

**SIEMENS**



# 滾筒式乾衣機

WT47W540BY

[siemens-home.com/welcome](http://siemens-home.com/welcome)

**zh-hk**使用暨安裝說明書

Register  
your  
product  
online

# 您的全新滾筒式乾衣機

非常感謝您選擇 Siemens 品牌的滾筒式乾衣機。

請您花幾分鐘的時間閱讀本使用安裝說明書，了解您的滾筒式乾衣機各項優異的功能。

每台滾筒式乾衣機出廠前，皆接受嚴格的功能檢驗，力求符合本品牌 Siemens 對零故障高品質的堅持。

有關更多產品、配件、零件以及各項服務的詳細資訊，請至本公司網站 [www.siemens-home.com](http://www.siemens-home.com) 或聯絡我們的客服中心。

本使用安裝說明書內若提及多個不同的機型，將於相關部分說明其差異。



開始操作前，請務必詳細閱讀本使用安裝說明書！

## 圖示規則

### △ 警告！

此由符號和警語所組合的標示代表有潛在的危險狀況。若未加留意，可能導致死亡或受傷。

### 注意！

此警語代表有潛在的危險狀況。若未加留意，可能導致受傷或破壞環境。

## 說明 / 小技巧

機台最佳使用方式以及其他實用資訊的相關說明。

### 1. 2. 3. / a) b) c)

處理過程會以數字或字母表示。

■ / -

列舉項目會以小方塊或破折號表示。

# 目錄

 <b>使用規定</b>	4	 <b>訊號設定</b>	17
 <b>安全說明</b>	4	 <b>噪音</b>	18
用電安全	4		
針對兒童的安全注意事項	4		
設備安全性	4		
 <b>環境保護</b>	5	 <b>清潔</b>	19
包裝 / 舊機台	5	清潔乾衣機和操作面板	19
冷媒	5	清潔濕度感應器	19
節能說明	5	清潔冷凝水容器內的濾網	19
 <b>簡要說明</b>	6	 <b>如何處理故障？</b>	20
 <b>認識設備</b>	7	 <b>客戶服務</b>	22
乾衣機	7	 <b>耗值</b>	23
操作面板	8	消耗值表	23
顯示面板	9	適用於棉質衣物的最有效率程序	23
 <b>衣物</b>	10	 <b>技術資料</b>	24
衣物準備	10	 <b>安裝與連接</b>	25
衣物分類標準	10	產品送運內容	25
 <b>程序和按鍵</b>	11	安裝乾衣機，並連接電源	25
程序	11	切換冷凝水排水	25
按鍵	13	選購配件	27
 <b>操作機台</b>	14	運送和防凍	27
放入衣物，然後啟動乾衣機	14		
設定程序	14		
開啟程序	14		
程序過程	14		
變更程序或繼續加入衣物	14		
終止過水程序	14		
程序結束	14		
取出衣物，並關閉乾衣機	15		
清潔棉絮濾網	15		
清空冷凝水容器	16		



## 使用規定

**操作乾衣機：操作乾衣機：**

- 請勿於室外使用，  
只限家用。
- 只可用於烘乾和清新保養卡上表明可  
用乾衣機烘乾的織物。
- 8 歲以上的兒童、身體不便、感知能力  
較差、心智能力或是不具相關經驗或  
知識者，須在他人的監督下或已接受  
相關人等指導，方可操作本款乾衣機。
- 3 歲以下的孩童不得接近乾衣機。
- 請勿在無人看管的情況下，讓孩童進  
行清潔與保養乾衣機的工作。
- 請勿讓寵物接近乾衣機。



## 安全說明

### 用電安全



#### 生命危險！

乾衣機要有電力才可以運作，使用時可能會有觸電危險。

因此請注意：

- 切勿用濕的手觸摸電源插頭。
- 拔掉電源線時，請直接抓住插頭，切勿拉扯電源線，以免損壞電源線。
- 請勿使用延長線、多座插頭或多座連接器。
- 電源線故障時，僅可由客戶服務中心更換。

### 針對兒童的安全注意事項



#### 有生命危險或可能受傷！

因此請注意：

- 如附近有未能意識危險的兒童  
或人員，請勿放任乾衣機無人  
看管。
- 請勿讓兒童觸弄乾衣機。
- 兒童遊戲時，可能會不小心將  
自己纏進包裝材料或包膜裡，  
或是不小心將這些東西套在頭  
上，導致窒息。請讓兒童遠離  
包裝材料、包裝器材與包膜。
- 兒童可能會被鎖在乾衣機裡。  
因此，如果設備無法再次使  
用，請拔掉電源插頭、割斷電  
源線並破壞乾衣機門鎖。

### 設備安全性



#### 生命危險！

- 若之前用工業性化學物質進行  
清洗，則請勿使用乾衣機。
- 接觸到溶劑、機油、蠟、去蠟  
劑、顏料、油脂或去漬油的衣  
物，烘乾時可能會引燃或爆  
炸。乾衣前，請先用洗衣液洗  
滌衣物。
- 乾衣機附近的煤炭屑或粉末可  
能會導致爆炸。
- 零件如有故障，只可以用原廠  
零件更換。

## 注意！

### 會損壞乾衣機或織物！

- 乾衣機只適合在家中烘乾和清新已用水洗滌過、而且適合用乾衣機烘乾的織物。其他用途皆屬不當使用，一律禁止。
- 烘乾期間，泡沫塑料或泡沫橡膠可能會變形或融化。請勿烘乾含有泡沫塑料或泡沫橡膠的衣物。
- 請勿倚在或坐在乾衣機門上，以免乾衣機傾倒。
- 使用者可能會被鬆脫的電線或軟管絆倒。請小心避免絆倒。
- 請勿倚在或坐在乾衣機門上，以免乾衣機傾倒。
- 乾衣過程最後不會產生熱氣（冷卻循環），以確保衣物處於不會受損的溫度。



## 環境保護

### 包裝 / 舊機台

—

請以環保方式處理廢棄包裝材料。

本機器已經根據歐盟有關廢棄電氣和電子設備的法令 2012/19/EU (waste electrical and electronic equipment – WEEE) 進行了標記。

