

SIEMENS



組合式冷凍冷藏冰箱

KI..L..../KF..L..

[zh-hk] 使用說明書



Register your product on My Siemens and discover
exclusive services and offers.
siemens-home.bsh-group.com/welcome

The future moving in.

Siemens Home Appliances

hk 目錄

安全與警告事項	3	冷凍和貯存	8
廢棄處理注意事項	4	將新鮮食物冷凍	8
出貨範圍	5	將冷凍食品解凍	9
室溫、通風和室角深度	5	配備	9
安裝地點	6	標籤 “OK”（確定）	9
接通機器電源	6	關機並停用	10
了解本機	6	除霜	10
開機	6	清潔機器	10
設定 溫度	7	節約能源	11
淨容量	7	運轉噪音	11
冷藏室	7	無法自行排除故障。	12
冷凍室	8	客戶服務	13
最大冷凍容量	8		

安全與警告事項

啟用本機前

請仔細閱讀使用說明書和安裝說明書！說明書中有重要的安裝、使用與保養等說明。

對於因忽略使用暨使用說明書中的注意事項和警告而不當使用設備，製造商概不承擔任何責任。請妥善保管所有資料，以便日後隨時查閱或提供給之後的使用者。

技術安全性

本機內含有少量，具環保概念且可燃性的冷媒 R600a。確保配管中的冷媒迴路在 運輸或安裝時不受損壞。冷媒外洩 可能會造成眼睛受傷或起火。

損壞時

- 請將機器週遭的 明火或火源移除，
- 讓室內 持續通風數分鐘，
- 關機 並拔掉電源插頭。
- 請通知 客戶服務。

機器的冷媒越多，安裝機器的空間也要越大。若安裝空間過小，冷媒外洩時 便會產生可燃的混合氣體。

每 8 公克的冷媒，安裝空間 至少就要多出 1 立方公尺。您機器上的冷媒量 顯示在位於機器內部的規格銘牌上。

若機器 電源線損壞，必須由 製造商、客戶服務或有相關資格的人士 進行更換。不當安裝和維修可能造成 用戶相當大的危險。

僅限 製造商、客戶服務或有 相關資格的人士進行修理。

僅限 使用製造商 所提供的原廠零件。僅有這些由製造商保證的零件，才符合安全規定之要求。

電源 延長線僅能向客戶服務 購買。

使用方法

- 請勿於機器內部使用電器（例如熱水器、製冰機等）。爆炸危險！
- 請勿以蒸汽清潔器 對機器進行解凍或清潔！蒸汽會 穿透電氣零件並引起短路。電擊危險！
- 請勿以尖銳或 鋒利的物體 除霜和除冰。否則可能損壞冷媒管。冷媒外洩 可能會起火燃燒或造成眼睛損傷。
- 請勿貯存 含有易燃推進氣體（例如噴霧罐）或含有易爆 物質的產品。爆炸危險！
- 請勿將底座、支架、箱門 等當作墊板或支撐使用。
- 將電源插頭拔 出或關閉保險裝置，以便除霜和清潔。拔插頭時，請勿直接 拉電源線。
- 僅能貯存密封良好且 用直立容器的高濃度酒類。
- 請勿讓油或油脂 弄髒塑膠件和 箱門密封條。否則塑膠件 和箱門密封條會出現氣孔。

