



BRAVOS® 乾衣機使用說明書

MEDB750YW & MGDB750YW

請保存此說明書

目 錄

| | 頁別 | | 頁別 |
|------------------|----|-------------|----|
| 乾衣機的安全..... | 2 | 附加之功能 | 11 |
| 檢查排氣系統使氣流暢通..... | 4 | 乾衣機之保養..... | 12 |
| 操作面板及其特性..... | 5 | 故障排除..... | 14 |
| 行程指南..... | 7 | 產品之保證..... | 17 |
| 使用乾衣機 | 9 | 產品規格..... | 18 |
| | | 幫助與服務..... | 18 |

乾衣機的安全

您和他人的安全都非常重要

本手冊中我們提供了許多有關您使用乾衣機安全的重要資料。請務必閱讀並且遵守這些安全知識。



這是安全警告標誌

這標誌是告訴您有潛在的危險，可能造成您或他人的死亡或受傷。

所有安全知識都將跟在警告標誌及「危險」或「警告」字樣之後。

這些字樣表示：



若您不立刻遵守指示，將導致您死亡或受重傷。



若您不遵守指示，將導致您死亡或受重傷。

所有安全知識將告訴您可能有哪些潛在的危險，教您怎樣減少受傷的機會，還告訴您若不遵照指示將會發生甚麼後果。



警告 - “火災之危險”

- 乾衣機之安裝必需由合格之安裝人員去執行。
- 電器不可安裝在可鎖的門、滑門後面或在滾桶乾衣機二側有鉸鏈的門。
- 乾衣機之安裝要遵照製造商之指示及遵守當地之法規。
- **為減少火災之風險，本乾衣機必需加裝排氣管將濕熱之空氣排出室外。**
- 切勿使用可撓性塑膠材質之風管作為乾衣機之排氣管。如要使用可撓性之金屬管(箔)作為排氣管，則它必須經過家電製造商確認可適用於乾衣機之指定風管。眾所周知可撓性排風管材質會塌陷、容易壓扁以及卡住棉絮。此情形將會阻礙空氣之流通和增加火災之危險。
- 為了減低嚴重傷害及死亡之危險，請遵守所有安裝之指示。
- **廢氣不得排放到燃燒瓦斯或其他燃料的器具排放廢氣所使用的排氣管中。**
- **電源線之另一端，請加裝一安全的斷電器。應使用5.5mm² 以上之電線，及使用觸點3mm 以上之斷電器(容量為30A之合格開關)，並放置於使用者可操作的地方，以確保乾衣機能安全的使用。**

在麻薩諸塞州，下列之安裝說明需符合：

- 安裝和維修必需由合格或有證照之承包商、管線工、或合格或領有麻薩諸塞州證照之瓦斯工來執行。
- 假如使用球型閥，它必需是一個 T 型把手的開關臂。
- 如使用可撓性之瓦斯接頭，則不可超過 3 呎長。

警告：為了您的安全，必須遵照本手冊之安全資訊以降低火災或爆炸之危險，或避免財產之損壞，個人之傷害及死亡。

- 請不要在此乾衣機或其它家電產品之附近儲存或使用汽油或其它可燃性氣體或液體。
- 您聞到瓦斯味時，應該如何處理：
 - 請不要去點燃任何之家電產品。
 - 請不要去碰觸任何之電器開關；不可使用該建築物之電話。
 - 清空屋內，建築物或該處所有之居民。
 - 使用鄰居之電話立刻通知瓦斯公司。遵照瓦斯公司之指示。
 - 假如您找不到瓦斯公司，請去電消防機關。
- 安裝與服務必需由合格之安裝技師、服務公司或瓦斯供應商去作。

警告：瓦斯之漏氣並不是經常都可聞得出來。

瓦斯公司建議您使用經過 UL 或 CSA 認可之瓦斯探測器。

要取得進一步之資訊，請與瓦斯供應商連繫。

一旦檢測到瓦斯漏氣，請遵照“您聞到瓦斯味時，應該如何處理”之指示去作。

重要：瓦斯之安裝必須遵守當地之法規，或缺乏當地之法規時，則需遵照國家燃氣法規，ANSI Z223.1/NFPA 54.

乾衣機必需遵守當地之法規作好電源之接地，或缺乏當地之法規時，則需遵照國家電工法規，ANSI/NFPA 70.

重要安全指示

警告：為了減少使用乾衣機時發生火災、觸電或人身傷害的危險，請遵守以下基本預防措施：

- 使用乾衣機前，請詳閱所有指示。
- 不將沾有烹飪用油的東西放入乾衣機中。沾有烹飪油的東西可能會促成化學反應引起火災。
- 不可烘乾那些曾經使用汽油、乾洗溶劑或其他易燃或易爆材料清潔過、洗過、浸過或受其污染之物品。因為這些東西可能會揮發出引起火災或爆炸的氣體來。
- 不要讓小孩子在乾衣機上面或裡面玩耍。在孩子們附近使用乾衣機時，必須對它們嚴加監管。
- 因維修或丟棄而移動乾衣機前，請先將乾衣機門拆掉。
- 當滾桶在轉動時，不要將手伸到乾衣機中。
- 不要將乾衣機安裝或存放在會受惡劣天候影響的地方。
- 不可擅自更改控制器。
- 除非您對本使用手冊或出版的維修手冊中的特別建議已經了解或有了相對的技能，否則，不要做任何修理或企圖更換乾衣機上的任何零件。
- 除非有衣物軟化劑或消除靜電產品之廠商推薦，否則不可使用衣物軟化劑或消除靜電之產品來消除靜電。
- 不要用熱風烘乾含有泡沫橡膠或類似橡膠材料之物品。
- 每次使用前或後要清潔棉絮濾網。
- 要使排氣管周圍或鄰近的環境不被棉絮、灰塵及髒物等所覆蓋。
- 乾衣機和排氣管的裡面都應由合格的維修人員定期清潔。
- 接地之需求，請參閱安裝說明。
- 若電源線損壞時，必須由製造廠或其服務處或具有類似資格的人員更換以避免危險。

請保留這些指示

檢查排氣系統確認排氣良好

警告



火災

- 請使用重金屬排氣管。
- 不要使用塑膠管。
- 不要使用金屬箔排氣管。
- 若不遵守這些指示可能導致死亡或火災。

良好之排氣

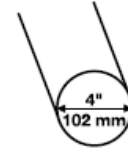
伴隨者熱氣，乾衣機要有良好的氣流使有效地烘乾衣物。正確的排氣將可縮短乾衣時間及增進您節省能源。參閱安裝說明。

乾衣機背後的排氣系統之好壞決定乾衣機之效能。

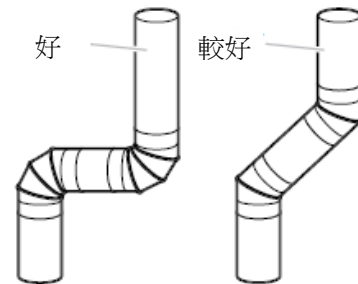
排氣不良之服務不屬於保證之範圍，必需由消費者支付檢修費用，且不管是誰去安裝該乾衣機的。

維護良好之氣流

- 使用乾衣機之前請先清潔棉絮濾網。
- 請將塑膠或金屬箔製品之排氣管改換成 4"(102 mm)內徑之硬質金屬管，不要使用塑膠或金屬箔管。



- 如果可以的話，儘量縮短排氣管之長度。
- 請勿使用超過 4 個 90° 之彎頭；每一個彎曲或彎頭會阻礙氣流。



- 將排風罩上之棉絮及殘留物清除。
- 至少每兩年將整條之排氣系統內之棉絮清潔一次。清潔完成之後，請務必遵照所附之安裝說明之指示，再詳細檢查。
- 請將乾衣機前方之物品移除。