此歐盟規範專為規定歐盟地區的舊機台回收再用。

## 冷媒

乾衣機的熱交換器內，含有京都協議書提及的含氟化物溫室效應氣體。

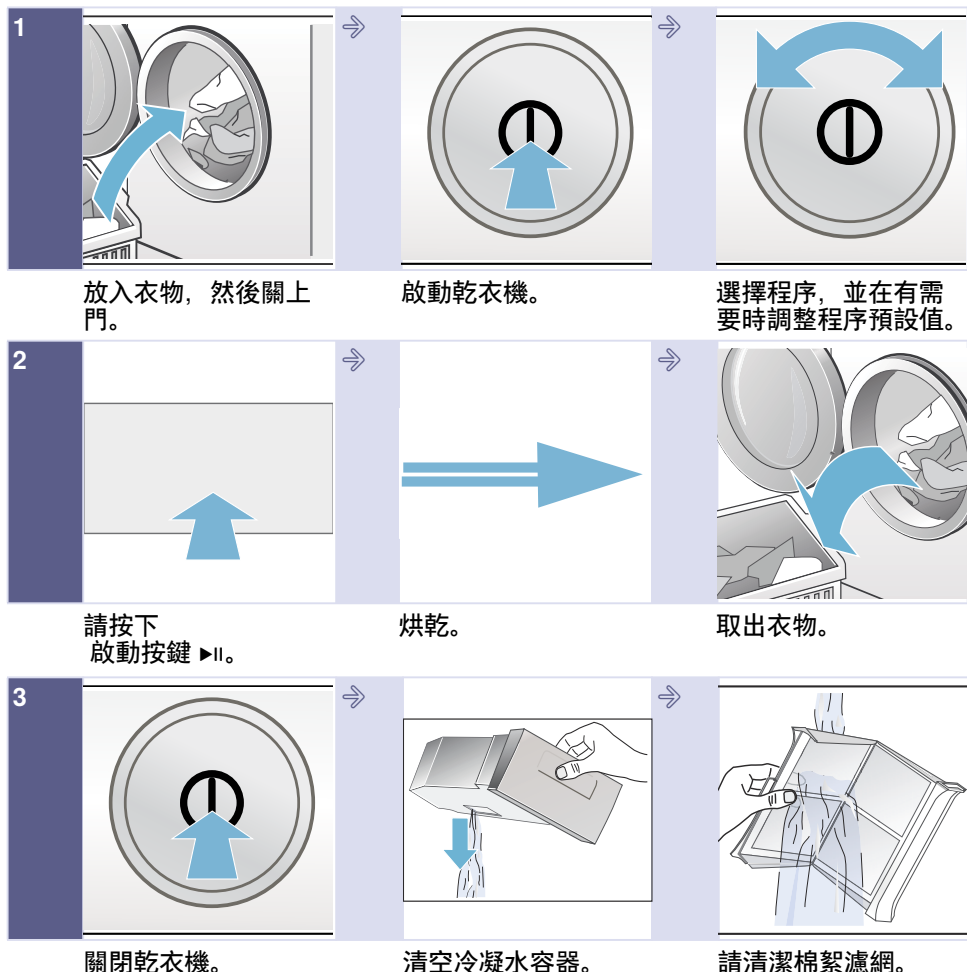
	R407c
添加量 (g) :	385
GWP (kgCO <sub>2</sub> /kgRefrig) :	1653
總量 GWP ((kgCO <sub>2</sub> ) :	636,4

請按照規定的乾衣機廢棄程序處理。

## 節能說明

- 烘乾前先將衣物脫水。較乾燥的衣物可縮短乾衣時間，並減少能源消耗。
- 烘乾機內的衣物量以最高裝載量為限。  
**提示：**請勿超過程序的最高裝載量，以免乾衣時間延長及能源消耗增加。
- 請保持空間通風及乾衣機入氣口暢通，以確保空氣流通。
- 每次乾衣後，請清潔棉絮濾網。如果棉絮濾網髒污，會令乾衣時間延長、能源消耗增加。
- **節能模式**：如有一段時間不操作洗衣機，請在程序開始前及程序結束後自動關電，以此節省能源。顯示區和顯示燈會在數分鐘後熄滅，且開始按鍵閃爍。若要啟動照明，可選擇任何一個按鍵、打開或關上乾衣機門、旋轉程序旋鈕。

