

總代理  
**KE** 嘉儀企業股份有限公司

成立於1968年·每個細節都用心·每個環節都關心

維修專線：台北(02)2627-2199 新竹(03)553-4998

台中(04)2381-8388 高雄(07)550-5398

網址：<https://ke.kenk.com.tw>

嘉儀企業 代理產品系列

德國Fissler菲仕樂精品鍋具

德國LIEBHERR利勃冰箱

德國Miele精品家電

德國嘉儀HELLER家電

丹麥BODUM生活美學用具

美國Whirlpool惠而浦家電

義大利ARISTON阿里斯頓家電

義大利BERTAZZONI博塔隆尼廚電

義大利FABER抽油煙機

日本Chikuma廚餘機

韓國NOVITA諾維達智能便座

台灣HOBOT清潔機器人

台灣嘉儀小家電



0223202488



SRsdh 5220  
冷藏箱 使用說明

集品質、設計與創新於一身



[home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals)



原文說明書編號:7082961

\*所有配件以機器進口實際配置為主  
\*開門方向可依實際需求做調整

**LIEBHERR**

# CONTENTS

冰箱一覽 .....	01
一般安全提示 .....	03
開始使用 .....	05
食物管理 .....	06
節能 .....	07
操作 .....	08
裝備 .....	21
維護 .....	25
客戶說明 .....	27
停機 .....	30
廢棄處理 .....	30
有害物質 .....	31
安裝 .....	32

製造商正在持續致力於進一步開發各種型號與品牌。  
因此，請您理解，我們必須保留修改樣式、裝備和技術的權利。  
本使用說明書適用於：  
R(D):42../46../50../52.. ; Kf/ Ksfe:46../52.. ; SR:52..

符號	說明
	閱讀說明書:為了瞭解新冰箱的所有優點，請仔細閱讀本說明書中的提示。
	檢查冰箱:檢查所有部件是否在運送時發生損壞。若想要投訴，請聯繫經銷商或客戶服務部。
	差異性:本說明書適用於多個型號，可能會存有差異。僅適用於特定冰箱的段落會使用星號(*)標註
	操作說明和操作結果: 操作說明以▶標示。操作結果以▷標示。
	影片:在Liebherr-Hausgeräte的YouTube頻道觀看冰箱的介紹影片。

## 冰箱一覽

### 1.1 出貨範圍

檢查所有部件是否在運送時發生損壞。請聯繫經銷商或客戶服務(請參見9.4客戶服務)。

出貨範圍包括：

- 立式冰箱
- 裝備 (根據型號)
- 安裝材料 (根據型號)
- 使用說明
- 安裝說明

### 1.2 冰箱與裝備一覽

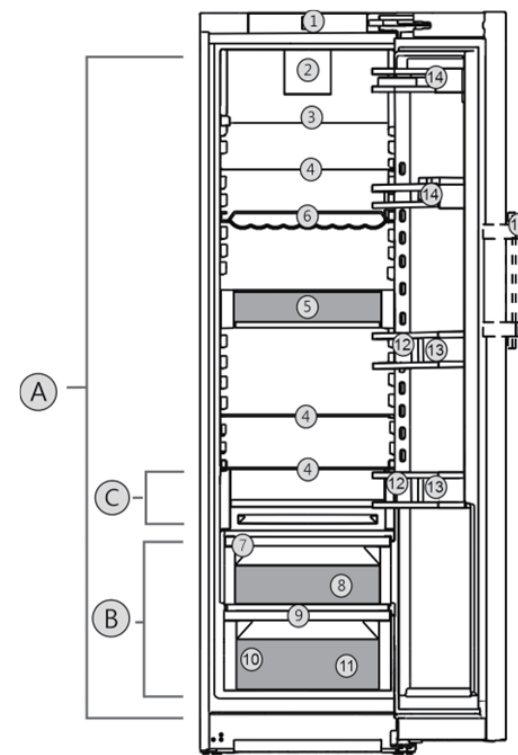
溫度區

(A) 冷藏區 (B) EasyFresh保鮮抽屜

(C) 最冷的區域

裝備

- (1) 操作元件
- (2) 帶 FreshAir-活性碳過濾
- (3) 分離式置物板\*
- (4) 層板
- (5) VarioSafe\*
- (6) 瓶罐架\*
- (7) EasyFresh-Safe 保鮮抽屜蓋子
- (8) EasyFresh-Safe
- (9) 排水口
- (10) 銘牌
- (11) 蔬菜抽屜\*
- (12) 瓶子儲存架\*
- (13) 瓶子固定架
- (14) 罐頭食品存放架
- (15) 把手\*



(圖1)

#### 提示

▶ 交貨時存放架、抽屜或籃筐的排列方式，符合最大能源效率。更改其層架擺放位置，例如冷藏區中的層板，不會影響能源消耗。

## 冰箱一覽

### 1.3 冰箱的使用範圍

#### 使用規定

冰箱僅適合在家庭或類似於家庭的環境中冷卻食品。包括在下列情況中的使用

- 在私人餐廳、早餐店，
- 在別墅、賓館、旅店和其他宿營地中供客人使用；
- 承辦酒席時和類似的批發服務。

此冰箱不適用於冷凍食品。此冰箱不得做為嵌入櫃體。不得使用於其他用途。

可預見的誤用

嚴禁進行下列應用：

- 存放和冷卻藥品、血漿、實驗室藥物或符合醫學產品準則 2007/47/EG 的物質與製品
- 在戶外使用時濕度很高
- 在具有爆炸危險的區域中使用

未依據該設備之規定條件使用，可能會導致存放的物品損壞或腐爛。

#### 氣候等級

根據氣候等級，本設備是設計為在限制的環境溫度下使用。銘牌上標示了與設備有關的氣候等級。

► 請遵守規定的環境溫度，以確保無故障運轉。

氣候類型	適用環境溫度
SN	10 °C 至 32 °C
N	16 °C 至 32 °C
ST	16 °C 至 38 °C
T	16 °C 至 43 °C
SN-ST	10 °C 至 38 °C
SN-T	10 °C 至 43 °C

### 1.4 一致性

檢查製冷劑迴圈是否密封。冰箱符合相關的安全規定以及相應的準則。

歐盟符合性聲明的全文可以至以下網址取得：[www.Liebherr.com](http://www.Liebherr.com)

## 一般安全提示

請小心保存本使用說明，在有必要時轉交給下一個用戶。

請在使用之前仔細閱讀使用說明，以依據規定，安全使用冰箱。請務必遵循說明中的指示、安全提示和警告提示，對於安全、無故障安裝和運行冰箱至關重要。

#### 使用者的危險：

- 兒童和生理、心理或精神障礙者，或缺乏使用經驗及相關知識者，僅得於專人監管或指導其安全使用冰箱，以及瞭解可能會引起的危險下操作此冰箱。切勿讓兒童玩弄冰箱。切勿讓兒童在無人監管的情況下清潔和維護冰箱。3-8 歲的兒童可以置放物品至冰箱中和從冰箱中取出物品。在無人持續監管的情況下，必須讓 3 歲以下兒童遠離冰箱。
- 插座必須可以輕鬆觸及，以便能在緊急情況下快速斷開冰箱與電源。插座必須位於冰箱背部範圍以外。
- 請務必抓住插頭，斷開冰箱與電源。切勿拉扯電纜。
- 當出現故障時，拔除電源插頭或關閉保險裝置。
- 請勿損壞電源連接線。請勿使用已損壞的電源連接線為設備供電。
- 如果電源線損壞，則必須更換成向製造商或其客戶服務人員購買的專用電線或專用元件。
- 僅能由客戶服務人員或其他已接受培訓之專業人員進行冰箱修理與干預。
- 僅能依據使用說明之規定安裝、連接及清理冰箱。
- 特殊光源，例如冰箱上的 LED，僅能做為冰箱內部照明，不適合做為室內照明。

#### 火災危險：

- 此冰箱含有環保，但是易燃的製冷劑。洩漏之製冷劑可能會自燃。此冰箱僅得由經授權的客戶服務人員進行維護，以避免發生危險。在 Queensland（昆士蘭州），經授權的服務人員必須持有碳氫製冷劑氣體工作許可證，才能進行打開或填充氣體設備的維護或修理工作。
- 冰箱內含之製冷劑（說明於銘牌上）為環保，但是易燃。洩漏之製冷劑可能會自燃。
  - 切勿損壞製冷回路的管道。
  - 請勿在冰箱中使用火源。
  - 不得在冰箱內部使用電氣設備(例如：蒸汽清潔設備、加熱器、冰淇淋機等)。
  - 如果製冷劑洩漏：移除洩漏位置附近的明火或火源。使室內通風良好。通知客戶服務部門。

## 一般安全提示

- 請勿將易爆物品或裝有可燃發酵劑的噴霧器存放於冰箱中，例如丁烷、丙烷、戊烷等。根據印製內容或火焰標誌識別相應的噴霧器。氣體溢出可能會因為電氣部件而引起燃燒。

- 應使燃燒的蠟燭、燈和其他有明火的物品遠離冰箱，以避免設備著火。

**警告：**切勿關閉冰箱外殼或安裝外殼中的通風孔。

**警告：**請勿使用非製造商建議的任何其他機械輔助工具或其他方式加速除霜過程。

**警告：**請勿損壞製冷劑迴圈。

- 酒精飲料或其它裝有酒精的容器僅能密封存放。酒精溢出可能會因為電氣部件而引起燃燒。

**墜落和翻倒危險：**

- 請勿將基座、抽屜、拉門等做為踏板使用或做為支撐。尤其是應促使孩童遵守此規定。

**食物中毒的危險：**

- 請勿飲用與食用存放過久的食品。

**凍傷、麻木和疼痛的危險：**




- 避免皮膚長時間接觸冰冷的表面或冷藏/冷凍品，或應採取保護措施，例如使用手套。
- 請勿立即食用過冷的冰淇淋、沙冰或冰塊。




**受傷和損壞危險：**

- 熱蒸汽會造成損壞。請勿使用電氣加熱或蒸汽清潔冰箱、明火或除冰噴射裝置進行除冰。
- 請勿使用尖銳物品除冰。

**壓傷危險：**

- 在打開和關閉門時不得將手伸入鉸鏈。手指可能擠傷。

	符號位於壓縮機上。該符號與壓縮機中的油有關，並指明下列危險：不小心將油吞入或吸入呼吸道可能存有生命危險。該提示僅適用於回收利用過程。在正常運轉時無任何危險。
	此標識是標示在壓縮機上，並標記出可燃危險材料的危險。請勿取下貼紙。
	此貼紙或類似之貼紙可能是黏貼在設備的背面。其係指門和/或外殼中的泡沫板。該提示僅適用於回收利用過程。請勿取下貼紙。

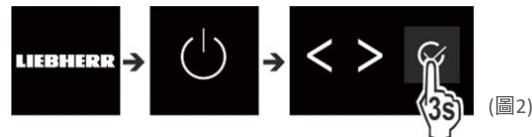
	<b>危險</b>	表示如果未避免時，將會直接導致死亡或嚴重身體傷害的危險情況。
	<b>警告</b>	表示如果未避免時，可能會導致死亡或嚴重身體傷害的危險情況。
	<b>小心</b>	表示如果未避免時，可能會導致輕微或中度身體傷害的危險情況。
	<b>注意</b>	表示如果未避免，可能會導致財物損失的危險情況。
	<b>提示</b>	表示可用的說明和技巧。