使用自動乾衣行程以取得較佳之衣料保護及節省能源

使用乾衣機之自動乾衣行程可獲得最大之節省能源及幫助保護衣料。在自動乾衣行程中，感應乾衣空氣之溫度與衣物上之濕度，在乾衣行程中不斷地感應直到衣物達到選擇之衣物乾度才會停止。定時乾衣行程，乾衣機依設定之時間運轉有時會導致衣物縮水、起皺以及產生過乾之靜電。請使用定時乾衣行程於那些需要較長時間或使用烘鞋架的時候。

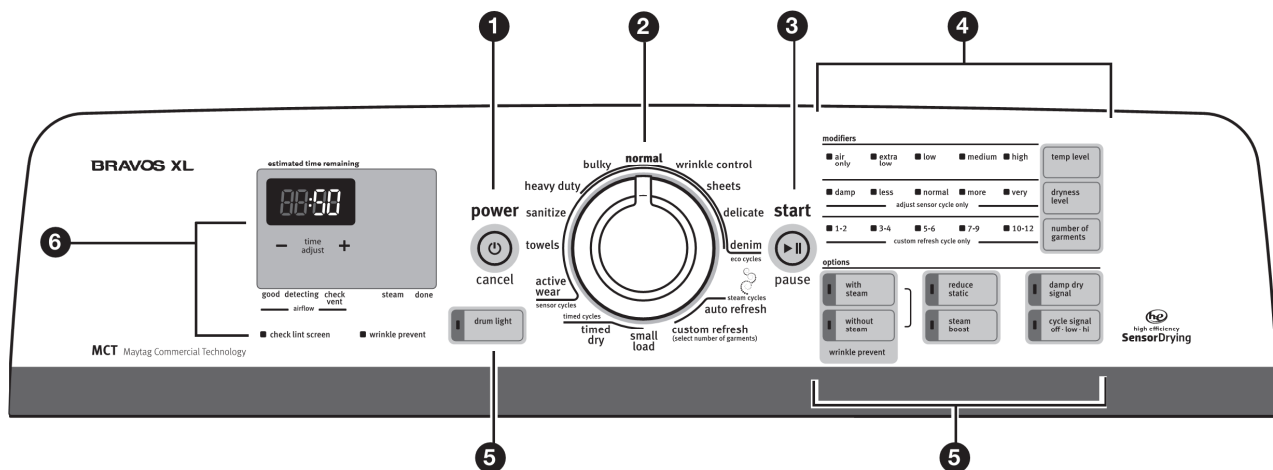
從您的蒸氣型乾衣機獲得最佳乾衣效果之提示

- 乾衣效果將因衣料而有所不同。有防皺處理之全棉衣物將較那些未作防皺處理者為佳。使用蒸氣行程後全棉之衣物可能需要加以熨燙。
- 使用蒸氣行程者不可放入柔衣紙一起烘乾，它可能會使衣物沾上暫時之污跡。
- 已上過漿之衣物，建議您不要使用蒸氣行程作乾衣。請先將上過漿或新買之衣物先作洗滌後再使用蒸氣行程作乾衣。
- 快速清新行程對於那些免燙棉質衣物、棉織混紡、一般針織衣料和合成纖維等 1~4 類質料之整平和消除異味之效果最佳。
- 加強整平之行程對於那些留置於乾衣機內太長久之衣物除皺之效果最佳。為使達最佳效果，請勿過載乾衣。
- 在某些型號中，快速清新行程之時間之設定是 15 分鐘且是不可調整的。在某些環境或安裝之情況下，您可能會有快速清新行程之經驗。選用之加強整平行程時，可客制化選擇高溫或觸壓定時乾衣之調整鍵增加行程之時間。

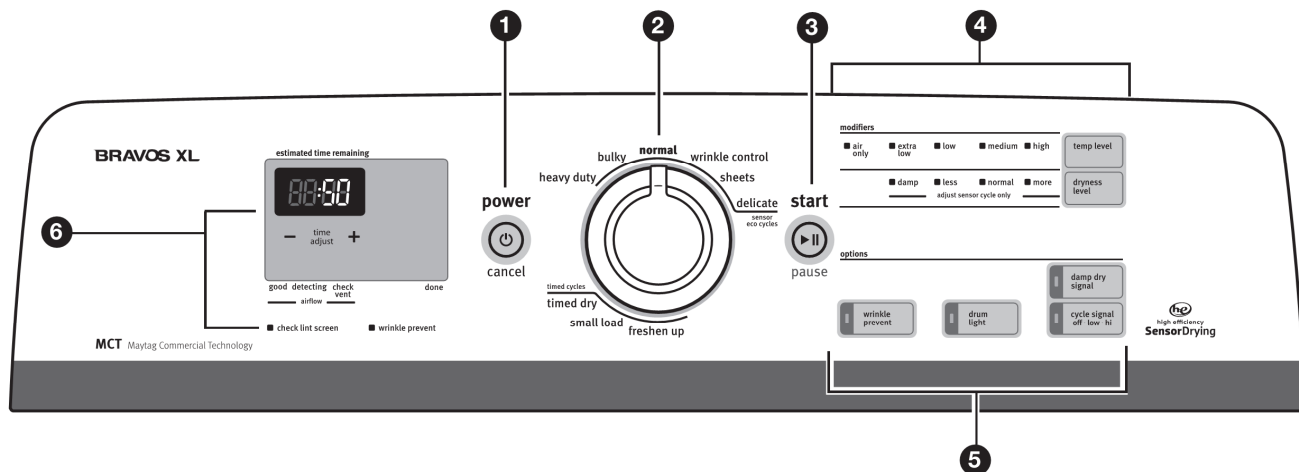
操作面板及特性

並不是所有的型號都擁有下列所有之特性與行程

有蒸氣之型號



無蒸氣之型號



1 電源/取消鍵

觸壓此鍵可使乾衣機運轉(ON)或停機(OFF)。
觸壓此鍵可使乾衣機在任一時間停止或取消行程。

2 乾衣行程選擇鈕

使用此鈕以選擇乾衣機之乾衣行程，轉動選擇鈕為您的衣物選擇適當之乾衣行程。參閱“行程指南”以獲取各乾衣行程之詳細說明。

3 啟動/暫停鍵

觸壓並按住此鍵可啟動乾衣行程，或在乾衣機運轉時觸壓此鍵以暫停乾衣機之運轉。

5 行程選項

4 行程選擇鍵

使用這些按鍵以選擇更改。並不是所有的行程和更改

溫度

當使用手動行程或加強整平之行程時，您需依待烘乾之衣料選擇一乾衣之溫度，如您不確定要選擇那一種溫度，請選擇稍微低一點的溫度會比較高之溫度安全。

備註：省電自動行程是使用預設之溫度，它是不可調整的。

乾度

如有需要，您可為省電自動乾衣行程調整設定所需之乾度。

備註：乾度僅適用於省電自動乾衣行程。

衣物數量(適用於某些型號)

當選擇手動清新行程時，您可使用衣物數量按鍵來選擇所要清新的衣物數量。

備註：衣物數量僅適合手動清新行程。

6 LED 顯示器和設定鍵

當您選擇設定了一個乾衣行程，它內建之設定將會點亮且會顯示預估殘留之時間(如為自動乾衣行程)或實際殘留之時間(使用定時乾衣行程)。

使用按鍵並依照顯示之說明去調整設定。參閱“行程指南”找出各行程可搭配之設定，並非所有的設定都可與所有之行程搭配使用。

防皺保護之選項功能(某些型號中有)

