

酒櫃

RW404..

GAGGENAU



您可在線上找到其他資訊與說明。請掃描標題頁上的QR碼。



目錄

1 安全性	3	8 附加功能	10
1.1 一般提示說明	3	8.1 內部照明	10
1.2 依規定使用	3	8.2 展示模式	10
1.3 使用者限制	3	8.3 通風設備	10
1.4 運輸安全	3	9 警報	10
1.5 安裝的安全性	3	9.1 機門警示	10
1.6 使用安全性	4	9.2 溫度警示	10
1.7 電器損壞	5	10 葡萄酒儲藏室	10
2 避免財物損失	6	10.1 如何收納最多標準瓶	11
3 環境保護和節省能源	6	10.2 葡萄酒儲存秘訣	11
3.1 包材廢棄處理	6	10.3 飲用溫度	11
3.2 節能	6	11 除霜	11
4 安裝和連接	6	11.1 瓶罐收納格除霜	11
4.1 出貨內容物清單	6	11.2 葡萄酒儲藏室除霜	12
4.2 安裝地點考量要件	6	12 清潔和保養	12
4.3 安裝電器	7	12.1 不鏽鋼表面保養說明	12
4.4 第一次使用本電器的事前準備工作	7	12.2 清潔電器的事前準備工作	12
4.5 接通電器電源	7	12.3 清潔電器	12
5 深入瞭解	7	12.4 清潔冷凝水排放通道和排水孔	12
5.1 電器	7	12.5 清潔通風格柵	13
5.2 操作面板	8	12.6 取出配件	13
6 配置	8	12.7 更換過濾網	13
6.1 可拉式瓶架	9	13 排除故障	14
6.2 氣味濾除器	9	14 存放和廢棄處理	15
7 基本操作	9	14.1 將本電器停止運轉	15
7.1 開機	9	14.2 舊電器廢棄處理	15
7.2 操作注意事項:	9	15 客戶服務	16
7.3 關機	9	15.1 產品編號 (E-Nr.) 和生產編號 (FD)	16
7.4 設定溫度	9	16 技術資料	16
7.5 溫度顯示器亮度	9		
7.6 按鍵鎖	9		

1 安全性

請注意以下的安全提示說明。

1.1 一般提示說明

- 請詳讀本說明書。
- 請妥善保管本說明書和產品資訊，以備日後查閱或提供給下一位使用者。
- 如本電器於運送途中受損，請勿連接本電器。

1.2 依規定使用

本電器僅供下嵌式安裝使用。

本電器只能用於以下用途：

- 用於存放葡萄酒。
- 僅限私人家庭和居家環境的室內區域。
- 高度在海拔1500公尺以下。

1.3 使用者限制

凡年滿8歲的孩童和身體、感官或智力有缺陷之人士及缺乏相關經驗和／或知識之人士，應在負責安全使用電器人員的監督或指導下，瞭解使用電器可能帶來的危險後，方能使用本電器。

孩童不得將本電器當成玩具玩耍。

孩童除非在監督下，否則不得進行清潔及保養的工作。

1.4 運輸安全

警告 – 受傷風險!

抬起電器時，電器沈重的重量可能會造成受傷。

- ▶ 請勿獨自抬起電器。

1.5 安裝的安全性

警告 – 觸電風險!

安裝不當可能導致危險。

- ▶ 僅限按規格銘板所提供之資訊連接並運行本電器。
- ▶ 僅限透過按規定安裝接地保護的插座將本電器連接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。
- ▶ 切勿透過定時器或遙控器等外部開關裝置為本電器供電。

- ▶ 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切斷裝置。
 - ▶ 安裝本電器時，請確保電源線未受到擠壓或損壞。
- 電源線絕緣層若損壞可能發生危險。
- ▶ 請勿將電源線靠近熱源。

⚠ 警告 – 爆炸風險!

若關閉本電器的通風口，製冷循環迴路萬一發生洩漏時，燃氣和空氣可能會形成易燃的混合體。

- ▶ 請勿關閉電器外殼或機身內部的通風口。

⚠ 警告 – 火災風險!

