

# Hướng dẫn sử dụng

## Tủ lạnh Không đóng tuyết

Mục lục	
1. Thông tin an toàn	Trang 1~9
2. Tổng quan	Trang 10
3. Lắp đặt	Trang 11~13
4. Sử dụng hàng ngày	Trang 14~23

Để đảm bảo an toàn và sử dụng đúng cách, trước khi lắp đặt và sử dụng thiết bị lần đầu, vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này, bao gồm các mẹo sử dụng và cảnh báo trong đây. Để tránh sai sót và sự cố không đáng có, cần đảm bảo tất cả những người sử dụng thiết bị đều nắm rõ cách thức vận hành và tính năng an toàn của thiết bị. Vui lòng giữ lại hướng dẫn này và đảm bảo hướng dẫn đi kèm với thiết bị khi di chuyển hoặc bán thiết bị để những người sử dụng thiết bị nắm được thông tin về cách sử dụng và hướng dẫn an toàn của thiết bị.






Để đảm bảo an toàn cho tính mạng và tài sản, vui lòng thực hiện các biện pháp phòng ngừa trong hướng dẫn sử dụng này, bởi nhà sản xuất sẽ không chịu trách nhiệm cho các thiệt hại do sử dụng không đúng với hướng dẫn.


## **Đảm bảo sự an toàn cho trẻ em và người yếu thế**

- Trẻ em từ 8 tuổi trở lên, những người bị suy giảm chức năng thể chất, giác quan hoặc thần kinh, những người thiếu kinh nghiệm và kiến thức có thể sử dụng thiết bị này dưới sự giám sát của người đủ khả năng sử dụng sản phẩm. Người giám sát có thể hướng dẫn sử dụng sản phẩm an toàn và hiểu rõ các mối nguy hiểm có thể xảy ra.
- Trẻ từ 3 đến 8 tuổi được phép lấy và cất đồ ăn vào thiết bị này.
- Cần giám sát để trẻ không đùa nghịch với thiết bị.
- Trẻ em không được vệ sinh hoặc bảo dưỡng thiết bị trừ khi đã đủ 8 tuổi và được giám sát.
- Để toàn bộ bao bì tránh xa tầm tay trẻ em do có nguy cơ bị ngạt thở.


- Khi thải bỏ thiết bị, hãy rút phích cắm, cắt dây nối điện (cắt sát thiết bị nhất có thể) và tháo cửa tủ để ngăn trẻ bị điện giật hoặc bị nhốt trong tủ nếu đùa nghịch với thiết bị.
- Cửa thiết bị này sử dụng gioăng từ, do đó nếu sử dụng thiết bị này thay cho một thiết bị cũ sử dụng khóa lò xo (chốt) ở cửa hoặc nắp, hãy đảm bảo khóa lò xo không còn sử dụng được nữa trước khi thải bỏ thiết bị cũ. Việc này sẽ giúp ngăn chặn các tình huống nguy hiểm cho trẻ em.

### Hướng dẫn an toàn chung

-  **CẢNH BÁO!** Giữ cho các khoảng thông khí trên vỏ thiết bị hoặc kết cấu gắn liền được thông thoáng.
-  **CẢNH BÁO!** Ngoài các thiết bị mà nhà sản xuất đề xuất, không sử dụng thiết bị cơ học hoặc các phương tiện khác để đẩy nhanh tốc độ rã đông.
-  **CẢNH BÁO!** Không làm hỏng mạch làm lạnh.
-  **CẢNH BÁO!** Không sử dụng thiết bị điện khác (chẳng hạn máy làm kem) bên trong tủ lạnh, trừ khi được nhà sản xuất khuyến dùng.
-  **CẢNH BÁO!** Khi lắp đặt vị trí cho tủ lạnh, đảm bảo dây nguồn không bị kẹt hoặc hư hỏng.

 **CẢNH BÁO!** Không đặt nhiều ổ điện di động hoặc nguồn điện di động đằng sau tủ lạnh.

- Không để các chất cháy nổ như bình xịt có chứa chất dễ cháy trong tủ lạnh.
- Mạch làm lạnh của tủ lạnh có chứa gas lạnh isobutane (R-600a), một loại khí tự nhiên có độ tương thích cao với môi trường, tuy nhiên có thể bắt cháy.
- Trong quá trình vận chuyển và lắp đặt tủ lạnh, hãy chắc chắn không có bộ phận nào của mạch làm lạnh bị hư hỏng.
  - Tránh nguồn lửa và nguồn gây cháy
  - Tủ lạnh phải được đặt trong phòng thông thoáng
- Thay đổi thông số hoặc chỉnh sửa tủ lạnh dưới bất kỳ hình thức nào là một việc rất nguy hiểm. Dây bị hư hỏng có thể gây đoản mạch, bốc cháy và/hoặc giật điện.
- Thiết bị này được thiết kế để sử dụng trong gia đình và trong các ứng dụng tương tự như
  - trong khu vực bếp cho nhân viên tại các cửa hàng, văn phòng và môi trường làm việc khác;
  - trang trại, sử dụng bởi khách lưu trú trong khách sạn, nhà nghỉ và môi trường cư trú khác;
  - tại các cơ sở lưu trú tự phục vụ tại phòng;
  - dịch vụ ăn uống và các dịch vụ tương tự.

 **CẢNH BÁO!** Mọi bộ phận điện (phích cắm, dây điện, máy nén, v.v.) phải được thay thế bởi nhân viên sửa chữa được chứng nhận hoặc đủ trình độ.

- Không được nối dài dây điện.
- Đảm bảo mặt sau tủ lạnh không chèn ép hoặc làm hỏng phích điện. Phích điện bị chèn ép hoặc hư hỏng có thể gây quá nhiệt, dẫn đến hỏa hoạn.
- Đảm bảo phích nguồn của tủ lạnh được đặt ở nơi có thể với tới.
- Không kéo dây nguồn.
- Không cắm phích điện vào ổ điện lỏng. Có nguy cơ điện giật hoặc hỏa hoạn.
- Không sử dụng tủ lạnh khi không có đèn.
- Thiết bị này rất nặng. Hãy cẩn thận khi di chuyển tủ lạnh.
- Không dùng tay ẩm ướt để tháo hay sờ vào các bộ phận bên trong ngăn đông do có thể bị trầy da hoặc bỏng lạnh.
- Tránh để tủ lạnh tiếp xúc với ánh nắng trực tiếp quá lâu.