當您無法在乾衣行程終了時儘速將衣物從乾衣機內取出衣物時。觸壓防皺之功能它會斷續地轉動乾衣機內桶長達 120 分鐘，以幫助減低衣物之起皺。有蒸氣行程之型號，它會在 60 分鐘後加入短暫之蒸氣行程以幫助衣物之整平。

桶內燈

觸壓此鍵可開啟或關閉桶內之 LED 燈。此燈於開門時會點亮，並於 5 分鐘之後自動關燈。

微濕響鈴

觸壓此鍵，當衣物達微濕但未達完全乾燥時，乾衣機會發出響鈴。如此可讓您及早取出衣物而不需到達完全乾燥。此選項可適用厚重、一般、牛仔衣、大件衣物、免燙衣料和細緻衣物之行程。

備註：濕乾訊號在重型衣物行程將會自動開啟。

行程訊號

使用此按鍵可啟動指示乾衣行程結束之訊號，或是調整信號之音量。

備註：您也可以關閉觸按鍵扭時的聲音。按住行程訊號鍵 3 秒鐘可開啟換關閉觸按聲。

消除淨電功能(某些型號有)

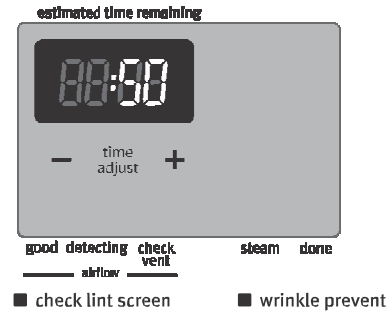
觸壓此鍵為選用之自動乾衣行程加入消除靜電之功能，乾衣機它將會自動地轉動、暫停內桶並適度地加入小量之濕氣以降低其靜電。此功能將會使全部之乾衣行程時間增加約 8 分鐘。

蒸汽加強(某些型號中有)

蒸汽加強在重型、厚重、一般、床單、毛巾或牛仔褲行程結束後注入蒸汽以減少衣物的皺折。

當您選擇設定了一個乾衣行程，它內建之設定將會點亮且會顯示預估殘留之時間(如為自動乾衣行程)或實際殘留之時間(使用定時乾衣行程)。

使用按鍵並依照顯示之說明去調整設定。參閱“行程指南”找出各行程可搭配之設定，並非所有的設定都可與所有之行程搭配使用。



氣流

此顯示自動行程時的乾衣機氣流的狀態。偵測燈在行程開始時的偵測階段時會亮起，若是重要通風口沒有被堵塞住時“良好”燈會亮起。若是通風口被堵住或是偵測到低氣流量時“檢查通風口”燈會亮起。為保持良好的乾衣機氣流，請參考“檢查您的通風系統”。氣流感應功能只在自動行程裡可選擇。

備註：若是在乾衣行程時發生任何的錯誤，氣流顯示燈將不會亮起。請參照“故障排除”的“乾衣機顯示之代碼訊息”。

蒸汽(某些型號中有)

此顯示燈只在蒸汽功能啟動時才會亮起。

備註：蒸汽選項不適於所有的機種和行程。

完成

顯示選擇的行程結束，且乾衣物可從乾衣機裡取出。如果防皺選項被選擇，即使是指示燈已亮起乾衣機可能會繼續轉動。

檢查棉絮濾網

當乾衣行程結束時，檢查棉絮顯示燈會亮起，提醒您要清潔您的棉絮濾網。

防皺

當防皺選項被啟動時，此顯示燈會亮起。當乾衣行程結束後，乾衣機會繼續定時的翻轉裡面的衣物可達 150 分鐘之久。

行程指南 – 自動乾衣行程

設定和選項功能以粗體顯示者，為該行程之原始(內建)設定。並不是所有之特性和行程都適用於所有之型號。

並不是所有之設定和選項功能都可適用於所有之型號。

使用自動乾衣行程可使衣料獲得最佳之保護和節省能源


它會感應衣物之濕度或空氣之溫度，並在衣物之達到選擇設定之乾度時自動停機。

選用普通乾之設定可獲得最佳之省電效果。

| 烘乾之物品 | 行程 | 乾衣溫度 | 乾度 | 設定之時間 | 可作之選擇 | 行程詳細說明 |
|----------------------|------|------------|-----------------------------|-----------|--------------------------------|---|
| 表演服裝，運動服 | 運動服裝 | 超低溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 32 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 |  使用烘乾需要特殊照顧的運動和表演服裝。 |
| 大量棉毛巾，重質物件 | 毛巾 | 高溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 56 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 蒸汽加強 |  此長行程使用高溫來均勻烘乾毛巾。此行程並不建議用來烘乾所有的衣物。使用於如棉毛巾之重型衣物。 |
| 毛巾，寢室用品，兒童衣物 | 消毒 | 高溫 | 最乾 | 65 | 防皺保護 |  延長高溫行程來幫助消毒物品如寢室用品，毛巾和嬰兒衣物。此行程並不適用於所有的衣物。為了達到最好的效果，將行程完整跑完，勿中途打斷行程。 |
| 厚重之物品如毛巾、牛仔褲或厚重之工作服。 | 厚重衣物 | 高溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 45 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 蒸汽加強 |  提供階段性之乾衣，剛開始以高溫接著以中溫以保護衣物及節省能源。 |
| 夾克，床單，纖維填充枕頭 | 大件衣物 | 中溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 55 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 |  用來烘乾大型和重型衣物，勿塞滿乾衣機槽，行程一半時，訊號會作響 2 分鐘來提醒將乾衣物重作調整以達到最好的乾衣效果。 |
| 工作服，休閒裝，混合棉，床單，燈芯絨 | 一般衣物 | 中溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 38 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 蒸汽加強 |  使用中溫去烘乾混合之大量衣物及物品。普通乾之設定較為省電。 |
| 襯衫，免燙衣物，合成材料，輕質物件 | 免燙衣料 | 低溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 33 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 |  使用兩段式溫度烘乾，先以中溫再以低溫去烘衣，增進去除衣物之溼氣並保護衣物。 |
| 床單，輕質亞麻布 | 床單 | 中溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 40 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 蒸汽加強 |  使用中溫來烘乾床單和輕質亞麻布 |
| 內衣，女襯衣，女內衣，表演服裝 | 細緻衣料 | 超低溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 28 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 |  使用超低溫以溫和地烘乾細緻之衣物。 |
| 牛仔褲及牛仔布料 | 牛仔布料 | 中溫 | 最乾 較乾 普通乾 微乾 微濕 | 50 | 微濕乾衣訊號 防皺保護 消除靜電 蒸汽加強 |  使用兩段式溫度烘乾，先以高溫烘衣，再用中溫趕出牛仔褲和牛仔布料裡的濕氣。 |

建議之乾衣量

為獲得最佳之效果，請遵照每一種行程所標註之建議烘乾之濕衣物量。

 **小量衣物**：放入 3-4 件之衣物至桶內，切勿超過乾衣桶之 1/4 量。



中量：放入之衣物量達乾衣桶之 1/2 量。



大量：放入之衣物量達乾衣桶之 3/4 量。切勿過載，衣物需能自由翻轉。

行程指南 - 定時乾衣行程

設定和選項功能以粗體顯示者為該行程之原始(內建)設定。並不是所有之特性和行程都適用於所有之型號。並不是所有之設定和選項功能都適用於所有之型號。

手動定時乾衣行程中調整乾衣時間



當您選用手動定時乾衣行程時，其內建之乾衣時間會在顯示幕上顯示。觸壓加和減按鍵可依次增加或減少 1 分鐘，觸壓並按住該鍵可改變成依次增減 5 分鐘。最長之乾衣時間為 100 分鐘。