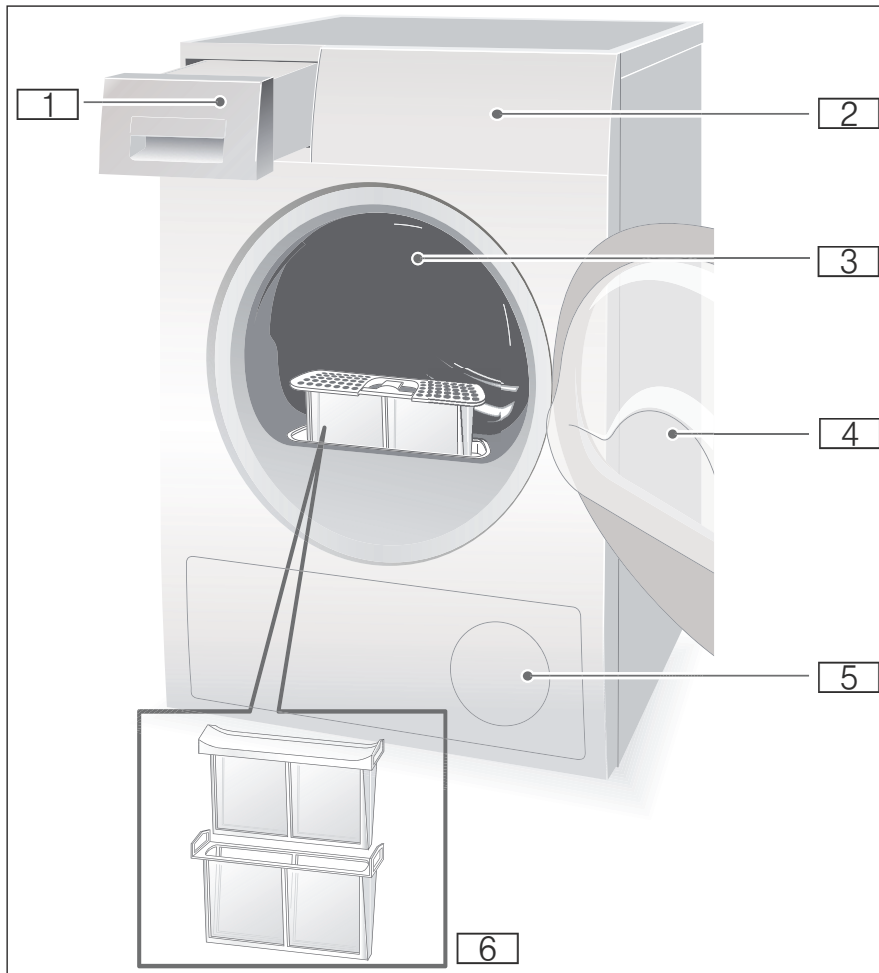
## 簡要說明





## 認識設備

### 乾衣機

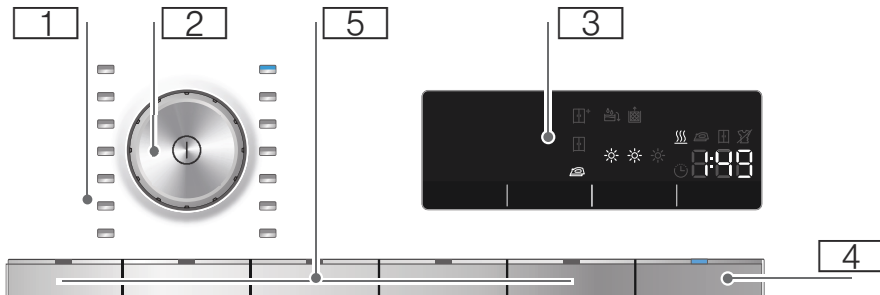


- 1 冷凝水容器
- 2 操作和顯示面板
- 3 滾筒內部照明 \*
- 4 乾衣機門
- 5 入氣口
- 6 棉絮濾網

\* 視乎機種而定

## 操作面板

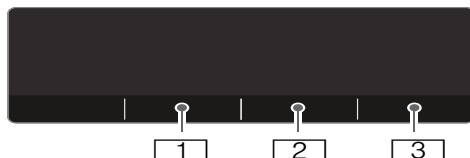
**提示：**所有按鍵反應靈敏，輕觸即可運作。



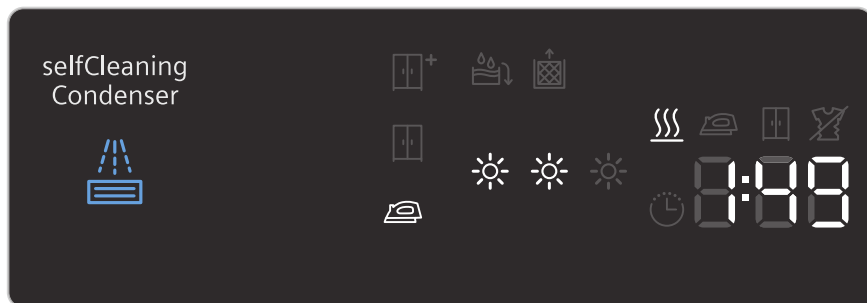
- 1 程序 → 頁 11。
- 2 程序旋鈕和開啟鍵 / 關閉鍵。
- 3 顯示區含按鍵 → 頁 11。
- 4 用來啟動、取消或中斷程序的啟動按鍵。
- 5 按鍵 → 頁 13。

## 顯示面板

顯示區上的按鍵。



選擇  1 乾衣效果；→ 頁 13。  
選擇  2 微調乾衣程度；→ 頁 13。  
選擇  3 - (預約結束) +；  
→ 頁 13。



## 顯示區

: 热交换器即自動清潔。

+ : 乾衣效果。

: 微調乾衣程度。

: 時間程序已選擇。

3 h : 選擇結束時間以延遲程序啟動，單位為小時 → 頁 13。

1:47 : 預選程序時間，單位為分鐘和小時。

- D - P - : 程序進度：烘乾；燙熨乾度、普通烘乾；防皺免燙；結束和暫停。

: 清空冷凝水容器；→ 頁 16。

: 清潔棉絮濾網；→ 頁 15。

## 衣物

### 衣物準備

#### 警告

有爆炸和起火危險。！

請取出織物口袋裡的打火機和火柴盒。

#### 注意！

乾衣機滾筒和織物可能受損。

請取出織物口袋裡的所有物品，並請注意以下事項：

- 請將布條、綁繩等綁在一起或使用洗衣袋。
- 拉起拉鍊，將鉤子和環件扣緊，並將被單鈕釦釦好。
- 依照織物類型和乾衣程序將衣物分類，以達平均的乾衣效果。
- 將織物上的金屬件移除，例如：萬字夾。
- 編織類織物會在第一次烘乾時縮水，例如 T-Shirt 和編織衣物。請使用溫和的程序。
- 請勿過度烘乾易於保養的衣物。否則會衣物會出現很多皺褶。
- 根據廠商說明，待烘乾衣物在洗滌時要加入適量柔順劑。

### 衣物分類標準

- 可用乾衣機烘乾
- 以一般溫度烘乾
- 以較低溫烘乾
- 請勿用乾衣機烘乾

若將輕薄織物與多層或厚重織物一起烘乾，乾衣效果會不一致。因此，只可以將相同織物類型和結構的衣物一起烘乾，以達到平均的乾衣效果。如果衣物經這個處理後仍然太濕，可以選擇時間程序再次烘乾 → 頁 11。

