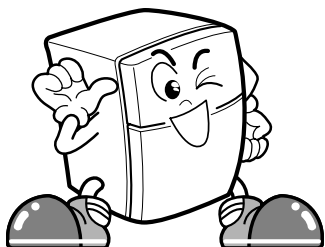


Hướng dẫn sử dụng **TỦ LẠNH**

Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng và cảnh báo an toàn trước khi vận hành tủ và giữ lại để tham khảo khi cần.

NỘI DUNG


CÁC THÔNG TIN AN TOÀN	3
LẮP ĐẶT	10
LINH KIỆN	11
VẬN HÀNH	13
Khởi động	
Trước khi đặt nhiệt độ	
Tự chẩn đoán lỗi	
Chuông báo hiệu cửa mở	
Điều chỉnh nhiệt độ ngăn bảo quản	
Làm lạnh nhanh	
Khoá ngăn trẻ em trẻ	
BỘ LỌC KHÁNG KHUẨN (TÙY MÔ-ĐEN)	
Điều chỉnh nhiệt độ ngăn đá	
Làm đá	
Xả đá	
Khử mùi (Tuỳ chọn)	
Ngăn Đựng rau	
Hộp bảo quản	
LẤY NƯỚC NGOÀI CỬA TỦ (TÙY CHỌN)	
BẢO QUẢN THỰC PHẨM	20
VỆ SINH	21
CÁC THÔNG TIN CHUNG	23
THAY ĐÈN	23
CÁC CẢNH BÁO QUAN TRỌNG KHÁC	24
TRƯỚC KHI GỌI BẢO HÀNH	25
HƯỚNG DẪN NÓI TIẾP ĐẤT	26





CÁC THÔNG TIN AN TOÀN

NHỮNG HƯỚNG DẪN AN TOÀN CƠ BẢN

Hướng dẫn này bao gồm nhiều chỉ dẫn an toàn quan trọng. Luôn đọc và làm theo những hướng dẫn này.

 Đây là dấu hiệu cảnh báo an toàn. Nó cảnh báo bạn những hiểm họa có thể xảy ra như gây thương tích, gây chết người hoặc làm hỏng tủ. Ý nghĩa của các biểu tượng như sau:

 **CẢNH BÁO** Bạn có thể bị thương nặng hoặc bị chết nếu không làm theo.

 **CHÚ Ý** Cảnh báo một tình huống nguy hiểm sắp xảy ra. Nếu không ngăn chặn có thể gây thương tích nhỏ hoặc làm hỏng thiết bị.

 **CẢNH BÁO**

Để giảm thiểu các tử ro cháy, ,điện giật, gây thương tích khi sử dụng sản phẩm, bạn nên tuân theo những cảnh báo sau.

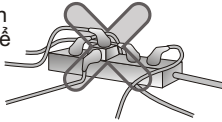
 **CHÚ Ý**

Hướng dẫn này bao gồm rất nhiều thông tin an toàn quan trọng. Để giảm nguy cơ điện giật, cháy hoặc bị thương khi sử dụng sản phẩm, xin hãy đọc kỹ các hướng dẫn an toàn sau trước khi sử dụng sản phẩm.

1. Khi nối với nguồn điện

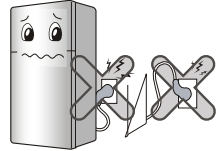
Sử dụng ổ cắm riêng.

Sử dụng nhiều thiết bị điện trên cùng một ổ cắm có thể gây ra hỏa hoạn.



Không được để dây nguồn bị ép chặt vào mặt sau của tủ lạnh hoặc là để đầu phích cắm hướng lên trên như hình vẽ.

Nước có thể chảy vào trong ổ cắm, gây cháy hoặc điện giật.



Không được để dây nguồn bị cong hoặc bị vật nặng đè lên.

Nó có thể làm hỏng dây nguồn và gây cháy hoặc gây giật.



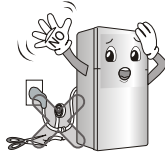
Ngăn không cho dây điện bị quấn hoặc bị chèn lên nếu đẩy tủ lạnh vào sau khi rút phích cắm ra trong khi lắp đặt. Điều này có thể gây ra hỏa hoạn hoặc điện giật.

CÁC THÔNG TIN AN TOÀN

1. Khi nối với nguồn điện

Không được nối dài thêm hoặc thay đổi chiều dài dây nguồn.

Nó có thể làm hỏng dây nguồn và gây cháy hoặc gây giật.