使用電源延長線和未經許可的轉接器可能發生危險。

- ▶ 請勿使用延長線或多孔延長線。
- ▶ 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用配電系統。

便攜式多孔延長線或行動電源可能會過熱並導致火災。

- ▶ 便攜式多孔延長線或行動電源不可置於電器背面。

1.6 使用安全性

⚠ 警告 – 觸電風險!

濕氣滲入可能會導致觸電。

- ▶ 本電器僅限於室內使用。
- ▶ 切勿將本電器置於高溫或潮濕處。
- ▶ 請勿使用蒸氣清潔機或高壓清潔機清潔本電器。

⚠ 警告 – 窒息風險!

孩童有可能用包材將頭部套住或將自己纏住而造成窒息。

- ▶ 請確保孩童遠離包材。
- ▶ 請勿讓孩童將包材當成玩具玩耍。

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。
- ▶ 切勿讓孩童把小型零件當成玩具玩耍。

⚠ 警告 – 爆炸風險!

若製冷迴路損壞，則易燃的製冷劑可能溢出並爆炸。

- ▶ 切勿使用其他機械設備或非製造商建議使用的工具來加速除霜。

噴罐及其他內含易燃推進氣體和易爆物質的物品有發生爆炸的危險。

▶ 請勿將內含易燃推進氣體及易爆物質的物品存放在本電器內。

⚠ 警告 – 火災風險!

在本電器內使用其他電器（例如熱水器或製冰器），該電器可能起火燃燒。

▶ 切勿在本電器內使用電器裝置。

⚠ 警告 – 受傷風險!

外洩的易燃冷媒及有害氣體會損害眼睛。

▶ 請勿損壞冷媒迴路的配管及絕緣體。

1.7 電器損壞

⚠ 警告 – 觸電風險!

電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電器電源。拔除電源線時，務必從插頭部位拉起。

▶ 若電器或電源線損壞，請立即拔除電源線插頭或關閉配電箱中的保險絲。

▶ 請聯絡客戶服務。 → 頁次16

不當維修可能導致危險。

▶ 僅有合格的專業人員才可維修電器。

▶ 僅限使用原廠備件來維修電器。

▶ 若本電器的電源線損壞，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進行更換，以避免發生危險。

⚠ 警告 – 火災風險!



若是管路損壞，則易燃冷媒及有害氣體可能會因外洩而自燃。

▶ 請移除電器周圍的明火或火源。

▶ 讓室內通風。

▶ 關閉機器。 → 頁次9

▶ 拔除電源線插頭或關閉保險絲盒中的斷路器。

▶ 請聯絡客戶服務。 → 頁次16

2 避免財物損失

注意

坐在 / 倚靠底座、儲存室或機門等處或藉這些部分攀高，可能會損壞本電器。

- ▶ 請勿倚靠或踏在底座、儲存室或機門上。

油污可能會將塑膠零件及機門封條侵蝕出許多細微孔洞。

- ▶ 請保持塑膠零件及機門封條處無油脂。

若用洗碗機清洗配件和附件，它們可能因此變形或褪色。

- ▶ 切勿用洗碗機清洗配件和附件。

3 環境保護和節省能源

3.1 包材廢棄處理

包材符合環保要求且可回收。

- ▶ 請分類處理各組件。

3.2 節能

依此指示操作，電器的耗電量將會更低。

選擇安裝地點

- 應避免陽光直射電器。
- 電器安置地點需儘可能遠離加熱器、爐灶以及其他熱源：
 - 與電磁爐或瓦斯爐需保持 30 mm 的距離。
 - 與油爐或煤爐需保持 300 mm 的距離。
- 切勿遮蔽外部通風格柵或放任其堵塞。