## **Sử dụng hàng ngày**

- Không để đồ nóng lên các bộ phận nhựa bên trong tủ lạnh.
- Không để thức ăn chạm trực tiếp vào thành tủ phía sau.

- Không làm đông lại thức ăn đã được rã đông.<sup>1)</sup>
- Bảo quản thức ăn đông lạnh đóng gói sẵn theo hướng dẫn của nhà sản xuất thức ăn đông lạnh.
- Cần tuân thủ nghiêm ngặt các khuyến nghị bảo quản của nhà sản xuất thiết bị. Tham khảo các hướng dẫn liên quan.
- Không để đồ uống có ga trong ngăn đông do khí ga có thể tạo áp suất bên trong chai/lọ và gây nổ, từ đó làm hỏng tủ lạnh.<sup>1)</sup>
- Kem que có thể gây bỏng lạnh nếu ăn ngay khi lấy ra từ tủ lạnh.<sup>1)</sup>
- Để tránh làm thức ăn bị nhiễm khuẩn, hãy tuân thủ hướng dẫn sau
- Mở cửa tủ quá lâu có thể khiến nhiệt độ của các ngăn tăng lên đáng kể.
- Thường xuyên vệ sinh các bề mặt có thể tiếp xúc với thực phẩm và các hệ thống thoát nước có thể tiếp xúc.
- Vệ sinh bình nước nếu không sử dụng trong vòng 48 tiếng; rửa hệ thống nước tiếp xúc với nguồn nước nếu chưa tháo nước trong 5 ngày.
- Để thịt và cá sống vào hộp đựng phù hợp và bảo quản trong tủ lạnh để tránh tiếp xúc hoặc nhỏ nước vào đồ ăn khác.
- Ngăn thực phẩm đông lạnh hai sao (nếu có trên tủ lạnh) phù hợp để đựng thực phẩm đông sẵn, đựng hoặc làm kem và làm đá viên.

1) Nếu có ngăn đông

2) Nếu có ngăn chứa thực phẩm tươi

- Các ngăn một, hai và ba sao (nếu có trên tủ lạnh) không phù hợp để làm đông thực phẩm tươi.
- Nếu để trống tủ lạnh trong thời gian dài, hãy tắt tủ lạnh, rửa đông, vệ sinh, lau khô và mở cửa để ngăn nấm mốc hình thành bên trong tủ lạnh.

## Bảo dưỡng và vệ sinh

- Trước khi bảo dưỡng, hãy tắt tủ lạnh và ngắt phích nguồn khỏi ổ điện nguồn.
- Không vệ sinh tủ lạnh bằng đồ kim loại.
- Không sử dụng đồ sắc nhọn để cạo tuyết bên trong tủ lạnh. Hãy sử dụng đồ cạo bằng nhựa.<sup>1)</sup>
- Thường xuyên kiểm tra ống tháo nước rửa đông trong tủ lạnh. Nếu cần, hãy vệ sinh ống tháo nước. Nếu ống tháo nước bị nghẽn, nước sẽ bị ú ứ lại ở đáy tủ lạnh.<sup>2)</sup>

## Lắp đặt

**Quan trọng!** Để nối điện, hãy tuân thủ nghiêm ngặt hướng dẫn trong phần nối điện cụ thể.

- Dỡ bao bì của tủ lạnh và kiểm tra xem có hư hỏng gì không. Không cắm điện cho tủ lạnh nếu thấy có bất kỳ hư hỏng nào. Thông báo ngay cho cửa hàng mà bạn đã mua về mọi hư hỏng có thể có. Trong trường hợp đó, hãy giữ lại bao bì.

- Bạn nên chờ ít nhất bốn tiếng trước khi cắm điện cho tủ lạnh để dầu chảy vào bộ nén.
- Đặt tủ lạnh ở nơi đủ thông thoáng, nếu không tủ lạnh có thể quá nhiệt. Để đảm bảo đủ thông thoáng, hãy làm theo hướng dẫn liên quan đến phần lắp đặt.
- Nếu có thể, hãy hướng mặt lưng của tủ vào tường để tránh chạm phải các bộ phận nóng (bộ nén, dàn nóng) để tránh bị bỏng.
- Không để tủ lạnh gần máy sưởi hoặc bếp nấu.
- Đảm bảo phích nguồn được đặt ở nơi có thể với tới sau khi lắp đặt tủ lạnh.

## Sửa chữa

- Mọi công việc điện cần thực hiện để sửa chữa tủ lạnh phải được tiến hành bởi thợ điện đủ trình độ hoặc người có năng lực chuyên môn.
- Sản phẩm này phải được sửa chữa bởi trung tâm sửa chữa được ủy quyền và chỉ được sử dụng phụ tùng chính hãng.


## Tiết kiệm điện


- Không để đồ ăn nóng vào tủ lạnh;
- Không để đồ ăn gần sát nhau do có thể làm cản trở lưu thông không khí;
- Đảm bảo thực phẩm không chạm vào mặt sau của ngăn đựng;



- Không mở cửa tủ khi bị mất điện;
- Không thường xuyên mở cửa tủ;
- Không mở cửa tủ quá lâu;
- Không cài đặt bộ điều nhiệt ở nhiệt độ quá lạnh;
- Không nên tháo toàn bộ phụ kiện như ngăn tủ, giá đựng, giá cánh tủ, để tiêu thụ điện ít hơn.

## Bảo vệ môi trường

 Thiết bị này không chứa các loại khí có thể gây hại cho tầng ozon bên trong mạch làm lạnh và vật liệu cách nhiệt. Không thải bỏ thiết bị cùng với rác thải đô thị. Xốp cách nhiệt có chứa các loại khí dễ cháy: phải thải bỏ thiết bị theo quy định về đồ gia dụng của cơ quan địa phương. Tránh làm hỏng bộ phận làm lạnh, đặc biệt là bộ trao đổi nhiệt.

Các vật liệu trên thiết bị này có biểu tượng  là vật liệu có thể tái chế



Biểu tượng này trên sản phẩm hoặc bao bì cho biết sản phẩm này không được coi là chất thải sinh hoạt. Thay vào đó, phải đưa sản phẩm đến điểm thu gom phù hợp để tái chế thiết bị điện và điện tử. Bằng cách đảm bảo sản phẩm này được thải bỏ đúng cách, bạn sẽ giúp ngăn chặn những hậu quả tiêu cực tiềm ẩn cho môi trường và sức khỏe con người.