Hãy rút phích cắm khi vệ sinh, khi thay thế đèn bên trong tủ lạnh.

Nó có thể gây điện giật hoặc bị thương. Khi thay đèn phải lưu ý không được tháo vành cao su ra (vành này để ngăn tia lửa điện phóng ra khỏi ổ cắm).



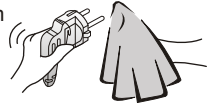
Để rút phích cắm nguồn bạn hãy cầm vào phần đầu phích và rút ra, không được cầm vào phần cuối của phích để rút.

Nó có thể gây điện giật hoặc gây cháy.



Hãy loại bỏ hết bụi bẩn hoặc nước khỏi ổ cắm và xem các chân cắm có chặt không.

Bụi bẩn, nước hoặc do cắm không chặt có thể gây điện giật hoặc gây cháy.



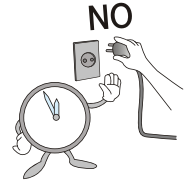
Không được kéo dây nguồn hoặc chạm tay vào ổ cắm khi tay ướt.

Nó có thể gây điện giật hoặc bị thương.



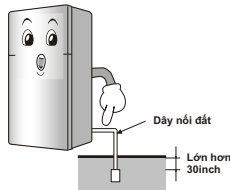
Hãy đợi khoảng 5 phút hoặc lâu hơn sau khi cắm lại ổ cắm

Nó có thể khiến tủ hoạt động không chính xác.



Phải đảm bảo tủ được nối đất

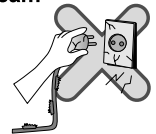
Nối đất sai có thể gây ra hỏng hoặc gây điện giật.



Đảm bảo sử dụng điện thế thích hợp được nối đất riêng phù hợp với phích cắm. Đảm bảo sử dụng dây nối đất mở rộng khi sử dụng các thiết bị mở rộng. Nếu không, nó có thể dẫn đến hỏa hoạn.

Không nên sử dụng nữa khi dây nguồn hoặc đầu phích cắm bị hỏng.

Nó có thể gây điện giật hoặc chập mạch và gây cháy.



CÁC THÔNG TIN AN TOÀN

2. Khi sử dụng tủ

Không được đặt các vật nặng hay các vật nguy hiểm khác (có chứa chất lỏng) trên nóc tủ.

Nó có thể bị rơi khi bạn đóng hoặc mở cửa tủ khiến bạn bị thương, gây cháy hoặc điện giật.



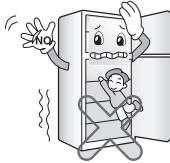
Không được níu (bám) vào cửa, vào các giá đỡ ở cánh trên hoặc cánh dưới của tủ.

Nó có thể khiến tủ bị đổ xuống hoặc làm bạn bị thương. Đặc biệt không cho trẻ em níu vào phần trên tủ.



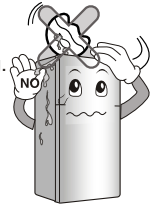
Ngăn cấm trẻ em chui vào tủ.

Việc đó có thể đe dọa tính mạng của trẻ nếu trẻ chui vào tủ lạnh.



Không được đặt bình hoa, cốc, mỹ phẩm, thuốc hoặc các vật dụng nào có chứa nước trên nóc tủ.

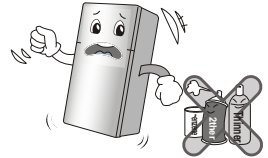
Nó có thể gây cháy, điện giật hoặc bị thương khi nó rơi xuống.



Việc đóng mở cửa tủ mạnh tay có thể khiến cho thực phẩm được bảo quản trong tủ rơi xuống vì chấn động và làm chân bạn bị thương. Do đó hãy thận trọng.

Không được sử dụng hoặc đặt các vật liệu dễ cháy nổ như benzen, cồn, gas, gần tủ hoặc là đặt trong tủ.

Nó có thể gây cháy hoặc nổ.



Không được đặt máy ở nơi ẩm ướt hoặc nơi dễ bị bắn nước hoặc nước mưa vào.

Các vật liệu cách điện của linh kiện tủ lạnh nếu bị hỏng sẽ gây rò điện.



Không được đặt thuốc hoặc các vật liệu cứu thương trong tủ

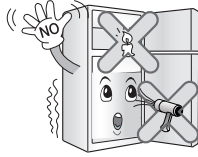
Dưới điều kiện nhiệt độ của tủ có thể làm hư hỏng, sai lệch hoặc gây tương tác giữa các thành phần của các vật liệu trên gây nguy hiểm.