選擇設定乾衣溫度

高溫之設定可用於烘乾厚重之物品如毛巾和工作服。

低溫到中溫之設定可用來烘乾一般之衣物，如床單、短上衣、裙裝、內衣、免燙衣料以及一些針織衣物。

使用不加熱(吹風)之設定去烘乾充填物、橡膠、塑膠製品或對熱敏感之衣料。

以竹竿去晾乾那些黏著式複合衣料或積層式衣料。

備註：假如您對於各種衣物之乾衣溫度有疑問，請參閱衣物上保養標籤之說明。

| 烘之物品 | 行程 | 乾衣溫度 乾度 | 設定之 時間 | 可作之選擇 | 行程詳細說明 |
|--|----------------|-----------------------------|-----------|-------|--|
| 小件衣物或運動衣。 | 少量衣物 | 高溫 中溫 低溫 超低溫 吹風 | 13 | 防皺行程 |  適用於 3-4 件之小件衣物。 |
| 任何衣物 備註： 選用吹風行程去烘乾橡膠、塑膠、對熱度較敏感之衣物。 | 定時乾衣 | 高溫 中溫 低溫 超低溫 吹風 | 40 | 防皺行程 |  烘乾那些衣物達微濕之程度即可，而不需要整個乾衣行程者。依照被烘乾之衣物選擇設定一乾衣之溫度。假如您不確定要選擇那一種溫度去烘乾衣物，那就選擇一較低之溫度設定，而不要設定較高之溫度設定。 |
| 少量衣物到輕質中量衣物 | 清新衣物(適用於無蒸汽型號) | 高溫 中溫 低溫 超低溫 吹風 | 20 | 防皺行程 |  用來烘乾或清新少量衣物到輕質中量衣物 |

行程指南 - 蒸氣行程

設定和選項功能以粗體顯示者為該行程之原始(內建)設定。

並不是所有之特性和行程都適用於所有之型號。

並不是所有之設定和選項功能都適用於所有之型號。

| 待清新之物品 | 行程 | 乾衣溫度 乾度 | 設定之 時間 | 可作之選擇 | 行程詳細說明 |
|-------------|------------------|------------|-----------|--------------|---|
| 混合之衣物 | 快速清新 (只有某些機型) | 中溫 | 14 | 防皺行程 消除靜電 |  使用此行程消除異味及輕微之皺折。選擇需要清新衣物之件數(某型號中有)。切勿加入乾衣芳香紙。 |
| 襯衫、女襯衣和家常褲。 | 自動清新 | 高溫 中溫 | 22 | 防皺行程 消除靜電 |  使用此行程去消除皺折，包含那些已烘乾但長時間未從乾衣機內取出者。乾衣機會偵測衣物量並自動調整乾衣之時間。乾衣行程之時間是不可調整設定的，但是溫度是可被設定的。切勿加入乾衣芳香紙。 |

建議之乾衣量

為獲得最佳之效果，請遵照每一種行程所標註之建議烘乾之濕衣物量。



少量衣物：放入 3-4 件之衣物至桶內，切勿超過乾衣桶之 1/4 量。



中量：放入之衣物量達乾衣桶之 1/2 量。



大量：放入之衣物量達乾衣桶之 2/3 量。切勿過載，衣物需能自由翻轉。

使用乾衣機

警告



爆炸的危險

乾衣機應遠離易燃物品及蒸發氣體，如汽油。

不可去烘乾那些曾經沾有可燃性物質之物品(即使是已經將它洗滌過)。

如不遵照上述之指示去作，可能導致死亡、爆炸或火災。

警告：為減少火災之危險、電擊或人員之傷害。請詳讀“重要安全指示”再去使用本產品。

警告



火災

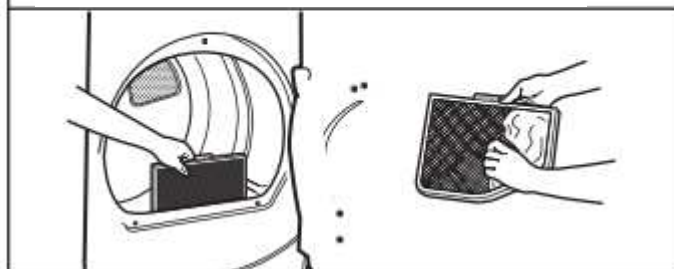
沒有洗衣機是將油完全清除乾淨的。

絕不使用乾衣機去烘乾那些曾經沾染到任一類油之物品(包含烹調之用油)。

對於那些含有泡沫膠、橡膠或塑膠之物品，必使用竹竿晾乾或使用吹冷風之行程去風乾。

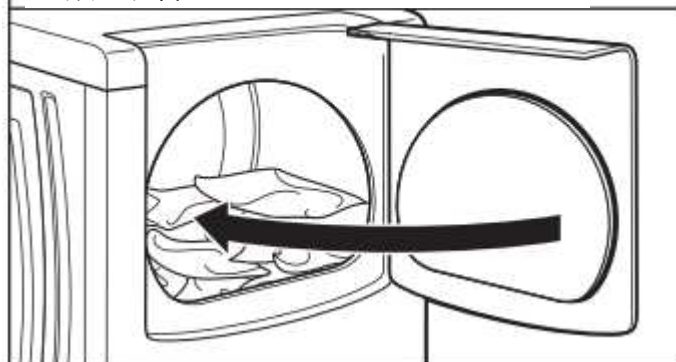
如不遵照上述之指示去作，可能導致死亡、爆炸或火災。

1. 清潔棉絮濾網



每次放入衣物烘乾之前，應先清潔棉絮濾網。將濾網垂直往上拉出，以手指將棉絮捲起，切勿以清洗或洗滌方式清除棉絮。潮濕之棉絮不易清除。將濾網從新裝回至定位。要取得更多的清潔資訊，請參閱乾衣機之保養章節。

2. 放入衣物



手握門把往外拉以開啟乾衣機門。將衣物放入乾衣機，如有需要，可加入芳香紙，關妥乾衣機門。

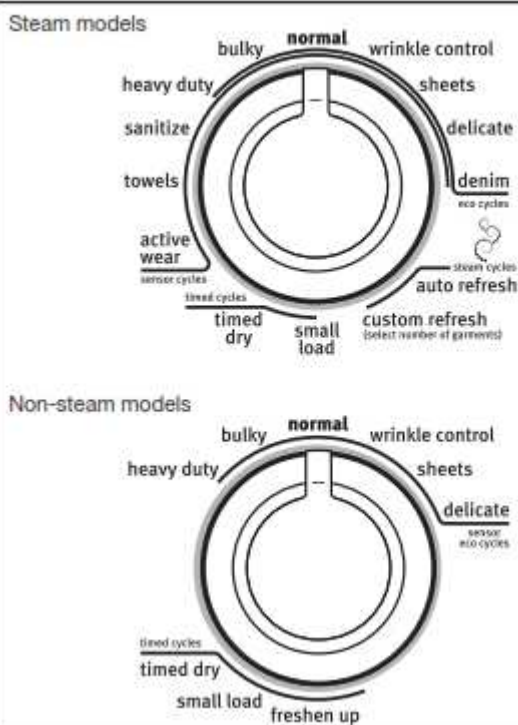
重要：切勿烘過量之衣物；衣物必須能自由地在桶內翻滾。過載乾衣會導致乾衣效果不佳、增加衣物皺折及纏在一起。