Để biết thêm thông tin chi tiết về việc tái chế sản phẩm này, vui lòng liên hệ với hội đồng địa phương, dịch vụ thải bỏ chất thải sinh hoạt hoặc cửa hàng nơi bạn đã mua sản phẩm.

### Vật liệu bao bì

Các vật liệu có biểu tượng này là vật liệu có thể tái chế. Hãy thải bỏ bao bì vào thùng rác phù hợp để tái chế.

### Thải bỏ thiết bị

1. Ngắt phích nguồn khỏi ổ điện.
2. Cắt dây nguồn và thải bỏ.



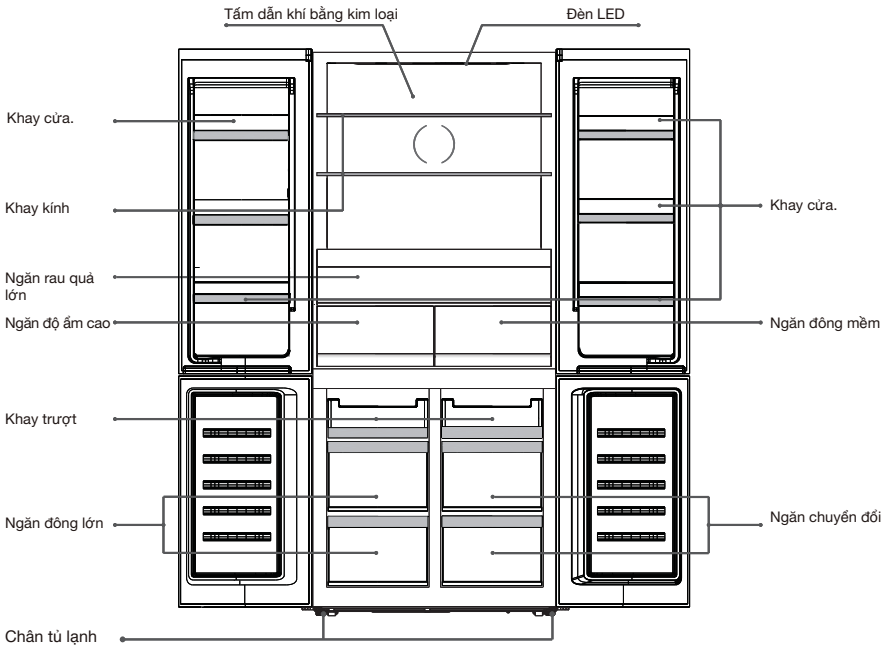
## **CẢNH BÁO!**

Trong quá trình sử dụng, sửa chữa và thải bỏ tủ lạnh, vui lòng chú ý tới biểu tượng bên trái ở mặt sau tủ lạnh (tấm sau hoặc bộ nén) và có màu vàng hoặc cam.

Đó là biểu tượng cảnh báo nguy cơ hỏa hoạn. Ống dẫn môi chất lạnh và máy nén có chứa chất dễ cháy.

Vui lòng để xa nguồn lửa khi sử dụng, sửa chữa và thải bỏ.

# Tổng quan

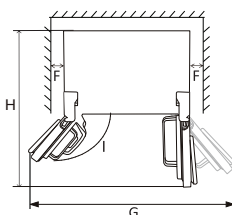
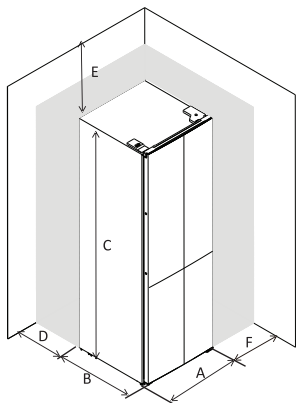


Hình minh họa này chỉ mang tính chất tham khảo, vui lòng kiểm tra tủ lạnh để biết chi tiết.

# Lắp đặt

## Yêu cầu về không gian

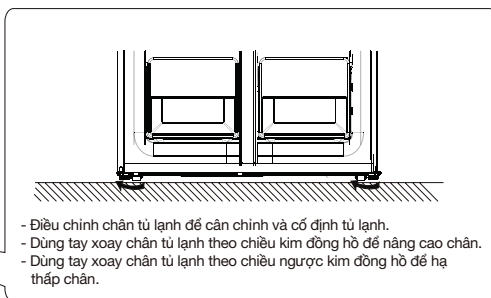
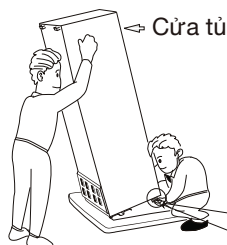
- Đặt ở nơi có đủ không gian để mở cửa tủ.



A	905
B	673
C	1900
D	tối thiểu = 50
E	tối thiểu = 50
F	tối thiểu = 50
G	1515
H	1062
I	130°

## Cân chỉnh tủ lạnh

Để cân chỉnh, hãy điều chỉnh chân thăng bằng ở phía trước tủ lạnh.



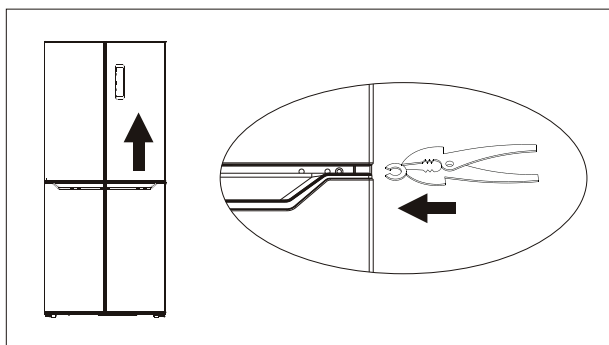
## Cân chỉnh cho cửa tủ

Sau khi vận chuyển hoặc khi để đồ ăn, thức uống vào khay cửa tủ, hai cửa trên có thể không cân nhau. Có 3 miếng đệm hình chữ C được sử dụng để cân chỉnh cửa tủ. Vui lòng làm theo quy trình dưới đây để cân chỉnh cho cửa tủ.



1. Trước khi kiểm tra xem cửa tủ đã cân chưa, hãy đảm bảo tủ lạnh thăng bằng.
2. Nếu phía trên của hai cửa trên không thẳng hàng, hãy nâng nhẹ cửa dưới và dùng kẹp để chèn thêm vòng đệm hình chữ C vào giữa đáy cửa và bản lề giữa.