以節約能源方式使用本電器

備註： 配件安裝位置不得影響電器的能源消耗。

- 本電器開啟的時間不可過久並且應小心關上。

- 請勿覆蓋或堵塞內部通風口或外部通風格柵。

4 安裝和連接

4.1 出貨內容物清單

拆開包裝後，請檢查所有零件於運送途中有無受損以及交付的產品是否齊全。若發現有問題，請聯繫購買機器的供應商或者聯絡本公司的客戶服務 → 頁次 16。

產品清單包括：

- 下嵌式機型
- 配置與配件¹
- 安裝說明書
- 使用說明書
- 客戶服務目錄
- 保固卡²
- 能源標籤
- 關於耗電量和噪音的資訊

4.2 安裝地點考量要件

⚠ 警告 –

爆炸風險！

本電器若是架設在狹小空間裡，製冷循環迴路萬一發生洩漏時，燃氣和空氣可能會形成易燃的混合體。

- ▶ 安裝本電器時，必須達到每 8 g 冷媒至少能夠分配到 1 m³的空間。冷媒量資訊標示在家電銘牌上。

→ "電器"，圖 1/4 頁次 8

電器的重量將視機型而定，出廠時最重可達 60 公斤。

安裝的地面必須足夠堅固，才能承受電器的重量。

本冰箱適用於環境溫度為 10 °C 至 38 °C 的情況。

在允許的室內溫度下，本電器的運轉功能才會完整。

¹ 依電器配備而定

² 只限特定國家

如果在室溫較低的情況下操作電器，可以排除電器在室溫5 °C以下損壞的可能性。

4.3 安裝電器

▶ 請按照隨附之安裝說明書安裝電器。

4.4 第一次使用本電器的事前準備工作

1. 取出提供資訊的文件。

2. 拆除保護貼膜和搬運固定條，例如膠條和紙板。
3. 第一次清潔本電器。 → 頁次12

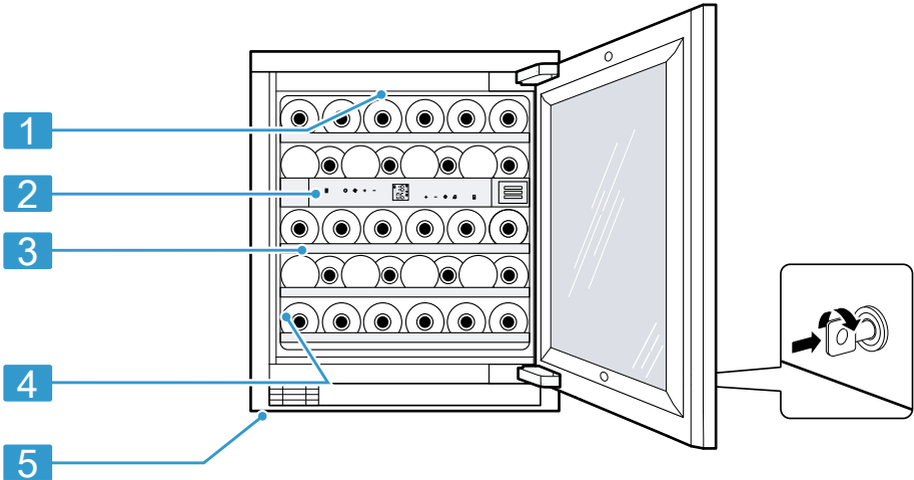
4.5 接通電器電源

1. 將電器電源線的插頭插入電器附近的電源插座。
電器的連接資料位在規格銘板上。
→ "電器", 圖 1 4 頁次8
2. 檢查電源插頭是否牢固。
✓ 本電器已可開始使用。

