注意螢幕上的提示。
→ "螢幕"，頁次16
2. 打開機門。 → 頁次22
3. 放入或取出衣物。
4. 關好機門。
5. 啟動程序。 → 頁次23

13.11 取消程序

1. 按下**Start/Reload** .
2. 打開機門。 → 頁次22
溫度較高以及水位較高時，基於安全考量，機門將保持上鎖。
 - 溫度偏高時，請啟動程序**過水 / Rinse** .
 - 水位偏高時，請啟動程序**脫水 / Spin** 或設定適合的程序排水。
→ "程序"，頁次17
3. 取出衣物。 → 頁次24

13.12 在停止過水狀態下繼續执行程序

需求

- 免排水已啟用。
→ "按鍵"，頁次17
- 所設定程序的最後清洗程序將結束，衣物將會留在洗滌水中。

1. 設定脫水 / Spin 程序或一個用於排水的程序。 → 頁次17
2. 按下**Start/Reload** 。

13.13 取出衣物

1. 打開機門。 → 頁次22
2. 將衣物從滾筒取出。

13.14 關掉電器

1. 將程序選擇鈕設在關 / Off。
2. 關上水龍頭。
3. 清潔橡膠管套。 → 頁次28

備註：將機門及洗潔劑抽屜打開晾乾。

14 兒童安全鎖

鎖上電器，避免不慎誤觸控制面板。

14.1 啟用兒童安全鎖

- ▶ 按住兩個 **3 sec.** 按鍵約3秒鐘。
- ✓ 螢幕會顯示。
- ✓ 控制面板已鎖定。
- ✓ 即使在電器關掉以及斷電時，兒童鎖仍將維持啟用。

14.2 停用兒童安全鎖

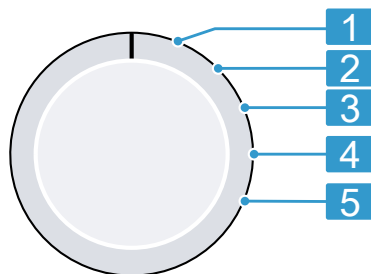
需求：若要關閉兒童安全鎖，則必須啟動電器。

- ▶ 按住兩個 **3 sec.** 按鍵約3秒鐘。
- ✓ 螢幕上的 隨即熄滅。

15 基本設定

您可以根據需要調整電器的基本設定。

15.1 基本設定概覽



帶有程序位置的程序選擇鈕

- 1 沒有基本設定。
- 2 設定程序結束後的訊號音音量。0（關閉）至4（非常大）
- 3 設定選取按鍵時的訊號音音量。0（關閉）至4（非常大）
- 4 啟動（On）或停用（OFF）滾筒清潔提醒功能。
- 5 顯示已關掉程序的數量。

15.2 變更基本設定

1. 將程序選擇鈕設在位置1。 → 頁次24
2. 按下**Start/Reload** ，同時將程序選擇鈕設在位置2。
 - ✓ 螢幕會顯示最新數值。
3. 使用程序選擇鈕選擇所需的基本設定。 → 頁次24
4. 若要變更數值，請按下**Finish in** 。
5. 若要儲存變更，請關掉電器。

16 清潔和保養

為了讓電器長時間保持功能順暢，請仔細清潔和保養。

16.1 清潔滾筒

在40°C或更低的溫度下洗滌程序進行20次後、當閃爍或長時間未使用電器，請至少每年清潔滾筒一次。


⚠ 小心

受傷風險!

長時間以低溫清洗及電器通風不良，會損壞滾筒並導致傷害。

- ▶ 定期執行滾筒清潔程序或至少以 60 °C 的溫度洗滌。
- ▶ 每次操作後，請在機門和洗衣液格打開時，讓電器乾燥。

提示：您可以前往網站 <https://www.bosch-home.com/store> 或透過我們的客戶服務取得我們經過測試與認證的機器保養產品和機器清潔劑。

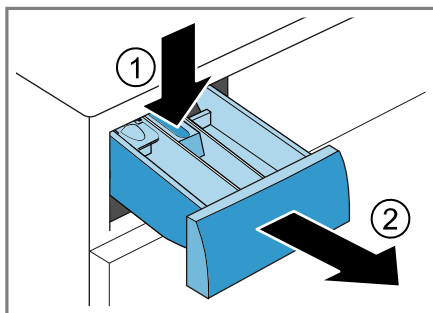
- ▶ 在無衣物的情況下即可執行該程序**清潔洗衣筒 / Drum Clean** ，請使用含有氧漂白劑的洗衣粉或用於護理電器內部的清潔劑。