## Lắp đặt

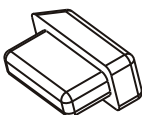


**Cảnh báo!** Hãy cẩn thận để tránh kẹp tay vào cửa. Hãy sử dụng dụng cụ.

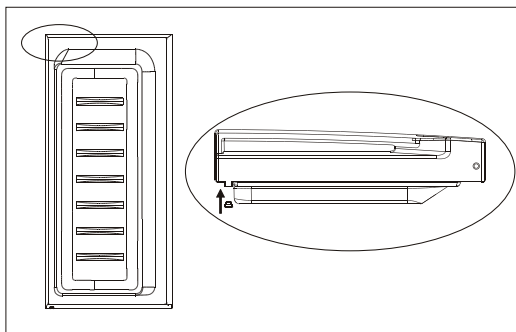
**Cảnh báo!** Để vòng đệm hình chữ C tránh xa tầm tay trẻ em để ngăn trẻ nuốt phải. Đây là những đồ vật rất nhỏ.

## Đệm cao su

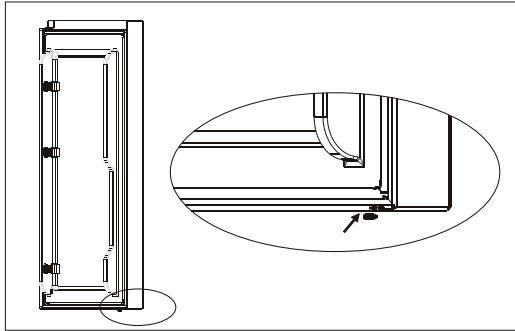
Mỗi cánh cửa có một đệm cao su. Chúng có tác dụng như lò xo giảm chấn khi cửa đóng lại.



Vui lòng không kéo đệm cao su ra. Nếu cánh cửa không có đệm cao su, hãy lấy đệm cao su trong túi phụ kiện và lắp vào lỗ trên cửa tủ.



# Lắp đặt



**Cảnh báo!** Để đảm bảo an toàn tránh xa tầm tay trẻ em để ngăn trẻ nuốt phải. Đây là những đồ vật rất nhỏ.

## Lắp đặt vị trí cho tủ lạnh

Lắp đặt tủ lạnh ở nơi có nhiệt độ xung quanh tương ứng với loại khí hậu trên bảng thông tin của tủ lạnh:  
Đối với thiết bị làm lạnh có loại khí hậu:

- phạm vi nhiệt độ rộng: thiết bị làm lạnh này được sử dụng ở nhiệt độ môi trường từ 10 °C đến 32 °C; (SN)
- nhiệt độ thường: thiết bị làm lạnh này được sử dụng ở nhiệt độ môi trường từ 16 °C đến 32 °C; (N)
- cận nhiệt đới: thiết bị làm lạnh này được sử dụng ở nhiệt độ môi trường từ 16 °C đến 38 °C; (ST)
- nhiệt đới: thiết bị làm lạnh này được sử dụng ở nhiệt độ môi trường từ 16 °C đến 43 °C; (T)

## Vị trí

Nên lắp đặt tủ lạnh tránh xa nguồn nhiệt như máy sưởi, nồi hơi, ánh nắng trực tiếp, v.v. Đảm bảo không khí có thể lưu thông tốt đằng sau tủ lạnh. Để đảm bảo tủ lạnh hoạt động tốt nhất, nếu đặt tủ lạnh bên dưới một thiết bị treo tường, khoảng cách tối thiểu giữa nóc tủ và thiết bị treo tường ít nhất phải là 50mm. Tuy nhiên, tốt nhất không nên đặt tủ lạnh bên dưới thiết bị treo tường. Căn chỉnh chính xác bằng cách điều chỉnh một hoặc nhiều chân tủ lạnh.

Tủ lạnh này không được thiết kế để lắp âm tường;



**Cảnh báo!** Phải đảm bảo có thể kết nối tủ lạnh với nguồn cấp điện; do đó, sau khi lắp đặt, phải đặt phích cắm ở nơi dễ với tới.

## Kết nối điện

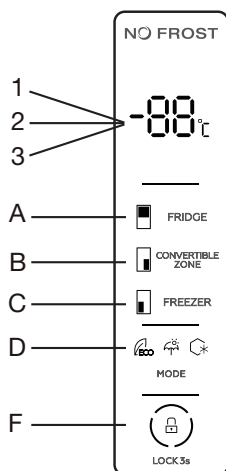
Trước khi cắm điện, hãy đảm bảo nguồn điện trong nhà tương ứng với điện áp và tần số trên bảng thông tin. Thiết bị này phải được nối đất. Dây nguồn có đầu tiếp xúc để nối đất. Nên cắm phích cắm này vào ổ điện phù hợp có chức năng nối đất. Nếu ổ điện trong nhà không được nối đất, hãy tư vấn với thợ điện đủ trình độ và nối đất riêng cho tủ lạnh theo quy định hiện hành.

Nhà sản xuất từ chối mọi trách nhiệm nếu không tuân thủ các biện pháp phòng ngừa an toàn trên.

Thiết bị này tuân thủ Chỉ thị E.E.C.

# Sử dụng hàng ngày

## Sử dụng bảng điều khiển



### 1.1 SỬ DỤNG PHÍM ĐIỀU KHIỂN

- A. Cài đặt nhiệt độ ngăn mát
- B. Cài đặt nhiệt độ ngăn chuyển đổi
- C. Cài đặt nhiệt độ ngăn đông
- D. Cài đặt chế độ (ECO - Holiday - Super (Siêu đông lạnh))
- F. Cài đặt khóa/mở khóa

### 1.2 ĐÈN LED HIỂN THỊ

- 1. Nhiệt độ ngăn mát
- 2. Nhiệt độ ngăn đông
- 3. Nhiệt độ ngăn chuyển đổi

## 2.0 ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG

- a. Bảng điều khiển sáng lên hoàn toàn trong 3 giây và hoạt động chính xác theo cài đặt (chế độ và nhiệt độ) trước khi ngắt điện. Hệ thống sẽ tự động khóa lại sau 25 giây kể từ lần cuối sử dụng phím điều khiển. Sau khi khóa lại, đèn trên bảng điều khiển sẽ tắt sau 120 giây kể từ lần cuối sử dụng phím điều khiển.
- b. Nhiệt độ ngăn mát/ngăn đông/ngăn chuyển đổi sẽ hiển thị riêng biệt bằng cách cài đặt nhiệt độ cho từng ngăn.