5 深入瞭解

5.1 電器

可在此查看電器的相關組件一覽。



1

電器的實際配置和尺寸可能與圖示有差異。

1 內部照明

2 操作面板 → 頁次8

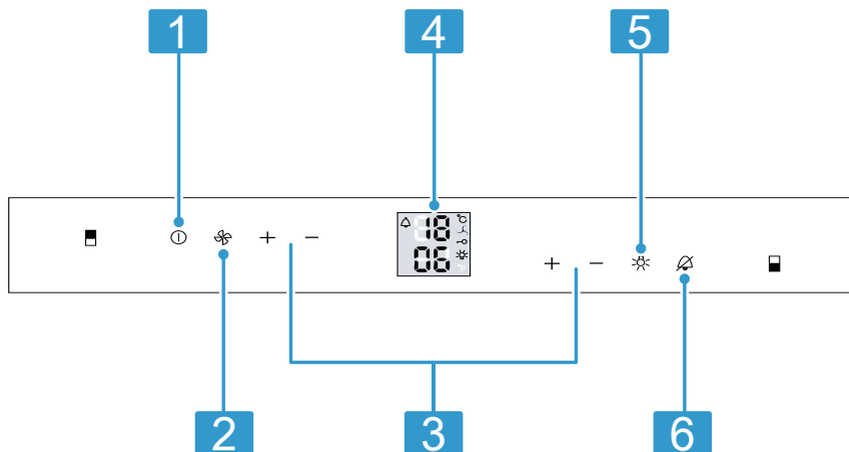
3 可拉式瓶架 → 頁次9

4 規格銘板 → 頁次16

5 螺旋底腳

5.2 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。



2

1 總開關可啟動或關掉電器的電源。

2 ✨是用來啟動或關閉風扇。

3 - / + 可調整所選位置的溫度。

4 將以 °C 顯示藏酒室目前設定的溫度。

5 ✨ 是用來啟動或關閉內部照明。

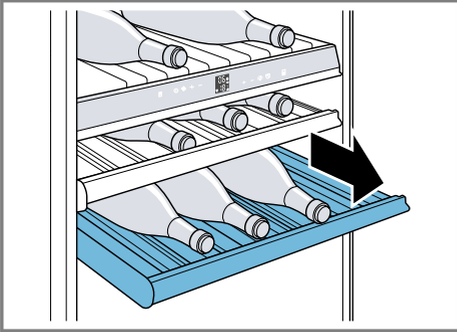
6 🔕 關閉警示音。

6 配置

電器的配置視機型而定。

6.1 可拉式瓶架

將可拉式瓶架拉出後，所有物品一目了然，可快速拿取瓶子。



6.2 氣味濾除器

氣味濾除器可濾除異味，必要時可更換。

→ "更換過濾網", 頁次13

每年更換過濾網。如此才能保持較高的過濾品質。

7 基本操作

7.1 開機

1. 按下⓪。
- ✓ 本電器已可開始使用。
- ✓ 本電器開始製冷。
2. 設定所需的溫度。 → 頁次9

7.2 操作注意事項:

- 電器啟動電源後，需要好幾個小時才能達到所設定的溫度。
- 關門時，請確認門沒有被存放的物品擋住。
- 關上門時，可能會形成負壓。機門很難重新打開。請稍候片刻，等待壓力達到平衡狀態。
- 電器中的溫度會因以下情況而變化：
 - 打開電器的頻率
 - 負重量
 - 環境溫度
 - 陽光直射

7.3 關機

- ▶ 按下⓪。

7.4 設定溫度

設定葡萄酒儲藏室的溫度

- ▶ 請重複按壓 - / +，直到溫度顯示器上出現您想要設定的溫度。

7.5 溫度顯示器亮度

溫度顯示器的亮度可分段調整。

備註: 電器首次運轉時，所設定的溫度顯示器亮度達到所設定的內部溫度時才會生效。

h0	最小亮度
----	------

h5	最大亮度
----	------

設定溫度顯示器亮度

1. 按住* 5秒鐘。
- ✓ 溫度顯示器上會顯示"MENU"，且"c"會閃爍。
2. 按下■ +，直到"h"亮起。
3. 按下*。
4. 按下*。
- ✓ 子選單顯示會顯示"h"。
5. 按下*。
- ✓ 將退出設定選單。

7.6 按鍵鎖

按鍵鎖可防止本電器意外或錯誤的操作。

開啟按鍵鎖

1. 按住* 5秒鐘。
- ✓ 溫度顯示器上會顯示"MENU"，且"c"會閃爍。
2. 按下*。
- ✓ 子選單顯示會顯示"c1"。
3. 按下*。
- ✓ 子選單顯示會顯示"c"，並出現-。
4. 按下*。
- ✓ 將退出設定選單。 - 會顯示啟用中的按鍵鎖。