## 開始使用

### 3.1 連接冰箱電源

確保滿足下列條件：

- 已根據安裝說明書放置及連接冰箱。
- 冰箱內部和冰箱上的所有透明膠帶、粘合薄膜和保護膜以及運輸保險裝置，皆已完全移除。
- 抽屜中的所有廣告插頁皆已取出。



▶ 使用顯示螢幕旁邊的操作面板開啟冰箱。

▷ 出現狀態顯示。

以 DemoMode 啟動冰箱：

如果以 DemoMode 啟動冰箱時，

可以在 5 分鐘內停用 DemoMode。

▶ 按住顯示螢幕旁邊的確認 3 秒鐘。

▷ DemoMode 已停用。



**提示：**製造商建議：

▶ 放入食品：等待大約 6 小時，直至達到設定的溫度。

### 3.2 安裝裝備

▶ 裝入隨附的裝備，以充分使用冰箱。

**提示：**您可以透過 Liebherr-Hausgeräte 網路商店購買附件，

網址為 [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html)。

## 食物管理

### 4.1 存放食物

#### ⚠ 警告！火災危險！

▶ 製造商建議不要在冰箱的食品區使用電子裝置。

**提示：如果通風不充分，則會導致能耗升高、製冷功能減弱。**

▶ 始終保持通風口暢通。

在存放食物時務必注意：

- 後壁內側的通風槽暢通。
- 風扇的通風槽暢通。
- 食物已妥善包裝。
- 將生肉或魚保存在乾淨與封閉的容器中，避免接觸其他食物或滴落汁液至其他食物上。
- 將液體保存在封閉的容器中。
- 在存放食品時應保持一定的距離，以確保空氣可以順暢循環。

**提示：未遵守此等準則可能會導致食物變質。**

#### 4.1.1 冷藏區

自然空氣循環會造成不同的溫度範圍。

**食物分類：**

- 上部和門內：奶油和乳酪、罐頭和管狀食品。
- 最冷區域圖1 (C)：容易變質的食品，例如經烹調的菜肴、肉類和香腸
- 最下層：生肉或魚

#### 4.1.2 EasyFresh-Safe保鮮抽屜 🍏 🥕 🥔

此抽屜最適合放置無包裝的食品，例如水果和蔬菜。

空氣濕度是取決於內部冷藏品的含水量和打開次數。您可以自己調節空氣濕度。

**食品分類：**

- ▶ 放置無包裝的水果和蔬菜。
- ▶ 濕度過高：調節空氣濕度（請參見 7.7 濕度調節）。

### 4.2 儲藏時間

規定的儲藏時間為參考值。

具保固期說明的食品，以包裝上的日期為準。

#### 4.2.1 冷藏區

適用包裝上的保固期。

## 節能

- 務必確保良好的通風和排氣。切勿遮蓋通風口和通風格柵。
- 確保風扇通風槽始終暢通。
- 請勿將冰箱安裝在太陽直接照射的區域，或爐灶、取暖器及同類裝置的旁邊。
- 能耗是取決於放置條件，例如環境溫度（請參見 1.3 設備的使用範圍）。當環境溫度升高時，能耗也會升高。
- 打開冰箱的時間應盡可能地短。
- 溫度設定地越低，能耗越高。
- 分類存放食品：[home.liebherr.com/food](http://home.liebherr.com/food)。
- 將所有食物進行包裝，並密封保存。避免結霜。
- 僅取出需要的食品，以避免溫度過度升高。
- 放入熱菜：冷卻至室溫才能放入。
- 在假期較長時，使用 HolidayMode假期模式（請參見 HolidayMode）。



## 操作

### 6.1 操作和顯示元件

透過顯示螢幕可以快速概覽溫度設定以及功能與設定的狀態。可透過啟動／關閉或者通過選擇數值，以操作功能和設定。

#### 6.1.1 Status 顯示螢幕

(1) 冷藏區溫度顯示螢幕

此 Status 顯示螢幕會顯示出設定的溫度， (圖4)

也是主畫面。從該處可以指引至功能和設定。

#### 6.1.2 指引

您可以透過功能表指引檢視各項功能。在確認功能或設定後會響起信號聲。如果在 10 秒後未進行任何選擇時，顯示將會切換至 Status 顯示螢幕。

可以透過顯示螢幕旁的按鍵操作此冰箱：



可以透過顯示螢幕旁的按鍵操作冰箱：

(1) 左／右指引箭頭 (2) 確認

左／右指引箭頭圖 5 (1)：

- 在功能表中指引。在到達最後一個功能表頁之後，將會再次顯示第一個功能表頁。

確認圖 5 (2)：

- 啟動／關閉一項功能。
- 打開一個子功能表。
- 確認一項選擇。在確認之後，顯示螢幕切換回功能表。

回到 Status 顯示螢幕：最快的方法：

- 關門和開門。
- 或等待 10 秒鐘。顯示已切換至 Status 顯示螢幕。

#### 6.1.3 操作說明

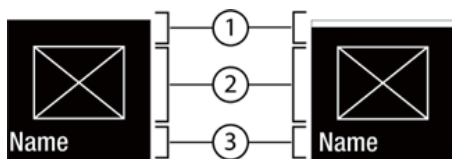
根據操作說明。顯示會根據功能或設置發生變化。

未包含子功能表的功能表

(1) 狀態已關閉 / 狀態已啟動上方區域的白條

(2) 符號或啟動值

(3) 功能表：功能名稱或功能表：設定名稱



(圖6)

## 操作

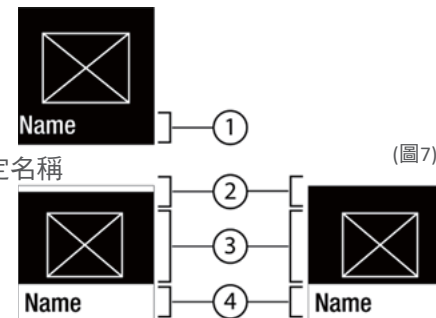
包含子功能表的功能表

(1) 功能表：功能名稱或功能表：設定名稱

(2) 狀態

(3) 符號或啟動值

(4) 子功能表：功能名稱或子功能表單：設定名稱



(圖7)

(2) 狀態關閉／啟動


可以進行以下指引：


- 操作左／右指引箭頭圖 5 (1) 進行指引。
- 操作確認圖 5 (2)，可以調出子功能表圖 7 (4)。
  - 操作左／右指引箭頭圖 5 (1) 進行指引。
  - 設定新數值：操作確認圖 5 (2)，選擇一個啟動值圖 6 (1)。
  - 返回功能表：操作確認圖 5 (2)，選擇已存在的啟動值圖 6 (2)。

#### 6.1.4 顯示符號

 待機 (Standby)  
冰箱或溫度區域已關閉。

 閃爍數字  
冰箱正在工作。溫度數字閃爍至達到設定值。

 閃爍符號  
冰箱正在工作。進行設定。


 進度條  
載入功能正在啟動。

### 6.2 操作方法


#### 6.2.1 啟動／關閉功能

您可以啟動／關閉以下功能：

 SuperFrostx 急速冰溫

 PowerCoolx 風扇

 PartyModex\* 派對模式

 HolidayMode 假期模式

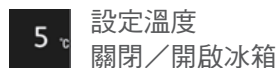
x若此功能處於啟動狀態，則冰箱會以更高的功率運轉。進而會導致冰箱的工作噪音暫時變大，且能耗增加。

## 操作

- ▶ 重複按下指引箭頭圖5 (1)，直至顯示出此。
- ▶ 按下確認 圖5 (2)。
- ▷ 確認音會響起。
- ▷ 在功能表中顯示出狀態。
- ▷ 功能已啟動／關閉

### 6.2.2 選擇功能值

可以在子功能表中，針對以下功能設定一個數值：



- ▶ 重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示出此功能。
- ▶ 按下確認圖5(2)。
- ▶ 操作指引箭頭圖5 (1)以選擇設定值。

溫度設定

- ▶ 按下確認圖5(2)。
- ▷ 確認音會響起。
- ▷ 狀態：在圖6(1)子功能表圖7(4)中短暫顯示溫度。
- ▷ 顯示螢幕返回功能表。

### 6.2.3 啟動／關閉設定

您可以啟動／關閉以下設定：



- ▶ 重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示出設定
- ▶ 按下確認 圖5(2)。
- ▶ 重複按下指引箭頭 圖5(1)，直至顯示出需要的設定。

1 啟動設定 (shortpress短按)

- ▶ 按下確認 圖5(2)。

## 操作

- ▷ 確認音會響起。
- ▷ 在功能表中顯示出狀態。
- ▷ 設定已啟動／關閉。
- 2 啟動設定 (longpress)長按。
- ▶ 按住確認 圖5(2) 3 秒鐘。
- ▷ 確認音會響起。
- ▷ 在功能表中顯示出狀態。
- ▷ 顯示狀態已改變。

### 6.2.4 選擇設定值

可以在子功能表中，針對以下設定，設定數值：



- ▶ 重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示出設定
- ▶ 按下確認 圖5(2)。
- ▶ 重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示出需要的設定。
- ▶ 按下確認圖5(2)。
- ▶ 操作指引箭頭圖5(1)選擇設定值。
- ▶ 按下確認圖5(2)。
- ▷ 確認音會響起。
- ▷ 在子功能表中短暫顯示出狀態。
- ▷ 顯示螢幕返回功能表。

### 6.2.5 前往客戶功能表

可以在客戶功能表中調出以下設定：



- ▶ 重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示出設定
- ▶ 按下確認圖5(2)。
- ▶ 重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示螢幕顯示出冰箱資訊
- ▶ 按下確認圖5(2)。
- ▶ 輸入數位代碼151。
- ▷ 彈出客戶功能表。

## 操作

▶ 在客戶功能表中重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示出需要的設定。

1 選擇數值

▶ 按下確認圖5(2)。

▷ 確認音會響起。

▷ 顯示螢幕中短暫顯示出狀態。

▷ 顯示螢幕返回功能表。

2 啟動設定

▶ 按住確認圖5(2)3秒鐘。

▷ 確認音會響起。

▷ 螢幕中顯示出狀態。

▷ 當冰箱正在運轉時，此符號即會閃爍。

### 6.3 功能

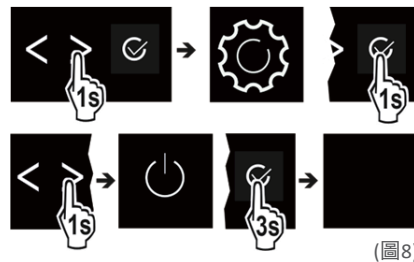
#### 關閉冰箱

此設定可以關閉整個冰箱。

關閉整個冰箱

▶ 啟動／關閉（請參見6.2操作方法）。

▷ 停用：顯示螢幕變黑。



(圖8)

#### WLAN\*(SRsdh5220不適用)

利用該功能將設備與WLAN連接。之後，可以在一台移動式終端設備上，透過SmartDevice應用程式進行操作。您也可以利用該功能重新斷開或重置WLAN連接。您需要SmartDeviceBox，以便將您的設備與WLAN連接。更多與使用SmartDeviceBox及SmartDevice應用程式有關的資訊：

#### 提示

在以下國家／地區中，無法使用SmartDeviceBox：俄羅斯、白俄羅斯、哈薩克。  
SmartDevice功能不可用。

建立WLAN連接以確保滿足下列條件：

- 已購買及放入SmartDeviceBox。
- 已安裝SmartDevice應用程式（參見apps.home.liebherr.com）。
- 已完成SmartDevice應用程式的註冊。

## 操作

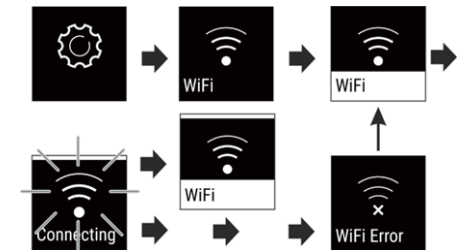
### 設定連線(圖9)

