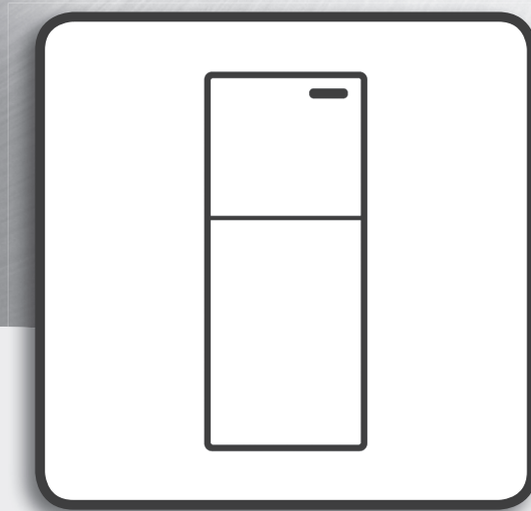


Whirlpool



Health & Safety, Use & Care and Installation guide
產品安全指引、使用說明及安裝指南

Model 產品型號：WUFA930S



www.whirlpool.com.tw



使用指南

WUFA930S 直立式冰櫃

感謝您購買此高品質產品。請記下產品型號和序號，以供日後參考。這些號碼位於冰櫃背面或內壁右側。

型號
序號

目錄

安全事項	1	搬移保養	8
安裝冰櫃	3	疑難排解	9
拆封	3	幫助或服務	11
位置需求	3	產品規格表	12
電氣需求	4	進口商資訊	13
拆卸及裝回把手	4	限用物質含有情況標示	14
冰櫃門	4		
冰櫃操作方式	6		
各部名稱	6		
確保冰櫃通風	6		
使用控制器	6		
冰櫃保養	8		
清潔無霜冰櫃	8		
電源中斷	8		