關閉按鍵鎖

1. 按住✱ 5秒鐘。
 - ✓ 溫度顯示器上會顯示"MENU", 且"c"會閃爍。
2. 按下 ✱。
 - ✓ 子選單顯示會顯示"c0"。
3. 按下 ✱。
 - ✓ 子選單顯示會顯示"c"。
4. 按下 ✱。
 - ✓ 將退出設定選單。

8 附加功能

請確認您所購買的電器具有哪些可進行設定的附加功能。

8.1 內部照明

當您打開設備時，內部照明會自動開啟。

提示: 若希望內部照明在電器門關閉後仍維持啟動，可啟動展示模式。

8.2 展示模式

處於展示模式時，將持續開啟內部照明。

開啟展示模式

- ▶ 按下 ✱。
- ✓ 溫度顯示器上會出現✱。電器門關閉後，內部照明維持啟動。

關閉展示模式

- ▶ 按下✱。

設定展示模式的亮度

1. 按下 ✱。
- ✓ 溫度顯示器上會出現✱。
2. 按住✱。
3. 按下  + /  -，直到達到所需的亮度。
4. 放開✱。

8.3 通風設備

如需長期存放酒，應打開風扇。這樣可以在室內營造出與酒窖相同的環境。濕度的增加可以防止瓶塞乾燥。

啟動通風設備

- ▶ 按下✱。
- ✓ 溫度顯示器上會出現.

9 警報

9.1 機門警報

如果箱門打開時間較長，箱門警報將自動啟動。

關閉箱門警報

- ▶ 關閉機門或按一下 .
- ✓ 警示音已關閉。

9.2 溫度警示

當葡萄酒儲藏室的溫度長時間偏高或偏低時，將發出溫度警示。

關閉溫度警示

- ▶ 按下.
- ✓ 警示音已關閉。

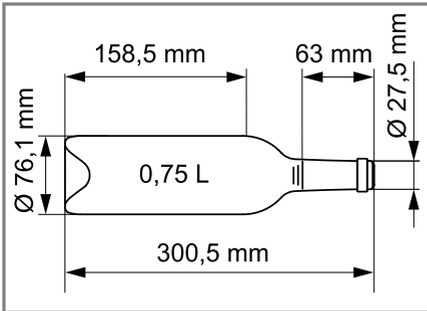
10 葡萄酒儲藏室

葡萄酒儲藏室可讓您專業地以恆定溫度存放葡萄酒。

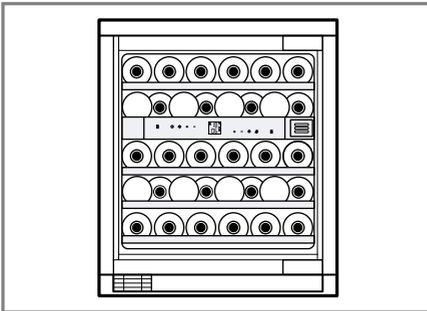
葡萄酒儲藏室的溫度可設定在介於5°C至20°C之間。

10.1 如何收納最多標準瓶

- 為使本電器能夠收納最多的酒瓶，請將葡萄酒瓶交錯水平放置。



標準瓶



34瓶標準瓶的儲放範例

10.2 葡萄酒儲存秘訣

存放葡萄酒時，請注意以下提示。

- 請將葡萄酒瓶直接存放在酒架上。開放式的酒架能使空氣持續循環流通，讓多餘的濕氣快速散去。
- 葡萄酒上桌飲用前，請先調溫。上桌飲用前，從本電器取出紅酒4至5小時，玫瑰紅葡萄酒2至3小時，使其慢慢地回溫到最佳適飲溫度（調溫）。白酒可直接從本電器取出上桌。氣泡酒和香檳酒在飲用前先暫放冰箱內冷藏一小段時間。
- 一律將葡萄酒存放在比適飲溫度略低的環境，因為葡萄酒一倒入杯內後，溫度就會立刻升高。