▶ 啟動設定。（請參見6.2操作方法）

▷ 正在建立連接：狀態：已啟動圖6(1)，並顯示WiFiconnecting。此符號跳動。

▷ 已建立連接：狀態：顯示已啟動圖6(1)。

▷ 連接失敗：顯示狀態和Connect。  
此符號始終可見。

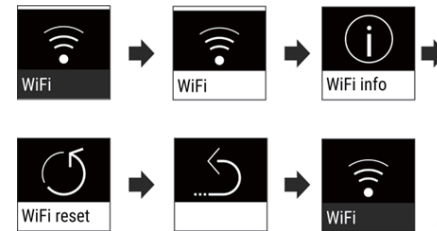


(圖9)

### 斷開WLAN連接

▶ 停用設定。（請參見6.2操作方法）

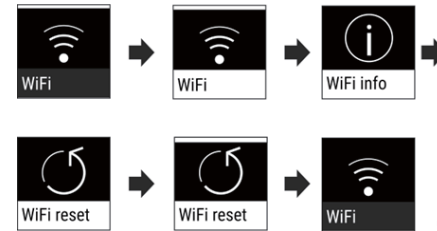
▷ 連接已斷開：符號  持續可見。



(圖10)

### 重置WLAN連接

▶ 重置設定。（請參見6.2操作方法）



(圖11)

▷ 連接以及其他設定將重置至交付狀態。

#### 溫度

溫度是取決於以下因素：

- 開門的頻繁度
- 開門的持續時間
- 安裝地點的室溫
- 食物的類型、溫度和數量



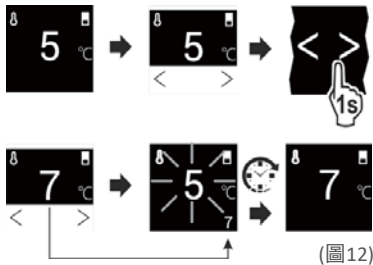
## 操作

溫度區：冷藏區 

建議設定：5°C

溫度設定(圖12)

- ▶ 執行操作步驟。
- ▷ 已設定溫度。



溫度單位 

此設定可以更改溫度單位攝氏度—華氏度。選擇設定

- ▶ 設定數值（請參見6.2操作方法）。

D-Value 

提示：標示的能耗是在無乾燥後壁的情況下計算。冰箱在後壁乾燥的情況下運轉良好，但是能耗較高。

Liebherr建議：

- ▶ 運轉具乾燥後壁的冰箱，以避免出現看得見的冷凝物及導致物品凍住。

已具有D-Value，您運轉的是具有或不具有乾燥後壁的冷藏室。在交付時，後壁已安裝在冰箱中。該D-Value已預設為D1。

您可以取出後壁進行清潔。若需要運轉不具後壁的冰箱，則必須將D-Value設定為D2。選擇設定▶ 設定客戶功能表中的數值。（請參見6.2操作方法）

SuperCool急速冰溫 

使用此功能切換至最大製冷功率。以達到較低的冷藏溫度。此功能主要適用於冷藏區圖1(A)

用途：

- 快速冷卻大量食品。

啟動／關閉功能

- ▶ 將物品放入冷藏室中：在放入物品時啟動此功能。
- ▶ 啟動／關閉（請參見6.2操作方法）。

自動關閉此功能。然後，冰箱繼續正常運轉。將溫度調節至設定的數值。

PowerCool風扇 

此功能可以為冷藏食品提供最佳的溫度層。此功能主要適用於冷藏區圖1(A)。

用途：

- 環境溫度較高時（超過大約35°C）
- 空氣濕度較高時，例如夏天

## 操作

- 放入含水的物品時，避免在內部形成冷凝物

啟動／關閉功能

- ▶ 啟動／關閉（請參見6.2操作方法）。

提示：即使關閉此功能風扇仍然會運轉。因此可以在冰箱中提供最佳的溫度分布。

- ▷ 功能已啟動：冰箱的能耗稍微提高。

PartyMode\*派對模式 

此功能提供了聚會期間有用之特殊功能和設定的集合。可以啟動以下功能：

- SuperCool (急速冰溫)

可以靈活及自訂設定所有的功能。關閉此功能後，將不得更改。

啟動／關閉功能

- ▶ 啟動／關閉（請參見6.2操作方法）。
  - ▷ 已啟動：同時啟動所有的功能。
  - ▷ 停用：已恢復為先前設定的溫度。
- 在24小時之後，將會自動關閉此功能。

HolidayMode假期模式 

此功能可以確保在長期不用時，將能源消耗降至最低。冷藏區的溫度設定為15°C，在達到此溫度時，將會顯示在狀態螢幕上。

用途：

- 在長期不使用的情况下節約能源。
- 避免在長期不用時產生異味及形成黴菌。

啟動／關閉功能

- ▶ 完全清空冷藏區。
- ▶ 啟動／關閉。（請參見6.2操作方法）
- ▷ 已啟動：冷藏溫度升高。
- ▷ 已關閉：將會恢復先前設定的溫度。

SabbathMode安息日模式 

利用該功能啟動或停用SabbathMode。當您啟動該功能時，會關閉部分電子功能。此設定使您的冰箱可以滿足猶太節日的某些要求，例如安息日，並符合STAR-KKosher認證。

## 操作

已啟動SabbathMode時的冰箱狀態

- 狀態顯示器會持續顯示出SabbathMode。
- 除功能「停用SabbathMode」以外，已鎖定顯示螢幕中的所有功能。
- 已啟動的功能將會保持啟動。
- 在關上門時，顯示螢幕會保持亮起。
- 內部照明裝置已禁用。
- 未執行提醒。設定的時間間隔將會暫停。
- 不會顯示提醒和警告。
- 沒有門開警報。
- 沒有溫度警報。
- 除霜循環僅會在指定的時間工作，不考慮冰箱是否在使用中。
- 在停電結束之後，冰箱將會自動切換回SabbathMode模式。

冰箱狀態

**提示：**此冰箱過「Institute for Science and Halacha」認證。(www.machonhalacha.co.il)  
通過STAR-K認證之設備的清單，請造訪www.star-k.org/appliances。

啟動SabbathMode

### ⚠ 警告！腐爛的食物有造成中毒的危險！

如果在啟動SabbathMode之後發生停電，狀態顯示器不會顯示與停電有關的資訊。  
在停電結束之後，設備會在SabbathMode下繼續工作。在停電之後，食物可能腐爛，食用後會導致食物中毒。

在停電之後：

- ▶ 請勿食用冷凍又解凍的食物。
- ▶ 彈出設定功能表。(請參見6.2操作方法)
- ▶ 重複按下指引箭頭，直至顯示出相應功能。
- ▶ 執行操作步驟(請參見圖13)。

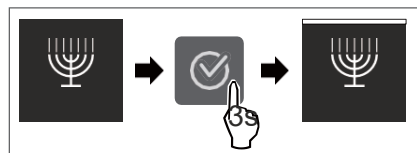
▷ SabbathMode已啟動。

▷ 狀態顯示器會持續顯示出SabbathMode。

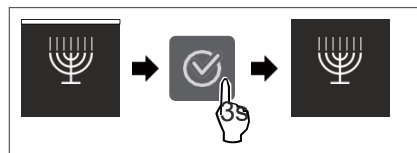
關閉SabbathMode

- ▶ 彈出設定功能表。(請參見6.2操作方法)
- ▶ 重複按下指引箭頭，直至顯示出相應功能。
- ▶ 執行操作步驟(請參見圖14)。

▷ SabbathMode已停用



(圖13)



(圖14)

## 操作

E-Saver節能

此功能可以啟動或關閉節能模式。如果啟動此功能，則能量消耗會降低及冰箱的溫度會升高2°C。食物保持新鮮，但是保質期會縮短。

溫度區	建議設置(參見溫度)	E-Saver 啟動時的溫度
5 °C 冷藏區	5 °C	7 °C

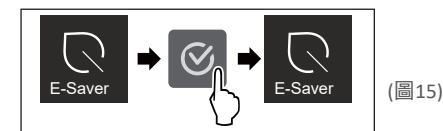
溫度

啟動E-Saver

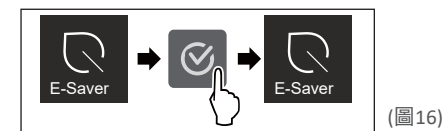
- ▶ 重複按下指引箭頭，直至顯示出相應的功能。
- ▶ 執行操作步驟(請參見圖15)。
- ▷ 節能模式已啟動。

停用E-Saver

- ▶ 重複按下指引箭頭，直至顯示出相應功能。
- ▶ 執行操作步驟(請參見圖16)。
- ▷ 節能模式已關閉。



(圖15)



(圖16)

CleaningMode清潔模式 

透過此設置，可以舒適方便地清潔冰箱。此設置主要適用於冷藏區圖1(A)。

用途：

- 手動清潔冷藏區。

啟動此設定時，冰箱的行為：

- 冷藏區已關閉。
- 內部照明裝置已啟動。
- 不會顯示提醒和警告。

啟動/關閉設定

- ▶ 啟動/關閉設定(請參見6.2操作方法)。

▷ 已啟動：冷藏區已關閉。燈常亮。

▷ 已關閉：恢復先前設定的溫度。

在60min之後，將會自動關閉此設定。然後，冰箱繼續正常運轉。

## 操作

### 亮度顯示

透過此設置，可以依據等級設定亮度顯示。可以設定以下亮度等級：

- 40%
- 60%
- 80%
- 100%

選擇設定

▶ 設定數值（請參見6.2操作方法）。

### 門開警報

透過此設定可以設定時間，直至響起門開警報（請參見關門）。可以設定以下數值：

- 1min
- 2min
- 3min
- 關閉

選擇設定

▶ 設定數值（請參見6.4故障資訊）。

### 輸入鎖定

此設定可以避免意外操作冰箱，例如兒童。用途：

- 避免意外更改設定和功能。
- 避免意外關閉冰箱。
- 避免意外設定溫度。

啟動／關閉設定

▶ 啟動／關閉。（請參見6.2操作方法）


### 訊息

透過此設定，可以讀取設備資訊及客戶功能表。可以讀取以下資訊：

- 型號名稱
- 指標
- 序號
- 服務號

## 操作

顯示冰箱訊息

- ▶ 重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示出設定 。
- ▶ 按下確認圖5(2)。
- ▶ 重複按下指引箭頭圖5(1)，直至顯示出資訊。
- ▶ 讀取冰箱訊息。

### 提醒

提醒將會透過信號聲，以聲音形式顯示，以及透過顯示螢幕中的符號，以視覺形式顯示。信號聲會增強及變大，直至資訊結束。

### 更換FreshAir活性炭空氣濾清器

過濾器需要更換空氣濾清器時，會顯示此資訊。

- ▶ 每六個月更換一次空氣濾清器。
- ▶ 確認資訊。
- ▶ 維護間隔時間重新開始。
- ▶ 空氣濾清器可以確保冰箱內具有最佳的空氣品質。

啟動設定

▶ 啟動／關閉（請參見6.2操作方法）。

### 重置

此功能可以將所有設定皆重置為出廠設置。目前為止的所有設定都將重置為原始設定。

### 啟動設定

▶ 啟動（請參見6.2操作方法）。

## 6.4 故障資訊

故障資訊顯示在顯示螢幕上。故障資訊有兩類：

類別	含意
訊息	提醒常規操作。可以執行這些操作，以消除資訊。
警告	在發生故障時出現。除顯示外，還會發出信號聲。信號聲會變大，直至透過點擊確認顯示。您可以自己排除簡單的功能故障。嚴重的功能故障，必須聯繫客戶服務部門。