#### 注意！

可能損壞乾衣機或織物。

請勿烘乾不透氣的織物，例如：橡膠材質或被油污染的衣物。

# 程序和按鍵

## 程序

程序和織物	最大裝載量和程序設定 / 資訊
程序名稱	最大裝載量是織物的烘乾重量
程序適用於何種織物。	可行的程序設定
 Cottons ( 棉質 )	9 公斤
耐用織物，棉質或麻布耐熱織物	
 Synthetics ( 免燙布料 )	3.5 公斤
合成纖維或混紡衣物	
 Mixed Fabrics ( 快洗 / 混合 )	3 公斤
由棉布及合成纖維紡織衣物組成的混合衣物	
 Lingerie ( 內衣 )	1 公斤
用於超柔的可洗式內衣，例如：絲絨、高級拉架、絲質或綢緞等物料的內衣	
 Woolen Finish ( 毛料 )	3 公斤
可用乾衣機烘乾的毛料或混有毛料的物料	
 Cold ( 時間 冷風 )	3 公斤
適用於所有類型的紡織衣物。用來清新或通風沒穿太久的衣物。	可利用結束時間按鍵選擇烘乾時間。
 Warm ( 高溫時間 )	3 公斤
適用於所有紡織衣物的時間程序，棉質和絲質除外。 繼續烘乾已預先烘乾或仍然略濕的衣物。也適用於繼續烘乾難以烘乾的厚重的多層衣物。	可利用結束時間按鍵選擇烘乾時間。
<b>提示：</b> 此程序適用於烘乾單件羊毛紡織衣物、運動鞋和毛玩偶。使用羊毛紡織衣物專用籃才能烘乾此類衣物 → 頁 27。	
 Shirts/Business ( 襯衫 / 上衣 )	3 公斤
免燙熨的棉質、亞麻、合成纖維或混紡的襯衫 / 上衣	
 Duvet ( 被 )	2.5 公斤
內含合成纖維填充物的紡織衣物、枕頭、被或床單。 獨立烘乾大件紡織衣物。請注意保養標示。	
 Pillow/Down ( 絨毛 )	1.5 公斤
內含絨毛填充物的紡織衣物、枕頭、毛氈或絨毛被。 獨立烘乾大件紡織衣物。	

⌘ Outdoor ( 戶外 )	1.5 公斤
含薄膜塗層和防水紡織衣物的防風雨衣和戶外衣物	
□ Towels ( 毛巾 )	6 公斤
耐洗的棉質毛巾；	
⌚ Super 40' ( 快速 40 程序 )	2 公斤
合成纖維和輕棉質	
◎ Hygiene ( 衛生殺菌 )	4 公斤
耐洗物料	
提示：特別適合用於衛生要求更高時	

## 按鍵

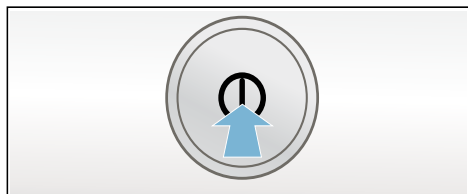
按鍵	說明和注意事項
<b>提示：</b> 並非所有程序都能選擇所有按鍵和其功能。	
※ Level (乾衣效果) :	根據待烘乾衣物選擇乾衣效果。 如已選擇乾衣效果，該效果會儲存於所有程序中（關機後仍會保留），棉質衣物除外。
■ 加強普通烘乾	難以烘乾的多層厚重衣物。
■ 普通烘乾	一般單層衣物。
⌚ 適合燙熨的 乾度	烘乾後仍潮濕、適合燙熨或掛起的一般單層衣物。
※ Adjust (乾衣程度)	如覺得衣物烘乾後仍感覺潮濕，可微調乾衣效果，例如：普通烘乾。乾衣效果可依據乾衣程度從 ⚡ 提高至 ⚡ ⚡ ⚡ 三個等級。 如已調整乾衣效果，該設定會儲存於可調整乾衣效果的所有程序中，關機後仍會保留。
- Finish in ⏱+ (預約結束)	該程序會在 1 至 24 小時候結束。以每小時幅度設定結束時間，即可延遲程序啟動的時間。程序於所需小時數後結束，該數值會顯示在顯示區上。 時間程序的乾衣時間可在 10 分鐘至最長 3 小時又 30 分鐘之間調整，每次調幅為 10 分鐘。
⚡ Less Ironing 60' (防皺免燙 60')	烘乾程序結束後，滾筒會定時翻動衣物，以免皺褶形成。可根據程序將自動防皺免燙功能延長至 60 分鐘。
⚡ Less Ironing 120' (防皺免燙 120')	烘乾程序結束後，滾筒會定時翻動衣物，以免皺褶形成。可依程序將自動防皺免燙功能延長至 120 分鐘。
*⚡ Gentle Dry (輕柔)	易受損衣物，例如：聚丙烯酸或彈性纖維，可使用低溫並延長乾衣時間。
⌚ Childlock 3 sec. (兒童安全 鎖 3 秒鐘)	按住兒童安全鎖 3 秒，即可啟動或關閉兒童安全鎖。
⚠ Signal (警示)	程序結束後會響起一聲警笛音。
▶   Start/Pause (開啟 / 暫停)	程序啟動和暫停。



## 操作機台

### 放入衣物，然後啟動乾衣機

**提示：**乾衣機必須按規定擺放，並且連接電源，→ 頁 25。



1. 將衣物放入滾筒內。
2. 按下按鍵 ①，啟動乾衣機。
3. 關上乾衣機門。

#### 注意！

##### 可能損壞乾衣機或織物。

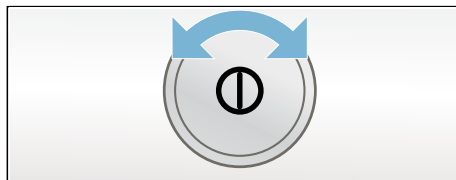
請勿將衣物夾在乾衣機門和門密封條之間。

**提示：**乾衣機的滾筒在打開、關閉和啟動程式後都會亮起。滾筒照明會自動熄滅。

### 設定程序

**提示：**如兒童安全鎖已啟動，便需先關閉兒童安全鎖才能設定程序，請參閱→ 頁 13。

1. 取消所需程序以及與程序相關的詳細資料→ 頁 11。



2. 在程序旋鈕上設定所需的程序。顯示面板會出現所需程序的的程序預設。

**提示：**程序預設為標準設定，即選擇某程序時經已確定。選擇程序後，即可在顯示面板上看見程式預設。

3. 如有需要，可調整程式預設。相關詳細資料請參閱→ 頁 11。

### 開啟程序

選擇啟動按鈕。

**提示：**如需鎖定程序以免誤調，可選擇兒童安全鎖，相關資訊請參閱→ 頁 13。

### 程序過程

程序的狀態會在顯示面板上顯示。

### 變更程序或繼續加入衣物。

可於烘乾期間隨時取出或後續加入衣物，又或是變更或調整程序。

1. 如要暫停可打開乾衣機門或選擇啟動按鍵。
2. 繼續加入衣物或取出織物。
3. 如有需要，可選擇另一個程序或附加功能。
4. 關上乾衣機門。
5. 選擇啟動按鈕。