CÁC THÔNG TIN AN TOÀN

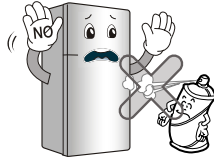
2. Khi sử dụng tủ

Không được sử dụng máy sấy để sấy khô bên trong, cũng không được thấp nền để khử mùi. Việc đó có thể gây cháy hoặc nổ.

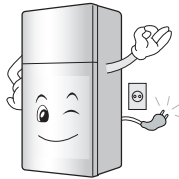


Không sử dụng các bình xịt, thuốc bọm để bắt lửa gần tủ lạnh.

Nó có thể gây cháy.

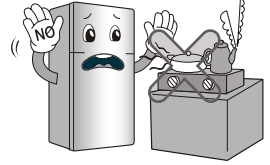


Trong trường hợp có sấm sét, hoặc không sử dụng trong thời gian dài, hãy rút phích cắm. Nếu không, sẽ có nguy cơ bị điện giật hoặc hỏa hoạn.



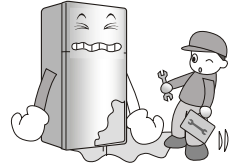
Tránh xa các thiết bị phát nhiệt.

Nó có thể gây cháy.



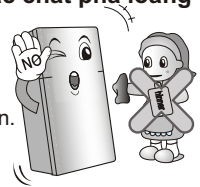
Khi tủ bị ngập nước, phải kiểm tra kỹ lại tủ trước khi sử dụng lại.

Nó có thể gây cháy hoặc điện giật.



Không được phun nước vào bên ngoài, bên trong để vệ sinh tủ. Không được sử dụng benzen hoặc các chất pha loãng để vệ sinh tủ.

Các vật liệu cách điện của linh kiện tủ lạnh nếu bị hỏng sẽ gây rò điện.

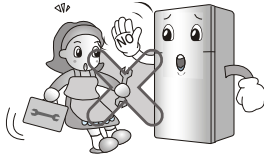


CÁC THÔNG TIN AN TOÀN

2. Khi sử dụng tủ

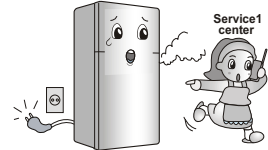
Không cho phép người không có chuyên môn được tháo, sửa chữa hoặc thay thế tủ.

Nó có thể gây cháy hoặc nổ.



Khi phát hiện thấy có mùi lạ hoặc có khói thoát ra từ tủ, hãy tháo ngay dây nguồn và liên hệ với trung tâm bảo hành.

Nó có thể gây cháy



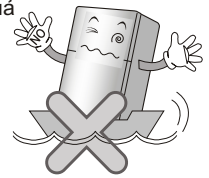
Khi không sử dụng tủ nữa bạn hãy tháo bỏ các vật liệu bao gói ra khỏi cánh tủ.

Nó có thể ngăn việc trẻ động vào.



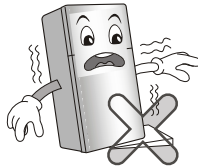
Không sử dụng tủ lạnh cho các mục đích khác ngoài phạm vi sử dụng trong gia đình (bảo quản thuốc, sử dụng trên tàu)

Nó có thể gây ra các hậu quả không mong muốn như cháy, điện giật làm hư hỏng vật liệu hoặc gây tương tác giữa các thành phần.



Lắp đặt tủ trên nền cứng và bằng phẳng

Lắp đặt trên nền không bằng phẳng có thể khiến tủ bị đổ khi đóng hoặc mở cửa do đó có thể gây bị thương hoặc chết người.

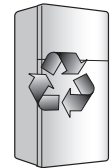


Nên xử lý thế nào với tủ cũ:

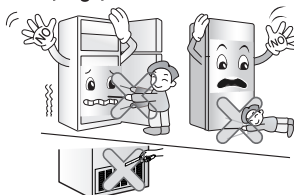
Tủ này có chứa chất lỏng (chất làm mát, chất bôi trơn) và gồm có các bộ phận và vật liệu có thể tái sử dụng và/hoặc tái chế.

Các vật liệu này phải được gửi đến trung tâm thu gom rác thải và có thể được tái sử dụng sau khi tái chế.

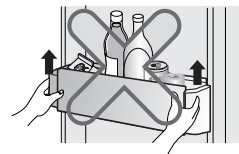
Hãy liên hệ cơ quan địa phương để được thu hồi tủ cũ.