## 操作

### 6.4.1 警告

#### 關門

如果門打開的時間過長，則會出現此資訊。可以設定出現此資訊的時間。

- ▶ 結束警報：確認資訊。
- 或 -
- ▶ 關門。

#### 故障

在冰箱存有故障時，會顯示此資訊。冰箱的元件存有故障。

- ▶ 打開冰箱門。
- ▶ 記錄錯誤代碼。
- ▶ 確認資訊。
- ▷ 信號音靜音。
- ▷ 出現狀態顯示。
- ▶ 關門。
- ▶ 聯繫客戶服務部門。（請參見9.4客戶服務）

### 6.4.2 DemoMode

如果顯示螢幕顯示出「D」，則表示展示模式已啟動。由於所有的製冷技術功能均已停用，因此為零售商開發了此功能。

關閉DemoMode

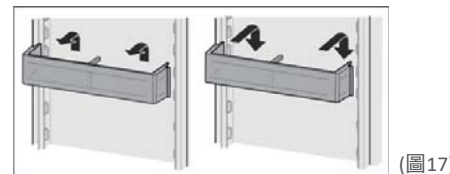
顯示螢幕中的時間正在倒數：

- ▶ 在時間到期之前確認顯示。
  - ▷ DemoMode已關閉。
- 時間並沒有倒數：
- ▶ 拔出電源插頭。
  - ▶ 重新連接電源插頭。
  - ▷ DemoMode已關閉。

## 裝備

### 7.1 門側存放架

#### 7.1.1 移動/取出門側存放架

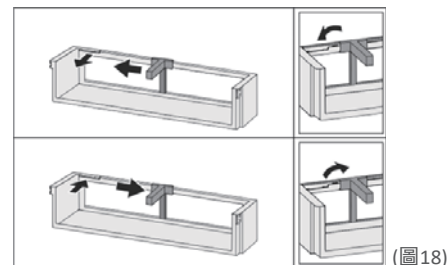


(圖17)

- ▶ 將存放架向上推。
- ▶ 向前拉。
- ▶ 以相反順序重新插入。

#### 7.1.2 拆卸門側存放架

門側存放架可以拆卸，以進行清潔。



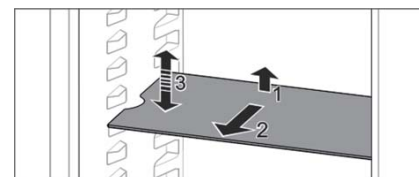
(圖18)

- ▶ 拆卸門側存放架。

### 7.2 層板

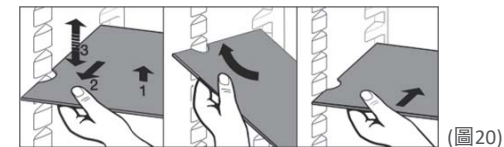
#### 7.2.1 移動/取出層板

透過拉出阻擋裝置，防止意外拉出層板。



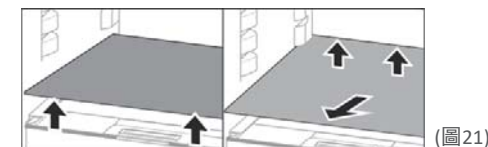
(圖19)

- ▶ 抬起層板，並向前拉出。
- ▷ 使側面凹口位於支撐位置。
- ▶ 安裝層板：升降至任意高度，並推入。
- 或 -



(圖20)

- ▶ 完全取出層板：向前拉出。
- ▶ 方便取出：將層板傾斜。
- ▶ 重新裝入層板：推至止擋。
- ▷ 拉出阻擋裝置朝向下方。
- ▷ 拉出阻擋裝置位於前支撐面之後。
- EasyFresh抽屜上方的層板亦可取出。



(圖21)

取出層板：

- ▶ 抬起層板的前後端。
  - ▶ 向前取出。
- 請勿放置任何物品在下方的抽屜蓋上！

推入層板：

- ▶ 向後下方傾斜放置層板。
- ▷ 拉出阻擋裝置朝向下方。
- ▶ 推入及放下層板。

#### 7.2.2 拆卸層板

層板可以拆卸，以進行清潔。



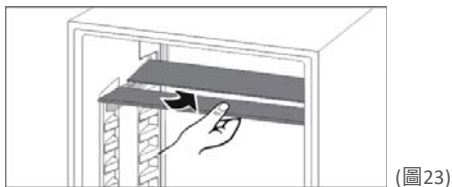
(圖22)

- ▶ 拆卸層板。

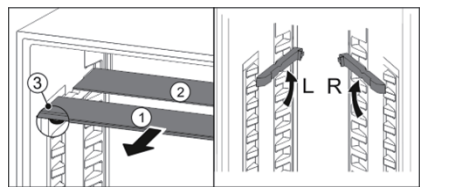
## 裝備

### 7.3 分離式置物板

#### 7.3.1 使用分離式置物板



- ▶ 依據圖示下拉分離式置物板



調整高度：

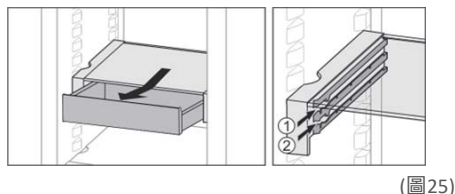
- ▶ 將玻璃層板逐個向前拉出圖24(1)。
  - ▶ 從卡扣中拉出支撐軌，然後放在需要的高度。
  - ▶ 逐個依次推入玻璃層板。
  - ▷ 扁平的拉出在前方阻擋裝置，直接位於支撐軌之後。
  - ▷ 提高拉出阻擋裝置在後方。
- 使用兩個層板：
- ▶ 使用一隻手抓住下部玻璃層板，向前拉動。
  - ▷ 具裝飾條的玻璃層板圖24(1)在前方。
  - ▷ 阻擋裝置圖24(3)指向下方。

#### 7.4 VarioSafe

VarioSafe適用於放置小體積的食品和包裝、管件和玻璃器皿。

#### 7.4.1 使用VarioSafe

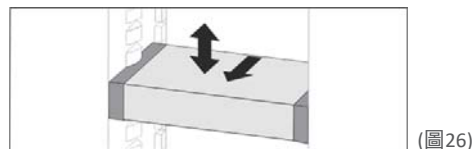
此抽屜可以拉出及可以使字兩個不同的高度。因此，抽屜中可以存放較高的小件物品。



- ▶ 取出抽屜。
- ▶ 在任意高度圖25(1)或圖25(2)推入。

#### 7.4.2 移動VarioSafe

VarioSafe可以調整整體高度。

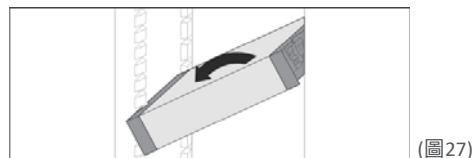


- ▶ 向前拉。
- ▷ 使側面凹口位於支撐位置。
- ▶ 升至或降至任意高度。
- ▶ 向後推入。

#### 7.4.3 完全取出VarioSafe

VarioSafe可以整體取出。

- ▶ 向前拉。
- ▷ 使側面凹口位於支撐位置。

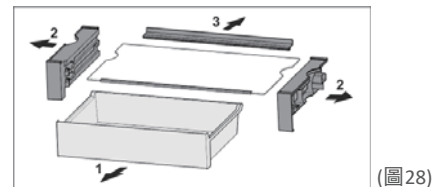


- ▶ 傾斜及向前拉。

## 裝備

### 7.4.4 拆卸VarioSafe

VarioSafe可以拆卸，以進行清潔。



- ▶ 拆卸VarioSafe。

### 7.5 抽屜

您可以取出抽屜進行清潔。

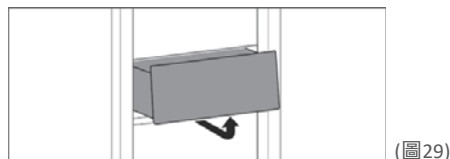
取出和裝入抽屜的方法會因拉出系統而不同。您的冰箱可能包含不同的拉出系統。

**提示：**如果通風不充分，則會導致能耗升高、製冷功能減弱。

- ▶ 始終保持後壁內側的風扇通風槽暢通！

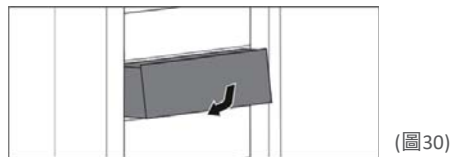
#### 7.5.1 使用滑軌的抽屜

取出抽屜



- ▶ 依據圖示取出抽屜。

插入抽屜



- ▶ 依據圖示插入抽屜。

### 7.6 EasyFresh-Safe蓋子

抽屜蓋可以取出進行清潔。

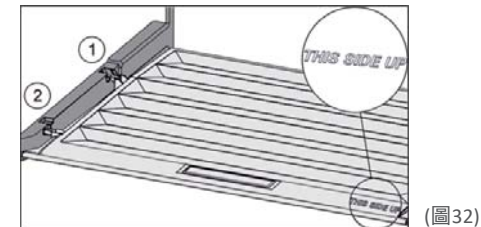
#### 7.6.1 取出抽屜蓋



在取出抽屜之後：

- ▶ 將蓋子向前拉圖31(1)至定位件的開口。
- ▶ 從下方抬起後端，並向上移出圖31(2)。

#### 7.6.2 裝入抽屜蓋



當字樣THISIDEUP朝上時：

- ▶ 從後部固定支架圖32(1)開口導入橋形接片，並卡入固定支架圖32(2)的前端。
- ▶ 將蓋子放在需要的位置（請參見7.7濕度調節）。

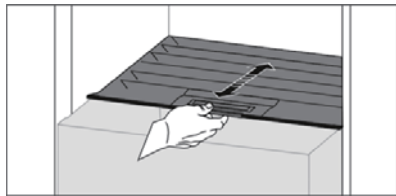
### 7.7 濕度調節

可以透過調整抽屜蓋，自己調節抽屜中的濕度。

抽屜蓋位於抽屜上，可能會被層板或其他抽屜覆蓋。



## 裝備



(圖33)

### 低濕度

- ▶ 打開抽屜。
- ▶ 向前拉抽屜蓋。
- ▷ 當抽屜關閉時：蓋子和抽屜之間存有間隙。
- ▷ 保鮮抽屜中的濕度會降低。

### 高濕度

- ▶ 打開抽屜。
  - ▶ 將抽屜蓋向後推抽。
  - ▷ 當抽屜關閉時：蓋子會將抽屜密封。
  - ▷ 保鮮抽屜中的濕度提高。
- 如果抽屜中的水分過多：
- ▶ 選擇「低濕度」設置。
  - 或 -

- ▶ 使用布擦拭水分。

## 7.8 玻璃層板

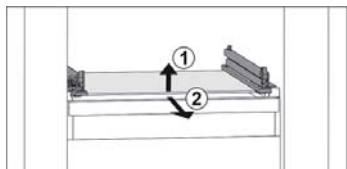
您可以取出抽屜下方的玻璃層板進行清潔。

### 7.8.1 取出／裝入玻璃層板

確認已滿足下列前提條件：

- 抽屜下方的玻璃層板：已取出抽屜。  
(請參見7.5抽屜)

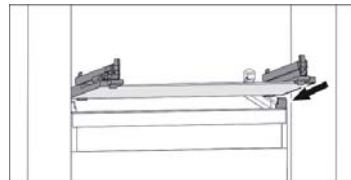
#### 取出玻璃層板



(圖34玻璃層板圖示)

- ▶ 抬起玻璃層板前部。圖34(1)
- ▶ 向前取出玻璃層板。圖34(2)