**提示：**顯示面板上的程序所需時間會根據衣物的裝載量和剩餘濕度更新。顯示數值可能會因程序改變或裝載量調整而改變。

### 終止過水程序

打開乾衣機門或選擇開始按鍵以暫停，即可隨時中斷程序。

#### 注意！

##### 火災危險。衣物可能會引燃。

如需取消程序，必須取出並攤開所有衣物，使熱氣能夠散去。

### 程序結束

在顯示面板上出現 - □ -

## 取出衣物，並關閉乾衣機

1. 取出衣物。
2. 按下按鍵 ①，以關閉乾衣機。

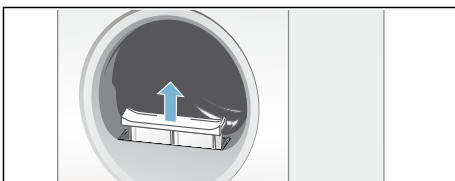


## 清潔棉絮濾網

**提示：**烘衣時，衣物上的棉絮和頭髮會集中在棉絮濾網裡。如果棉絮濾網堵塞或髒污，會令透氣度減低，影響乾衣機效能。此外，乾淨的棉絮濾網可降低耗電量及乾衣時間。

每次乾衣後，請清潔棉絮濾網：

1. 打開乾衣機門，然後清除門上的所有棉絮。
2. 拉出兩件式的棉絮濾網。

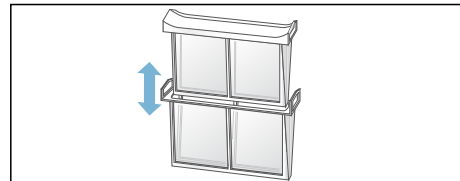


3. 清除棉絮濾網槽內的棉絮。

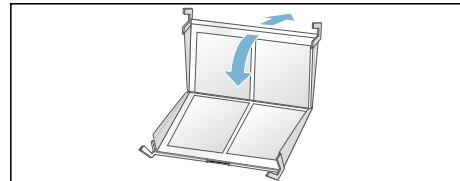


**提示：**請注意：不能讓棉絮掉入打開的槽內。

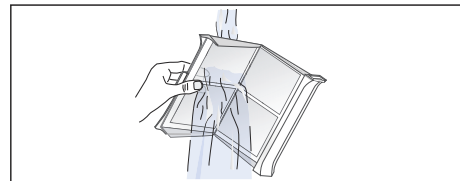
4. 拆開兩件式的棉絮濾網。



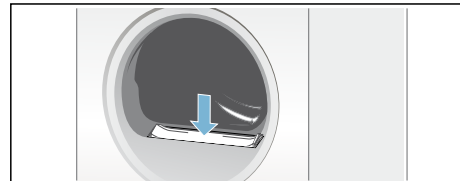
5. 掀開兩個濾網，清除所有棉絮。



6. 用流動的溫水沖洗掉棉絮。



7. 晾乾棉絮濾網後，將兩濾網合起來，再裝回兩件式的棉絮濾網。



### 注意！

乾衣機可能會因此損壞。

沒有棉絮濾網或棉絮濾網故障時，請勿使用乾衣機。

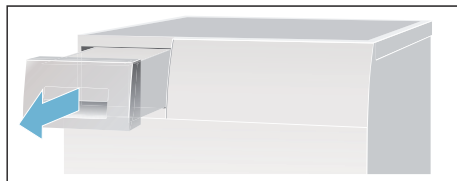
## 清空冷凝水容器

### 提示

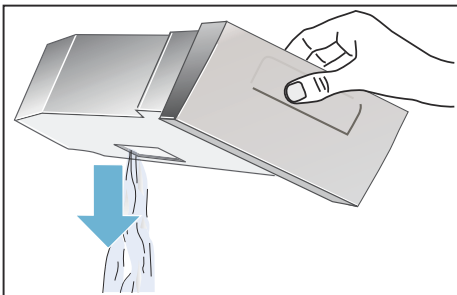
- 可將冷凝水透過選配的冷凝水排水\* 排入廢水管裡。安裝請參閱 → 頁 25。
- 如果要將冷凝水透過選配的冷凝水排水排放，便無須清空冷凝水容器。

**提示：**每次烘乾後請清空冷凝水容器，否則下次的乾衣程序可能會因冷凝水容器已滿而中斷。

#### 1. 水平拉出冷凝水容器。



#### 2. 倒出冷凝水。



### 注意！

髒污的冷凝水會危害健康並造成傷害。  
冷凝水不是飲用水且可能受到棉絮汙染。請勿飲用或用於他處。

#### 3. 將冷凝水容器重新推入，直到感覺卡止在乾衣機內。



**提示：**冷凝水容器內的濾網會過濾乾衣機自行清潔時使用的冷凝水。清空冷凝水即可清潔濾網。然而，亦請定期檢查濾網有無殘留的沉積物，並加以清潔。請參閱 → 頁 19。

\* 視乎機種而定

## 訊號設定

可變更以下設定：

- 程序結束時的訊號音量)  
和 / 或
- 按鍵訊號的音量。
- 啟動或關閉自動關閉。

變更設定前，必須先啟動設定模式。



### 啟動設定模式

1. 啟動乾衣機。
  2. 將棉質程序選在位置 1。
  3. 按下乾衣程度的按鍵，按住該鍵，同時將程序旋鈕向右轉至位置 2。
  4. 鬆開乾衣程度的按鍵。
- 此時即啟動設定模式，顯示面板上會出現程序結束時的訊號預設音量。

**變更音量或自動關閉**  
鬆開或將程序旋鈕轉至：

- 位置 2：利用結束時間按鍵變更**程序結束時的訊號**  
和 / 或
  -  1 = 輕聲,  
2 = 中等, 3 = 大聲,  
4 = 音量最大
- 位置 3：利用結束時間按鍵變更**按鍵訊號**。
  -  0 = 關閉, 1 = 輕聲,  
2 = 中等, 3 = 大聲,  
4 = 音量最大
- 位置 4：利用結束時間按鍵啟動或關閉**乾衣機自動關閉功能**。ON 為啟動，OFF 為關閉。