3. 觸壓電源鍵



觸壓電源鍵啟動乾衣機。

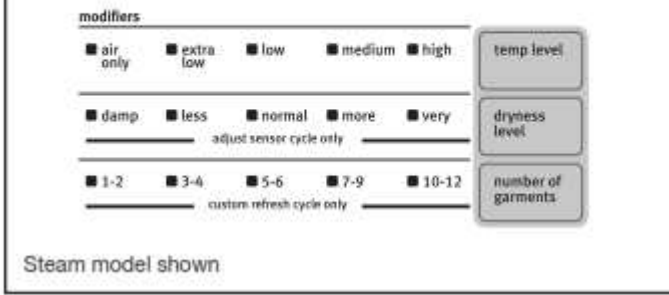
4. 選擇所要之乾衣行程



為您的衣物選擇適當之乾衣行程。請參閱行程指南以取得各種乾衣行程之相關訊息。

備註：並不是所有的型號都擁有所有的行程。

5. 調整行程之設定，如有需要



您可依據所選擇之自動行程、手動行程或蒸氣行程等調整不同之設定。請參閱“行程指南”以取得詳細之訊息。

備註：並不是所有的行程都擁有所有的選項和設定。並不是所有的型號都擁有所有的行程。

自動行程：

您可依據衣物之質料，去觸壓最乾、普通乾或乾等按鍵選擇各種不同之乾度。所選擇設定之最乾、普通乾或乾等乾度它會自動地調整乾衣機將要停機之乾度。一但乾度已被設定，乾衣機如果沒有停機它就不能再作設定。

自動乾衣行程提供了短時間內達最佳之烘乾效果。乾衣之時間將依布料、乾衣量及乾度設定而有所不同。

手動行程：

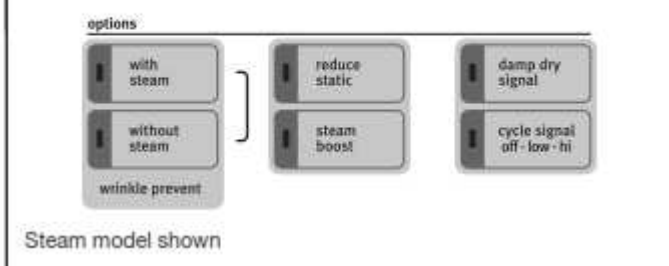
當您選擇設定了手動乾衣行程，其預設之乾衣時間就會出現在顯示幕上。觸壓加和減按鍵可每次可增加或減少 1 分鐘，觸壓並按住可每次增減 5 分鐘。內建之溫度亦可以觸壓溫度鍵直到所需之溫度指示燈顯示為止。



用蒸氣作快速清新：

觸壓衣物件數鍵以選擇待清新之衣物的件數(某些型號中有)。乾衣機它會自動地設定乾衣時間和溫度。至於沒有衣物件數鍵者，行程時間被預設為 15 分鐘且不可作調整。

6. 觸壓並按住啟動/暫停鍵，開始乾衣行程



觸壓選項功能鍵，加入附加之功能，如消除靜、電防皺保護/蒸氣防皺保護功能和/或省電之功能。

備註：並不是所有的選項功能和設定都可搭配所有的行程。

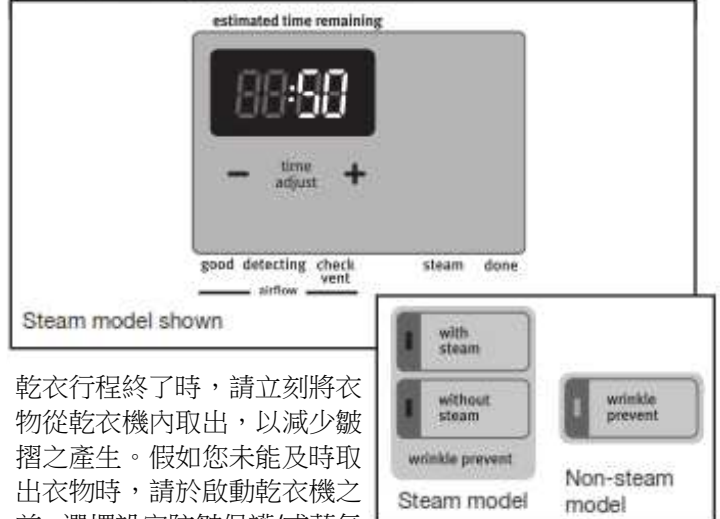
觸壓並按住啟動/暫停鍵，開始乾衣行程。

7. 乾衣行程終了，請儘速取出衣物



觸壓電源鍵啟動乾衣行程。

8. 乾衣行程終了，請儘速取出衣物



乾衣行程終了時，請立刻將衣物從乾衣機內取出，以減少皺摺之產生。假如您未能及時取出衣物時，請於啟動乾衣機之前，選擇設定防皺保護/或蒸氣之防皺保護之設定。

變更自動乾衣行程之設定，增長乾衣之時間

假如您所有的衣物皆使用自動乾衣行程烘乾，且其乾度都不符合您的要求。您可變更預設之乾度至更乾的程度。此變更將影響所有的自動乾衣行程。

乾度之設定可作調整以配合各種不同之安裝、環境或個人之喜好。此變更將會影響所有的自動乾衣行程，而不是僅止於目前之乾衣行程。它有 5 段的乾度供設定，並以時間顯示幕作顯示：

- 01 工廠預設之乾度。
- 02 稍微乾一點，較原設定之乾衣時間長約 15%。
- 03 最乾，較原設定之乾衣時間長約 30%。
- 04 最濕，較原設定之乾衣時間短約 30%。
- 05 稍微濕，較原設定之乾衣時間短約 15%。

變更預設之乾度

備註：乾度之設定不可在乾衣機運轉中或暫停時作變更。它必需在待機之模式下進行其內建設定之變更(電源鍵在 OFF 狀態下)。

1. 在啟動乾衣行程前，觸壓並按住溫度鍵約 6 秒鐘。
2. 觸壓溫度鍵選擇顯示幕上之乾度：01,02,03,04, 或 05。
3. 觸壓啟動/暫停鍵以儲存新的乾度設定。

附加之功能

使用烘乾架

請參閱所附之說明書，為您的乾衣機添購一烘乾架。使用前請將包裝材去除或丟掉。

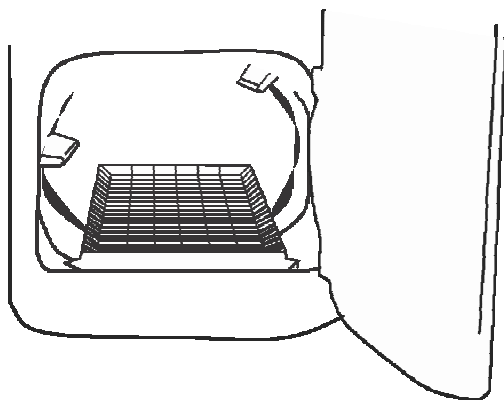
您可使用烘乾架去烘乾那些不想讓它作翻轉之物品，如毛線衣或網球鞋。當您使用烘乾架時，乾衣機之內桶會持續轉動，但烘乾架仍保持不動。

烘乾架是為定時乾衣行程所特別設計的。烘乾架不得使用於全自動乾衣行程。

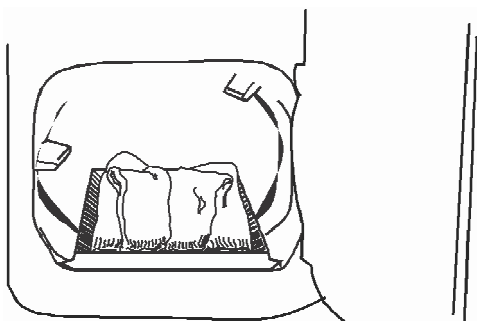
使用烘乾架：

重要：請勿取出棉絮濾網。

1. 打開乾衣機門。



2. 將烘乾架前方之掛鉤，對準乾衣機前門開口處之孔洞並將它壓入孔內。其次將烘乾架之後方卡入乾衣機背板之支撐孔上。



3. 將潮濕之物品放在烘乾架上，讓物品間保有適當之空間讓空氣循環。乾衣架是不會轉動的，但乾衣機內桶會轉動；請確認物品與物品或內桶之間要保有適當之距離。確認物品不可懸掛在烘乾架之旁邊或網架上。