安全事項

您與他人的安全都非常重要。

本手冊及產品外部均提供多項重要安全資訊。請務必詳閱並遵循所有安全資訊。



這是安全警告標誌。

此標誌提醒您，本產品可能有導致人員傷亡的潛在危險。

所有安全警告標誌及「危險」或「警告」字樣後均隨附安全資訊。

這些字樣代表：

 **危險**

若未確實遵照指示，可能造成人員死亡或重傷。

 **警告**

若未遵照說明，可能造成死亡或重傷。

安全資訊將指出潛在危險、告知降低受傷機率的方法，並提醒您不遵守指示的後果。

重要安全指示

警告：為減少使用直立冰櫃時發生火災、觸電或人身傷害的危險，請遵守下列基本預防措施：

- 插入 2 孔插座並確實接上接地線。
- 請勿移除接地端子。
- 請勿使用轉接器。
- 請勿使用延長線。
- 在更換損壞的燈泡及清潔、維修保養之前，先切斷電源。
- 使用前，必須裝回所有的零件及面板。
- 嚴禁私自拆卸、改造冰箱，禁止損壞冷媒迴路。冰箱故障時，請通知專業人員維修。
- 禁止使用易損壞的電線和插頭，容易導致起火，觸電傷害。
- 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。
- 切勿以拉扯電源線的方法拔出冰箱插頭。一定要緊緊握住插頭，從插座中直接拔出。
- 不要讓箱體壓住或人為踩踏電源線，不要讓電源線過分彎曲，濕手禁止碰觸電源線和插頭，電源線破損可能導致起火或觸電短路危險。
- 禁止打開冰箱背面下部的後蓋，也勿伸手觸碰後蓋內部，以免發生燒傷、觸電的危險。
- 不要用水噴淋、沖洗冰箱，也不要將冰箱放置在潮濕、易濺上水的地方，易造成生鏽、絕緣不良、漏電的危險。
- 可燃氣體（液化石油氣、瓦斯等）洩漏時，請勿觸摸冰箱和電源插頭，應首先關好氣閥，開窗進行通風換氣；若馬上拔掉電源插頭會發生火星現象，可能引起火災、受傷等。
- 使用非易燃性清潔劑清洗。
- 除廠商建議方法外，不得使用機械工具或其他工具來加速除霜過程。
- 器具外殼或嵌入結構的氣孔必需保持暢通。
- 該產品冷媒為 R600a，使用時請遠離易燃易爆物品，如煤氣、塗料、汽油等。
- 安放地點必須通風良好，禁止在冰箱中存放酒精、汽油等易燃易爆危險品及強腐蝕性的酸、鹼等，以防發生危險。
- 溶劑、殺蟲劑等高可燃性物品，請勿靠近冰箱使用，以免引起火災。
- 拆除舊冰箱或冰箱的門蓋，應由兩人以上合力搬移與安裝冰箱。
- 冰箱開始運行之後，切勿用手觸摸冷凍室的冰冷表面，尤其是手濕的時候，以免凍傷手。
- 門與門之間以及門與箱體之間間隙很小，注意不要把手伸進這些區域內，以防擠傷手指。
- 開關冰箱門時，勿讓小孩靠近，以防發生夾傷危險。
- 不要在冰箱頂部放置微波爐等重物，也不要放置電源插座、變壓器、熱水壺、電爐、點燃的蠟燭、魚缸等異碎物。
- 請勿將玻璃瓶裝啤酒、飲料等放入冷凍室，以防凍裂。
- 避免將醫藥物品存放在冰箱內，以免誤食。
- 避免將食品放在玻璃層架邊緣，高度較高的食品會因拉出而傾倒，有掉落的危險。
- 請特別注意兒童的安全。若有兒童要使用冰箱時，需有成年人在旁監督指導及協助。因兒童有可能被困在冰箱裏而發生窒息的危險。
- 避免兒童有單獨使用冰箱的機會，以免發生危險（如：碰傷、壓傷、窒息、觸電……等）。
- 不要吊在箱門上玩耍，以防門體傾斜或托盤拉壞，冰箱傾倒造成人身傷害。
- 除了廠商所建議的器具外，不得在食物儲藏箱內使用其他的器具。
- 勿儲存爆炸性物質，如含有可燃性推進氣體的噴霧罐在冰箱內。
- 本電器不預期提供生理、感知、心智能力、經驗或知識不足之使用者（包含孩童）使用，除非在對其負有安全責任的人員之監護或指導下安全使用。孩童應受監護，以確保孩童不嬉玩冰箱。
- 本電器用於家庭或類似場所，如下列所示：
 - 商店、辦公室及其他工作環境之員工廚房區域。
 - 農莊及旅館、汽車旅館及其他居住型環境。
 - 民宿型態之環境。
 - 餐飲及類似的非零售應用。
- 所有家電產品用於公共場所或商務場合使用，保固條件請見商品保證書。

請妥善保存說明書

廢棄舊冰櫃或冰箱的正確處理方式



警告

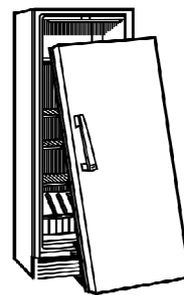
窒息危險

拆除舊冰櫃或冰箱的門蓋。
未遵守可能會導致死亡或腦部受損。

重要事項：孩童誤入冰箱窒息而死的意外時有所聞。廢棄冰櫃或冰箱仍具有潛在危險——即使僅放置「幾天」。若要棄置冰箱或冰櫃，請遵循下列指示，以免發生意外。

丟棄舊冰櫃或冰箱之前：

- 請拆下門蓋。
- 將儲物架留在原處，以防止孩童爬入。



處置廢棄冷藏設備的重要資訊：

1. 當購買新冰櫃時，汰舊之舊冰櫃可委由經銷商運回處理。
2. 請洽行政院環保署資源回收基金管理委員會。
免費服務專線：0800-085-717 (您幫我清一清)
請勿自行隨意丟棄，以免造成環境污染，感謝合作。

安裝冰櫃

拆封



警告

過重危險

應由兩人以上合力搬移與安裝冰櫃。
未遵守指示可能會造成背部受傷或其他傷害。

拆下包裝材料。

- 開啟冰櫃前，請先將表面膠帶及殘留黏劑清除乾淨。以手指沾取少許洗碗精塗在黏劑上。使用溫水擦拭並抹乾。
- 請勿使用銳利的器具、除污劑、可燃性液體或腐蝕性清潔劑來清除膠帶或黏劑。此類產品會損害冰櫃表面。若需要更詳盡的資料，請參閱「安全須知」章節。