Không được cho tay hoặc que kim loại vào miệng thoát của khí làm lạnh, nắp, đáy của tủ lạnh, vì chống cháy (lỗ xả) ở phía sau. Điều đó có thể gây ra điện giật hoặc thương tích.



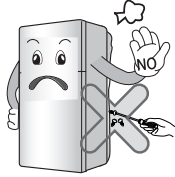
Bỏ tất cả những đồ ở trong giá đỡ trước khi nhấc nó ra khỏi cánh tủ.



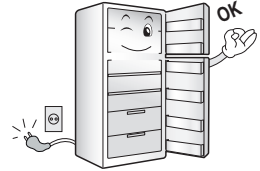
CÁC THÔNG TIN AN TOÀN

2. Khi sử dụng tủ

Không được tháo tấm chắn sau.



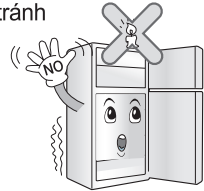
Lắp đặt các bộ phận vào đúng vị trí trước khi cắm điện.



Không đặt ổ cắm điện ngay sau lưng tủ.



Không được cắm nến hoặc hương đang cháy trên tủ lạnh, nhằm tránh cháy nổ hoặc làm hỏng tủ.

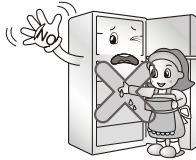


⚠ CẢNH BÁO

Nếu vi phạm những cảnh báo sau đây có thể gây chấn thương hoặc hỏng tủ.

Không được chạm tay vào thực phẩm hay các vật đựng thực phẩm trên ngăn làm đá khi tay ướt.

Nó có thể khiến tay bạn bị dính vào.



Không đặt thức ăn một cách lộn xộn, không cân bằng trong tủ.

Thức ăn có thể rơi ra trong lúc đóng hoặc mở cửa tủ và gây thương tích.

Không được để chai lọ thủy tinh trong tủ

Nó có thể làm cho thực phẩm đặt trong tủ bị đóng băng gây vỡ chai lọ và khiến bạn bị thương.



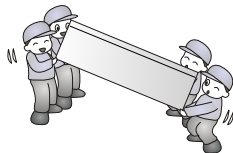
Không được thò tay vào phần dưới đáy tủ

Tấm kim loại bằng thép nằm dưới đáy tủ có thể khiến bạn bị thương.



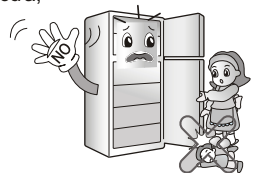
Sử dụng các mẫu hoặc tay cầm ở phía dưới của mặt trước và phía trên của mặt sau để khuân (vận chuyển) tủ.

Nếu không nó có thể khiến bạn trượt tay gây thương tích.



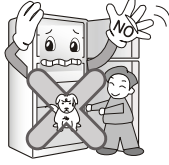
Hãy cẩn thận khi đóng hoặc mở cánh cửa tủ lạnh, nó có thể ảnh hưởng đến người đứng gần đó.

Khi đóng và mở cánh cửa, có thể khiến tay hoặc chân bạn bị kẹt hoặc làm cho trẻ bị thương.

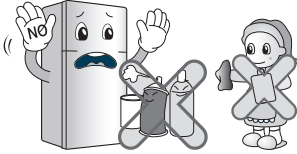


CÁC THÔNG TIN AN TOÀN

Không được để vật nuôi bên trong tủ.

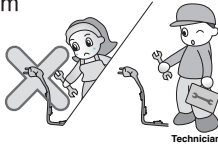


Không sử dụng các vật như bụi nhùi kim loại, bàn chải, sắt hoặc các vật chuyên dụng khác để vệ sinh bề mặt thép không gỉ, các sản phẩm như cồn, dầu lửa, gas, sáp, dung môi hoặc các hóa chất mạnh như clo, thuốc tẩy, bột giặt, dấm để đánh bóng bề mặt tủ. Các sản phẩm này có thể làm hỏng lớp sơn bảo vệ và gây trầy xước bề mặt tủ.

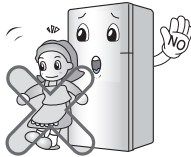


Tránh để dầu hoặc chất béo tiếp xúc vào phần nhựa, chúng có thể gây hư hại tủ.

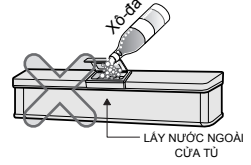
Khi dây điện hỏng, vui lòng liên hệ thợ kỹ thuật để thay thế nhằm tránh tai nạn nguy hiểm.