16.2 清潔洗衣劑盒

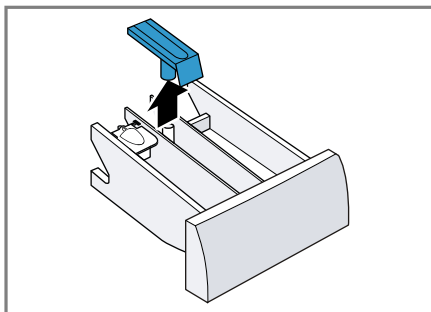
備註：掃描QR Code即可觀看該過程的動畫。



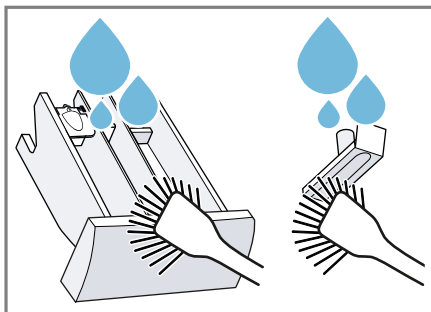
1. 拉出洗衣液格。
2. 將投放輔助器往下按壓，然後取下洗衣液格。



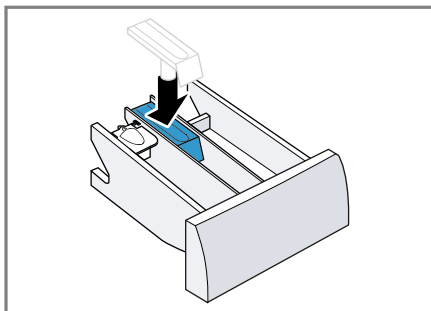
3. 將投放輔助器從下方往上拉出。



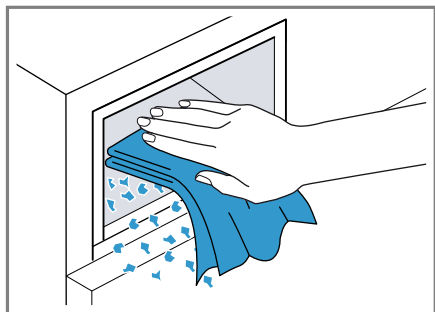
4. 用水和刷子清潔洗衣液格和投放輔助器，並使其乾燥。



5. 裝入並扣入投放輔助器。裝入並扣入投放輔助器。



6. 清潔洗衣液格的開口。



7. 推入洗衣液格。

16.3 清潔排水泵

發生堵塞或出現異音等故障情形時，請定期每年最少一次清潔排水泵。

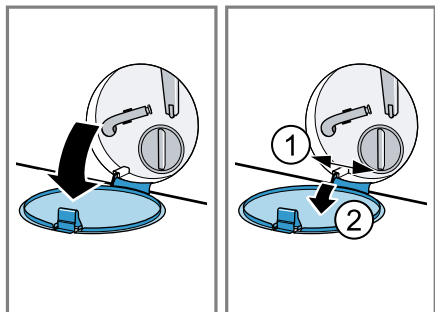
備註：掃描QR Code即可觀看該過程的動畫。

開始播放動畫之前，請注意以下安全提示說明。

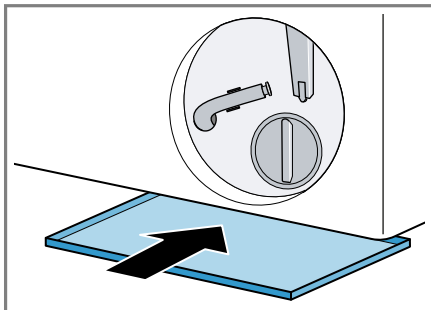


清空排水泵

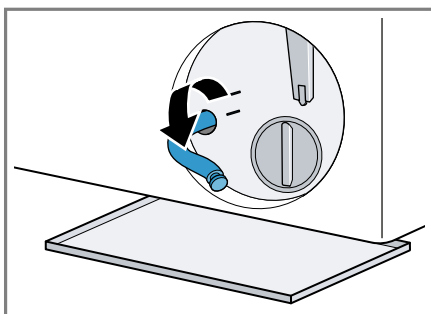
1. 關上水龍頭。
2. 關掉電器。 → 頁次24
3. 拔掉電器的電源插頭。
4. 打開維修蓋並取下。