搬移冰櫃時：

本冰櫃相當沉重。在移動冰櫃進行維修保養時，務必使用硬紙板或硬板覆蓋地板，以免損傷地板。在搬動冰櫃時，僅可將冰櫃向前拉。移動冰櫃時，請勿晃動或「拖行」，以免損壞地板。

使用前應進行清理

拆下所有包裝材料後，應先清理冰櫃內部，方可使用。請參閱「冰櫃保養」的清潔說明。

玻璃儲物架與蓋板的相關重要資訊：

請勿使用溫水清洗低溫的玻璃儲物架與蓋板。若玻璃儲物架與蓋板突然發生溫度變化或碰撞衝擊，將產生破裂。強化玻璃在破裂後，會呈現小顆粒狀。此屬正常現象。玻璃儲物架與蓋板很重。應使用雙手拆卸，以免掉落。

位置需求



警告



爆炸危險

應將易燃物及揮發性物質（如汽油）放置在遠離冰櫃之處。
未遵守指示可能會導致死亡、爆炸或火災。

通風與間隙

- 應將易燃物及揮發性物質（如汽油）放置在遠離冰櫃之處。

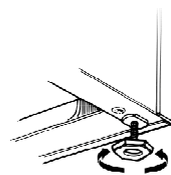
- 請勿使用地毯、被單、桌巾等物品蓋住冰櫃，否則可能阻礙空氣循環。
- 安裝於堅固的水平處。冰箱底下有散熱盤，故直接放於地毯時地毯會變色，且散熱不良，請以硬板鋪於底下。
- 請在冰櫃頂端及兩側至少留有 4 吋的空間（10 公分），在後側與牆面保留 3 吋（7.5 公分）的空間。將冰櫃放置在固定牆壁旁時，請在鉸鍊側（前門）預留足夠空間以開啟冰櫃門。

溫度

冰櫃安置在 40°F (5°C) 以上的溫度，能以最高的效率運作。請將冰櫃安裝在溫度高於此建議之場所。請勿將冰櫃安裝在烤箱、散熱器或其他熱源附近。

水平調整

您的冰櫃有兩個可調整的前腳——左右各一。當冰櫃搬到定位後，將水平調整工具放置於冰櫃頂端，先測量兩側水平，再由前向後測量。向左轉動調整基腳而升高角度。向右轉動調整基腳而降低角度。調整腳一定要接觸地面使前輪浮起，且前面稍高時，門更容易關閉，並可避免地震時移動，造成危險。

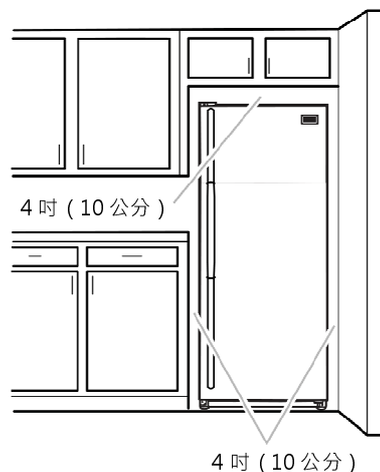


附註：若需移動冰櫃，請將水平調整腳向右轉，直到水平調整腳未與地面接觸為止。如此一來，就能更輕易地移動冰櫃。

搬至定位時

請靜置 4 小時後再插電運轉。

附註：在冰櫃頂端及側面預留 4 吋（10 公分）空間，並在背面保留 3 吋（7.5 公分）的空間。



初次使用時：

初次打開冷凍櫃時，會有一股塑膠製品的味道，此乃正常現象，不會有任何害處，使用一段時間後會自然消失。

電氣需求



警告



觸電危險

插入 2 孔插座並確實接上接地線。
請勿移除接地端子。
請勿使用轉接器。
請勿使用延長線。
未遵守指示可能會導致死亡、火災或觸電。

將冰櫃搬到安裝地點前，務必先確認電源插座是否正確。

建議接地方式

應使用 110 伏特、60 Hz 交流電源、附 15 或 20 安培保險絲的接地式專用電源插座。建議讓冰櫃使用獨立的專用電源迴路。使用無法透過開關控制的插座。請勿使用延長線。
為防止漏電請接上接地線。放置於水泥地上及經常須接觸到水、地下室及其他濕氣重的地方，務必請安裝接地線。接地線請用直徑 1.6mm 以上單心橡皮絕緣電線。絕對不可連接於水管、瓦斯及電話、避雷針的接地線。