#### 安裝玻璃層板



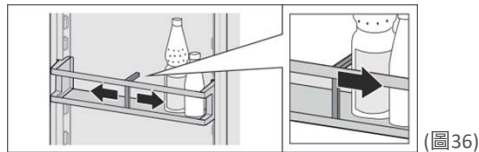
(圖35玻璃層板圖示)

- ▶ 將玻璃層板斜放在止動器後面。(參見圖35)
- ▶ 將玻璃層板放低。
- ▶ 將玻璃板向後推入。

## 7.9 附件

### 7.9.1 瓶子固定架

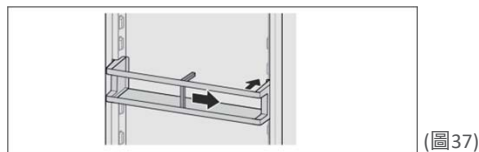
使用瓶子固定架



(圖36)

- ▶ 將瓶子固定架推到瓶子旁邊。
- ▶ 瓶子不會翻倒。

取出瓶子固定架



(圖37)

- ▶ 將瓶子固定架向右推到邊緣。
- ▷ 向後取出。

## 維護

### 8.1 FreshAir活性碳過濾器

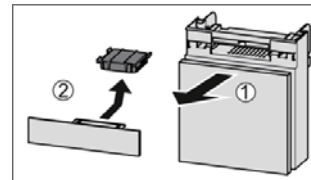
FreshAir活性碳過濾器是位於風扇上方的抽屜中。使用於確保最佳的空氣品質。

- 每隔6個月更換一次活性碳過濾器。
- 若已啟動提醒，則顯示螢幕將會顯示訊息，提示進行更換。
- 活性碳過濾器可以視為普通家庭垃圾處理。

#### 提示：

您可以透過Liebherr-Hausgeräte網路商店購買FreshAir活性碳過濾器，網址為 [home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html](http://home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html)。

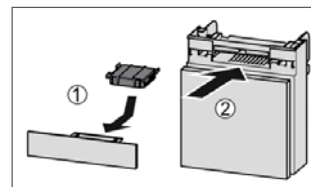
#### 8.1.1 取出FreshAir活性碳過濾器



(圖38)

- ▶ 向前拉出圖38(1)抽屜。
- ▶ 取出圖38(2)活性碳過濾器。

#### 8.1.2 裝入FreshAir活性碳過濾器



(圖39)

- ▶ 依據圖示裝入圖39(1)活性碳過濾器。
  - ▷ 卡緊活性碳過濾器。
- 讓活性碳過濾器朝下：
- ▶ 推入圖39(2)抽屜。
  - ▷ 現在活性碳過濾器已可以使用。

### 8.2 拆卸／安裝拉出組件

#### 8.2.1 拆卸提示

您可以拆卸拉出組件以進行清潔。您的冰箱可能包含不同的拉出組件。

下列拉出組件可拆卸或不可拆卸：

使用滑軌的抽屜：不可拆卸

### 8.3 冰箱除冰

#### ⚠ 警告！

**錯誤的除霜！受傷和損壞危險。**

- ▶ 請勿使用任何非製造商建議的其他機械設備或其他方式加速除霜過程。
- ▶ 請勿使用電氣加熱或蒸汽清潔設備、明火或除冰噴射裝置進行除冰。
- ▶ 請勿使用尖銳的物品除冰。機器會自動除冰。融化水透過排放口流出及蒸發。
- ▶ 定期清潔排放口(請參見8.4清潔冰箱)。

### 8.4 清潔冰箱

#### 8.4.1 準備

#### ⚠ 警告！電擊危險！

- ▶ 拔下冰箱插頭或斷開供電。

#### ⚠ 警告！火災危險！

- ▶ 製冷循環不得損毀。
- ▶ 清空冰箱。
- ▶ 拔出電源插頭。
- 或 -
- ▶ 啟動CleaningMode。(請參見Cleaning-Mode)



### 8.4.2 清潔外殼

**注意：清潔不當！損壞冰箱。**

- ▶ 僅可以使用柔軟的抹布和pH為中性的通用清潔劑。
- ▶ 請勿使用會磨擦或硬的海綿狀金屬或鋼絲絨。
- ▶ 請勿使用鋒利的、磨擦性的、含砂、氯或酸的擦亮劑。

#### ⚠ 警告！

**燙的蒸汽有造成受傷和損壞的危險！**

**熱蒸汽可能會導致燙傷及損壞表面。**

- ▶ 請勿使用蒸汽清潔冰箱！
- ▶ 使用乾淨的軟布擦拭外殼。如果非常髒汙，則使用溫水或中性清潔劑。玻璃表面可以使用玻璃清潔劑清潔。

### 8.4.3 清潔內部

**注意：清潔不當！損壞冰箱。**

- ▶ 僅可以使用柔軟的抹布和pH為中性的通用清潔劑。
- ▶ 請勿使用會磨擦或硬的海綿狀金屬或鋼絲絨。
- ▶ 請勿使用鋒利的、磨擦性的、含砂、氯或酸的擦亮劑。
- ▶ 塑膠表面：使用乾淨的軟布、溫水和少量清潔劑手動清潔。
- ▶ 金屬表面：使用乾淨的軟布、溫水和少量清潔劑手動清潔。
- ▶ 排放口：使用薄的輔助工具清除沉積物，例如小棉棒。

### 8.4.4 清潔裝備

**注意：清潔不當！損壞冰箱。**

- ▶ 僅可以使用柔軟的抹布和pH為中性的通用清潔劑。
- ▶ 請勿使用會磨擦或硬的海綿狀金屬或鋼絲絨。
- ▶ 請勿使用鋒利的、磨擦性的、含砂、氯或酸的擦亮劑。

使用乾淨的軟布、溫水和少量清潔劑清潔：

- 門側存放架
- 層板
- 分離式置物板
- VarioSafe
- EasyFresh-Safe蓋子
- 抽屜

在洗碗機中以60°C進行清潔：

- 瓶子固定架
- 分離式置物板的定位件\*
- ▶ 拆卸裝備：請參見相關章節。
- ▶ 清潔裝備。

### 8.4.5 在清潔之後

- ▶ 擦乾冰箱和裝備部件。
  - ▶ 連接冰箱的電源。
- 當溫度足夠低時：
- ▶ 放入食品。
  - ▶ 定期重複清潔。

### 9.1 技術資料

溫度範圍	
冷藏	2°C 至 9°C

### 9.2 運轉噪音

冰箱在運轉期間會發出不同的運轉噪音。

- 在低製冷功率時，冰箱會節能運行，但是使用時間更長。音量較小。
- 在高製冷功率時，食品的製冷速度更快。音量較大。

範例：

- 啟動功能（請參見6.3功能）
- 風扇運轉
- 放入的新鮮食品
- 環境溫度高
- 長時間開門

### 咕嚕聲和潺潺聲

- 製冷劑在製冷回路中流動。
- ▶ 正常運作雜音。

### 呼嚕聲和嘶嘶聲

- 冰箱正在製冷。音量取決於製冷功率。
- ▶ 正常運作雜音。

### 嗡嗡聲

- 冰箱正在製冷。音量取決於製冷功率。
- ▶ 正常運作雜音。

### 隆隆聲和嗡嗡聲

- 風扇正在運轉。
- ▶ 正常運作雜音。

### 咔嚓聲

- 打開和關閉元件。
- ▶ 正常開關雜音。

### 震動

- 架設不當
- ▶ 故障雜音
- ▶ 旋轉腳墊以調平冰箱。

### 嘎嘎聲

- 組件、冰箱內的物品發出聲音
- ▶ 故障雜音
- ▶ 固定組件。物品之間保留充分空間。

## 客戶說明

### 9.3 技術故障

設備是設計和製造為可以確保具有安全功能和長使用壽命。但是，如果在運轉過程中出現故障時，請檢查是否因操作錯誤而導致故障。於此情況下，即使在保固期間，也必須由您承擔發生的費用。您可以自己排除下列故障。

#### 9.3.1 冰箱功能

故障	原因	故障排除
冰箱無法運作。	冰箱電源未開啟	將冰箱連接至電源。
	電源插頭未正確插入插座	檢查電源插頭。
	電源插座的保險絲發生問題	檢查保險裝置。
	停電	· 設備保持關閉。 · 保護食物：若長時間停電時，請將冷凍冰袋置於食物上方或使用其他冷凍室。 · 請勿將已解凍的食物再次冷凍。
溫度不夠低。	冰箱插頭未正確連接設備	檢查冰箱插頭。
	冰箱門未正確關閉	關閉冰箱門。
	通風/排氣不夠	取下及清潔格柵。
	環境溫度過高	排除故障：請參見1.3設備的使用範圍
	冰箱開啟次數過多或時間過長	等待，是否會自動重新設定需要的溫度。如果沒有，請聯繫客戶服務部（請參見9.4客戶服務）。
	在未使用 SuperFrost 的情況下，在冰箱中放入過多的新鮮食物。	排除故障：(參照SuperFrost)
	溫度設定錯誤	將溫度調低，並於24小時後確認。
冰箱距離熱源（爐灶、取暖器等）太近	更改冰箱或熱源位置。	
冰箱門密封件損壞或因其他原因而需要更換。	冰箱門密封條可以更換。無須使用特殊工具即可進行更換	聯繫客戶服務部（請參見9.4客戶服務）
冰箱結厚霜	門膠條脫落	檢查門的膠條在槽中的位置是否正確
冰箱外表面很熱*	透過製冷循環的熱量避免形成冷凝水。	正常現象
內部照明不亮。	設備未連接。	將設備連接至電源。
	門打開的時間超過15分鐘。	內部照明會在門打開大約15分鐘後自動關閉。
	LED照明損壞或蓋板損壞。	聯繫客戶服務部（請參見9.4客戶服務）

## 客戶說明

### 9.4 客戶服務

首先檢查是否可以自行排除故障(請參見9客戶說明)。如果不行，請聯繫客戶服務。請參見隨附之「Liebherr服務」手冊中的地址。

**⚠ 警告！維修不專業！會造成受傷。**

- ▶ 在(請參見8維護)中未明確說明之設備和電源連接線的修理和其他工作，僅能由客戶服務人員完成。
- ▶ 損壞的電源連接線，僅能由製造商或其客戶服務人員或具備類似資格的人員更換。
- ▶ 客戶可以自行更換具有冷設備插頭的設備。

#### 9.4.1 聯繫客戶服務時

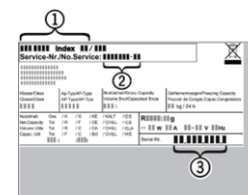
確認已備妥以下冰箱資訊：

- 電器名稱（型號和索引）
  - 服務號碼（服務）
  - 序列號碼（S-Nr.）
- ▶ 透過顯示螢幕取得冰箱資訊（請參見訊息）。
- 或 -
- ▶ 從銘牌上取得冰箱資訊（請參見9.5銘牌）。
- ▶ 記錄冰箱資訊。
- ▶ 通知客戶服務：說明故障和冰箱資訊。
- ▷ 以便能快速獲得相應的服務。
- ▶ 請遵守客戶服務中的其他指示。

#### 9.5 銘牌

銘牌是位於抽屜後方的冰箱內側。

- (1) 冰箱說明
  - (2) 服務號碼
  - (3) 序號
- ▶ 記下型號銘牌上的資料。



(圖20)

## 停機

- ▶ 清空冰箱。
- ▶ 關閉冰箱。
- ▶ 拔出電源插頭。
- ▶ 在有必要時，拔除設備的插頭：在拔出的同時從左向右移動。
- ▶ 清潔冰箱（請參見8.4清潔冰箱）。
- ▶ 打開門，以免形成不佳的氣味。