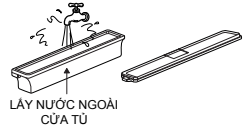
Đừng dựa vào những cánh cửa, bàn lề có thể bãi bỏ kiểm soát, làm tổn hại đến mát con dấu và ảnh hưởng đến tốc độ.



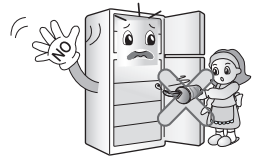
Không sử dụng xô-đa. Áp lực của khí gas có thể gây rò rỉ.



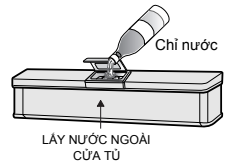
Vệ sinh bình chứa nước theo hướng dẫn trước khi sử dụng chức năng lấy nước tự động.



Không tra dầu vào phần nổi của cửa tủ trong bất cứ trường hợp nào. Điều này có thể làm hỏng phần nhựa.



Chỉ sử dụng nước. Nếu sử dụng loại chất lỏng khác, hệ thống có thể sẽ bị hư hỏng. Nhà sản xuất không chịu trách nhiệm cho vấn đề xảy ra bởi sử dụng loại chất lỏng không phải nước.



⚠ CẢNH BÁO

Không dùng máy rửa bát để vệ sinh ngăn tủ dưới, nhiệt độ cao có thể làm hỏng các ngăn này.

ĐÂY LÀ LOẠI TỦ LẠNH ĐƯỢC CHẾ TẠO VỚI CÁC TÍNH NĂNG ƯU VIỆT VÀ ĐƯỢC ÁP DỤNG CÁC CÔNG NGHỆ MỚI NHẤT.

CHÚNG TÔI TIN RẰNG BẠN SẼ CẢM THẤY HÀI LÒNG VỀ KIỂU DÁNG VÀ MỨC ĐỘ TIN CẬY CỦA TỦ. TRƯỚC KHI SỬ DỤNG TỦ LẠNH, XIN HÃY ĐỌC KỸ QUYỀN HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG NÀY. NÓ CUNG CẤP CHO BẠN CÁC THÔNG TIN LIÊN QUAN ĐẾN LẮP ĐẶT, VẬN HÀNH VÀ BẢO DƯỠNG VÀ CÁC GỢI Ý RẤT HỮU ÍCH KHÁC.

LẮP ĐẶT

- 1 Lắp đặt tủ lạnh ở nơi thuận tiện cho việc sử dụng.
- 2 Tránh đặt tủ lạnh gần bất cứ nguồn nhiệt nào, hoặc nơi có ánh nắng trực tiếp chiếu vào hoặc nơi ẩm ướt.
- 3 Không khí cần được lưu thông quanh tủ để đảm bảo vận hành hiệu quả. Khoảng hở trên nóc tủ phải là lớn hơn hoặc bằng 25cm và khoảng cách từ mặt sau tủ đến tường tối thiểu là 5cm.
- 4 Để tránh rung động, tủ lạnh cần được đặt cân bằng, điều chỉnh các ốc ở chân máy để lấy cân bằng. Mặt trước của tủ nên cao hơn phía sau một chút để có thể đóng mở cửa tủ dễ dàng.
- 5 Không lắp máy ở nơi có nhiệt độ thấp hơn 5°C. Nó sẽ làm giảm chất lượng của máy.
- 1 Lau sạch tất cả các bụi bẩn bám vào tủ trong quá trình vận chuyển và vệ sinh tủ lạnh thật kỹ.
- 2 Lắp các linh kiện đi kèm như hộp đựng đá,... vào đúng các vị trí. Các linh kiện này được đóng gói với nhau nhằm tránh khả năng bị hỏng, vỡ trong quá trình vận chuyển
- 3 Cắm dây điện nguồn vào ổ điện. Không được cắm nhiều thiết bị chung một ổ cắm.
- 4 Trước khi cho thực phẩm vào trong tủ hãy để tủ lạnh chạy từ 2 đến 3 tiếng. Kiểm tra luồng khí lạnh trong ngăn đông. Lúc này tủ lạnh của bạn đã sẵn sàng để sử dụng.

LINH KIỆN

❑ Mô-đen không lấy nước ngoài cửa tủ

NGĂN LÀM ĐÁ

Đèn

Giá

Núm xoay điều chỉnh nhiệt độ ngăn đá

NGĂN BẢO QUẢN

Bộ phận khử mùi, (tùy model)

Điều chỉnh nhiệt độ tủ lạnh

Đèn

Giá

Ngăn đựng rau

Tấm chia ngăn rau quả linh hoạt

Bộ làm đá

Khay đựng ở cửa của ngăn lạnh.