5. 將適當的容器推到開口下方以排出洗滌水。



6. 將排水管從固定架上取出。

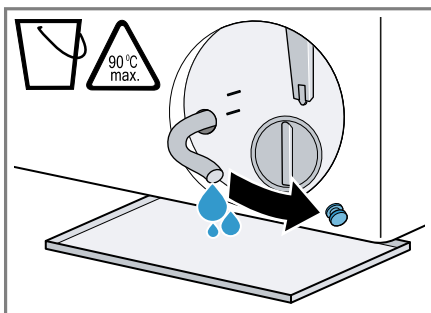


7. **⚠ 小心 – 燙傷風險!**

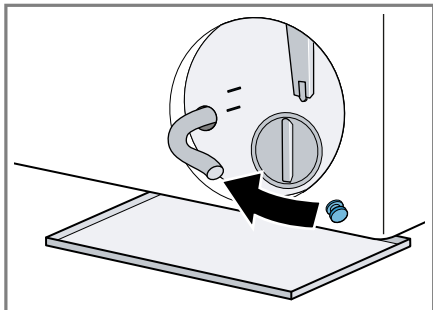
高溫洗衣時，洗滌水很燙。

▶ 請勿觸摸高溫的洗滌水。

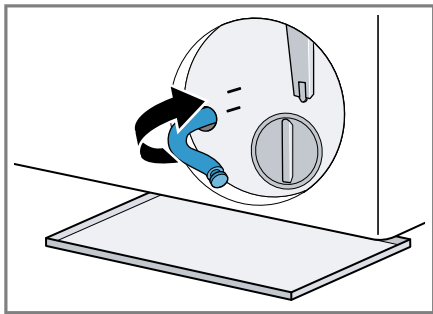
取下密封端蓋，讓洗滌水流入容器內。



8. 清空後，按下密封蓋。



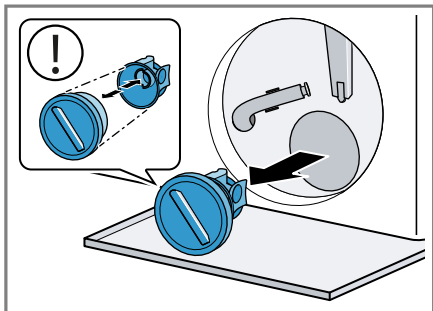
9. 將排水管夾入固定架內。



清潔排水泵

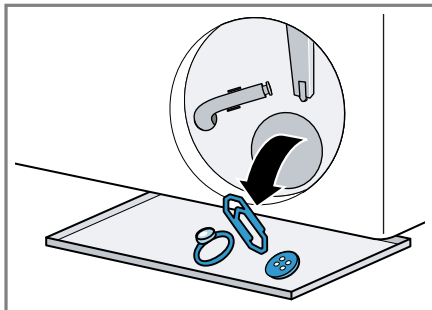
需求：排水泵已清空。→ 頁次26

- 由於排水泵中可能還有水殘留，請小心地旋開泵蓋。
 - ▶ 濾芯可能會因大件髒物卡在泵外殼內。清除髒污，取出濾芯。

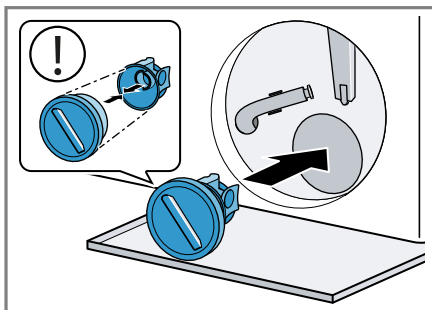


泵蓋是由兩個清潔時可拆開的零件組成。

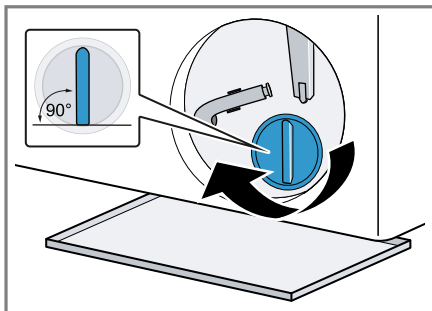
2. 清潔內部、泵蓋螺紋和泵外殼。



- 請確認排水泵的葉輪可以轉動。
- 裝上泵蓋。
 - ▶ 請確認，已正確安裝泵蓋的組件。



5. 將泵蓋鎖緊到底。



泵蓋的把手必須垂直。

下一次洗滌前

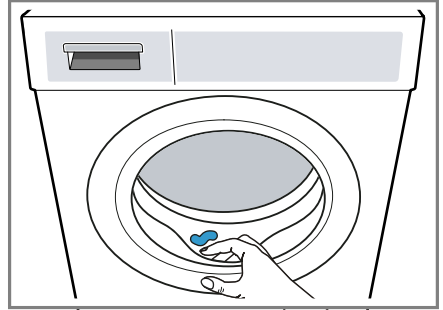
為避免在下次洗滌時清潔劑未經使用就流入排水口，請於清空排水泵後，執行適合的程序排水。

1. 打開水龍頭。
2. 插上電源插頭。
3. 啟動電器。
4. 在添加槽 II 中添加 1 公升的水。
5. 選擇適合的程序排水。
→ "程序", 頁次 17

16.4 清潔橡膠管套

請定期清潔橡膠管套。

1. 打開機門。 → 頁次 22
2. 清除橡膠套管上的異物和絨毛。



3. 用濕布清潔橡膠套管的外側和內側，然後擦乾。

17 排除故障

電器上發生的輕微故障，大多可以自行解決。聯絡客戶服務之前，請先利用故障排除資訊嘗試自行解決問題。如此可避免不必要的開銷。

⚠ 警告 觸電風險!

維修不當可能發生危險。

- ▶ 請勿對電器或電器特性進行技術性的改動。