## 廢棄處理

### 11.1 設備廢棄處理準備

Liebherr 的某些設備是使用電池。在歐盟，因環境保護的原因，立法者要求最終使用者在舊設備進行廢棄處理之前，先移除電池。如果您的設備包含電池，則設備上應附有相應的提示。燈-如果可以自行拆除燈，且不會損壞時，請在廢棄處理之前拆下。



- ▶ 設備停機。
- ▶ 帶電池的設備：取出電池。說明參見章節維護。
- ▶ 如果有可能：將燈完好地拆下。

### 11.2 使用環保方式廢棄處理設備

- 設備亦包含有價值的材料，應與未分類的住宅垃圾分離。
- 將電池與舊設備分開進行廢棄處理。電池可以免費退回零售商以及送交回收和廢物處理中心。
- 透過相應之收集系統廢棄處理拆下的燈。



### ⚠ 警告！製冷劑和機油洩漏！！可能會起火。

火災。本設備使用的製冷劑屬於環保性質，但是易燃。設備內含之機油也具有易燃性的。洩漏的製冷劑與機油在高濃度下接觸到外部熱源時可能會引燃。

- ▶ 請勿損壞製冷劑回路或壓縮機的管線。
- ▶ 完好地運走設備。
- ▶ 根據上述要求，廢棄處理電池、燈具和設備。

## SRsdh 5220的RoHS表

設備名稱：冷藏箱		型號（型式）：SRsdh 5220				
Equipment name		Type designation(Type)				
單元Unit	限用物質及其化學符號					
	Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>6+</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominateddiphen ethers (PBDE)
電源線組	○	○	○	○	○	○
電路板	-	○	○	○	○	○
冷媒系統(含壓縮機,蒸發器·散熱器等)	-	○	○	○	○	○
風扇馬達	○	○	○	○	○	○
感溫器	○	○	○	○	○	○
機身(金屬與塑料)	-	○	○	○	○	○
其他(容器等配件)	○	○	○	○	○	○

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。  
 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

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。  
 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。  
 Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.



## SRsdh 5220 冷藏箱 安裝說明

集品質、設計與創新於一身



[home.liebherr.com/fridge-manuals](http://home.liebherr.com/fridge-manuals)



# LIEBHERR

# CONTENTS

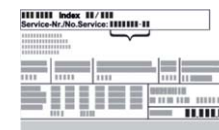
一般安全提示 .....	32
安裝注意事項 .....	33
配置尺寸 .....	35
通風規定 .....	36
運輸設備 .....	36
拆除冰箱包裝 .....	36
防蚊遮板 .....	36
安裝壁距調整墊片 .....	37
放置冰箱 .....	37
調整冰箱 .....	38
完成放置 .....	38
處理包裝 .....	38
使用之符號的說明 .....	39
更換門止擋 .....	40
連接冰箱 .....	45

製造商正在持續致力於進一步開發各種型號與品牌。  
因此，請您理解，我們必須保留修改樣式、裝備和技術的權利。

符號	說明
	閱讀說明書:請仔細閱讀本說明書的提示，以瞭解新冰箱的所有優點。
	檢查冰箱:檢查所有部件是否在運送時發生損壞。若想要投訴，請聯繫經銷商或客戶服務部。
	差異性:本說明書適用於多個型號，可能會存有差異。僅適用於特定冰箱的段落會使用星號(*)標註
	操作說明和操作結果: 操作說明以▶標示。操作結果以▷標示。
	影片:在Liebherr-Hausgeräte的YouTube頻道觀看冰箱的介紹影片。

## 一般安全提示

- 請小心保存本安裝說明，以便能隨時取用。在轉讓冰箱時，請同時將安裝說明轉交給下一個用戶。
- 請在安裝和使用冰箱之前仔細閱讀安裝說明，以便能依據規定安全地使用。請務必遵循說明中的指示、安全提示和警告提示，對於安全、無故障安裝和運行冰箱至關重要。
- 請先閱讀及遵循本安裝說明中之使用說明的一般安全提示，相關內容位於「一般安全提示」章節。如果無法找到使用說明，則可以透過在線上home.liebherr.com/fridge-manuals輸入服務代號，下載使用說明。服務代號，請參閱銘牌：



- 請依據以下警告提示和其他章節的其他特別提示，安裝冰箱：

	<b>危險</b>	表示如果未避免，將會直接導致死亡或嚴重身體傷害的危險情況。
	<b>警告</b>	表示如果未避免，可能會導致死亡或嚴重身體傷害的危險情況。
	<b>小心</b>	表示如果未避免，可能會導致輕微或中度身體傷害的危險情況。
	<b>注意</b>	表示如果未避免，可能會導致財物損失的危險情況。
	<b>提示</b>	表示可用的說明和技巧。

## 安裝注意事項

### ⚠ 警告！潮濕會造成火災危險！

如果導電部件或電源連接線受到潮濕，則可能會導致短路。

► 冰箱是設計為室內使用。請勿在室外或潮濕和水噴濺的區域使用冰箱。

使用規定

- 冰箱僅能安裝在室內使用。

### 2.1 空間

#### ⚠ 警告！製冷劑和機油洩漏！

火災。本冰箱使用的製冷劑屬於環保性質，但是易燃。設備內含之機油也具有易燃性。洩漏的製冷劑與機油在高濃度下接觸到外部熱源時可能會引燃。

► 請勿損壞製冷劑回路或壓縮機的管線  
如果是安裝在非常潮濕的環境中，則冰箱的外部可能會形成冷凝水。

請務必確保安裝地點通風／排氣良好。

- 冰箱中的製冷劑越多，放置冰箱的空間必須越大。在較小的空間中發生洩漏時，將會產生可燃的氣體空氣混合物。每8g製冷劑，必須具備至少1m<sup>3</sup>的安裝空間。在冰箱內部的銘牌上可以找到製冷劑的說明。

#### 2.1.1 室內地面

- 放置冰箱的位置必須水平、平坦。  
- 放置冰箱之地面與周邊地面的高度必須相同。

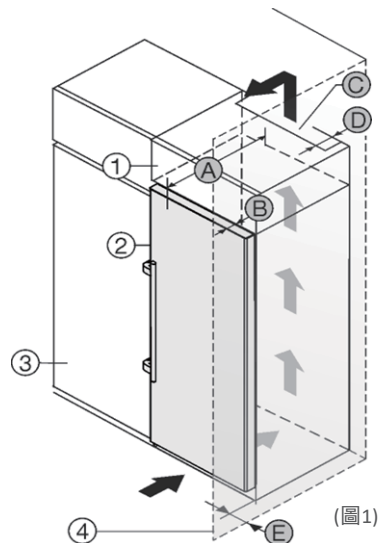
#### 2.1.2 室內位置

- 請勿將冰箱安裝在陽光直射的區域，或爐灶、取暖器及類似裝置的旁邊。  
- 使用隨附的牆間距支架(請參見下

文)，直接將冰箱背面安裝在牆壁上。

### 2.2 將冰箱整合至廚房設備中

您可以使用餐具櫃改裝冰箱。



- (1)附加櫃 (A)冰箱的深度  
(2)冰箱 (B)門的深度  
(3)餐具櫃 (C)橫向通風空間  
(4)牆壁 (D)冰箱背面的間距  
(E)至冰箱側面的間距

將冰箱放置於餐具櫃圖1(3)旁邊。

在附加櫃背面必須保留一個垂直的通風道，其深度圖1(D)應超過整個附加櫃的寬度。

蓋板下方必須保留橫向的通風空間圖1(C)。如果將設有鉸鏈的冰箱放置在牆壁圖1(4)旁邊，則冰箱和牆壁之間至少距離57mm。取決於冰箱門打開時，把手與牆壁的距離。

## 安裝注意事項

冰箱必須凸出餐具櫃正面門適當的深度圖1(B)，才能使冰箱門完全打開。根據餐具櫃圖1(3)的深度，使用壁距調整墊片使冰箱更凸出。

A	B	C	A	A
675mm*	75mm	最小30cm <sup>2</sup>	最小50cm <sup>2</sup>	最小57cm

裝配設有扶手的冰箱

確保遵守以下條件：

- 遵守壁龕尺寸。
- 遵守通風規定(請參見4通風規定)。

### 2.3 放置多台冰箱

**注意：冷凝水造成的損壞危險！**

► 請勿直接將設備放置於其他冷卻或製冷設備旁邊。

這些設備是設計為可以採用不同的放置方式。僅有設計為組合使用的設備，才可以與設備組合。下表為不同型號可能的放置方式：

放置方式	型號
獨立	所有型號
並排(SBS)	名稱以S...開頭的型號。
在並排放置時，設備之間應距離70mm，如果未遵守此間距，則會在冰箱側壁之間形成冷凝水。	所有無側壁加熱的型號

依據單獨的安裝說明組裝冰箱。

### 2.4 連接電氣

#### ⚠ 警告！安裝不當可能會造成火災危險！

如果電源線或插頭與冰箱背面接觸時，可能會因為冰箱振動導致電源線或插頭損壞，甚至引起短路。

► 在安裝冰箱時，請確保未將電源線壓在冰箱下方。

► 在安裝冰箱時，請勿接觸插頭或電源線。

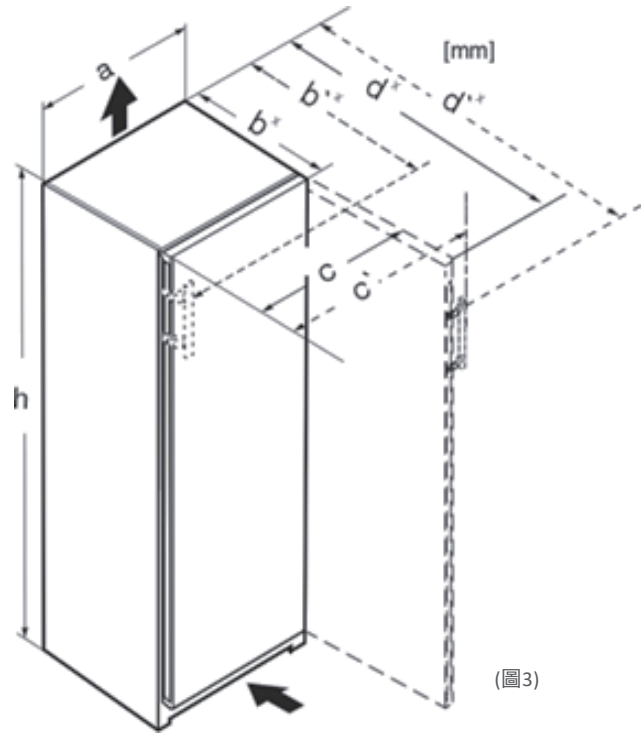
► 請勿將任何設備連接至位於冰箱背面之區域內的插座上。

► 在冰箱背面不得放置和運行多個插座或配電板，以及其他電子設備（例如：鹵素變壓器）。



# 安裝

## ■配置尺寸



(圖3)

	h	a	b	b'	c	c'	d	d'
R.. 42..	1255	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1217 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>
R... 46..	1455	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1217 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>
Kf 46Z00	1455	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1217 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>
R... 50..	1655	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1217 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>
R(B)... 5220	1855	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1217 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>
Ksfe 52Z20	1855	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1217 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>
SR(B)... 5220	1855	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1217 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>
SR... 5230	1855	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1215 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>
RD... 52..	1855	597	675 <sup>x</sup>	719 <sup>x</sup>	609	654	1217 <sup>x</sup>	1222 <sup>x</sup>