- 請勿將機器的 通風口覆蓋或封堵住。

■ 避免造成兒童和身心障礙 人士受傷的危險：

本機可能對兒童和身心 或有感官障礙的人士以及缺乏安全操作 經驗和知識的人構成危險。

確保兒童和身心障礙 人士能了解危險。

兒童及身心障礙人士只能在對其安全 負責的人員監督或指導下操作本機。

僅限 8 歲以上的兒童使用本機。請監督兒童 清潔及保養本機。

請勿讓兒童 玩弄本機。

- 請勿在冷凍室貯存 瓶罐液體 (尤其是碳酸 飲料)。瓶罐可能會爆炸！

- 請勿立即食用 從冷凍室取出的冷凍食品。

凍傷危險！

- 避免手長時間接觸冷凍 食品、冰塊以及蒸發管等。

凍傷危險！

家中兒童

- 請勿讓兒童接近包裝材料及其零件。

折疊紙盒和塑料薄膜可能造成窒息的危險！

- 請勿讓兒童將本機當玩具玩耍！

- 對於有門鎖的機器：請將鑰匙放在兒童無法取得的位置！

一般規定

本機適合

- 用於冷藏及冷凍食物，
- 製冰。

本機適於家庭及非商業環境使用。

本機的抗干擾功能是根據歐盟指令 2004/108/EC。

製冷迴路已經過洩漏測試。

本機符合電器相關的安全規定 (EN 60335-2-24)，並採取有效措施抑制無線電干擾。

本機可在海拔 最高 2000 米上使用。

廢棄處理注意事項

♻ 處理包裝

包裝是用來保護您的機器，避免運輸中發生損壞。所有使用的包裝材料均為可回收的環保材質。請支持：以環保的方式處理包裝。

請向經銷商或當地管理單位洽詢目前處理的方式。

處理舊機器

舊機器非不值錢的廢物！藉由環保處理可回收有利用價值的原物料。

 本機符合歐盟指令 2002/96/EG 的廢棄電子電機設備規範 (WEEE)，並印有相關標章。此歐盟指令內容為關於歐洲地區的舊機回收再利用之規定。

警告

報廢機器時

1. 拔下電源插頭。
2. 切斷電源線並拔掉插頭。
3. 不取下層板和貯藏盒，以讓兒童攀爬機器！
4. 儿童不能玩弄報廢機器。窒息的危險！

冰箱所含的絕緣氣體中有冷媒。請妥善處理冷媒及氣體。請妥善處理冷媒迴路配管，不得損壞。

出貨範圍

開箱後，請檢查所有零件，是否在運輸途中發生損壞。

發現有問題時，請聯絡您購買機器的供應商或者聯絡本公司客戶服務。

供貨內容應包含下列的零件：

- 嵌入式機器
- 配件（依機型而定）
- 附有安裝材料的資料套件
- 使用說明書
- 安裝說明書
- 客戶服務手冊
- 保修卡
- 關於耗電量和噪音的資訊

室溫、通風和室角深度

室內溫度

本機是專為特定的氣候類別所設計。本機可按照氣候類別，在下列的室溫下操作。在銘牌上可以找到氣候類別，圖 9。

氣候類別	允許的室內溫度
SN	+10 °C 至 32 °C
N	+16 °C 至 32 °C
ST	+16 °C 至 38 °C
T	+16 °C 至 43 °C

提示：

本機必須在指定的氣候類別下使用，該室溫範圍內功能最齊備。若機器屬於氣候類別 SN 却安裝在較低的室溫下，可能造成機器損壞，除非將室溫提高 +5 °C 才能排除損害。

室溫開關

歸於氣候類 SN 的機器在室溫降到 16 °C 以下時，冷凍室溫度將偏高。冷凍食品在極端情況下將解凍。為避免這種情況發生，請開啟室溫開關。冰箱因此運轉較頻繁。本機現在可以在 +10 °C 至 +16 °C 的室溫下運轉。