Khay đựng ở cửa của ngăn làm mát

Khay đựng trứng

Khay đựng ở cửa của ngăn làm mát

Ốc điều chỉnh cân bằng

Chú ý

- Hướng dẫn trên đây có thể bao gồm một vài linh kiện không có trong model của bạn đã mua.
- Đặt đúng vị trí của các bộ phận bên trong tủ như ngăn kéo, giá cung cấp bởi nhà sản xuất để mang lại hiệu quả tối ưu và tiết kiệm năng lượng.

GỢI Ý CÁCH TIẾT KIỆM ĐIỆN

- Không để cửa tủ ở trạng thái mở quá lâu, đóng cửa tủ ngay khi có thể.
- Không nên để quá nhiều thực phẩm trong tủ. Cần để khoảng không để khí lạnh dễ dàng lưu thông.
- Không đặt nhiệt độ trong tủ quá thấp. Không nên để thực phẩm gần bộ cảm ứng nhiệt.
- Nên làm nguội thực phẩm nóng trước khi cho vào trong tủ. Để thực phẩm nóng trong tủ có thể làm hỏng thực phẩm khác, và dẫn đến tiêu tốn điện năng.
- Không để thực phẩm chặn đường dẫn khí lạnh. Việc tuần hoàn khí lạnh tốt sẽ giúp nhiệt độ trong tủ luôn đồng đều.
- Không nên mở cửa tủ quá nhiều. Việc mở cửa tủ sẽ khiến khí nóng tràn vào khoang tủ và làm tăng nhiệt độ của tủ.

LINH KIỆN

☐ Mô-đen lấy nước ngoài cửa tủ

NGĂN LÀM ĐÁ

Đèn

Giá

Núm xoay điều chỉnh nhiệt độ ngăn đá

NGĂN BẢO QUẢN

Bộ phận khử mùi. (tùy model)

Ngăn bảo quản thực phẩm tươi sống Đèn

Khay đồ ăn vặt

Giá

Bộ lọc kháng khuẩn Health Guard

Ngăn đựng rau

Tấm chia ngăn rau quả linh hoạt

Bộ làm đá

Khay đựng ở cửa của ngăn lạnh.

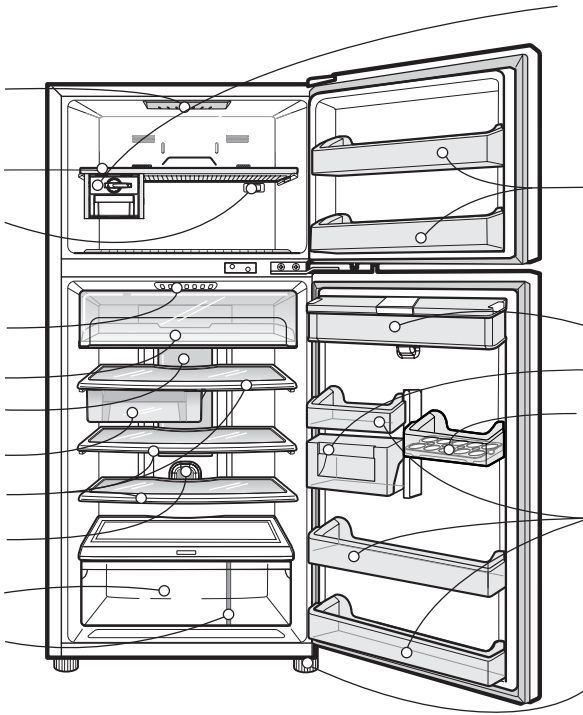
Bình chứa nước

Hộp Bảo Quản (tùy model)

Khay đựng trứng

Khay đựng ở cửa của ngăn làm mát

Ốc điều chỉnh cân bằng



Chú ý

- Hướng dẫn trên đây có thể bao gồm một vài linh kiện không có trong model của bạn đã mua.
- Đặt đúng vị trí của các bộ phận bên trong tủ như ngăn kéo, giá cung cấp bởi nhà sản xuất để mang lại hiệu quả tối ưu và tiết kiệm năng lượng.