**提示：**自動關閉功能啟動時，基於節能因素，此款乾衣機會在 15 分鐘後關閉。

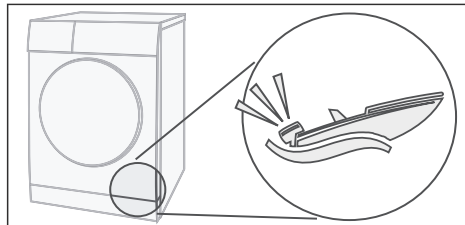
### 結束設定模式

此時可結束此程序，然後關閉乾衣機。已儲存所有設定。

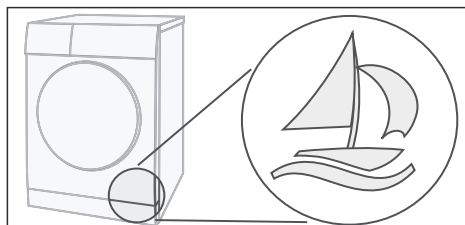
## 噪音

**提示：**烘乾期間，壓縮機和水泵的運作會導致噪音出現，這是正常情況。

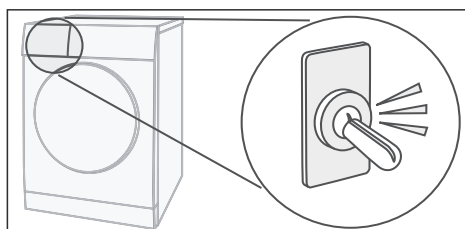
使用一段時間後，乾衣機內的壓縮機會發出嗡嗡聲。音量會因應程序和乾衣進度而有所不同。



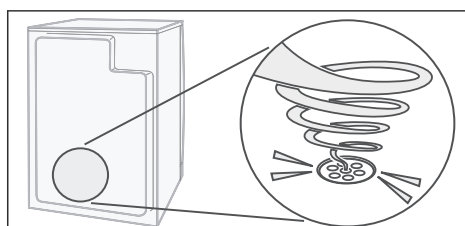
壓縮機偶爾會進行通風，產生隆隆聲響。



乾衣機自動清潔時會出現喀啦聲響。



水泵會將冷凝水打入冷凝水容器 此舉會產生噪音。



 清潔

## 清潔乾衣機和操作面板



## 生命危險！

乾衣機要有電力才可以運作，使用時可能會有觸電危險。

清潔前請拔掉乾衣機的插頭。

## 清潔乾衣機和操作面板：

- 只可以用清水清潔，請勿使用清潔劑
- 用柔軟的濕布清潔，
- 請勿直接用水流沖洗，
- 請立即去除所有殘留洗衣液。
- 任何預先處理衣物的藥劑（例如洗前噴劑或去漬劑）都不可以接觸乾衣機的表面。請立即用濕布清除噴霧殘留物或任何其他殘餘物。

## 清潔濕度感應器

**提示：**此乾衣機裝有一個不鏽鋼的濕度感應器。該濕度感應器會測量衣物潮濕的程度。

乾衣機使用較長時間後，濕度感應器上可能會有一層石灰形成。務必定期清除這層石灰。



打開門，然後用沾濕的海綿清潔濕度感應器。

**注意！**

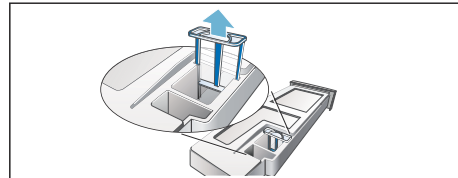
濕度感應器可能會受損。

請勿用去污劑和鋼絲棉清潔濕度感應器。

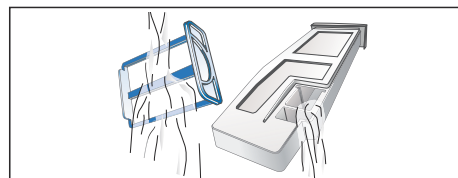
## 清潔冷凝水容器內的濾網

**提示：**冷凝水容器內的濾網會清潔乾衣機自行清潔時所使用的冷凝水。

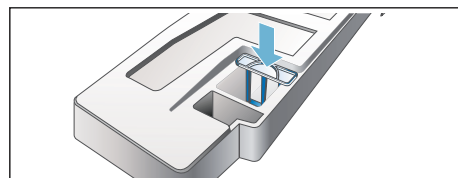
1. 水平拉出冷凝水容器。
2. 倒出冷凝水。
3. 取出濾網。



4. 用溫水沖洗濾網或放入洗碗機內清潔。



5. 裝入濾網，直到感覺卡止。

**注意！**

乾衣機可能會被棉絮弄髒，並因而損壞。

乾衣機裝上濾網後，才可使用。

6. 將冷凝水容器推入，直到感覺卡止。

## 如何處理故障？

故障	原因 / 故障排除
當出現在顯示區，已中斷乾衣程序。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 請倒掉冷凝水容器中的水再重新裝回乾衣機內 → 頁 16。</li> <li>■ 為確保乾衣機內無任何水分，請取出冷凝水容器，並執行「搬運與霜害防護」章節中的步驟 [ 頁次 ] → 頁 27。</li> <li>■ 如已安裝選配的冷凝水排水，可能是排水軟管堵塞或彎折。請檢查軟管內有無沉積物，並用水沖洗軟管。鋪設軟管時，請勿彎折軟管。</li> </ul>
當出現在顯示區。	請清潔棉絮濾網，然後選擇啟動按鍵 → 頁 15。
自動清潔 當出現在顯示區。	非功能故障。熱交換器即自動清潔。該顯示出現期間，請勿拉出冷凝水容器。
乾衣機無法啟動。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 電源插頭是否插上？是否已檢查保險絲？</li> <li>■ 是否已選擇程序？選擇程序。</li> <li>■ 打開乾衣機門？請關上門。</li> <li>■ 兒童安全鎖已啟動？關閉兒童安全鎖。</li> <li>■ 已選擇結束時間？程序延遲啟動 → 頁 13。</li> </ul>
皺褶。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 若超過可容許的裝載量或將織物種類選擇錯誤的程序，則會形成皺褶。在程序表詳述所有的必要資訊 → 頁 11。</li> <li>■ 烘乾後請立即從滾筒取出衣物，否則會形成皺褶。</li> </ul>
有水流出。	無故障，可能是乾衣機傾斜。請將乾衣機放正。
衣物沒有正確烘乾，或是在程序結束後衣物仍然很濕。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 程序結束後，高溫衣物的觸感會比實際潮濕。請攤開衣物，使熱氣散去。</li> <li>■ 請微調乾衣效果，以延長乾衣時間而不影響溫度。衣物會較為乾燥 → 頁 13。</li> <li>■ 選擇乾衣時間較久的程序或提升乾衣效果。請不要提高溫度。</li> <li>■ 選擇時間程序，繼續烘乾仍然潮濕的衣物 → 頁 11。</li> <li>■ 請勿超過該程序的最大可容許裝載量，否則衣物將無法確實烘乾。</li> <li>■ 清潔滾筒裡的濕度感應器。薄薄的石灰層會影響到感應器，導致衣物無法確實烘乾 → 頁 19。</li> <li>■ 乾衣程序因停電、冷凝水容器已滿或超過最長乾衣時間而中斷。</li> </ul> <p><b>提示：</b>請亦留意有關衣物的建議 → 頁 10。</p>
乾衣時間太長？	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 棉絮濾網可能髒污，令乾衣時間延長。請清潔棉絮濾網。</li> <li>■ 乾衣機上的入氣口如被堵塞或不暢通，可能會令乾衣時間延長。保持入氣口暢通。</li> <li>■ 環境溫度若高於攝氏 35 °，可能會令乾衣時間延長。</li> <li>■ 空間內的空氣循環不足時，可能會令乾衣時間延長。請保持空間通風。</li> </ul>