按下並開啟室溫開關，如圖 2/B 所示。標號 “0” 將不再看到。本機的照明燈有減少亮度。

為了節約能源，一旦室溫超過 +16 °C，請關閉室溫開關。

通風口

在機器背板的空氣會稍微發熱。可讓熱風順利排出。否則冰箱執行的運轉更多。此將增加耗電量。因此：請勿將機器的通風口覆蓋或封堵住！

室角深度

建議機器需要有 560 毫米 的室角深度。室角深度較小時，耗電量將稍微提高，建議室角深度至少 550 毫米。

安裝地點

請將機器安裝在一個乾燥、通風良好的室內。安裝地點應避免陽光直射，遠離如火爐、加熱器等熱源。若安裝在熱源附近，請使用合適的絕緣板或遵守以下距離熱源的最低要求：

- 與電磁爐或瓦斯爐保持 3 厘米的距離。
- 與油爐或炭爐保持 30 厘米的距離。

接通機器電源

安裝完畢後，請至少等待 1 小時才可接通冰箱電源。在運輸過程中，壓縮機中的油可能會流入製冷系統。

在冰箱第一次接通電源前，請先清潔冰箱的內部（參見清潔机器章節）。

電子接頭

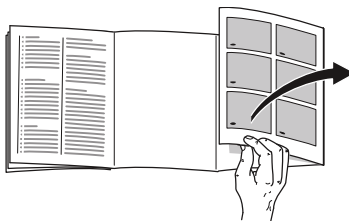
在机器附近以及安裝機器後，插座必須可以自由觸及。

機器滿足防護等級 I。通過符合規定安裝的帶防護導體的插座與 220-240 V/50 Hz 交流電相連。為確保使用安全，插座必須有 10-A 至 16-A 的保險裝置。

非歐洲國家使用機器時，請檢查標示的電壓和電流類型，是否與您所在國家的主電源一致。在銘牌上可以找到這些說明，

圖 9。

了解本機



請將最後一頁圖示展開。本機使用說明書適用於多種機型。

型號配置可能變更。

圖示可能會有偏差。

圖 1

A 冷凍室
B 冷藏室

- 1 溫度調節器／照明
- 2 燈光開關
- 3 冷藏室 玻璃層板
- 4 蔬果盒
- 5 箱門層架
- 6 高瓶層架

開機

溫度調節器，如圖 2/A 所示，請從 “0” 開始轉動。機器啟動製冷。打開箱門時，照明 將亮起。

操作 注意事項

冷藏室溫度 變高的原因：

- 由於經常開啟 箱門，
- 放入大量 食物，
- 室內溫度高。

設定 溫度

溫度調節器，如圖 2/A 所示，可轉到所需的設定。

調中設定時，最冷區域 可達到約 +4 °C，如圖 3 所示。

設定越高，冷藏室和冷凍室 的溫度越冷。

我們的建議：

- 貯存易腐食物時，溫度請勿 高於 +4 °C，
- 調低設定適用於短期 貯存食物（節能操作），
- 調中設定適用於 長期貯存食物。
- 箱門開啟頻繁及將大量食物放入冷藏室 時，僅可暫時調高設定。

冷藏量

放入大量新鮮食物或 或飲料時，可將冷藏室溫度 暫時調高。

因此，請轉開室溫調節器，調高設定，持續約 7 小時。

冷凍室

冷藏室溫度會影響 冷凍室溫度。更改冷藏室的溫度，也將更改冷凍室的溫度。冷藏室溫度設定 較高，也使冷凍室的溫度 提高。

淨容量

您可以在本機的規格銘牌上查看關於淨容量的相關訊息。圖 9

冷藏室

冷藏室是適合用來貯存肉、香腸、魚、牛 奶產品、蛋、即食食品和烘焙食品的地方。

貯存時 請注意

- 請貯存新鮮、完整的食物。使品質和新鮮度保留更長的時間。
- 對於即食食品和瓶裝物品，注意製造商說明的保存期限或使用期限。
- 為了保持風味、色澤和新鮮度，請將食物妥善包裝或覆蓋分類。因此要避免在冷藏室中使用會殘留食物味道和變色的塑膠件。
- 請先讓熱食和熱飲冷卻，然後再放入冰箱內。