### 2.1 HIỂN THỊ

- 2.1.1 Bảng điều khiển sẽ sáng đèn trong vòng 2 phút sau khi cửa ngăn mát hoặc ngăn đông mở ra. (Chỉ cảm biến tín hiệu của một cánh cửa tại một thời điểm)

## Sử dụng hàng ngày

---

2.1.2 Bảng điều khiển sẽ sáng đèn nếu sử dụng bất kỳ phím điều khiển nào, đèn sẽ tắt sau 2 phút kể từ lần cuối sử dụng phím điều khiển.

2.1.3 Hiển thị khi sử dụng thông thường

Hiển thị nhiệt độ của ngăn mát: Hiển thị nhiệt độ được cài đặt hiện tại.

Hiển thị nhiệt độ của ngăn đông: Hiển thị nhiệt độ được cài đặt hiện tại.

Hiển thị nhiệt độ của ngăn chuyển đổi: Hiển thị nhiệt độ được cài đặt hiện tại.

### 3.0 MINH HỌA PHÍM ĐIỀU KHIỂN

#### 3.1 Điều chỉnh nhiệt độ của ngăn mát

a. Điều chỉnh nhiệt độ của ngăn mát:

Có thể sử dụng phím này cho cả Chế độ người dùng và Chế độ Super. Sau khi vào chế độ điều chỉnh nhiệt độ của ngăn mát, phím này sẽ sáng nhấp nháy. Khi chạm liên tiếp vào phím này, nhiệt độ sẽ thay đổi theo vòng lặp "2°C, 3°C, 4°C, 5°C, 6°C, 7°C, 8°C, - (tắt)", sau khi đặt nhiệt độ, đèn sẽ nhấp nháy 5 giây.

b. Tắt ngăn mát:

Nhấn phím "Điều chỉnh nhiệt độ của ngăn mát", chọn "-", sau đó đèn sẽ nhấp nháy 5 giây để biểu thị rằng đã chọn nhiệt độ, tức là ngăn mát sẽ dừng làm lạnh.

#### 3.2 Điều chỉnh nhiệt độ của ngăn đông

Điều chỉnh nhiệt độ của ngăn đông: Có thể sử dụng phím này cho cả Chế độ người dùng và Chế độ Holiday. Sau khi vào chế độ điều chỉnh nhiệt độ của ngăn đông, phím này sẽ sáng nhấp nháy. Khi chạm liên tiếp vào phím này, nhiệt độ sẽ thay đổi theo vòng lặp "-14°C, -15°C, -16°C, -17°C, -18°C, -19°C, -20°C, -21°C, -22°C", sau khi đặt nhiệt độ, đèn sẽ nhấp nháy 5 giây.

#### 3.3 Điều chỉnh nhiệt độ của ngăn chuyển đổi

a. Điều chỉnh nhiệt độ của ngăn chuyển đổi:

Có thể sử dụng phím này cho cả Chế độ người dùng và các chế độ khác. Sau khi vào chế độ điều chỉnh nhiệt độ của ngăn chuyển đổi, phím này sẽ sáng nhấp nháy. Khi chạm liên tiếp vào phím này, nhiệt độ sẽ thay đổi theo vòng lặp "5°C, 4°C, 3°C, 2°C, 1°C, 0°C, -1°C, -2°C, -3°C, -4°C, -5°C, -6°C, -7°C, -8°C, -9°C, -10°C, -11°C, -12°C, -13°C, -14°C, -15°C, -16°C, -17°C, -18°C, -19°C, -20°C, - (tắt)", sau khi đặt nhiệt độ, đèn sẽ nhấp nháy 5 giây.

b. Tắt ngăn chuyển đổi:

Nhấn phím "Điều chỉnh nhiệt độ của ngăn chuyển đổi", chọn "-", sau đó đèn sẽ nhấp nháy 5 giây để biểu thị rằng đã chọn nhiệt độ, tức là ngăn chuyển đổi sẽ dừng làm lạnh.

#### 3.4 Chế độ/Khóa/Mở khóa

a. Khi chạm liên tiếp vào phím này, chế độ hoạt động của tủ lạnh sẽ thay đổi theo vòng lặp "Chế độ ECO - Chế độ Holiday - Chế độ Super - Chế độ người dùng." Sau khi đặt chế độ, đèn sẽ nhấp nháy 5 giây.

b. Nhấn giữ để vào/thoát chế độ khóa

- Mở khóa: Sau khi nhấn 3 giây trong chế độ khóa, tất cả các phím sẽ mở khóa sau tiếng bíp.
- Khóa: Sau khi nhấn 3 giây trong chế độ mở khóa, tất cả các phím sẽ khóa lại sau tiếng bíp.



## Sử dụng hàng ngày

---

### 3.5 Nhấn nút

Mỗi lần nhấn nút sẽ phát ra tiếng bíp ngắn  
Tất cả các nút đều chỉ hoạt động trong chế độ mở khóa.

### 3.6 Chức năng khóa

Màn hình hiển thị sẽ tự động khóa lại khi không có hoạt động nào sau 25 giây.

### 3.7 Chế độ ECO

Nhấn chế độ để chọn Chế độ ECO, biểu tượng ECO sẽ sáng lên sau khi nhấp nháy 5 giây.  
Thông tin tham khảo cho bạn: Ở Chế độ ECO, nhiệt độ ngăn mát sẽ được giữ nguyên ở 6°C và nhiệt độ ngăn đông là -16°C.  
Nhiệt độ hiển thị thực tế có thể thay đổi theo nhiệt độ môi trường. Nút “Ngăn đông” và “Ngăn mát” không hoạt động trong Chế độ ECO. Có thể tùy ý điều chỉnh nhiệt độ của ngăn chuyển đổi bằng cách sử dụng chức năng điều chỉnh nhiệt độ vùng chuyển đổi.

Thoát Chế độ ECO:

Chọn chế độ, bạn sẽ thoát Chế độ ECO sau khi vào chế độ đã chọn được 5 giây.

### 3.8 Chế độ Holiday

Nhấn chế độ để chọn Chế độ Holiday, biểu tượng Holiday sẽ sáng lên sau khi nhấp nháy 5 giây.  
Nhiệt độ ngăn mát sẽ giữ nguyên ở 17°C, nút “ngăn mát” không hoạt động, biểu tượng Holiday sẽ nhấp nháy 3 lần để báo.  
Có thể tùy ý điều chỉnh nhiệt độ ngăn đông và ngăn chuyển đổi.