GỢI Ý CÁCH TIẾT KIỆM ĐIỆN

- Không để cửa tủ ở trạng thái mở quá lâu, đóng cửa tủ ngay khi có thể.
- Không nên để quá nhiều thực phẩm trong tủ. Cần để khoảng không để khí lạnh dễ dàng lưu thông.
- Không đặt nhiệt độ trong tủ quá thấp. Không nên để thực phẩm gần bộ cảm ứng nhiệt.
- Nên làm nguội thực phẩm nóng trước khi cho vào trong tủ. Để thực phẩm nóng trong tủ có thể làm hỏng thực phẩm khác, và dẫn đến tiêu tốn điện năng.
- Không để thực phẩm chặn đường dẫn khí lạnh. Việc tuần hoàn khí lạnh tốt sẽ giúp nhiệt độ trong tủ luôn đồng đều.
- Không nên mở cửa tủ quá nhiều. Việc mở cửa tủ sẽ khiến khí nóng tràn vào khoang tủ và làm tăng nhiệt độ của tủ.

VẬN HÀNH

KHỞI ĐỘNG

Khi lắp đặt tủ lạnh lần đầu, cần vận hành từ 2-3 tiếng để tủ đạt nhiệt độ bình thường trước khi cho thực phẩm vào trong tủ.

Nếu việc vận hành bị gián đoạn, cần đợi 5 phút trước khi khởi động lại.

TRƯỚC KHI ĐẠT NHIỆT ĐỘ

- Nhiệt độ của tủ được giữ ổn định không phụ thuộc vào nhiệt độ phòng. Không nên cài đặt lại nhiệt độ tủ nếu không cần thiết.
- Tủ có một nút điều chỉnh nhiệt độ ngăn bảo quản và một nút điều chỉnh nhiệt độ ngăn lạnh.
- Nút điều chỉnh nhiệt độ của ngăn bảo quản được đặt ở chế độ mặc định là 3°C.
- Nút điều chỉnh nhiệt độ của ngăn lạnh được đặt ở chế độ mặc định là 5°C.
- Tủ có cảm biến nhiệt trong ngăn lạnh. Nó sẽ khởi động và tắt máy nén khi cần thiết.

TỰ CHẨN ĐOÁN LỖI

- Tủ lạnh của bạn có khả năng tự chẩn đoán lỗi. Nếu có chức năng nào bị sai thì nó sẽ hiển thị lỗi giúp cho nhân viên sửa chữa. Trong quá trình lỗi được hiển thị thì không chức năng nào được vận hành.
- Nếu có lỗi được hiển thị thì hãy gọi cho trung tâm bảo hành và không được ngắt điện nguồn

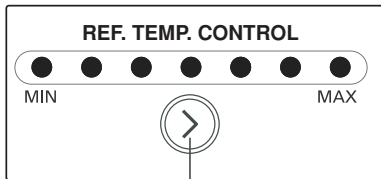
CHUÔNG BÁO HIỆU CỬA MỞ

Khi cánh cửa ngăn đá hoặc ngăn lạnh mở trong 1 phút, chuông báo sẽ phát ra 3 lần.

Nếu cửa vẫn tiếp tục mở thì cứ 30 giây tủ sẽ lặp lại việc phát chuông báo hiệu cửa mở.

ĐIỀU CHỈNH CHO NGĂN BẢO QUẢN

DÀNH CHO MODEL CÓ BỘ ĐIỀU CHỈNH BÊN TRONG



Nút điều chỉnh nhiệt độ tủ

Nút điều chỉnh nhiệt độ cài đặt được mặc định ở mức bình thường. Để điều chỉnh nhiệt độ ngăn lạnh ta ấn nút **ĐIỀU CHỈNH NHIỆT ĐỘ TỦ**. Khi nút được ấn thì đèn sáng, nhiệt độ được đặt theo 7 mức từ nhỏ nhất tới lớn nhất (Nhỏ nhất = ấm nhất, Lớn nhất = lạnh nhất)

VẬN HÀNH

☐ DÀNH CHO MODEL CÓ BỘ ĐIỀU CHỈNH BÊN NGOÀI

Hình ảnh hiển thị dưới đây có thể khác so với model mà bạn có.