提示：

請在食物和 後壁之間留有一定的空間。否 則將影響空氣循環。

食物或包裝可能凍結 在後壁上。

請注意冷藏室的冷卻區

冷藏室的空氣循環系統會產生不同的冷卻區：

- 最冷的區域是在側邊有浮雕箭頭和位於其下的玻璃層板之間。圖 3

提示：

請將容易腐壞的食物 貯存在最冷的區域（例如魚、香腸和肉）。

- 最不冷的區域是在箱門整個上部。

提示：

請您將硬質乳酪和奶油貯存在最不冷的 地區。乳酪放置此處可使其風味更佳， 奶油則更易塗抹。

蔬果盒

圖 1/4

高濕度下，葉菜類蔬菜 保鮮時間更長。蔬菜和水果應在一個濕度 稍低的環境中貯存。

蔬果盒的濕度 取決於貯存的食物量。

提示：

濕度過高可能會導致滴水，從而造成蔬菜腐壞。

冷凍室

冷凍室 的用途

- 貯存冷凍食品。
- 製冰。
- 將小量 食物冷凍。

提示：

確保冷凍室門一直是 關閉的！箱門敞開會使冷凍食品解凍。冷凍室 製冷強。此外：耗電量過多造成能源浪費！

冷凍室門卡入到位。

最大冷凍容量

請查看規格銘牌上關於 24 小時最大冷凍容量之說明。圖 9

冷凍和貯存

購買 冷凍食品

- 包裝不得出現破損。
- 請注意保存 期限。
- 超市冷凍櫃的溫度 應在 -18 °C 以下。
- 冷凍食品 應盡可能地裝入隔熱袋中，並迅速地放入 冷凍室。

將新鮮食物冷凍

僅將新鮮和無損壞的食物冷凍。

為了獲得盡可能好的營養價值、香味和色澤，在冷凍前應川燙蔬菜。對於茄子、辣椒、胡瓜和芦筍，不需要川燙。

在書店可以找到有關冷凍的文獻。

提示：

請勿將已結凍的食物彼此靠在一起。

■ 適合冷凍的食物包括：

烘焙食品、魚和海鮮、肉、野味、家禽、水果、捲心菜、無殼的蛋、牛奶產品，比如奶酪、奶油和凝乳，即食食品和剩菜，例如湯、燉菜、熟肉製品、熟魚、馬鈴薯料理、砂鍋菜以及甜點。

■ 不適合冷凍的食物包括：

通常生吃的蔬菜，比如生菜或水蘿蔔、有殼的蛋、葡萄、完整的蘋果、梨和桃、難烹飪的蛋、酸乳酪、酸牛奶、酸奶油、鮮奶油與蛋黃醬。

提示：

在冰箱冷凍新鮮食品 可使保存期限更長。某些情況下，冷藏室溫度 偏低。將冷藏室溫度設定提高。

包裝冷凍食品

將包裝封口密閉，使食物的味道或水分不流失。

1. 請將食物放入包裝袋內。
2. 將袋中的空氣擠壓出去。
3. 密封包裝。
4. 包裝上最好有註明冷凍內容和日期的冷凍標籤。

適合作為包裝：

保鮮膜、聚乙烯吹塑薄膜、鋁箔、冷凍容器。

可於零售商店購買這類產品。

不適合作為包裝：

包裝紙、防油紙、玻璃紙、垃圾袋、使用過的購物袋。

適用於密封：

橡皮圈、塑膠夾、麻繩、耐寒膠帶等
可以使用薄膜封口機將袋子和聚乙烯吹塑
薄膜密封住。

冷凍食品的保存

保質期取決於食物的種類。

在 -18 °C 的溫度下：

- 魚、香腸、即食食品、烘焙食品：
長達 6 個月
- 乳酪、家禽、肉類：
長達 8 個月
- 蔬菜、水果：
長達 12 個月

將冷凍食品解凍

取決於食物種類和使用目的，下列選項可供選擇：

- 室溫下
- 冰箱內
- 電烤箱（有 / 無熱風扇）內
- 微波機器內

注意！

請勿將半解凍或已解凍的冷凍食品重新冷凍。只有經過再處理的熟食（烹煮或煎炸過）才能再次冷凍。

請勿將食物貯存至保存期限完為止。

配備

(並非所有的機型)