附註：請在進行安裝、清理作業前，先拔除插頭（切斷電源）。

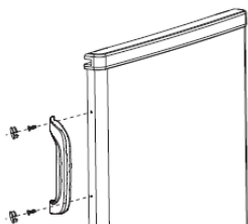
初次插電使用時：

- 初次插電使用冷凍櫃時，會有開門特別困難的情形，此乃正常現象。因在庫內的空氣遇冷，冰櫃內部壓力較外面低所致。
- 環境溫度 32°C，在空載情況下，溫控器調“中”，約 3 小時左右可達 -18°C。

拆卸及裝回把手

拆除把手：

1. 鬆開把手兩端的固定螺絲裝飾蓋及螺絲。
2. 從扣眼拆卸把手。



裝回把手：

1. 將把手放置在扣眼上，確實將扣眼正確安裝於把手孔。
2. 以起子鎖緊上下固定螺絲。切勿過度鎖緊螺絲。並裝回螺絲裝飾蓋。

冰櫃門

需要的工具：使用 8mm 六角套筒扳手、10mm 六角套筒扳手、十字起子、2 吋平批土刀(或一字起子)、活動扳手

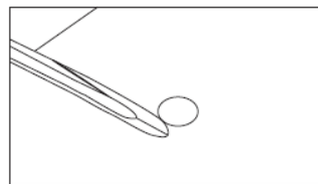
重要事項：

- 在將冰箱傾倒前，請先在冰箱底部以保麗龍或類似的材料予以保護，以免傷及冷媒管路。
- 開始作業前，先將冰櫃電源關閉，並取出食物及可調整門或門上的置物箱。

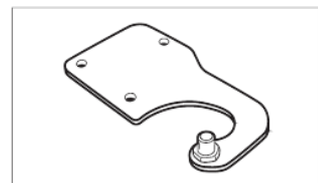
轉換開門方向

重要事項：更換開門方向可電洽服務人員，此項服務需收取額外費用。

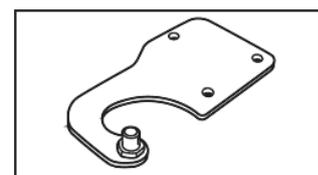
1. 以批土刀拆下箱體頂部的 4 個塞頭，並以十字起子移除螺絲。



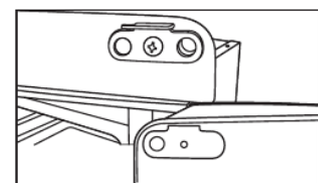
2. 以 8mm 六角套筒扳手拆下鉸鍊上的 3 個螺栓，移除鉸鍊及門體。



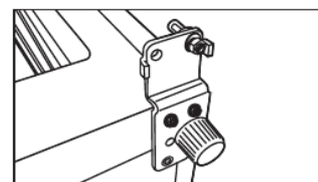
3. 自鉸鍊上移除插銷，並從同一孔的另一面插入插銷。



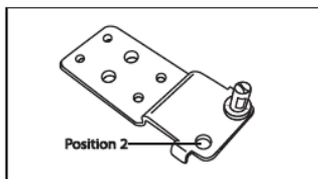
4. 自門底部移除鉸鍊墊片，並安裝在相對面。



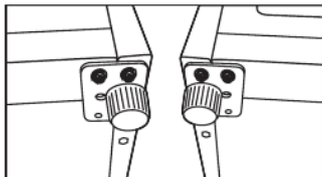
5. 將冰櫃向後傾斜以調整鉸鍊及腳，但不得超過 45°。移除右邊鉸鍊和左邊固定板的腳及螺栓。



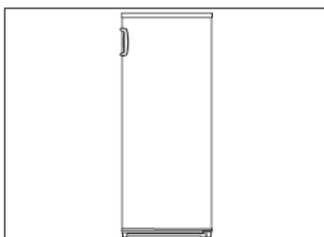
6. 將插銷從位置 1 換到位置 2，並安裝鉸鍊於箱體的相對面，確認 3 個螺栓及腳在正確位置。