- ▶ 只許由合資格的專業人員維修電器。
- ▶ 僅限使用原廠配件維修電器。
- ▶ 若本電器的電線損壞，必須交由製造商或其客戶服務或具有類似資格的專業人員更換，以避免發生危險。

故障	原因及疑難排解
螢幕熄滅, Start/Reload ▷閃爍。	節能模式啟用中。 ▶ 按下 Start/Reload ▷。
E:36 -10 / E:30 -80 / E:18 洗滌水無法排出。	排水管連接地過高、折彎、擠壓或加長至不當的程度。 ▶ 檢查排水管的安裝。 → 頁次 10 排水管線或排水軟管堵塞。 ▶ 清潔排水管和排水軟管。
	排水泵堵塞或泵蓋安裝不正確。 ▶ 檢查泵蓋是否安裝正確。 → 頁次 26 ▶ 清潔排水泵。 → 頁次 26
	洗衣劑用量太多。 ▶ 相同衣物量下次進行洗滌程序時，請減少洗劑的用量。 ---已啟動。 ▶ 啟動程序 脫水 / Spin ⊙或適合的程序排水。 → 頁次 17

故障	原因及疑難排解
E:60 -2B / E:32 / H:32	由於衣物分散不平均，因此電器中斷了脫水程序。 ▶ 重新將衣物均勻分散在滾筒內。
E:30 -10 / 𠄎	未打開水龍頭。 ▶ 打開水龍頭。 進水管折住或夾住。 ▶ 檢查進水管的安裝。 → 頁次10 進水口內的濾網堵塞。 ▶ 清潔進水口內的濾網。 掃描QR Code即可觀看該過程的動畫。 
	水壓過低。 ▶ 檢查水龍頭水壓是否足夠。 水位測量系統有缺陷。 電器將依錯誤訊息啟動排水程序。 1. 等待約5分鐘，直到排水程序結束。 2. 重新啟動電器。 必要時請重新啟動排水程序。 3. 故障若持續發生，請致電客戶服務。 → 頁次33
E:30 -20	嚴重功能故障。 ▶ 請關閉水龍頭。 電器將依錯誤訊息啟動排水程序。 1. 等待約5分鐘，直到排水程序結束。 2. 重新啟動電器。 必要時請重新啟動排水程序。 3. 故障若持續發生，請致電客戶服務。 → 頁次33 洗衣劑用量太多。 ▶ 相同衣物量下次進行洗滌程序時，請減少洗劑的用量。 加入額外的水量。 ▶ 在運作過程中，請勿另外在電器中加水。
所有其他錯誤代碼。	功能故障 1. 重新啟動電器。 2. 如果故障持續出現，關掉電器電源至少30秒。 拔除電線插頭或關閉保險絲盒中的保險絲。 3. 故障若持續發生，請致電客戶服務。 → 頁次33 致電客戶服務時，請準確地提供錯誤訊息。如果可以，請用照片和影片記錄故障。