Thoát Chế độ Holiday:

Chọn chế độ, bạn sẽ thoát Chế độ Holiday sau khi vào chế độ đã chọn được 5 giây.

### 3.9 Chế độ Super Freezing (Siêu đông lạnh)

Nhấn chế độ để chọn Chế độ đông lạnh, biểu tượng sẽ sáng lên sau khi nhấp nháy 5 giây.  
Chế độ đông lạnh:

Nhiệt độ ngăn đông sẽ giữ nguyên ở -25°C, nút “ngăn đông” không hoạt động, biểu tượng đông lạnh sẽ nhấp nháy 3 lần để báo.  
Có thể tùy ý điều chỉnh nhiệt độ ngăn mát và ngăn chuyển đổi.

Thoát Chế độ Đông lạnh:

- nếu đáp ứng các điều kiện dưới đây.
- thoát Chế độ Đông lạnh thủ công.
- thời gian đông lạnh hơn 50 tiếng

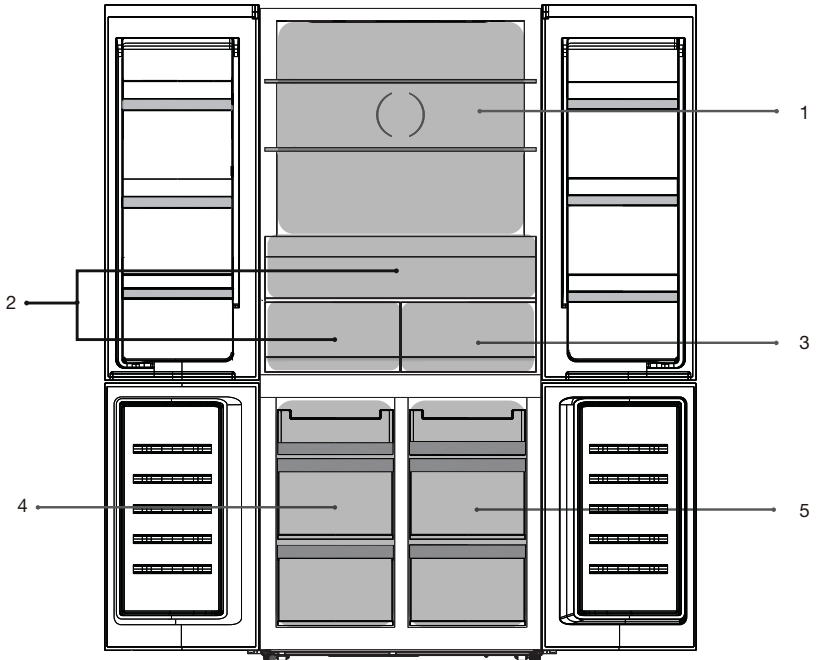
Chuyển về chế độ ban đầu trước khi sang chế độ siêu đông lạnh.

## 4.0 Cảnh báo mở cửa

Nếu cửa tủ (trên) mở hơn 60 giây, tủ lạnh sẽ phát ra âm báo định kỳ cho đến khi đóng cửa tủ.

# Sử dụng hàng ngày

## Vùng đa nhiệt độ



1. Nhiệt độ ngăn mát 2°C ~ 8°C / Tắt  
Điều khiển bằng bảng hiển thị hoạt động

2. Nhiệt độ ngăn đồ tươi 2°C ~ 8°C

3. Nhiệt độ ngăn đông mềm khoảng -3°C.

4. Nhiệt độ ngăn đông -22 ~ -14°C  
Điều khiển bằng bảng hiển thị hoạt động

5. Nhiệt độ ngăn chuyển đổi -20°C ~ 5°C / Tắt  
Điều khiển bằng bảng hiển thị hoạt động

# Sử dụng hàng ngày

## Sử dụng lần đầu

### Vệ sinh bên trong tủ lạnh

Trước khi sử dụng tủ lạnh lần đầu tiên, hãy rửa sạch bên trong tủ lạnh và tất cả phụ kiện bên trong bằng nước ấm và xà phòng trung tính để loại bỏ mùi sản phẩm mới, sau đó lau khô hoàn toàn.

**Quan trọng!** Không dùng chất tẩy rửa hoặc bột mài do có thể làm hỏng lớp sơn.

## Sử dụng hàng ngày

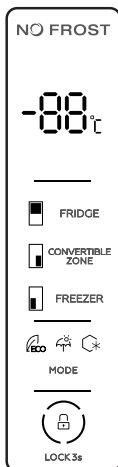
Để các loại thức ăn khác nhau trong các ngăn khác nhau theo bảng dưới đây

Ngăn tủ lạnh	Loại thức ăn
Cửa tủ hoặc giá cánh tủ của ngăn mát	<ul style="list-style-type: none"><li>Thức ăn có chất bảo quản tự nhiên, chẳng hạn mứt, nước trái cây, đồ uống, gia vị.</li><li>Không để đồ ăn để hồng.</li></ul>
Ngăn rau quả	<ul style="list-style-type: none"><li>Nên để riêng trái cây, rau thơm và rau củ trong ngăn rau quả.</li><li>Không để chuối, hành, khoai tây, tỏi trong tủ lạnh.</li></ul>
Khay kính	<ul style="list-style-type: none"><li>Thực phẩm từ sữa, trứng, bánh ngọt, mì ống, pizza</li><li>Thức ăn không cần nấu chín như thức ăn chế biến sẵn, thịt nguội, đồ ăn thừa.</li></ul>
Ngăn thực phẩm có độ ẩm cao	<ul style="list-style-type: none"><li>Khóa ẩm &amp; giữ độ tươi cho thực phẩm.</li><li>Thời gian bảo quản lâu hơn.</li><li>Rau quả tươi, thực phẩm quý.</li></ul>
Ngăn đông mềm	<ul style="list-style-type: none"><li>Đựng thức ăn riêng biệt &amp; giữ thực phẩm siêu tươi.</li><li>Bảo quản đồ ăn lạnh trong thời gian ngắn, chẳng hạn thịt sống, cá, hải sản và đồ nướng đông lạnh.</li></ul>
Ngăn chuyển đổi	<ul style="list-style-type: none"><li>-20°C~5°C, phạm vi điều chỉnh nhiệt độ rộng.</li><li>3°C~5°C: rau quả tươi.</li><li>0°C~2°C: đồ uống, bia, rượu vang đỏ, thực phẩm quý.</li><li>-7°C~-1°C: Bảo quản đồ ăn lạnh trong thời gian ngắn, chẳng hạn thịt sống, cá, hải sản, bánh bao.</li><li>-20°C~-8°C: Bảo quản đồ ăn lạnh trong thời gian dài, chẳng hạn thịt sống, cá, hải sản, bánh bao.</li></ul>
Ngăn đông	<ul style="list-style-type: none"><li>Bảo quản thực phẩm trong thời gian dài.</li><li>Hải sản, cá, thịt, bánh bao, đồ nướng đông lạnh.</li></ul>