7. 將固定板裝於箱體的相對面，確認 3 個螺栓及腳在正確位置。



8. 若門封條無法緊密貼合箱體，可試著將門封條加熱並調整到定位。這可以透過吹風機來完成，但請注意不要傷到手及讓門封條過熱。在鎖緊鉸鍊前，先確認門的水平及垂直，與門封條是在緊密狀態。



9. 更換門把手方向。參閱「拆卸及裝回把手」。
10. 檢查所有孔位，確認孔塞與螺絲皆已裝入定位。裝回頂部鉸鍊飾蓋。



觸電危險

插入 2 孔插座並確實接上接地線。

請勿移除接地端子。

請勿使用轉接器。

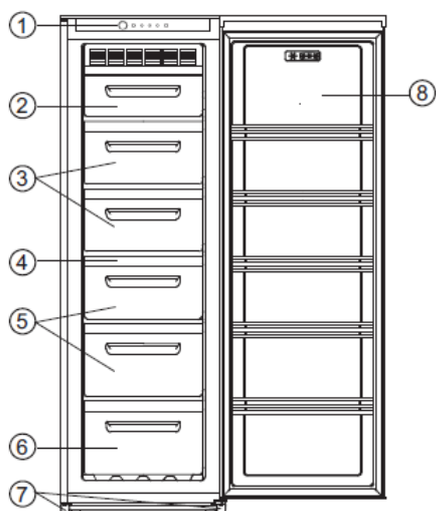
請勿使用延長線。

未遵守指示可能會導致死亡、火災或觸電。

11. 插入接地型 2 孔插座。
12. 將溫度控制器設定成想要的數值。參閱「使用控制器」。
13. 將門上可移除零件裝回門上，並將食物放回冰櫃。

冰櫃操作方式

各部名稱



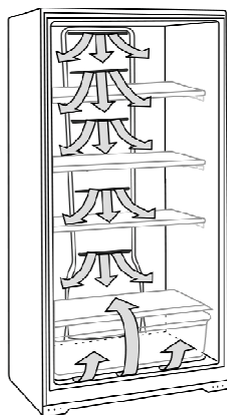
- | | |
|---------------|----------|
| 1. 控制面板 | 5. 抽屜 |
| 2. 掀蓋式冷凍區 | 6. 最下層抽屜 |
| 3. 上層抽屜 | 7. 水平調整腳 |
| 4. 製冰盒(置於抽屜內) | 8. 門 |

附註：

- 為了能夠得到最大的儲存空間，使用者可根據需要自行移除層架及抽屜；為了節省能源，請不要移除最下層抽屜。
- 冰櫃可能會持續的修改以致於和手冊上的樣式不同，但功能及使用方式仍然一致。

確保冰櫃通風

為確保維持適當溫度，您必須將冰櫃的氣流保持暢通。如下圖所示，冷空氣會從冰櫃內壁進入並向下流動。空氣會從底部附近的通風口往上流動再次循環。



切勿讓食物堵住通風口。通風口堵塞時會限制氣流循環，導致冰櫃發生溫度及濕度問題。

重要事項：食物應緊密包裝或加蓋，以避免散佈氣味及食物水份流失。

使用控制器

溫度控制器位於冷凍室頂部前方。

溫度控制

溫度控制器已由原廠預設，以方便您使用。初次安裝冰櫃時，請確認控制器是否仍如圖所示設為建議設定。

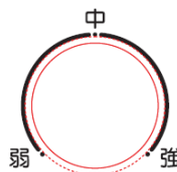


建議設定為“中”。

重要事項：

- 建議設定的設計是為了在一般操作狀態下，使溫度保持-2.2°F 或接近-2.2°F (-19°C) 而設計。
- 裝入冷凍食物時前，先讓冰櫃製冷 6 至 8 小時。
- 冰櫃首次使用時，壓縮機會不斷運作到冰櫃冷卻為止。依照室溫與冰櫃開啟次數而定，可能需要 6 或 8 小時，甚至更久的時間才能達到冷卻效果。冰櫃冷卻後，壓縮機會依據冰櫃的狀態開啟或關閉，將冰櫃保持在適當溫度。
- 冰櫃表面可能出現溫熱狀態。此屬正常現象。冰櫃的設計與主要功能在於移除食物的熱源，並增加內部空氣流通的空間。熱源會轉換成冰櫃內的氣流，進而使表面出現溫熱狀態。