\* 如果冰箱隨附壁距調整墊片，則尺寸會增加 15 mm  
(請參見 8 安裝壁距調整墊片)。

# 安裝

## ■通風規定

注意：無適當通風，可能會過熱而產生損毀危險！通風較小可能會導致壓縮機損毀。

- ▶ 注意適當通風。
- ▶ 注意通風規定。

如果將冰箱整合至廚房設備中，則必須遵守以下通風要求：

- 冰箱背面的間隔條是用於確保適當通風。不得將末端置於凹陷處或裂口位置。
- 通常：橫向通風空間越大，冰箱越節能。

## ■運送冰箱

- ▶ 首次開機運轉時：運送已包裝的設備。
- ▶ 在首次開機運轉行之後的運送時（例如搬家時）：無裝載物運送設備。
- ▶ 直立運送冰箱。
- ▶ 由兩位人員運送設備。

## ■拆除冰箱包裝

若在連接之前發現冰箱損壞，請立即詢問供應商。

- ▶ 檢查冰箱和包裝是否在運送時發生損壞。如果懷疑有任何損壞時，請立即聯繫供應商。
- ▶ 取下冰箱背面和側壁上所有妨礙正常安裝或通風／排氣的材料。
- ▶ 移除冰箱上的所有保護膜。請勿使用任何尖銳或鋒利的物品！
- ▶ 拆除冰箱背面的連接電線。同時拆除電線夾，以避免產生振動噪音！

## ■防蚊遮板

防蚊遮板可以阻隔小昆蟲以提供最佳保護，確保冰箱正常運作。如果冰箱隨附防蚊遮板時，請依據說明進行安裝。如果在安裝防蚊遮板時發生問題，請聯繫客戶服務部門（請參見使用說明書，客戶服務）。

**⚠ 小心！冰箱翻落會造成受傷和損壞危險！**

- ▶ 必須由兩個人固定和傾斜冰箱。

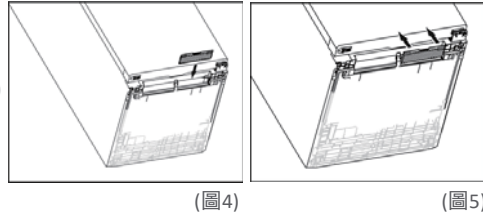
確保滿足下列條件：

- 冰箱已關閉。
- 冰箱已清空。
- 由兩個人傾斜冰箱。

## 安裝

### 安裝防蚊遮板

- ▶ 由兩個人向後傾斜冰箱。
- ▶ 如圖所示，推入防蚊遮板（請參見圖28）
- ▶ 從兩側將防蚊遮板壓向冰箱，直至卡入到位（請參見圖29）。
- ▶ 使用相同的方式安裝第二塊板。
- ▶ 直立放置冰箱。

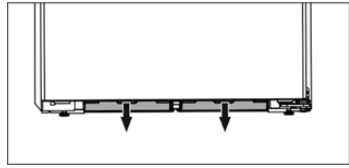


(圖4)

(圖5)

### 拆卸防蚊遮板

- ▶ 將遮板從中間向下按，直至其脫開。
- ▶ 清潔防蚊遮板（請參見使用說明書，清潔冰箱）。
- ▶ 重新安裝防蚊遮板。

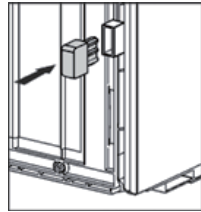


(圖6)

### ■安裝壁距調整墊片

使用距離調整片可以達到標示的能耗，且在環境濕度較高時避免產生冷凝水。於此情形下，設備深度需要增加大約15mm。雖然設備在不使用距離調整片的情況下功能完善，但是能耗稍較高。

- ▶ 在設備隨附牆壁距離調整墊片時，請將該調整墊片安裝在設備背面的左側和右側下方。



### ■放置冰箱

**⚠ 小心！具有致傷危險！**

- ▶ 冰箱必須由兩個人運送至安裝地點。

**⚠ 小心！受傷和損壞危險！**

門可能會撞到牆壁而造成損壞。玻璃門上的玻璃破損可能會導致受傷！

- ▶ 保護門不會碰撞到牆壁。將門擋安裝在牆壁上，例如毛氈門擋。
- ▶ 可以向客戶服務部訂購將門限制在90°開啟狀態的開啟限制裝置。

**⚠ 警告！冰箱不穩定！受傷和損壞危險。冰箱可能會傾倒。**

- ▶ 依據使用說明書固定冰箱。

**⚠ 警告！火災和損壞危險！**

- ▶ 請勿將散熱設備置於設備上，例如微波爐、烤麵包機等！

確保滿足下列條件：

- 僅能在無裝載的狀態下移動冰箱。
- 僅能在有人說明的情況下放置冰箱。

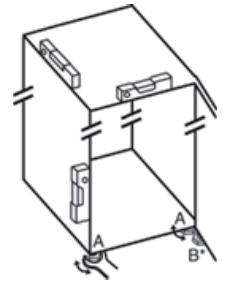
## 安裝

### ■調整冰箱

**⚠ 小心！冰箱門翻倒或掉落可能會造成人身傷害和財物損害的風險！**

如果底部托架上的附加腳墊未正確平置於地板上，門可能會掉落或冰箱可能會翻倒，進而可能會導致財產損失和人身傷害。

- ▶ 將托架上的附加腳墊調整至平置於地板。
- ▶ 然後繼續旋轉90°。
- ▶ 在腳墊(A)上方使用附帶的叉形扳手，並使用水平儀固定、水平校準設備。
- ▶ 然後支撐門：將托架(B)的腳墊調整至平置於地板，然後繼續旋轉90°。
- ▶ 然後支撐門：使用SW10開口扳手，將托架(B)的腳墊調整至平置於地板，然後繼續旋轉90°。



### ■在完成放置之後

- ▶ 拆除機殼外面的保護薄膜。
- ▶ 拆除裝飾條的保護膜。
- ▶ 拆除裝飾條和抽屜前面的保護膜。
- ▶ 拆除不銹鋼後壁的保護薄膜。
- ▶ 拆除所有的運輸安全部件。
- ▶ 清潔冰箱。（請參見使用說明書）
- ▶ 請記錄設備類型（型號、編號）、設備名稱、設備編號／序號、購買日期和經銷商地址。

### ■處理包裝

**⚠ 警告！包裝材料和薄膜會造成窒息！**

- ▶ 請勿讓孩童玩弄包裝材料。

包裝是採用可回收利用的材料製造：

- 瓦楞紙板／硬紙板
  - 部件是使用發泡聚苯乙烯製成
  - 薄膜和袋子是使用聚乙烯製成
  - 捆紮帶是使用聚丙烯製成。
  - 已固定之木框附有使用聚乙烯製成的墊片\*
- ▶ 將包裝材料送至正式的收集站。

# 安裝

## ■符號使用說明

 執行該操作步驟時有受傷危險！注意安全提示！	 安裝工具：電動螺絲起子和插入件
 本說明書適用於多個型號。只有當適用於您的設備時，才可執行此步驟。	 TORX® 20
 安裝時，請注意說明書中的詳細說明。	 安裝工具：水平儀
 此章節既適用於單門冰箱，也適用於雙門冰箱。	 安裝工具：SW 7 和 SW 10 型叉形扳手
 請在可選型號之間選擇：門擋位於右側的冰箱或門擋位於左側的冰箱。	 此工作步驟需要兩個人完成。
 IceMaker 及／或 InfinitySpring 需要執行安裝步驟。	 必須在冰箱上的標記位置執行此工作步驟
 只需稍微鎖上螺栓。	 安裝輔助工具：捆紮繩
 鎖緊螺栓。	 安裝輔助工具：量角器
 請檢查所用的冰箱型號是否需要執行以下步驟。	 安裝輔助工具：螺絲起子
 請檢查所用組件的安裝／位置是否正確。	 安裝輔助工具：剪刀
 請測量規定的尺寸，並在必要時進行校正。	 安裝輔助工具：記號筆，可擦除
 安裝工具：量尺	 附件包：取出組件
	 以專業方式正確處置不再需要的組件。

# 安裝

## ■更換門止擋

### 工具



(圖7)

**⚠ 警告！** 冰箱門脫落具有造成傷害的危險！  
如果支撐部件沒有充分鎖緊，則冰箱門可能會脫落，進而可能會導致嚴重傷害。此外，冰箱門可能無法關閉，造成冰箱無法正常製冷。

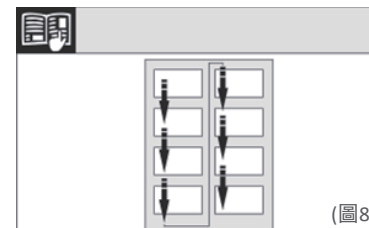
- ▶ 使用4Nm 鎖緊托架／軸承螺栓。
- ▶ 檢查所有的螺絲，在有必要時重新鎖緊。

**⚠ 警告！**  
**沉重的冰箱門可能有導致受傷的危險！**

- ▶ 應由兩個人一起更換制門器。
- ▶ 應由兩個人一起抬舉冰箱門。

**注意：冷凝水可能會損壞並排設備！**  
指定設備可以做為並排組合（兩台相鄰設備）安裝。如果您的設備為並排(SBS)設備：

- ▶ 根據隨附的門檔，安裝SBS組合設備。
- ▶ 若已事先規定了設備的配置位置：
- ▶ 請勿更換門止擋。



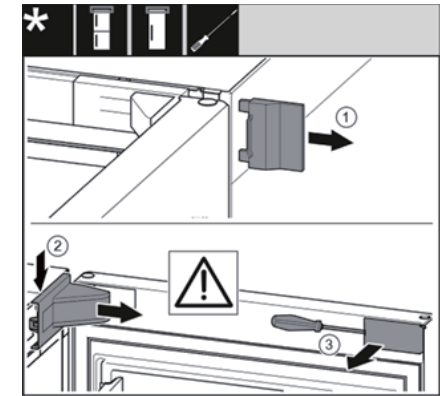
(圖8)

- ▶ 注意閱讀方向。

### 取下門

#### 提示

- ▶ 在取下冰箱門之前，先取出門側存放架中的食物，以防止食物掉落。



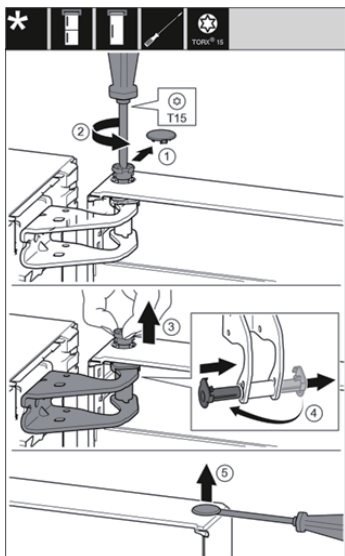
(圖9)

- ▶ 打開冰箱門。

**注意：有損壞危險！**

冰箱門密封件損壞，可能會導致冰箱門無法正確閉合，且製冷溫度不夠低。

- ▶ 在使用螺絲起子時，請勿損壞冰箱門的密封件！
- ▶ 取下外蓋。圖9(1)
- ▶ 拆卸及鬆開托架蓋。取下托架蓋。圖9(2)
- ▶ 使用帶槽螺絲起子鬆開隔板，並轉至一邊。圖9(3)



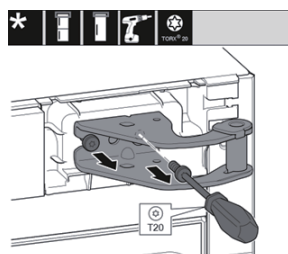
(圖10)