10.3 飲用溫度

正確的飲用溫度是葡萄酒口感的關鍵。

葡萄酒種類	飲用溫度
飽滿的波爾多 (Full-bodied Bordeaux) 紅酒	18 °C
隆河丘 (Côtes du Rhône) 紅酒 / 巴羅洛 (Barolo)	17 °C
飽滿的勃艮第 (Full-bodied Burgundy) / 波爾多紅酒	16 °C
波爾圖葡萄酒 (Port Wine)	15 °C
小勃艮第紅酒 (Young Burgundy)	14 °C
小紅酒 (Young Red Wine)	12 °C
小薄酒萊 (Young Beaujolais) / 所有剩餘糖份少的白葡萄酒	11 °C
陳年白葡萄酒 / 飽滿的夏多內 (Full-bodied Chardonnay)	10 °C
雪利酒 (Sherry)	9 °C
晚熟葡萄釀造的小白葡萄酒	8 °C
盧瓦爾 (Loire) / 兩海之間 (Entre-deux-Mers) 白葡萄酒	7 °C

11 除霜

11.1 瓶罐收納格除霜

視功能而定，瓶罐收納格背板會隨著電器運轉而形成水珠或結霜。瓶罐收納格的後壁會自動除霜。

冷凝水將流到冷凝水排放通道而進入排水孔。

為讓冷凝水能順利排出並且避免產生異味，請注意以下資訊：

→ "清潔冷凝水排放通道和排水孔", 頁次12

11.2 葡萄酒儲藏室除霜

視功能而定，葡萄酒儲藏室冷藏室背板會隨著電器運轉而形成露珠或結霜。葡萄酒儲藏室背板會自動除霜。

冷凝水將流到冷凝水排放通道而進入排水孔。

為讓冷凝水能順利排出並且避免產生異味，請注意以下資訊：

→ "清潔冷凝水排放通道和排水孔"，頁次 12

12 清潔和保養

無法接近的地方必須由客戶服務進行清潔。由客戶服務進行的清潔可能需要收費。

12.1 不鏽鋼表面保養說明

請僅使用適合不鏽鋼的清潔劑和不銹鋼清潔布來清潔和保養不銹鋼表面。

建議

- 請沿不鏽鋼表面的結構方向擦拭，以避免明顯的刮痕。
- 合適的清潔劑和清潔布請向本公司客戶服務、當地經銷商或到本公司網站購買。

12.2 清潔電器的事前準備工作

1. 關閉電器。 → 頁次 9
2. 切斷本電器的電源。
拔除電源線插頭或關閉保險絲盒中的斷路器。
3. 取出所有瓶子，然後存放在陰涼處。
4. 取出本電器中的所有配備零件和配件。 → 頁次 13

12.3 清潔電器

⚠ 警告 - 觸電風險!

濕氣滲入可能會導致觸電。

- ▶ 請勿使用蒸氣清潔機或高壓清潔機清潔本電器。

照明電器或控制元件內若含有水氣，可能導致危險。

- ▶ 洗滌水不得接觸到照明電器或控制元件。

注意

不合適的清潔劑可能損害本電器的表面。

- ▶ 請勿使用硬質百潔布或清潔海綿。
- ▶ 請勿使用腐蝕性或磨蝕性的清潔劑。
- ▶ 請勿使用高酒精含量的清潔劑。

若有液體流入排水孔，可能導致蒸發盤溢流。

▶ 洗滌水不得流進排水孔。
若用洗碗機清洗配件和附件，它們可能因此變形或褪色。

- ▶ 切勿用洗碗機清洗配件和附件。

1. 電器清潔的事前準備工作。 → 頁次 12
2. 請用抹布、溫水和一些中性清潔劑來清潔電器、配備零件、配件和電器門密封件。
3. 請用柔軟乾布再徹底擦乾一遍。
4. 裝入配件。
5. 接通電器的電源。 → 頁次 7
6. 啟動電器。 → 頁次 9