使用控制器



若需要調整冷凍室的溫度，直接旋轉旋鈕至所需的溫度設定，調至“弱”：約 -14°C；調至“中”：約 -19°C；調至“強”：約 -24°C。(以上溫度會因環境，負載及其他情況而有誤差。)

附註：除正在啟動冰櫃外，請勿一次調整多項設定。兩次調整之間應間隔 24 小時，以使溫度穩定。

急凍鍵

可在裝入大量未冷凍的食物前使用此功能。若要維持食物品質，冰櫃每立方呎 (28.32 公升) 不可存放超過 3 磅 (1,361 公克) 的食物量。

按下「急凍鍵」時急凍燈號亮起，即可啟動極速冷凍(約-24°C)。

在達到超低溫後，冰櫃會維持在急凍設定長達 24 小時。一旦時間過了之後，冰櫃就會回到之前的溫度設定。再按下「急凍鍵」時急凍燈號熄滅，就能手動關閉極速冷凍。

附註：空載時此功能無法作用。

溫度異常警告

溫度異常警告可告知您冰櫃溫度是否已升高達 14°F (-10°C) 或更高。此警告功能會發出警示音(每 10 秒 3 次)並且溫度異常燈號會開

始閃爍；2 分鐘後警示音自動停止，溫度異常燈號會持續亮起，當冰櫃溫度低於 14°F (-10°C) 以下，溫度異常燈號將熄滅。

消音鍵



當警示音響起時，按此鈕即可關閉警示，溫度異常燈號也會從閃爍變成持續亮起。紅光會持續閃爍直到冰櫃溫度低於 14°F (-10°C) 為止。

冰櫃保養

清潔無霜冰櫃



無霜代表您無需除去冰櫃的結霜。霜會透過空氣流動、聚集濕氣，並沉澱於冷卻盤管上。冷卻盤管會定期加溫將結霜融化，並流入排水盤（位於基座護柵後側）等待蒸發。

每年應至少徹底進行一次清潔工作。

1. 拔下冰櫃插頭或切斷電源。
2. 取出所有冷凍食物。以報紙包裹冷凍食物數層，然後再覆蓋毛毯。食物可保存數小時。您亦可將冷凍食物存放在其他較為涼爽的冰櫃或涼爽區域。
3. 移除內部所有可拆卸之部件，例如置物架、冷藏抽屜等等。
4. 以手工擦洗、清洗和擦乾所有可拆卸之部件及冰櫃內部表面。請使用乾淨的海綿或軟布，以及溫水稀釋之中性清潔劑。
 - 請勿在塑膠零件、內部及門襯或墊圈上，使用具腐蝕性或烈性的清潔劑，例如噴霧式玻璃清潔劑、去汙劑、易燃液體、清潔蠟、濃縮清潔劑、漂白水，或含石油產品的清潔劑。請勿使用紙巾、菜瓜布或其他粗糙的清潔工具。此類工具會刮傷或損壞材料。
 - 為了去除異味，您可使用溫水與小蘇打混合物（2 湯匙至 1 夸脫（26 克 至 0.95 公升）的水）清洗內壁。
5. 裝回可拆卸之部件。
6. 請使用適合的方法清潔冰櫃表面。

油漆金屬：請使用乾淨的海綿或軟布，以及溫水稀釋之中性清潔劑清洗外部表面。切勿使用具腐蝕性或烈性的清潔劑、或不鏽鋼專用的清潔劑。使用軟布徹底擦乾。
7. 放回所有冷凍食物。
8. 插回冰櫃的插頭或接通電源。
9. 將溫度控制器設定成想要的數值。參閱「使用控制器」。