故障	原因及疑難排解
閃爍且程序暫停。	電器偵測到電源供應波動。 無需採取任何處理。電源供應穩定後，會亮起，程序會重新恢復正常運作。
產生大量泡沫。	洗衣劑用量太多。 ▶ 將一匙的柔順劑與0.5公升的水混合後，倒入添加槽II內（不適用於戶外、運動和羽絨衣物）。 ▶ 相同衣物量下次進行洗滌程序時，請減少洗劑的用量。
閃爍。	機門未完全關閉。 1. 請確認機門沒有夾住任何衣物。 2. 請將機門關上。
	需要清潔滾筒。 ▶ 清潔滾筒。 → 頁次24
程序無法啟動。	兒童安全鎖已啟用。 ▶ 停用兒童安全鎖。 → 頁次24 Finish in 已啟動。 ▶ 檢查 Finish in 是否已啟動。 → 頁次16
程序已暫停或中斷，但機門無法打開。	溫度太高。 ▶ 啟動程序 過水 / Rinse 或等待溫度下降。 水位太高。 ▶ 啟動程序 脫水 / Spin 或適合的程序排水。 → 頁次17
停電時機門無法打開。	機門已上鎖。 ▶ 使用緊急解鎖裝置打開機門。 → 頁次32
程序啟動後，滾筒晃動。	非故障。內部摩打測試已經開始。 無需採取任何處理。
洗衣筒會旋轉，無法進水。	非故障。衣物量偵測可啟動最長2分鐘。 無需採取任何處理。
洗衣筒內看不到水。	非故障。水在可見範圍下方。 無需採取任何處理。
脫水數次。	非故障。電器透過多次分散衣物來消除不平衡。 無需採取任何處理。
脫水時，電器震動、位移和發出巨大噪音。	設備未正確校正。 ▶ 調平電器。 → 頁次11 設備腳架未確實固定。 ▶ 固定電器基座。 → 頁次11 搬運固定條未拆除。 ▶ 拆除搬運固定條。
無法達到高脫水轉速。	電器會透過降低脫水轉速的方式來消除不平衡。 無需採取任何處理。

故障	原因及疑難排解
程序時間在洗滌程序進行期間改變。	非故障。程序順序經過電子優化、因起泡嚴重或不平衡可啟動另一個清洗程序。 無需採取任何處理。
撞擊聲、嘶嘶聲或抽吸聲。	非故障。沖入水或排出洗滌水。 無需採取任何處理。
排水泵內出現異聲。	有異物進入排水泵。 ▶ 清潔排水泵。 → 頁次26
洗劑殘留在衣物上。	洗衣劑可能含有會沉積在衣物上的不溶於水物質。 ▶ 啟動程序 過水 / Rinse 或在烘乾後刷淨衣物。
脫水後衣物太濕。	已設定低脫水轉速。 ▶ 啟動程序 脫水 / Spin 。▶ 下一次洗衣程序時設定較高的脫水轉速。 電器會透過降低脫水轉速的方式來消除不平衡。 1. 重新將衣物均勻分散在滾筒內。 2. 啟動程序 脫水 / Spin 。
皺褶。	所選程序不適合織物類型。 ▶ 設定合適的程序。 → 頁次17 已設定高脫水轉速。 ▶ 下一次洗衣程序時設定較低的脫水轉速。 衣物量不合適。 ▶ 注意程序的最大衣物量。 → 頁次17 ▶ 準備衣物。 → 頁次21
水從進水管流出。	進水管未正確連接或受損。 ▶ 檢查進水管的安裝。 → 頁次8 進水管如有損壞，請更換。
水從排水管流出。	排水管未正確連接或受損。 ▶ 檢查排水管的安裝。 → 頁次8 排水軟管如有損壞，請更換。
水從機門下方流出。	機門或密封套髒污導致洩漏。 ▶ 清潔機門和密封套。
洗衣劑或柔順劑從密封套位置滴落，並積聚在設備門上或密封套皺褶處內。	洗衣液格內的洗劑或柔順劑太多。 ▶ 添加劑量時，請注意洗衣液格中的標記。 → 頁次23
添加槽內有殘留的水。	添加槽內的嵌入件堵塞。 ▶ 清潔洗衣液格。 → 頁次25
柔順劑留在清潔劑抽屜。	所選的程序不可使用柔順劑。 ▶ 檢查所選的程序是否可使用柔順劑。 → 頁次17
設備出現異味。	濕氣和洗衣劑殘留可能助長細菌滋生。 ▶ 清潔滾筒。 → 頁次24