### ⚠ 小心！

**在翻開冰箱門時具有造成受傷的危險！**

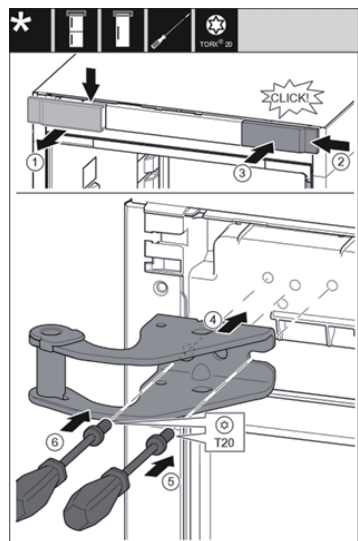
- ▶ 握緊冰箱門。
- ▶ 小心地放下冰箱門。
- ▶ 小心地拆下安全蓋。圖10 (1)
- ▶ 使用 T15 螺絲起子取出一顆螺釘。圖10 (2)
- ▶ 抓緊門，使用手指拔出螺釘。圖10(3)
- ▶ 從導向裝置中拉出軸襯。從另一邊裝入至卡到位。圖10 (4)
- ▶ 抬起冰箱門，放在旁邊。
- ▶ 使用帶槽螺絲起子小心地取出門軸襯上的堵塞，並將其拉出。圖10(5)

## 更換上方的支承部件



(圖11)

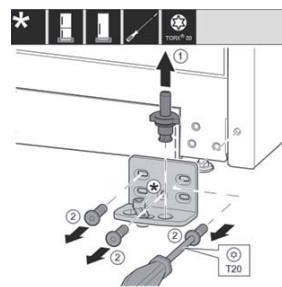
- ▶ 使用T20螺絲起子旋出兩顆螺釘。
- ▶ 抬起及移除托架。



(圖12)

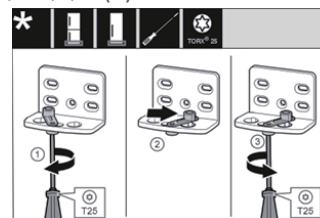
- ▶ 從上方朝前取下蓋板。圖12(1)
- ▶ 將蓋板旋轉180°至另一側從右邊掛上。圖12(2)
- ▶ 卡入蓋板。圖12(3)
- ▶ 裝上上方的托架。圖12(4)
- ▶ 使用T20螺絲起子放上及鎖緊螺釘。圖12(5)
- ▶ 使用T20螺絲起子安裝及鎖緊螺釘。圖12(6)

## 更換下方的支承部件



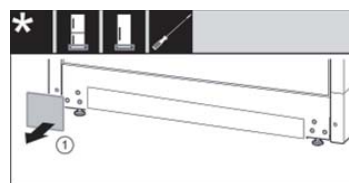
(圖13)

- ▶ 將軸承螺釘向上完全拉出。圖13(1)
- ▶ 使用T20螺絲起子旋出螺釘，並取下托架。圖13(2)



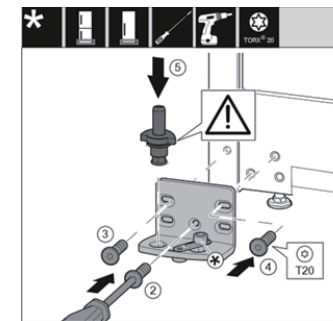
(圖14)

- ▶ 使用T25螺絲起子旋鬆螺釘。圖14(1)
- ▶ 提起關門輔助裝置，向右90°轉入鑽孔。圖14(2)
- ▶ 使用T25螺絲起子鎖緊螺釘。圖14(3)



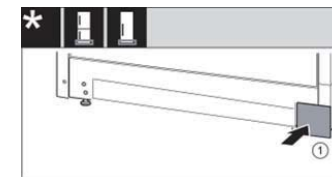
(圖15)

- ▶ 取下蓋板。圖15(1)



(圖16)

- ▶ 將托架安裝至另一側，並使用T20螺絲起子鎖緊。使用螺釘2，從底部的中心開始。圖16(2)
- ▶ 鎖緊螺釘3和4。圖16(3.4)
- ▶ 將軸承螺釘完全裝入。請注意，止動凸輪必須朝向後方。圖16(5)

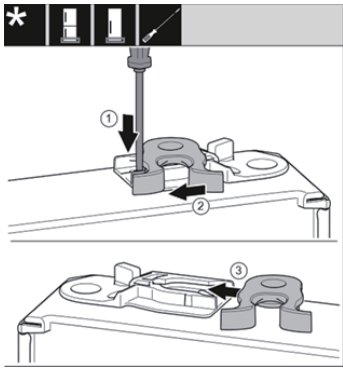


(圖17)

- ▶ 重新放置另一側的蓋板。圖17(1)

## 安裝

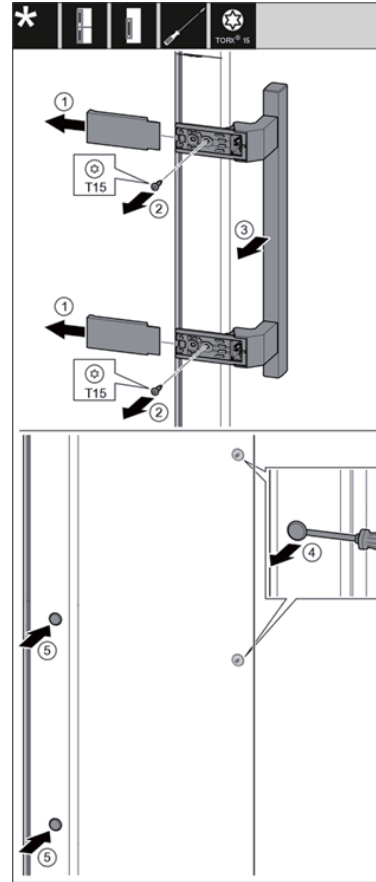
### 更換門的支承部件



(圖18)

- ▶ 門的背面朝向上方：旋轉門。
- ▶ 使用帶槽螺絲起子向下按住接片。圖18(1)
- ▶ 從導向裝置中拉出鎖鉤。圖18(2)
- ▶ 將另一側的鎖鉤推入導向裝置。圖18(13)
- ▶ 門的正面朝向上方：旋轉門。

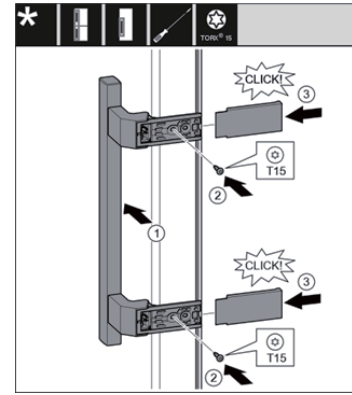
### 更換把手



(圖19)

- ▶ 拆下蓋板。圖19(1)
- ▶ 使用T15螺絲起子旋出螺釘。圖19(2)
- ▶ 取下把手。圖19(3)
- ▶ 小心地使用帶槽螺絲起子取出側邊的堵塞，並將其拉出。圖19(4)
- ▶ 將堵頭重新放入另一個側。圖19(5)

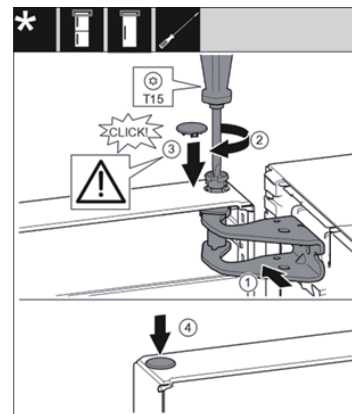
## 安裝



(圖20)

- ▶ 將把手放至反面。圖20(1)
- ▷ 螺釘孔必須準確地重疊。
- ▶ 使用T15螺絲起子鎖緊螺釘。圖20(2)
- ▶ 將蓋板放在側面及插入。圖20(3)
- ▷ 確保正確插入到位。

### 安裝冰箱門



(圖21)

- ▶ 將冰箱門置於下方的軸承螺絲上。
- ▶ 將門的上方對準托架中的開口。圖21(1)
- ▶ 放入螺絲，並使用T15螺絲起子鎖緊。圖21(2)

- ▶ 安裝冰箱門之安全裝置的安全蓋：放入安全蓋，檢查是否緊貼門上。否則，必須將螺絲完全插入。圖21(3)

- ▶ 放入堵塞。圖21(4)

### 校準冰箱門

**⚠ 警告！** 冰箱門脫落具有造成傷害的危險！  
如果支承部件沒有充分鎖緊，則冰箱門可能會脫落，進而可能會導致嚴重傷害。此外，冰箱門可能無法關閉，造成冰箱無法正常製冷。

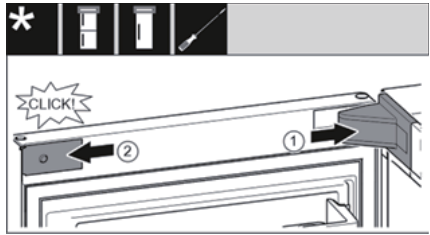
- ▶ 使用4Nm的扭矩鎖緊托架。
- ▶ 檢查所有的螺絲，在有必要時重新鎖緊。
- ▶ 在有必要時，透過下方托架內的兩個長方形孔校準冰箱門，使其與冰箱外殼對齊。使用隨附的T20工具旋出下方托架中間的螺釘。使用T20工具或T20螺絲刀稍微鬆開其餘的螺釘，並透過長方形孔校準。
- ▶ 支撐門：使用SW10開口扳手，將下方托架的腳墊調整至平置於地板，然後繼續旋轉90°。



# 安裝

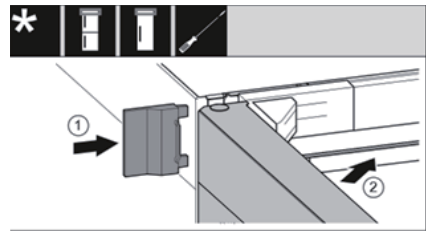
## 放上蓋板

適用於無關門阻尼器的設備：



門已打開90°。 (圖22)

- ▶ 放置及插入托架蓋，若有必要時，小心地按壓分開。圖22(1)
- ▶ 將隔板置於側面及插入。圖22(2)



- ▶ 插入外蓋。圖23(1) (圖23)
- ▶ 關閉冰箱上部的門。圖23(2)

## 連接冰箱

**⚠ 警告！連接不正確。火災危險。**

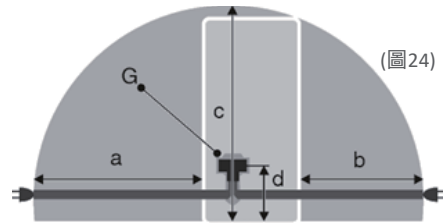
- ▶ 請勿使用延長電纜。
- ▶ 請勿使用延長線。

**注意：連接不正確。電氣裝置損壞。**

- ▶ 請勿將冰箱與孤島變流器連接，例如太陽能發電設備和汽油發電機。
- ▶ 請勿使用節能插頭。

**提示：**僅能使用隨附的電源線。

- ▶ 需要更長的電源線，可以向客戶服務部門訂購。



600mm寬的冰箱：

a	b	c	d	G
~	~	~	~	冰箱插頭
1800mm	1400mm	2100mm	200mm	

確保滿足下列條件：

- 安裝位置的電流類型和電壓應符合銘牌上的說明。
  - 插座必須依據規定接地，且電氣安全。
  - 保險絲的釋放電流在10和16A之間。
  - 插座必須易於插入。
  - 插座不是在冰箱後面，是在區域 a 或 b 內 (a, b, c)。
- ▶ 檢查電氣連接。
  - ▶ 將設備插頭 (G) 插入設備背面。確保正確插入到位。
  - ▶ 將電源插頭連接至電源。
- ▷ Liebherr 商標出現在螢幕上。
  - ▷ 顯示螢幕切換至待機符號。

**LIEBHERR**