玻璃層板

圖 4

可按需求自由變化內部層板：將層板抬高，往前拉，放低，然後晃動兩側。

瓶架

圖 5

可將瓶子放置在瓶架上固定。瓶子固定架可作出變化。

標籤“OK”（確定）

(並非所有的機型)

使用“OK”（確定）溫度控制器可偵測到 +4 °C 以下的溫度。若標籤無“OK”（確定）顯示，請逐步將溫度設定低些。

提示：

啟動機器後，需持續運轉至 12 個小時，直到達到設定的溫度為止。



正確設定

關機並停用

關機

請將溫度調節器歸“0”，如圖 2/A 所示。
將冰箱及照明關閉。

停用機器

若長時間不使用機器：

1. 關機。
2. 將電源插頭拔出或關閉保險裝置。
3. 清潔機器。
4. 將箱門打開。

請依下列步驟進行：

提示：

除霜前，將溫度調節器調至最高 設定約 4 個小時，使食物達到低溫並 延長在室溫下的貯存時間。

1. 請取出冷凍食物，並放置在陰涼處。
2. 關機。
3. 將電源插頭 拔出或扳動保險裝置。
4. 加快除霜：請將裝入熱水的鍋子 放在隔熱鍋墊上放入冷凍室內。
5. 用布或海綿擦去冷凝水。
6. 乾擦 冷凍室。
7. 再度開機。
8. 將冷凍食品重新放入。

除霜

冷藏室

冰箱運轉時，將在冷藏室背板上形成冷凝水或結霜。這是受到功能影響。不需要擦拭冷凝水或結霜。後壁將自動除霜。冷凝水將流到冷凝水排放管道，圖 6。冷凝水從冷凝水排出通道流到冰箱中蒸發。

提示：

保持冷凝水排放通道和排水孔的清潔，使冷凝水可以排出。

冷凍室

冷凍室無法自動除霜。冷凍室的霜層不利於冷凍食品結凍，也提高了耗電量。請定期為冷凍室除霜。

⚠ 注意！

請勿使用刀或尖銳的物體 刮除霜層或結冰。否則可能損壞冷媒管。冷媒外洩 可能會起火燃燒或造成眼睛損傷。

清潔機器

⚠ 注意！

- 請勿使用含有砂、氯化物或酸性物質的清潔劑和溶劑。
- 請勿使用磨蝕性或腐蝕性的海綿。金屬表面可能會產生腐蝕。
- 請勿將層板和貯藏盒放入洗碗機內清潔。零件可能變形！

請依下列步驟進行：

1. 清潔前，請先關閉機器。
2. 將電源插頭拔出或關閉保險裝置！
3. 將食物取出並 放在陰涼的地方。請將蓄冷器（若有）放在食物上。
4. 請等到霜層解凍。
5. 請用軟布、溫水和一些中性 PH 值的洗潔劑清潔機器。洗滌水不得碰到照明或流過蒸發區的排水孔。
6. 僅可以清水擦拭箱門封條，並徹底擦乾。
7. 清潔過後，請將機器重新連上電源並再度啟動。
8. 請將食物重新放入。

配備

將机器所有可調式零件取下以便清潔。

請取出玻璃層板

圖 4

請將玻璃層板往前拉，放低，然後晃動兩側。

冷凝水排放通道

圖 6

冷凝水排放通道和排水孔應定期用棉花棒或類似的物品清潔，保持冷凝水流暢通。

取出門內的層板

圖 8

將層板往上提高，然後取出。

節約能源

- 請將機器置於乾燥、通風良好的室內。本機不得安裝於陽光直射處或靠近熱源的地方（例如加熱器、電磁爐）。必要時使用隔熱板。
- 請選擇有 560 毫米的室角深度。室角深度較小，將提高耗電量。
- 請先讓熱食和熱飲冷卻，然後再放入冰箱內。
- 將需解凍的冷凍食品放入冷藏室並利用冷凍食品的低溫來冷卻食物。
- 打開機器的時間要盡可能地縮短。
- 請定期將冷凍室的霜層除霜！霜層不利於冷凍食品結凍，也提高了耗電量。
- 確保冷凍室門一直是關閉的。
- 為了防止增加耗電量，請偶爾清潔機器背面。
- 配件安裝的位置不得影響機器的耗電量。