故障	原因及疑難排解
----	---------

設備出現異味。	▶ 不使用設備時，保持設備門和洗衣劑盒開啟，以使殘留水分風乾。
---------	---------------------------------

17.1 緊急解鎖裝置

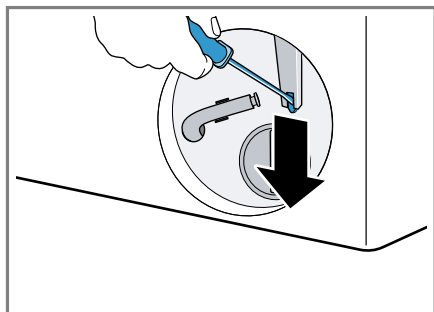
解鎖設備門

需求：排水泵已清空。 → 頁次26

1. **注意** – 排出的水可能會造成財物損失。

▶ 若從玻璃上可看到水，請勿打開機門。

使用工具將緊急解鎖裝置向下拉，然後放開。



- ✓ 門鎖已解開。
- 2. 裝入並扣入維修蓋。
- 3. 關上維修蓋。

17.2 重新啟動電器。

- 1. 重新啟動電器。
- 2. 如果故障持續出現，關掉電器電源至少30秒。
拔除電線插頭或關閉保險絲盒中的保險絲。
- 3. 故障若持續發生，請致電客戶服務。
→ 頁次33
致電客戶服務時，請準確地提供錯誤訊息。如果可以，請用照片和影片記錄故障。

18 搬運、存放和廢棄處理

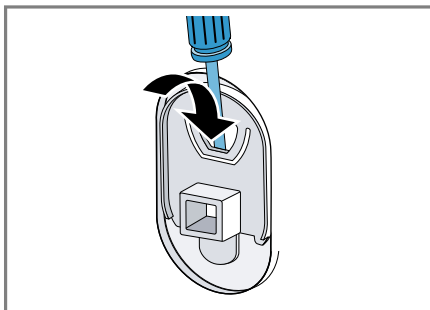
18.1 拆卸電器

- 1. 關上水龍頭。
- 2. 清空進水管。
- 3. 關掉電器。 → 頁次24
- 4. 拔掉電器的電源插頭。
- 5. 排空洗滌水。
→ "清潔排水泵", 頁次26
- 6. 拆卸軟管。