## Sử dụng hàng ngày

### Khuyến nghị cài đặt nhiệt độ

Khuyến nghị cài đặt nhiệt độ	
Nhiệt độ môi trường	Cài đặt nhiệt độ
Mùa hè (Trên 38°C)	Cài đặt ngăn mát ở 2°C
	Cài đặt ngăn đông ở -20°C
Khí hậu bình thường	Cài đặt ngăn mát ở 4°C
	Cài đặt ngăn đông ở -18°C
Mùa đông (Dưới 16°C)	Cài đặt ngăn mát ở 5°C
	Cài đặt ngăn đông ở -18°C



- Thông tin trên là các khuyến nghị về cài đặt nhiệt độ.
- Nhiệt độ cài đặt cho ngăn chuyển đổi phụ thuộc vào loại thực phẩm chủ yếu được cất trong ngăn này.

### Các ảnh hưởng tới thời gian bảo quản thực phẩm

- Theo cài đặt được khuyến nghị, thời gian bảo quản tối ưu trong ngăn mát không quá 3 ngày.
- Theo cài đặt được khuyến nghị, thời gian bảo quản tối ưu trong ngăn đông không quá 1 tháng.
- Các cài đặt khác có thể có thời gian bảo quản tối ưu ngắn hơn.

## Sử dụng hàng ngày

---

### Làm đông thực phẩm tươi

- Ngăn đông phù hợp để làm đông thực phẩm tươi và bảo quản thực phẩm đông lạnh và thực phẩm đông lạnh sâu trong thời gian dài.
- Để thực phẩm tươi cần đông lạnh vào ngăn đông.
- Lượng thực phẩm tối đa có thể làm đông trong 24 tiếng được ghi trên bảng thông tin.
- Quá trình làm đông kéo dài 24 tiếng: trong thời gian này, không thêm thực phẩm khác để làm đông.

### Bảo quản thực phẩm đông lạnh

Khi sử dụng lần đầu hoặc sau khi sử dụng một thời gian, trước khi để thực phẩm vào ngăn đông, hãy để tủ lạnh chạy ít nhất 2 tiếng ở chế độ cài đặt cao.

**Quan trọng!** Nếu thực phẩm vô tình bị rã đông, chẳng hạn khi bị mất điện lâu hơn thời gian trên bảng thông số kỹ thuật trong mục “thời gian bật”, bạn phải mau chóng sử dụng thực phẩm bị rã đông hoặc chế biến ngay lập tức, sau đó làm đông trở lại (sau khi đã chế biến).

### Rã đông

Bạn có thể làm rã đông thực phẩm đông lạnh hoặc thực phẩm đông lạnh sâu trước khi sử dụng trong ngăn mát hoặc nhiệt độ phòng, tùy theo thời gian bạn có để rã đông.

Thực phẩm đông lạnh có thể được chế biến ngay khi lấy khỏi ngăn đông nếu có kích thước nhỏ. Trong trường hợp này, thời gian nấu sẽ lâu hơn.

### Khay đá

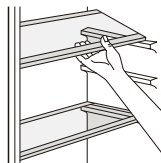
Bạn có thể sử dụng một hoặc nhiều khay đá trong tủ lạnh để làm đá.

# Sử dụng hàng ngày

## Phụ kiện

### Khay kính

Thành tủ lạnh có nhiều thanh dẫn để bạn có thể lắp khay kính ở vị trí tùy ý.



### Lắp khay cửa

Để đựng nhiều thực phẩm đóng gói với các kích cỡ khác nhau, bạn có thể lắp khay cửa tủ ở các độ cao khác nhau. Để điều chỉnh, hãy làm theo cách sau: kéo từ khay cửa tủ theo hướng của mũi tên cho đến khi tháo hẳn ra ngoài, sau đó lắp lại ở vị trí mong muốn.



## Mẹo và bí kíp hữu ích

Để giúp bạn làm đông thực phẩm hiệu quả nhất, sau đây là một số mẹo quan trọng:

- lượng thực phẩm tối đa có thể làm đông trong 24 tiếng được ghi trên bảng thông tin;
- quá trình làm đông sẽ kéo dài 24 tiếng. Trong quá trình này, không nên thêm thực phẩm để làm đông;
- chỉ làm đông thực phẩm chất lượng tốt, tươi sống và sạch sẽ;
- chuẩn bị thực phẩm theo từng phần nhỏ để làm đông hoàn toàn và nhanh chóng, ngoài ra điều này còn giúp bạn làm rã đông đúng lượng thực phẩm cần thiết;
- bọc thực phẩm vào giấy bạc hoặc màng bọc thực phẩm và đảm bảo bao bì thực phẩm kín khí;
- không để thực phẩm tươi, không đông lạnh tiếp xúc với thực phẩm đã đông lạnh để tránh làm thực phẩm đông lạnh bị tăng nhiệt độ;
- thịt nạc bảo quản tốt hơn và lâu hơn thịt mỡ; muối sẽ làm giảm thời gian bảo quản của thực phẩm;
- bạn có thể bị bỏng lạnh nếu ăn đá viên ngay sau khi lấy ra từ ngăn đông;
- bạn nên ghi ngày làm đông vào từng bao bì thực phẩm để nắm rõ thông tin về thời gian bảo quản;
- bạn nên ghi ngày làm đông vào từng bao bì thực phẩm để nắm rõ thông tin về thời gian bảo quản;

## Mẹo bảo quản thực phẩm đông lạnh

Để sử dụng tủ lạnh hiệu quả nhất, bạn nên:

- đảm bảo rằng thực phẩm đông lạnh sẵn đã được bảo quản đầy đủ bởi nhà bán lẻ;
- đảm bảo thời gian vận chuyển thực phẩm đông lạnh từ cửa hàng thực phẩm đến ngăn đông nhà bạn ngắn nhất có thể;
- không mở cửa tủ thường xuyên hoặc để cửa mở lâu hơn thời gian cần thiết.
- sau khi rã đông, thực phẩm sẽ nhanh bị hư và không thể làm đông lại;
- không sử dụng thực phẩm quá thời gian bảo quản được chỉ định bởi nhà sản xuất thực phẩm.