運轉噪音

完全正常的噪音

嗡嗡聲

壓縮機運轉（比如冷凍機組、風扇）。

氣泡、沙沙聲或咯咯聲

冷煤流過冷煤配管。

微弱喀嚓聲：

開啟或關閉壓縮機、開關或電磁閥。

避免噪音

機器擺放不平

請使用水平儀校準機器的水平。對此，請您使用螺絲支腳或在底部墊些物品。

機器“靠在一起”

請將與機器靠在一起的家具或家電移開。

貯藏盒或瓶架搖晃或夾住

請檢查所有可取出的零件，必要時請重新插入。

瓶子或容器互相碰撞

請將瓶罐稍微地移動隔開。

無法自行排除故障。

在聯絡客戶服務前：

請先查看下列注意事項，並判斷您是否可以自行排除故障。

向客戶服務諮詢的費用必須自行承擔 - 即使在保修期內！

故障	可能發生的原因	故障排除
照明 不亮。	燈泡壞掉。	請更換燈泡。圖 7/B 1. 關機。 2. 將電源插頭 拔出或關閉保險裝置。 3. 將格柵蓋 往前拉。 4. 請更換燈泡 (備用燈泡：交流電 220 - 240 伏， 燈泡插座 E14 瓦 參見關於燈泡壞掉 的章節)。
冷凍室 的層霜非常厚。	燈光開關被卡住。	請查看燈光開關是否 可移動。圖 7/A
冷藏室的底部 是濕的。	冷凝水排放通道或 排水孔被堵塞。	清潔冷凝水排放通道及 排水孔 (參見 關於機器清潔的章節)。圖 6
冷藏室溫度 偏低。	冷凍室門 已打開。 一次放入太多 的食物進 行冷凍。	關閉冷凍室門。冷凍室門卡入到位。 請勿超過冷凍最大量。
冰箱開關 較頻繁及打開時間較長。	溫度調節器設定 偏高。 經常打開 本機。 通風口 被堵塞。 冷凍大量 新鮮食物。	請將溫度調節器設定偏低些。 請勿無謂地打開本機。 請移除障礙物。 請勿超過冷凍最大量。
冷凍食品正在解凍。	室內溫度在 +16° C 以 下。冰箱很少啟動。	室內溫度上升 (超過 +16° C)。 附有室溫開關的機器，如圖 2/B 所示：按下並開啟室溫開關。標號 “0” 將不再看見。本機的照明燈有減少 亮度。
機器無 製冷功能。	將溫度調節器 歸 “0”。 ■ 停電 ■ 保險裝置已 關閉 ■ 電源插頭未 插牢	溫度調節器從 “0” 開始轉動。圖 2/A 查看 是否通電，檢查保險裝置