18.2 裝上搬運固定條

為避免運輸時受損，運輸前使用運輸鎖定期固定本電器。

- 1. 使用螺絲批取下蓋帽¹。



- 妥善保管蓋板。
- 2. 裝上4個運輸鎖定期。

18.3 重新啟動設備

- ▶ 有關進一步資訊請參閱架設和連接
→ 頁次8以及啟動空洗程序 → 頁次11。

18.4 舊機處理

舊機本身含有一些有用的原料，透過環保的方式加以處理可回收再利用。

¹ 蓋板數量會因機型不同而有差異。

⚠ 警告**危害健康的風險！**

孩童有可能將自己鎖進電器內，造成生命危險。

- ▶ 請勿將本機安裝門後，以免阻礙或擋住機門打開。
- ▶ 報廢的舊機應依下列方式處理：拔掉電源線插頭，剪斷電源線，將門鎖破壞，使機門無法再關上。

1. 拔除電源線插頭。
2. 剪斷電源線。
3. 請以環保的方式廢棄本電器。
關於現行廢棄物處理的相關資訊，請向經銷商及當地或市政管理單位查詢。



本機器已根據歐盟法令 2012/19/EU 關於電氣和電子設備之規定（報廢電子電氣設備，WEEE）進行了標記。
此歐盟指令內容為歐洲地區舊機回收再利用的規定。

19 客戶服務

有關您所在國家的保固期和保固條款的詳細資訊，可透過隨附的服務聯絡方式和保固條件文件上的QR Code，向本公司的客戶服務、您的經銷商或本公司網站查詢。

聯絡客戶服務時，需要提供機器的產品編號（E-Nr.）和生產編號（FD）。客戶服務聯絡資料可透過隨附的服務聯絡方式和保固條件文件上的QR Code，向本公司網站查詢。

19.1 產品編號（E-Nr.）和生產編號（FD）

可在機器的家電銘牌上查看產品編號（E-Nr.）和生產編號（FD）。

家電銘牌所在位置將視乎型號而定：

- 位於機門內側。
- 位於維修蓋內側。
- 位於機器背面。

如需快速重複查看機器資料和客戶服務電話號碼，可將資料加以記錄。

20 消耗值

所示耗值為粗略數據。

數值會視水壓、水質硬度、進水溫度、室內溫度、衣物類型、衣物量和骯髒程度、所使用的洗衣劑、電壓波動和所選設定而定，而異於所示數值。

程序	溫度 (°C)	衣物量 (公斤)	耗電量 (kWh) ¹	用水量 (l) ¹	程序時間 (h:min) ¹
棉質衣物 / Cottons ☼	20	8.0	0.500	88.0	3:35
棉質衣物 / Cottons ☼	40	8.0	1.280	88.0	3:30
棉質衣物 / Cottons ☼	60	8.0	1.600	89.0	3:25
棉質衣物 / Cottons ☼ + Pre-wash ↓	40	8.0	1.330	100.0	3:55

¹ 根據 IEC60456 的有效版本測得的數值

程序	溫度 (°C)	衣物量 (公 斤)	耗電量 (kWh) ¹	用水量 (l) ¹	程序時間 (h:min) ¹
棉質衣物節能 洗 / Cottons Eco @ ²	60	8.0	0.880	54.0	3:30
合成纖維 / Synthetics ⇄	40	4.0	0.800	52.0	2:30
混合衣物 / Mix »»»	40	4.0	0.640	44.0	1:05
纖幼/絲質衣 物 / Delicates/ Silk Ⓜ	30	2.0	0.220	36.0	0:40
☞ 羊毛衣物 / Wool Ⓜ	30	2.0	0.210	42.0	0:40

21 技術資料

電器高度	84.5厘米
電器闊度	59.8厘米
電器深度	59.0厘米
機門關閉時的電器 深度	63.2厘米
機門開啟時的電器 深度	106.3厘米
重量	74.6公斤
最大衣物量	8.0公斤

電源電壓	220-240伏特, 50 赫茲
⇄ 最小安裝保護	10安培
額定功率	2300瓦
水壓	<ul style="list-style-type: none"> ■ 最小: 100 kPa (1 bar) ■ 最大: 1000 kPa (10 bar)
進水管長度	150厘米
排水管長度	150厘米
電線長度	210厘米

¹ 根據 IEC60456 的有效版本測得的數值

² 洗衣程式設定的最大轉數設定是根據 IEC60456 的有效版本, 以冷水 (15 °C) 試驗。



感謝您購買博世家電！

請即前往MyBosch註冊您的新裝置，享受以下福利：

- 專業的電器使用秘訣與技巧
- 保養延期選項
- 配件與零件折扣
- 隨時取得數碼手冊和所有電器資料
- 輕鬆使用博世家電服務

簡單免費，用流動電話也可以註冊：

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

需要協助嗎？ 您來對地方了。

這裡有關於博世家電的專業建議、協助或博世專家提供的維修服務。
了解博世能為您提供的全方位支援服務：

www.bosch-home.com/service

隨附的服務中心目錄提供各國服務中心的聯絡資料。

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001753807 (050527)

zh-hk