4. 關妥乾衣機門。

5. 選用定時乾衣行程/吹風或低溫行程。物品含有泡沫膠、橡膠或塑膠品，必需使用晒衣線晾乾或使用吹風行程。

6. 當乾衣行程已選定，會顯示內建之預估的殘餘時間。您可使用增減鍵變更實際之乾衣時間。

7. 啟動乾衣機。

備註：乾衣行程終了，請檢查棉絮濾網和清除任何殘留在烘乾架上之棉絮。

警告



電擊的危險

服務之前，請先將電源切斷。

使用乾衣機之前，請先將所有之零組件及面板裝回。

如不遵照上述之指示去作，可能導致死亡或電擊。

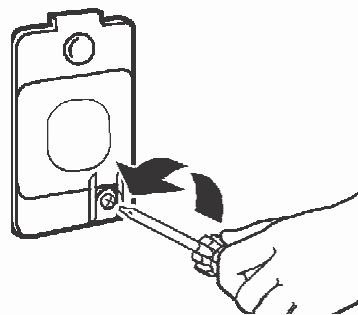
更換桶內燈泡

當您開啟乾衣機門，照明燈會自動地點亮。

更換桶內之燈泡：

3. 拔掉乾衣機電源插頭或切斷電源。

4. 打開乾衣機門。從乾衣機內部之背板上找到燈罩。將燈罩右下方之螺絲鬆開，拆下燈罩。



1. 以反時針方向將燈泡拆下，僅能換上一個 10 瓦之燈泡。裝回蓋板並鎖上螺絲。

2. 將乾衣機電源插頭重新插上電源或接上電源。

乾衣機之保養

乾衣機擺放場所之清潔

保持乾衣機旁之清潔以及清除那些會阻礙乾衣機正常運轉之氣流的物品。包含洗衣機前方堆積的衣物。

警告



爆炸之危險

易燃材料或氣體，如汽油等，應遠離乾衣機。
安裝在車庫時，乾衣機至少應高於地面 18 吋(46mm)高。
如不遵守這些指示，可能導致死亡、爆炸或火災。

乾衣機內部之清潔

清潔乾衣機內桶

1. 使用中性之手洗用洗碟精加入較溫熱之水混合成低濃度之清潔液，再以軟布沾濕去作擦拭。
2. 用濕布將滾桶完全擦拭乾淨。
3. 放入清潔的衣物或毛巾，起動乾衣機烘乾內桶。
或
使用超細纖維布和熱水噴灑瓶去清潔內桶，再以另一條超細纖維之毛巾將它擦乾。

備註：含有不穩定染色料的衣物，如藍色牛仔褲或鮮艷的棉織品，它可能會使乾衣機的內桶變色。這無損於乾衣機，也不會影響後續衣物的烘乾。針對會掉色之衣物，請將它翻面後再放入乾衣機內作烘乾。

清除累積之棉絮

從乾衣機內部

每隔 2 年應清潔棉絮一次，或更頻繁。視乾衣機使用次數之多寡而定，清潔應由合格之技術人員處理。

從排氣管內部

每隔 2 年應清潔棉絮一次，或更頻繁。視乾衣機使用次數之多寡而定。

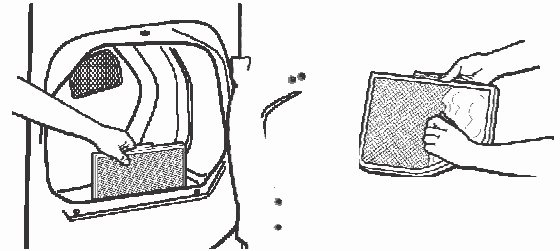
清潔棉絮濾網

每次使用之清潔

過濾網位於乾衣機門之開口處，控制面板上有一指示燈提醒您於每次烘衣後要清潔棉絮濾網。濾網堵塞將會增加乾衣之時間。

清潔

1. 將棉絮過濾網往上抽出。用手指將濾網上的棉絮捲起，請勿以水清洗或洗滌之方式清除棉絮。潮濕的棉絮較難清除。



2. 將棉絮過濾網確實地裝回。

重要：

- 棉絮過濾網鬆動、破損、堵塞或遺失時，請勿使用乾衣機。否則會導致過熱、損壞乾衣機及衣物。
- 假如在取出棉絮過濾網時有棉絮掉入乾衣機內，請檢查排氣罩並取出棉絮。參閱“排氣需求之章節”。

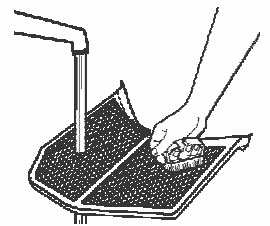
必要之清潔

洗衣精或柔軟劑之殘留會累積在濾網上。它會導致乾衣時間增長，或造成衣物未完全烘乾乾衣機就停機。濾網可能被脫落之棉絮所堵塞了。

每 6 個月使用尼龍刷清潔濾網，或更頻繁。如它已被殘留之洗衣劑堵塞了。請依如下處理：

作洗滌

1. 用手指將濾網上的棉絮捲起來。
2. 用熱水將過濾網之兩邊弄濕。
3. 用熱水和液體清潔劑將尼龍刷弄濕，再用刷子將濾網上殘存之棉絮清除。
4. 用熱水清洗過濾網。
5. 用清潔的毛巾將過濾網徹底擦乾，在將過濾網裝回乾衣機上。



不使用、貯藏及搬運之保養

將乾衣機安裝及存放在不會結凍之場所。因為有些許的水可能會留存在水管內，結冰會損害乾衣機。如要儲存或搬遷乾衣機於寒冷的天候下，請將它作好防凍措施。

不使用或儲存之保養

乾衣機僅供您在家時使用。如您將要去度假或有一段長期間不使用乾衣機。您應該：

1. 拔掉電源插頭或切斷乾衣機電源。
2. 清潔棉絮濾網。參閱“清潔棉絮濾網”之章節。
3. 將通往乾衣機之水源關閉，如此可避免您不在家時發生漏水之意外(因水壓之驟變)。

遷移之保養

電源線插接式乾衣機：

1. 拔掉電源插頭。
2. 瓦斯乾衣機：將瓦斯閥門關閉。
3. 瓦斯乾衣機：將瓦斯供應管線拆開並將乾衣機上之連接頭拆下。
4. 瓦斯乾衣機：將管線之開口處給與封口。
5. 有蒸氣之型號：關閉水龍頭。
6. 將進水管從水龍頭處拆下，清除管內水並分開運送。
7. 確認乾衣機水平腳仍然裝在乾衣機上。
8. 使用膠布將乾衣機門確實貼住。

警告



電擊的危險

服務之前，請先將電源切斷。

使用乾衣機之前，請先將所有之零組件及面板裝回。

如不遵照上述之指示去作，可能導致死亡或電擊。

蒸氣型號之特別說明

進水管

請於乾衣機使用 5 年之後，將進水管作更換，以降低水管故障造成之風險。應定期檢查水管，如發現它有腫脹、扭結、割傷、磨損或漏水之情形請予以換新。

當您更換進水管時，請使用不褪色之奇異筆將日期註記在水管標籤上。

為乾衣機過冬作準備

1. 拔掉電源插頭或切斷電源。
2. 關閉水龍頭。
3. 拆下進水管並將管內之水清空。

重新使用乾衣機

1. 打開水龍頭清除管線內之髒物。接裝進水管，打開水龍頭。
2. 插上電源插頭或送上電源。如乾衣機安裝說明之敘述。

警告



電擊的危險

請將洗衣機確實作好接地。

請勿使用延長線。

如不遵照上述之指示去作，可能導致死亡、火災或電擊。

直接配線式之乾衣機：

1. 切斷電源。
2. 拆下電源線。”
3. 有蒸氣之機型：關閉水龍頭。
4. 有蒸氣之機型：拆下進水管，清除管內之水。將它各別運送。
5. 確認乾衣機水平腳仍然裝在乾衣機上。
6. 使用膠布將乾衣機門確實貼住。