## Mẹo làm lạnh thực phẩm tươi

Để đạt được kết quả tốt nhất:

- không để thực phẩm còn ẩm hoặc nước nóng bốc hơi vào tủ lạnh
- bọc thực phẩm lại, đặc biệt là thực phẩm nặng mùi
- đảm bảo (đối với mọi loại thực phẩm): bọc màng bọc thực phẩm và để lên giá thủy tinh phía trên ngăn rau quả.
- để đảm bảo an toàn, chỉ bảo quản tối đa một hoặc hai ngày theo cách này.
- thực phẩm đã chế biến, đồ ăn làm lạnh, v.v.: nên được bọc kín và có thể để trên bất kỳ giá nào.
- rau quả: nên được rửa sạch và để vào ngăn chuyên dụng đi kèm.
- bơ và phô mai: nên được để ở hộp kín chuyên dụng hoặc được bọc vào giấy bạc hay màng bọc thực phẩm sao cho kín khí nhất có thể.
- bình sữa: nên đậy nắp và bảo quản ở giá cánh tủ.
- không để chuối, khoai, hành tỏi trong ngăn mát nếu chưa bọc kín.

## Sử dụng hàng ngày

---

### Vệ sinh

Bạn nên vệ sinh thường xuyên để đảm bảo vệ sinh bên trong tủ lạnh và các phụ kiện bên trong.



**Cảnh báo!** Không cắm điện cho tủ lạnh trong khi vệ sinh. Có nguy cơ giật điện! Trước khi vệ sinh, tắt tủ lạnh và rút phích cắm điện, hoặc tắt/ngắt cầu dao. Không được vệ sinh tủ lạnh bằng vòi xịt hơi. Hơi nước có thể tích tụ bên trong các bộ phận điện và gây nguy cơ giật điện! Hơi nước nóng có thể làm hỏng các bộ phận nhựa. Phải lau khô tủ lạnh trước khi sử dụng trở lại.

**Quan trọng!** Tinh dầu hoặc dung môi hữu cơ có thể làm hỏng các bộ phận nhựa, ví dụ nước chanh hoặc nước từ vỏ cam, axit butyric, nước tẩy rửa chứa axit axetic.

- Không để các chất này tiếp xúc với các bộ phận của tủ lạnh.
- Không sử dụng bất kì chất tẩy rửa ăn mòn nào.
- Lấy thực phẩm khỏi ngăn đông. Bọc kỹ và bảo quản thực phẩm ở nơi thoáng mát.
- Tắt tủ lạnh và rút phích cắm điện, hoặc tắt/ngắt cầu dao.
- Vệ sinh tủ lạnh và phụ kiện bên trong bằng giẻ lau và nước ấm. Sau khi vệ sinh, lau lại bằng nước sạch và thấm khô.
- Bạn có thể sử dụng tủ lạnh trở lại sau khi lau khô mọi bộ phận.

### Mô tả về xả tuyết (Không đóng tuyết)

Đây là tủ lạnh không đóng tuyết, do đó sẽ tự rã đông.

## Sử dụng hàng ngày

### Xử lý sự cố



**Cảnh báo!** Trước khi xử lý sự cố, hãy ngắt điện cho tủ lạnh. Chỉ thợ điện đủ trình độ hoặc người có năng lực chuyên môn mới được xử lý các sự cố không được ghi trong hướng dẫn này.

**Quan trọng!** Tủ lạnh sẽ phát ra một số âm thanh trong quá trình sử dụng thông thường (bộ nén, mạch làm lạnh).

Sự cố	Nguyên nhân có thể	Giải pháp
Tủ lạnh không hoạt động	Chưa cắm phích nguồn hoặc bị lỏng	Cắm phích nguồn.
	Cầu dao bị nổ hoặc bị hỏng	Kiểm tra cầu dao, thay cầu dao nếu cần.
	Ổ điện bị hỏng	Các trục trặc về nguồn điện chỉ được sửa chữa bởi thợ điện.
Tủ lạnh làm đông hoặc làm lạnh quá mức	Nhiệt độ được cài đặt quá lạnh hoặc tủ lạnh chạy ở chế độ <b>SUPER</b> .	Tạm thời chuyển nhiệt độ sang cài đặt ấm hơn.
Thực phẩm không đủ đông lạnh.	Nhiệt độ chưa được điều chỉnh phù hợp.	Vui lòng xem phần Cài đặt nhiệt độ bên trên.
	Cửa mở quá lâu.	Chỉ mở cửa trong thời gian cần thiết.
	Đề quá nhiều thực phẩm ấm nóng vào tủ lạnh trong vòng 24 giờ qua.	Tạm thời chuyển nhiệt độ sang cài đặt lạnh hơn.
	Tủ lạnh được đặt gần nguồn nhiệt.	Vui lòng xem phần Vị trí lắp đặt bên trên.
Gioăng cửa bị đóng tuyết dày.	Gioăng cửa không kín khí.	Hãy sử dụng máy sấy tóc và cẩn thận sấy nóng lại phần bị rò rỉ ở gioăng cửa. Đồng thời, dùng tay nắn lại gioăng cửa đã sấy nóng để gioăng vào đúng vị trí.
Âm thanh bất thường	Tủ lạnh không cân bằng.	Điều chỉnh lại chân tủ.
	Tủ lạnh chạm phải tường hoặc các đồ vật khác.	Nhẹ nhàng xô dịch tủ lạnh.
	Một bộ phận, ví dụ như đường ống, ở phía sau tủ lạnh chạm phải các bộ phận khác của tủ lạnh hoặc chạm tường.	Nếu cần, hãy cẩn thận uốn cong bộ phận đó để tránh bị vướng.
Nước trên sàn nhà	Lỗ thoát nước bị tắc nghẽn.	Xem phần Bảo dưỡng và Vệ sinh.

Nếu lỗi này tái diễn, hãy liên hệ với Trung tâm Sửa chữa.

Đây là các thông tin cần thiết để giúp bạn khắc phục sự cố nhanh chóng và chính xác.

Hãy tham khảo bảng thông tin và ghi lại các thông tin cần thiết dưới đây.