12.4 清潔冷凝水排放通道和排水孔

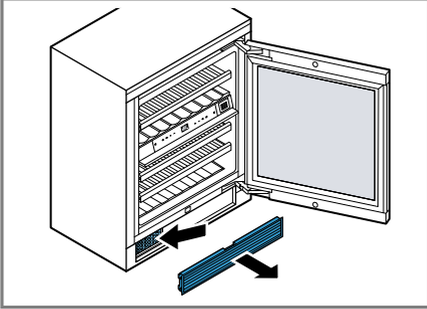
為讓冷凝水能順利排出，請定期清潔冷凝水排放通道和排水孔。

- ▶ 請用棉花棒等類似工具小心清潔冷凝水排放通道和排水孔。



12.5 清潔通風格柵

1. 清潔時，請拆下外部通風格柵。
▶ 將外部通風格柵向前拉。



2. 請用抹布及溫水清潔外部通風格柵。
3. 用吸塵器清潔集塵過濾器。
4. 將外部通風格柵完全晾乾後再裝回。

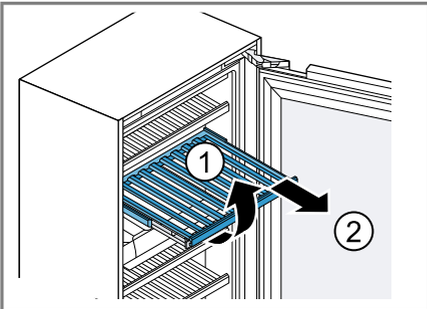
12.6 取出配件

若想要徹底將配件清潔乾淨，請將它取出至電器外。

可拉式瓶架

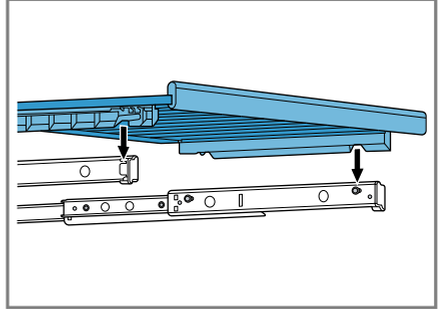
取下可拉式瓶架

1. 將可拉式瓶架拉出到底。
2. 抬起可拉式瓶架前端①並取下②。

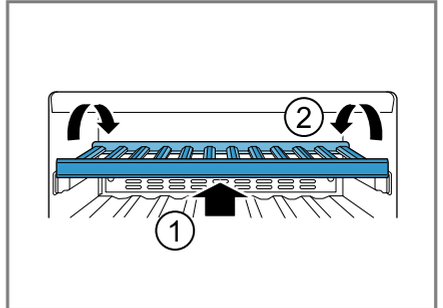


裝入可拉式瓶架

1. 完全拉出抽拉式滑軌，然後將瓶架前端的凹槽放在固定螺栓上。



2. 將帶有抽拉式滑軌的瓶架盡可能推入電器中。
3. 將瓶架完全向後推，直到前端卡入。將瓶架從後面向下按並卡入。

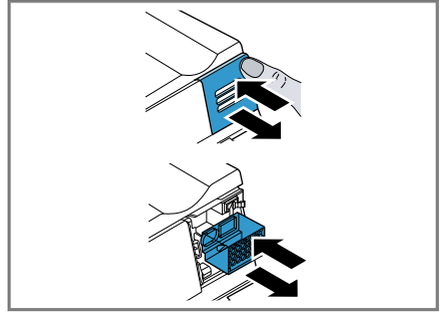


12.7 更換過濾網

1. 推入氣味濾除器蓋、鬆開然後取下。

zh-tw 排除故障

2. 從過濾網固定裝置中取出用過的過濾網，並換上新的過濾網。
 3. 裝入蓋子，推入到底然後鬆開。
- ✓ 聽見咔嚓聲。蓋子將自動鎖定。



備註：如需購買新的過濾網，請洽詢客戶服務、您的經銷商或前往本公司官方網站。

13 排除故障

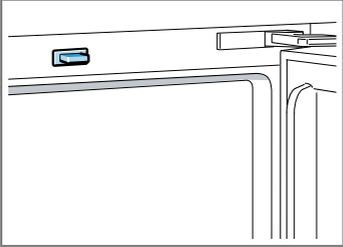
電器上發生的輕微故障，大多可以自行解決。聯絡客戶服務之前，請先利用故障排除資訊嘗試自行解決問題。此舉可避免不必要的開銷。