重新安裝乾衣機

遵照“安裝說明”去擺放、調水平以及接裝乾衣機。

故障排除

請先嘗試此建議的解決方法或上網 www.Maytag.com/help 尋求協助，或可避免叫修服務所需之費用。

| 問題點 | 可能原因 | 解決方法 |
|-----------------------|-----------------------|---|
| 乾衣機之運轉 | | |
| 乾衣機不運轉 | 乾衣機門未確實關妥。 | 確認乾衣機門已確實關妥。 |
| | 啟動/暫停鍵未確實觸壓或按住之時間不夠長。 | 觸壓並按住啟動/暫停鍵 2~5 秒鐘。 |
| | 家中保險絲熔斷或無熔絲開關跳開。 | 電力乾衣機使用 2 組家用保險絲或無熔絲開關。檢查兩組保險絲是接觸良好且鎖緊，或無熔絲開關沒有跳開。請更換保險絲或重設開關。假如問題仍存在，請電洽合格之電匠。 |
| | 電源不正確。 | 電力乾衣機需要 240-伏特之電源。請洽電匠確認。 |
| | 用錯保險絲。 | 請使用延時保險絲。 |
| 乾衣機不熱 | 家中保險絲熔斷或無熔絲開關跳開。 | 乾衣機內桶可能會轉動但不會加熱。電力乾衣機使用 2 組家用保險絲或無熔絲開關。請更換保險絲或重設開關。假如問題仍存在，請電洽合格之電匠。 |
| | 電源不正確。 | 電力乾衣機需要 240-伏特之電源。請洽電匠確認。 |
| | 瓦斯供應閥門未開啟。 | 瓦斯乾衣機，需將瓦斯閥門打開。 |
| 不正常的聲音 | | |
| 選用蒸氣功能之嗡嗡聲或嘯叫聲 | 乾衣機用的水加壓幫浦在運轉。 | 有蒸氣之乾衣行程中水加壓幫浦會啟動，假如乾衣機是新安裝的或很長一段時間未使用，加壓幫浦可能會較大聲或運轉更久。這是正常的。 |
| 巨大的聲音 | 乾衣機有一段期間沒有使用。 | 這是正常的。乾衣機運轉一段時間後巨大之聲響就會降低。 |
| 抖動或振動的聲音 | 有小東西卡在乾衣機內桶之前或後方之邊緣。 | 檢查乾衣機內桶前後端是否有小東西。洗衣前請先將口袋掏空。 |
| | 乾衣機未調整水平。 | 如乾衣機沒正確地安裝，就會振動。參閱安裝說明。乾衣機之 4 支腳必需確實著地。 |
| | 衣物打結或捲成一團了。 | 當衣物捲成一團，它將會振動。分開衣物再重新啟動乾衣機。 |
| 喀啞喀的聲音 | 瓦斯閥門之動作聲。 | 瓦斯乾衣機運轉時，您會聽到瓦斯閥門之開或關聲音。這是正常的。 |
| 烘乾之結果 | | |
| 衣物烘乾得不滿意，乾衣時間太長或衣物太熱。 | 過濾網被棉絮堵塞了。 | 每次烘衣之前必需清潔濾網。 |
| | 排氣管或排氣罩被棉絮所堵塞，阻礙了氣流？ | 啟動乾衣機運轉 5~10 分鐘。將手置於排氣管之排氣罩處檢查氣流。假如您感覺沒有空氣之流動，請清潔排氣管或將它換成硬金屬排氣管或考撓性金屬管。參閱安裝說明。 |
| | 排氣管長度正確嗎？ | 查排氣管長度是否太長或是太多的彎頭。太長之排風管將會增加乾衣之時間。參閱安裝說明。 |
| | 排氣管徑尺寸正確嗎？ | 使用 4"(102 mm)直徑之排氣管。 |
| | 乾衣機未放平？ | 使用自動乾衣行程時衣物未碰觸到濕度感應器。請參閱安裝說明之“調整水平”章節。 |
| | 是否選擇了風乾(吹冷風)行程？ | 為待烘乾之衣物類別選擇正確之乾衣行程。參閱“行程指南”。 |

故障排除

請先嘗試此建議的解決方法或上網 www.Maytag.com/help 尋求協助，或可避免叫修服務所需之費用。

| 問題點 | 可能原因 | 解決方法 |
|------------------|--------------------------|---|
| 烘乾之結果(繼續) | | |
| 衣物烘乾得不滿意或乾衣時間太長。 | 衣物太大件或厚重導致烘乾時間太久。 | 將它分批作烘乾使能自由翻滾。 |
| | 衣料柔軟紙擋住了排氣柵欄。 | 排氣柵欄位於門之內側，棉絮濾網之後方。請檢查是否被衣料柔軟紙所堵塞。每次僅使用一張柔軟紙，且它只能使用一次。 |
| | 乾衣機擺放在低於 45°F(7°C)之房間? | 乾衣機必須在週溫 45°F(7°C)以上的場所，才能正常運轉。 |
| | 乾衣機擺放在櫥櫃內。 | 儲櫃之門必須要有上及下之通風口。乾衣機前方至少應保有 1"(25 mm)之空間；且大多數之安裝，乾衣機之後方應保有 5"(127 mm) 距離。 |
| 行程時間太短 | 在自動乾衣行程中，衣物可能沒有接觸到濕度感應條。 | 調整乾衣機水平。參閱安裝說明。乾衣機之 4 支腳必需確實著地。 |
| | 使用清新行程之後，取出之衣物有微濕或潮濕點存在。 | 在某些環境或安裝情況下您可能會遇到烘不乾之狀況。請選用除皺整平之行程(某些型號中有)繼續完成乾衣。 |
| | 自動乾衣行程太早結束。 | 請變更自動乾衣行程之乾度設定。提高或降低乾度之設定將會改變乾衣行程之乾衣時間。假如衣物之烘乾仍然太早停機，請參閱“變更乾度設定”之章節。 |
| 衣物沾棉絮 | 棉絮濾網被棉絮堵塞。 | 每一次烘衣之前，要先清潔棉絮濾網。 |
| 污漬留在衣物上 | 柔軟紙放入時間不正確。 | 在乾衣行程開始時就要將柔軟紙放入。如將柔軟紙加入於部分乾之衣物中，它會沾污您的衣物。請勿在蒸氣行程中使用柔軟紙。 |
| 污漬留在滾桶上 | 衣物褪色。 | 乾衣機內桶是被褪色之衣物所造成(通常是藍色牛仔褲)。它不會渡色至其它之衣物上。 |
| 衣物起皺 | 未在乾衣行程終了時，就將衣物取出。 | 有蒸氣之型號，請選用加強整平行程使用水和熱去翻轉乾衣。此行程對於那些免燙之棉質衣物、混紡衣物、普通針織及人造纖維之除皺整平或清除異味之效果最佳。 備註： 參閱衣物上之保養標籤之指示。僅能乾洗之衣物不建議您使用此行程作處理。 |
| | 乾衣機烘乾過量之衣物。 | 烘乾少量衣物可使衣物自由地翻滾。如使用快速清新行程，請選擇正確之衣物量(1~9)。效果亦將依布料類型而定。此行程最適合免燙之棉質衣物、混紡衣物、普通針織及人造纖維等衣物之除皺整平或清除異味。 |
| | 蒸氣行程中，水源未確實接裝至乾衣機。 | 確認乾衣機已接裝了水。檢查進水管已接裝於水龍頭和乾衣機之進水閥上，檢查水源之閥門是否開啟。 |