電源中斷

若電源中斷的時間在短時間內，將冰櫃門保持關閉即可保鮮食物。

若電源中斷超過較長時間，可選擇以下作法：

- 取出所有冷凍食物，並貯藏至其他冷凍櫃。
- 若沒有冷凍櫃，請立即食用不易保鮮的食物。

切記：比起未裝滿食物的冰櫃，滿載食物的冰櫃較能維持冷度。裝滿生鮮肉類比烘烤食品更能維持冰櫃的冷度。食物結冰代表是再次

結凍的食物，其品質與味道可能會受影響。若食物狀態不佳，請直接丟棄。

搬移保養

將冰櫃搬移至新家時，請依照以下準備步驟進行搬移。

1. 取出所有冷凍食物。
2. 拔下冰櫃插頭。
3. 取出所有可拆卸的零件，將零件包好並用膠帶貼牢，避免搬移時移動及發出喀喀聲。
4. 徹底清潔冰櫃。
5. 以膠帶封住冰櫃門與機箱電源線。

將冰櫃搬至新家時，請參閱「安裝冰櫃」與「冰櫃操作方式」章節，以瞭解安裝資訊及控制器設定。

疑難排解

在您通知服務之前，請試著依下列之建議去解決問題，看是否可以不需仰賴外面之協助。

 **警告**



觸電危險

插入 2 孔插座並確實接上接地線。
請勿移除接地端子。
請勿使用轉接器。
請勿使用延長線。
未遵守指示可能會導致死亡、火災或觸電。

 **警告**



爆炸危險

使用非易燃性清潔劑清洗。
未遵守指示可能會導致死亡、爆炸或火災。

問題	可能原因及 / 或建議的解決方法
冰櫃無法運作	<ul style="list-style-type: none"> ■ 未接上電源 — 將電源線插入 2 孔插座並確實接上接地線。請勿使用延長線。 ■ 電源插座沒有供電 — 插入燈泡，查看插座能否正常使用。 ■ 總開關保險絲燒毀或斷路器跳脫 — 更換保險絲或重設斷路器。若問題仍無法解決，請聯絡合格的電氣技師。 ■ 控制器或製冷系統未開啟 — 開啟冰箱控制器或製冷系統。請參閱「使用控制器」。 ■ 新安裝 — 依照安裝說明，等待 24 小時讓冷凍室完全冷卻。 <p>附註：若問題持續存在，請聯絡電氣技術人員。</p>
溫度太冷	<ul style="list-style-type: none"> ■ 未依環境條件正確設定控制器 — 調整控制器，減少冷度設定。於 24 小時後重新檢測溫度。 ■ 冰箱上方置物架的溫度低於下方置物架 — 以部分機型而言，空氣會透過冰箱上方置物架附近的通風口從冷凍室進入冷藏室。因此，上方置物架的溫度會稍微低於下方置物架。 ■ 通風口堵塞 — 移除通風口正前方的物品。
溫度過高	<ul style="list-style-type: none"> ■ 新安裝 — 依照安裝說明，等待 24 小時讓冷藏室及冷凍室完全冷卻。 ■ 開門頻繁或未完全緊密 — 這會讓暖空氣進入冰箱。請減少開門次數，使門完全關閉，並確保門正確密合。 ■ 通風口堵塞 — 移除通風口正前方的物品。 ■ 最近放入大量常溫食品 — 冰箱需要數小時才能恢復正常溫度。 ■ 未依環境條件正確設定控制器 — 調整控制器，增加冷度設定。於 24 小時後重新檢測溫度。
不尋常噪音	<ul style="list-style-type: none"> ■ 未調整水平 — 重新調整前方腳座。 ■ 機器接觸到牆或其他物品 — 稍微移動放置位置。 ■ 內部組件(如冷媒管)接觸到箱體或牆 — 如有必要請調整組件。(請聯絡電氣技術人員。) <p>以下為正常噪音：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 啪啪聲 — 內壁冷縮熱漲的聲音，尤其在首次冷卻時。 ■ 脈動聲 / 呼呼聲 — 正常運作時，風扇 / 壓縮機調整至最佳效能所發出的聲音。 ■ 嘎嘎聲 — 水在管內流動或冷媒流動所發出的聲音。嘎嘎聲也可能來自放置於冰箱頂部之物品。 ■ 水流聲 / 潺潺聲 — 除霜循環時冰塊溶化成水，以及水流入排水盤發出的聲音。 ■ 蒸發聲 — 除霜循環時，水滴在加熱器上發出的聲音。
在調整完溫度後壓縮機未立即啟動	<ul style="list-style-type: none"> ■ 正常現象 — 壓縮機會在一段時間後運轉。
內部結霜嚴重尤其是在門	<ul style="list-style-type: none"> ■ 門封條變形(常發生在更換開門方向時) — 以吹風機小心地加熱門封條變形的部份，並重新塑型使其回