客戶服務

您可查看電話簿或客戶服務目錄找到離您最近的客戶服務。請將機器的產品號碼 (E 編號) 及製造號碼 (FD) 提供給客戶服務。

請查看規格銘牌上的說明。圖 9

請提供我們產品號碼和製造號碼，以防止不必要的舟車勞累。您可藉此節省許多相關的費用。

故障時的送修與服務諮詢

關於各國當地的聯絡資料，請參閱隨附之客服索引。

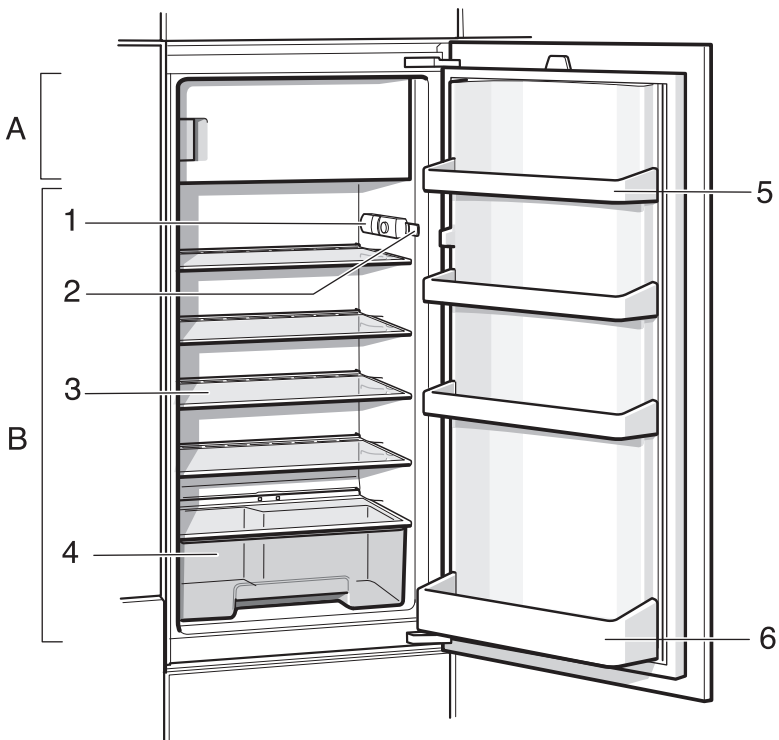




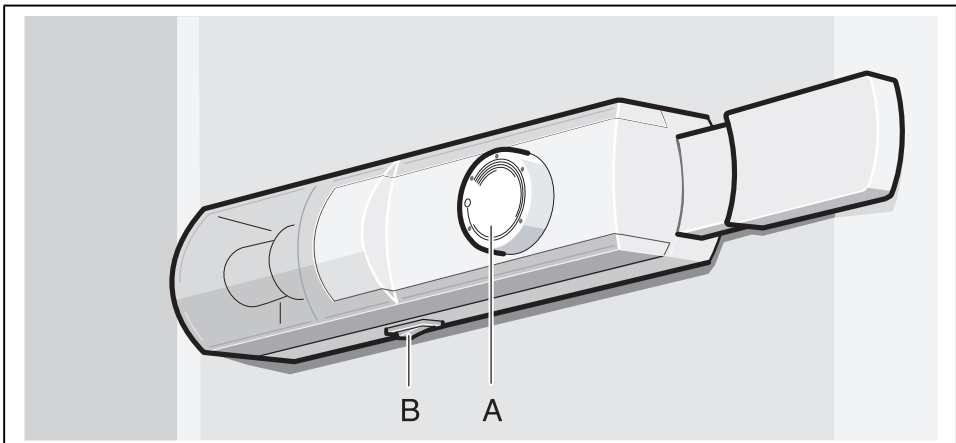




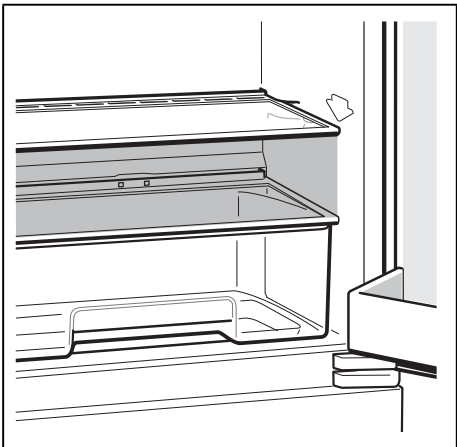




1



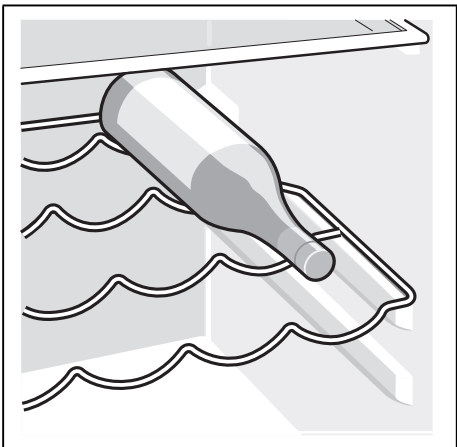
2



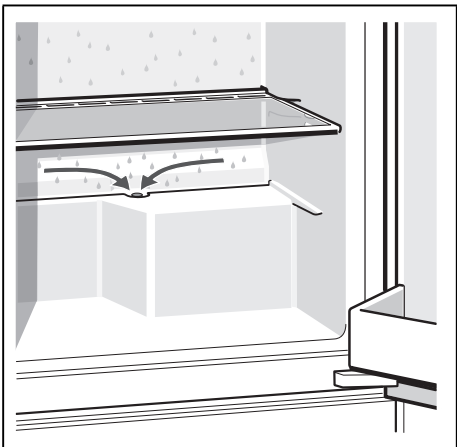
3