\* 視乎機種而定

故障	原因 / 故障排除
顯示區已熄滅，開始按鍵亦在閃爍。	非功能故障。節能模式已啟動 → 頁 5。
雖然乾衣機已連接到冷凝水排水 *，但冷凝水容器中仍有水殘留。	非功能故障。如已安裝冷凝水排水，乾衣機自動清潔功能會令冷凝水容器內殘留少量水份。
空間內的濕度增加。	非功能故障。請保持空間充分通風。
停電	乾衣程序會中斷。取出並攤開衣物，或重新啟動程序。
乾衣期間出現異常噪音。	非功能故障。熱交換機自動清潔產生噪音 → 頁 18。
乾衣機在乾衣期間仍然冰冷。	非功能故障。配備熱泵的乾衣機可以用較低溫度達至更高效的乾衣效果。
* 視乎機種而定	

**提示：**若無法自行排除因關閉和啟動乾衣機造成的故障情形，請洽詢客戶服務中心。

## 客戶服務

### 客戶服務

如果無法自行排除問題（故障了，怎麼辦？）請聯絡我們的客戶服務中心。本公司必定竭力為您尋求適合的解決方法，以避免技術人員非必要的登門拜訪。

如需附近客戶服務中心的聯絡資料，請參閱夾附的客戶服務索引。

請將乾衣機的產品號碼（E-No.）及製造號碼（FD）告訴客戶服務中心。

E-Nr. \_\_\_\_\_ FD \_\_\_\_\_

此資料位於乾衣機門內側或乾衣機門背面。

**請您安心信賴 本公司身為洗衣機製造商的專業能力。**

請與本公司聯絡。這樣您才能確定維修工作交由受過專業訓練的維修技師執行，並且所使用的均為原廠零件。


**耗值**
**消耗值表**

程序	衣物的脫水轉速	時間 **	能源消耗 **
<b>棉質</b>		<b>9 kg</b>	<b>9 kg</b>
普通烘乾 *	1400 轉數 / 分鐘	133 min	1.72 kWh
	1000 轉數 / 分鐘	157 min	2.13 kWh
	800 轉數 / 分鐘	181 min	2.48 kWh
適合燙熨的乾度 *	1400 轉數 / 分鐘	98 min	1.22 kWh
	1000 轉數 / 分鐘	123 min	1.62 kWh
	800 轉數 / 分鐘	147 min	2.00 kWh
<b>免燙布料</b>		<b>3.5 kg</b>	<b>3.5 kg</b>
普通烘乾 *	800 轉數 / 分鐘	50 min	0.55 kWh
	600 轉數 / 分鐘	64 min	0.69 kWh

如需根據適用標準 EN61121 進行測試，乾衣機必須搭配外置排水配套。

\* 程序設定的檢驗係根據 EN61121。

\*\* 數值可能因以下理由，與規定之數值不同：織物種類、待烘乾衣物的組成、織物的殘餘濕度、裝載量。

## 技術資料

**尺寸：**

85 x 60 x 60 公分

高度 X 長度 x 深度

**重量：**

約 57 公斤

**最大裝載量：**

9 公斤

**冷凝水容器：**

4.6 公升

**連接電壓：**

220 - 240 V

**連接功率：**

最大 1000 W

**保險絲電流：**

10 A

**滾筒照明\***

**環境溫度：**

5 - 35 °C

\* 視乎機種而定

## 安裝與連接

### 產品送運內容

- 乾衣機
- 使用暨安裝說明書
- 羊毛織物專用籃\*
- 冷凝水排水 \*

### 安裝乾衣機，並連接電源



#### 生命危險！

乾衣機要有電力才可以運作，使用時可能會有觸電危險。

因此請注意：

- 檢查乾衣機有無肉眼可見的損壞。切勿使用已受損的乾衣機。
- 連接電源前，請確認型號銘牌上規定的電壓與所用插座的電壓一致。
- 只可以使用備有此符號  的錯誤電流保護開關。
- 請注意，電源線不能彎折、夾住或接觸熱源或尖銳邊緣處。



**兒童可能會被鎖在乾衣機內，危及生命。!**  
請勿將乾衣機放在門或推門後方，以免阻擋或阻礙乾衣機門開啟。

#### 注意！

#### 可能會受傷！

- 抬起乾衣機時，其重量或會導致受傷。請勿獨自抬起乾衣機。
- 您的雙手可能會被乾衣機銳利的邊緣割傷。搬動乾衣機時，請勿握住銳利的邊緣。
- 抬起或推動乾衣機時，乾衣機上凸起的零件可能會折斷。請勿靠握住乾衣機上凸起的零件來移動乾衣機。

#### 注意！

#### 會損壞乾衣機或織物！

- 檢查乾衣機上有無因運送導致損壞。請勿使用受損的乾衣機。

\* 視乎機種而定

- 乾衣機內殘留的水份可能會結冰，令乾衣機受損。請勿將乾衣機安裝在可能會結冰的空間裡。

#### 安裝時請注意：

- 請將乾衣機安裝在乾淨和堅固的平面上。
- 電源插頭應在可隨時觸到的位置。
- 乾衣機上的入氣口應保持暢通，而且有良好通風。
- 乾衣機的周圍要保持清潔。
- 乾衣機裝上旋塞腳座。此時需使用水平尺。