⚠ 警告 – 觸電風險！

不當維修可能導致危險。

- ▶ 僅有合格的專業人員才可維修電器。
- ▶ 僅限使用原廠備件來維修電器。
- ▶ 若本電器的電源線損壞，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進行更換，以避免發生危險。

故障	原因及疑難排解
溫度顯示器上出現"F0"或"F1"的訊息。	電路裝置偵測到錯誤。 ▶ 請聯絡客戶服務。 您可在隨附的客戶服務目錄中找到客服電話。
機器不製冷，溫度顯示和照明亮起。	展示模式已開啟。 ▶ 請聯絡客戶服務。 您可在隨附的客戶服務目錄中找到客服電話。
LED 照明不亮。	可能有不同的原因。 ▶ 請聯絡客戶服務。 您可在隨附的客戶服務目錄中找到客服電話。 照明開關被卡住。 ▶ 請查看照明開關是否可移動。

故障	原因及疑難排解
LED 照明不亮。	
冰箱開關頻繁且打開的時間較長。	<p>過於頻繁開啟本電器。</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 請您不要無謂地打開機門。 <p>外部通風格柵被擋住。</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 請移走外部通風格柵前的障礙物。
溫度偏離設定太多。	<p>可能有不同的原因。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 關機。 → 頁次9 2. 約 5 分鐘後再重新開機。 → 頁次9 <ul style="list-style-type: none"> ▶ 若溫度太高，請在數小時後再重新檢查一次。 ▶ 若溫度太低，請在隔天再重新檢查。
葡萄酒儲藏室底部潮濕。	<p>冷凝通道或排水孔阻塞。</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 請清潔冷凝水排放通道和排水孔。 → 頁次12 
本電器發出低鳴聲、冒泡聲、類似馬達迴旋、液體潺流或輕敲的聲音。	<p>非故障。壓縮機正在運轉，例如冷凍機組、通風機。冷媒流過冷媒管路的聲音。壓縮機、開關或電磁閥正在啟動或關掉。</p> <p>無需採取任何處理。</p>
機器發出噪音。	<p>配件搖晃或卡住。</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 請檢查所有可取出的配件，必要時請重新插入。 

14 存放和廢棄處理

14.1 將本電器停止運轉

1. 關閉電器。 → 頁次9
2. 切斷本電器的電源。
拔除電源線插頭或關閉保險絲盒中的斷路器。

3. 清潔電器。 → 頁次12
4. 為確保內部通風，請讓電器保持打開。

14.2 舊電器廢棄處理

舊電器在經由合乎環保的標準處理後，可以回收有價值的原材料。

**⚠ 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。

- ▶ 請勿取出層板和貯藏盒，以防止孩童爬入電器內。
- ▶ 請讓孩童遠離廢棄的電器。

**⚠ 警告 –
火災風險!**

若是管路損壞，則易燃冷媒及有害氣體可能會因外洩而自燃。

- ▶ 請勿損壞冷媒迴路的配管及絕緣體。

1. 拔除電源線插頭。
2. 剪斷電源線。
3. 請以環保的方式進行本電器的廢棄處理。
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。
該法令是在全歐盟範圍內有關廢棄設備回收處理和再生利用的有效法律依據。

15 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。

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。

台灣RoHS限用物質含有情況標示資訊

請參考網址：<https://>

www.gaggenau.com.tw/for-owners/downloads

15.1 產品編號 (E-Nr.) 和生產編號 (FD)

聯絡客戶服務時，需要告知產品編號 (E-Nr.) 和製造編號 (FD)，這些資訊可查看機器的規格銘板。

→ "電器", 圖 1/4 頁次8

如需快速重複查看電器資料和客戶服務電話號碼，可記下資料。

16 技術資料

關於冷媒、淨容量以及進一步技術資料請參閱規格銘板。

→ "電器", 圖 1/4 頁次8

The difference is Gaggenau

gaggenau.com

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

GERMANY

www.gaggenau.com

博西家用電器股份有限公司

台北市內湖區洲子街80號11樓

0800-783-888

www.gaggenau.com.tw



9001951963 (051009)
zh-tw