問題	可能原因及 / 或建議的解決方法
封條上	復到可密封狀態。
內壁附著水滴	<ul style="list-style-type: none"> ■ 箱門開關次數過多或含水量高的食品放在櫃內時，容易產生水滴現象。請把含水量較高的食品以塑膠袋包裝或食品容器加蓋，並減少開門次數。
外箱前緣及兩側過熱	<ul style="list-style-type: none"> ■ 本機週圍有防汗裝置，能防止結露情形。尤其是剛使用或是夏季氣溫較高時，會有稍熱的感覺，這並非故障也不會影響庫內之物品。
箱外冒汗	<ul style="list-style-type: none"> ■ 長期下雨或特別潮溼的地方，雖本機有防汗裝置但仍會有冒汗結露現象，這並非故障，用乾布擦拭或待天氣好轉自會消失。
門不易開啟現象	<ul style="list-style-type: none"> ■ 此為正常現象，請稍待片刻後即可順利開啟。因冰櫃氣密性佳，在剛關門後，進入冷凍櫃內的空氣遇冷，冰櫃內部瞬間壓力較外面低，稍待內外壓力平衡後即可開啟。 ■ 請勿用力關上冰櫃門，以免內外壓力不平衡而門不易開啟。

幫助或服務

在致電尋求幫助或服務之前，請先查看“疑難排解”之章節，這可能會為您節省請求服務之費用。如仍需要幫助，請依下列指示：

在致電尋求服務時，請提供本機之購買日期，完整的機型和機號，這些資料將有助於我們更快回覆您的需求。

如果您需要更換零件

如果您需要購買更換零件的話，我們建議您只使用正廠之零件。這些零件可正確的匹配及運轉，因為它們品質跟組裝於新品之零件同樣的精密。

如要在您所居住之地區找到正廠之零件，請與台灣惠而浦股份有限公司連絡。

請記錄您的新機器機資料

每當您致電要求作產品之服務時，您必須知道完整的機型與機號。

您可從該產品之機型 / 機號牌上找到資料。該機型 / 機號牌位於機身背面或是箱內右方之內壁上。

請將機型 / 機號記錄於下欄，同時將購買之日期、經銷商店名、地址及電話號碼記錄下來。

機 型： _____

機 號： _____

購買日期： _____

店 名： _____

地 址： _____

電 話： _____

請將此說明書和銷售之相關資料放在一起，方便日後之參考。

產品規格表

機型	WUFA930S
冷媒	R600A
額定電壓 (V)	110
額定頻率 (Hz)	60
消耗電量 (kWh /月)	30
電動機額定消耗電功率 (W)	90
能源因數值 (ℓ /kWh/月)	10.5
有效內容積 (ℓ)	193
冷凍室之性能	
氣候等級	ST
產品重量 (kg)	55
高 x 寬 x 深 (mm)	1687 x 554 x 573

註:規格以實際的機器為主

進口商資訊

進口廠商：台灣惠而浦股份有限公司

地 址：新北市板橋區縣民大道二段68號17樓

電 話：0800-258-558

官 網：<http://www.whirlpool.com.tw>

限用物質含有情況標示

設備名稱：直立式冰櫃		型號（型式）：WUFA930S				
單元Unit	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電源線	○	○	○	○	○	○
電路板PCB	-	○	○	○	○	○
壓縮機	-	○	○	○	○	○
風扇馬達	○	○	○	○	○	○
蒸發器·冷凝器	○	○	○	○	○	○
箱體塑料	○	○	○	○	○	○
除霜電熱線	○	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。

台灣惠而浦股份有限公司

客服專線：0800-258-558

官網：www.whirlpool.com.tw

Whirlpool® Registered trademark/TM Trademark of Whirlpool group of companies

All rights reserved - <http://www.whirlpool.com.tw>

註冊商標/惠而浦集團的TM商標

版權所有 翻印必究 - <http://www.whirlpool.com.tw>



Whirlpool