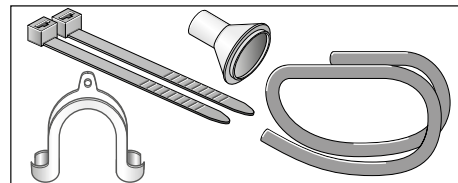
### 切換冷凝水排水

#### 提示

- 乾衣機的冷凝水可選擇排入冷凝水容器或透過排水連接管排出。出廠時設定乾衣機的冷凝水排入冷凝水容器中。
- 如已安裝冷凝水排水，乾衣機自動清潔功能會令冷凝水容器內殘留少量水份。

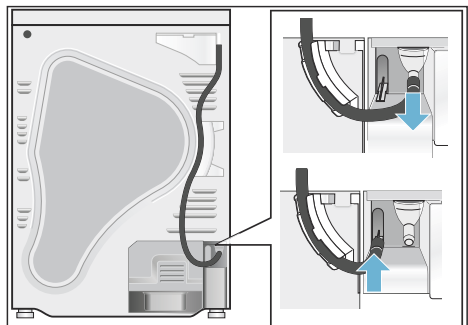
經以下方法切換冷凝水排水：

1. 從乾衣機滾筒中取出該配件。

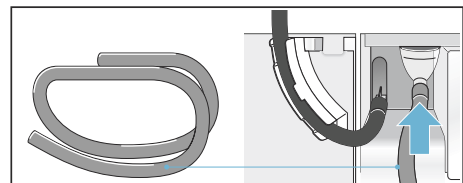


2. 乾衣機出貨狀態。將軟管固定在套管上，以便冷凝水排入冷凝水容器中。

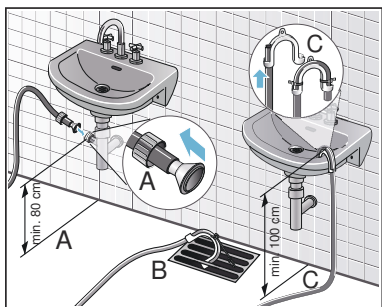
3. 將軟管從套管上鬆開，然後將軟管放在停止位置。



4. 將排水軟管從配件中取出，然後固定在空置的套管上。



5. 將排水軟管另一側依據連接狀況 A、B 或 C，用其餘的配件固定。



#### 注意！

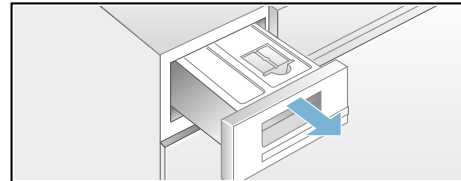
**如有阻塞，排水或會被吸回乾衣機內，造成損壞。**  
請檢查水是否能快速地從洗手槽排出。  
排水孔不得關閉或被堵塞。

#### 注意！

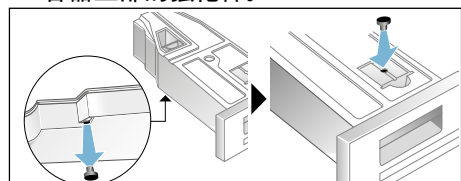
**漏水或水溢出造成的損壞。**

請將排水管固定，以免滑脫。請勿彎折排水軟管。請注意：乾衣機放置平面和排水孔的高度差最大為 100 公分。如要排入虹吸管內，差別則為最大 80 公分。

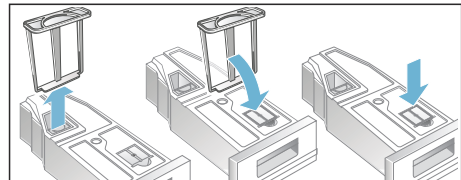
6. 將冷凝水容器整個拉出。



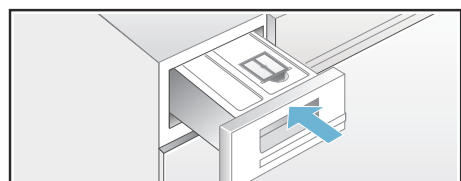
7. 請將冷凝水容器旋轉 180° 至底側，然後將原來塞入的塞子取出。請將冷凝水容器轉回，然後將塞子塞進冷凝水容器上部的強化件。



8. 將過濾器從卡榫上拉出，然後將過濾器裝入冷凝水容器的強化件內。



9. 將冷凝水容器推入，直到卡止。



此時，冷凝水會透過排水軟管排入廢水管或洗手槽內。

**提示：**若要將冷凝水排水切換回冷凝水容器，則以相反順序進行上述所有步驟。

## 選購配件

請到客戶服務中心處訂購選購配件\*：

- **洗衣乾衣連接柱組：**

乾衣機可放置在相同深度和長度的合適洗衣機上，以節省空間。  
必須用此連接柱組將乾衣機固定在洗衣機上。

含外拉式工作檯的訂購編號：

**WZ20400**；

不含外拉式工作檯的訂購編號：

**WZ11410**。

- **基座：**

用基座墊高乾衣機，方便放入和取出衣物。

使用基座拉把內的內置衣物籃來搬運衣物。

訂購號碼：**WZ20500**。

- **羊毛織物專用籃：**

將個別的棉質織物、運動鞋和絨毛玩具動物置入羊毛織物專用籃內烘乾。

訂購號碼：**WZ20600**。

## 運送和防凍

**清空冷凝水容器和乾衣機內殘留的水：**

1. 將程序旋鈕調整至任何一個程序。

2. 選擇啟動按鈕。

3. 等候 5 分鐘。

**提示：**冷凝水會抽出。

4. 重新清空冷凝水容器。

5. 關閉乾衣機。

### 注意！

殘留的水可能會流出，造成損壞。

將乾衣機以立直的方式搬運。

### 注意！

乾衣機內有冷媒，可能會受損。

首次運轉前，讓乾衣機靜置兩小時

\* 視乎機種而定

**故障時的送修與服務諮詢**

CN 400 889 9999

各國當地的聯絡資料，請參閱隨附之客服索引。

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

GERMANY

[siemens-home.com](http://siemens-home.com)



9000977089 (9501)