故障排除

請先嘗試此建議的解決方法或上網 www.Maytag.com/help 尋求協助，或可避免叫修服務所需之費用。

| 問題點 | 可能原因 | 解決方法 |
|----------------------------------|----------------------------|---|
| 烘乾之結果(繼續) | | |
| 異味 | 最近是否在乾衣機附近進行噴漆、染色或上漆? | 如是，請將該區作通風。當該區域之臭味或煙氣消失後，重新洗衣及烘乾。 |
| | 蒸氣行程中，水源未確實接裝至乾衣機。 | 確認乾衣機已接裝了水。檢查進水管已接裝於水龍頭和乾衣機之進水閘上，檢查水源之閘門是否開啟。 |
| | 異味仍存在於穿過之衣物上。 | 欲清除穿過的衣物上的異味。請選用快速清新行程(僅於有蒸氣的型號)。此行程最適合免燙之棉質衣物、混紡衣物、普通針織及人造纖維等衣物之除皺整平或清除異味。 |
| 衣物太熱 | 是否在乾衣行程終了之冷却階段前就將衣物取出? | 取出衣物前要让乾衣機行程之冷却過程確實完成。 |
| | 使用定時乾衣行程搭配高溫之設定去烘乾衣物。 | 請選用自動乾衣行程搭配較低之溫度設定去烘乾衣物，以避免過度烘乾。 |
| 乾衣機顯示之代碼訊息 | | |
| “PF”(電源問題) | 在乾衣之過程中，曾因電源之問題中斷過。 | 觸壓並按住啟動鍵重新啟動乾衣機。 |
| “L2”故障診斷代碼(電壓太低或沒有電進入) | 可能是您家裡的電源問題，使乾衣機不能加熱烘乾。 | 當故障診斷代碼出現時乾衣機仍持續運轉進行乾衣。請觸壓任一按鍵清除顯示幕上之故障代碼使其恢復顯示預估之殘餘時間。 請嘗試如下： 檢查家中保險絲是否熔斷或無熔絲開關跳開。乾衣機使用 2 組之家用保險絲或無熔絲開關。更換保險絲或重設無熔絲開關。 確認電源線已正確地安裝妥，參閱安裝指示之詳細說明。 選擇設定一定時乾衣行程(加熱)，並啟動乾衣機運轉乾衣。 如果故障訊息持續存在，請電洽合格之電匠處理。 |
| “AF”(氣流之問題) | 棉絮濾網或排氣管堵塞；風管壓扁或折死或是太多的彎頭。 | 當故障診斷代碼出現時乾衣機仍持續運轉進行乾衣。請觸壓任一按鍵清除顯示幕上之故障代碼使其恢復顯示預估之殘餘時間。 請嘗試如下： ● 清潔棉絮濾網。 ● 檢查從乾衣機到牆壁間之風管是否被壓扁或折死了。 ● 確認從乾衣機到牆壁之風管內是乾淨的，沒有棉絮或髒物堵塞。 確認外側之排風罩是乾淨的，沒有棉絮或髒物堵塞。 確認您所使用之排風管是在建議之長度範圍內且彎頭之用量是配合排氣管類型使用的。參閱安裝說明書“規劃排氣系統”章節之詳細說明。 選擇加熱之定時乾衣行程，並啟動乾衣機運轉。 如果故障訊息持續存在，請將您家中之整個排氣系統作清潔。 |
| “F#E#”(F1 E1, F3 E1, 等)各種不同之服務代碼 | 乾衣機需要作維修。 | 假如顯示幕所顯示之故障碼開頭為“F”。它以 F# E#交互顯示，則乾衣機之控制器已偵測到故障需要作維修了。請電洽服務中心。 |

Maytag 產品之保證

全機保證一年

自購買之日起一年之內，該產品若是依照所附贈或提供的說明書進行操作或保養，則 **Maytag** 將負責支付所有因產品故障所更換之正廠維修零件費用和維修工資，且服務必須是由 **Maytag** 所認可之服務公司進行。

產品之保證僅限於購買國家之地區使用者。

Maytag 公司不負責承擔下列各項所需之費用

1. 產品更換零件或服務之費用，是因產品不是在正常且僅供家庭使用之情況下或是不依照使用說明書/安裝說明書去使用所。
 2. 要求改正產品之安裝、使用說明、更換保險絲或修改線路或管線之服務。
 3. 要求更換電燈泡、濾網或濾水器。這些消耗品不在保證之範圍內。
 4. 由於意外事故、改裝、使用不當、胡亂使用、火災、水災、天災、錯誤安裝、未依電工或管路法規去安裝或使用了未經原廠公司認可產品而造成的損害。
 5. 外觀損壞，包括刮傷、碰傷、碎裂或其它產品外觀上之損壞。除非那些的損壞是因材料或人工所造成且於購買後之 30 天內提出報告者。
 6. 為維修而引生之產品載送費用。本產品的設計是可在家中進行維修的。
 7. 由於擅自改裝而需對零件或系統進行之修理。
 8. 產品使用在偏遠地區且該地沒有合格之服務員者，因出差服務所發生之差旅費用。
 9. 產品安裝在無法維修之場所或不依照 **Maytag** 產品之安裝說明去安裝所衍生之遷移或安裝費用。
 10. 產品之原始機型/機號牌已被撕掉、變更或不易確認者，維修所發生之零件費用或維修工資
-

Maytag 公司不承擔意外事故賠償費或間接損失賠償費

有些州不容許拒絕支付或免除支付意外事故賠償費或間接損失賠償費，所以在那些地方本聲明對您無效，本保證書賦予您明確的法律權利，您也許還有其他之權利，那將隨您居住的州省的不同而異。

本保證書不適用於美國 50 個州以外和加拿大以外的地區。要知道產品的保證的詳細情形，

若您需要服務，請先查閱本手冊「故障排除指南」一節。仔細研讀後仍有問題，還可以通過「幫助和服務」一節或去電惠而浦公司，以得到其他的幫助。

請將本手冊和您購買之發票保存在一起，以便將來參考之用。在保證期內要求服務時，您必須提供購買證明、安裝日期或產品之保證書。

請將有關於您的乾衣機資料，填入右列之各欄內，以便幫助您得到需要之協助。

經銷商名稱：_____

住址：_____

電話號碼：_____

機型：_____

機號：_____

購買日期：_____

產品規格：

| 機 型 | MEDB750YW | MGDB750YW |
|-----------------|------------------------|------------------------|
| 商品名稱 | 電熱式乾衣機 | 瓦斯乾衣機 |
| 適用電壓 | 240 V (單相三線式) | 120V |
| 適用頻率 | 60 Hz | 60 Hz |
| 乾衣容量 | 13 Kg | 13 Kg |
| 滿載電流 | 26 A | 6 A |
| 額定消耗電功率 | 6,000 W | 630 W |
| 製品重量 | 61 Kg | 61 Kg |
| 外觀尺寸(高 x 寬 x 深) | 1,146 x 736 x 743 (mm) | 1,146 x 736 x 743 (mm) |

幫助和服務

在打電話要求幫助或服務之前。請查閱“故障排除”章節。它可能會幫您省下叫修服務的成本。假如您還需要幫助，請遵照下列指示去作：

在打電話之前，請先了解乾衣機之購買日期、完整的機型與機號。這些的資料可幫助我們更快地回應您的需求。

如果您需要更換的零件

如果您需要訂購更換之零件，我們建議您僅使用工廠指定的零件。這些零件可適當的匹配並運作正常，因為它們是與製造每壹台新的 **Maytag** 產品同樣精密標準製造的。