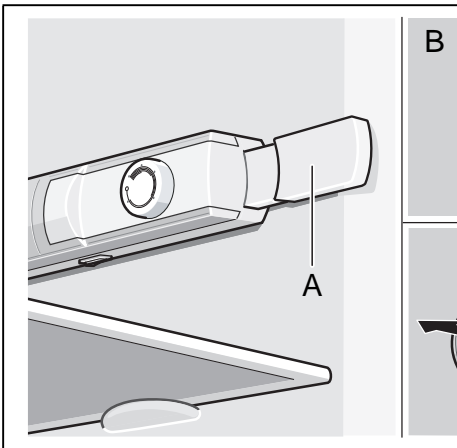
4



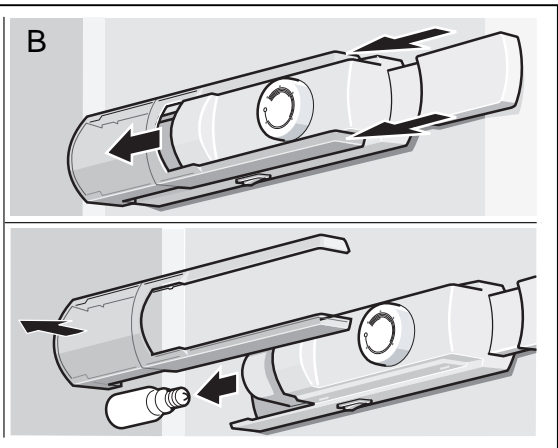
5

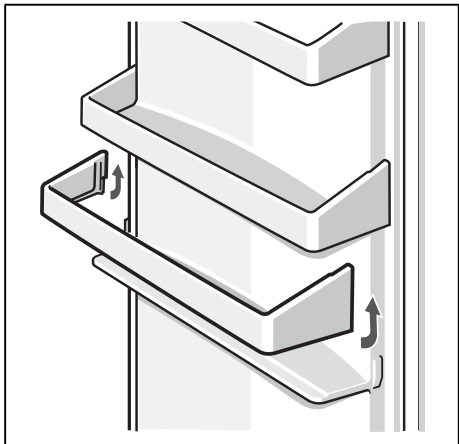


6

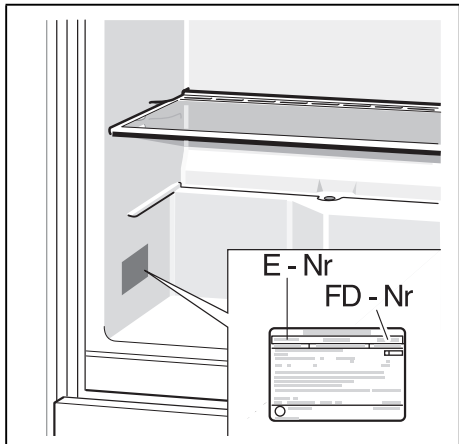


7





8



9

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Str. 34
81739 München

GERMANY

MANUFACTURED BY BSH HAUSGERÄTE GMBH UNDER TRADEMARK LICENSE OF SIEMENS AG

siemens-home.bsh-group.com



9001085383 (0008) zh-hk