- Kiểu a



- Kiểu b



- Bấm nút "REFRIGERATOR" để điều chỉnh nhiệt độ lạnh trong tủ.
- Khi bấm giữ nút, đèn LED sẽ phát sáng.
- Bấm nút "HYGIENE FRESH" để vận hành chức năng lọc kháng khuẩn (tùy model).
- Số lượng đèn LED cho biết nhiệt độ của ngăn lạnh.
- Quý khách có thể chọn nhiệt độ theo 7 mức, từ '0 °C' đến '6 °C'.
 - Kiểu a:
 - Bấm nút ①, nhiệt độ tủ sẽ hạ xuống dần từng 1 °C.
 - Bấm nút ② để bật chế độ Kháng khuẩn/ nhấn thêm 1 lần để tắt chế độ này.
 - Bấm và giữ nút ③ trong 5 giây, chu kỳ thay thế bộ lọc kháng khuẩn được xác lập lại
 - Biểu tượng RESET sẽ bật sáng khi bộ lọc kháng khuẩn cần thay thế, vui lòng liên hệ trung tâm bảo hành.
 - Kiểu b:
 - Bấm nút ④, nhiệt độ trong tủ sẽ hạ xuống dần từng 1 °C
 - Giữ nút ⑤, nhiệt độ trong tủ sẽ tăng dần từng 1 °C

Làm lạnh nhanh

- Chức năng Làm lạnh nhanh vận hành khi tủ mới được vận hành lần đầu. Máy nén và quạt vận hành ở công suất tối đa để nhanh chóng làm giảm nhiệt độ trong tủ. Sau khi đạt mức nhiệt độ tối ưu, chức năng này tự ngắt.
- Nếu đặt thức ăn còn nóng vào tủ lạnh, quý khách có thể khởi động chức năng Làm lạnh nhanh bằng cách bấm nút FAST FREEZING trên bảng điều khiển. Chức năng Làm lạnh nhanh sẽ tự động ngắt sau khi độ lạnh đã đủ hoặc quý khách có thể tắt chức năng này bằng cách bấm một lần nữa vào nút FAST FREEZING.



KHOÁ NGỪA TRẺ EM (Tùy từng model)

- Để kích hoạt chức năng này hãy nhấn và giữ phím CHILD LOCK trong vòng 3 giây. Khi đó đèn hiển thị chức năng khóa sẽ sáng và bạn sẽ không thể kích hoạt các phím chức năng khác trên màn hình điều khiển.
- Để tắt chức năng này hãy nhấn và giữ phím CHILD LOCK trong vòng 3 giây một lần nữa.



VẬN HÀNH

BỘ LỌC KHÁNG KHUẨN (TÙY MÔ-ĐEN)

⚠ CẢNH BÁO

Trước khi lắp đặt hoặc sử dụng sản phẩm, hãy đảm bảo rằng bạn đã đọc kỹ hướng dẫn sử dụng. Bộ lọc kháng khuẩn có chức năng diệt vi khuẩn và vi-rút và khử mùi trong tủ. Chức năng này đã được kiểm nghiệm và chứng nhận bởi các tổ chức đư ợc ủy quyền. **Intertek**

* Vòng đời của bộ lọc là từ 1 đến 2 năm (tùy theo môi trường sử dụng)

• Cách tháo rời bộ lọc

Khi đèn RESET bật, vui lòng thay thế bộ lọc

• Khi đèn RESET bật, thay thế tấm lọc để duy trì hiệu quả của bộ lọc kháng khuẩn.

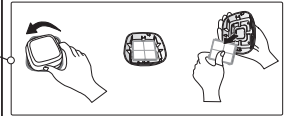
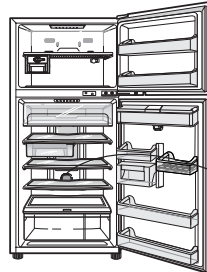
• Để thay thế tấm lọc, bấm nút để tắt.



Khi cần thay thế bộ lọc

Khi ở chế độ Tắt (OFF)

• Giữ nắp bộ lọc và xoay ngược chiều kim đồng hồ để tháo nắp. Bỏ Bộ lọc kháng khuẩn dưới nắp ra.

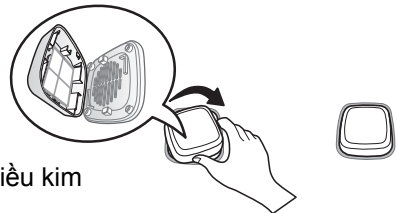


• Cách lắp bộ lọc mới

Lắp bộ lọc mới

• Đặt bộ lọc mới sao cho các gờ xung quanh bộ lọc lộ ra (nếu bộ lọc được lắp sai chiều thì không thể lắp được)

• Đóng nắp bộ lọc lại như cũ và xoay theo chiều kim đồng hồ khoảng 30 độ để khóa nắp bộ lọc.



Bạn có thể mua bộ lọc kháng khuẩn ở trung tâm bảo hành.

VẬN HÀNH

• Cài đặt thời gian thay thế mới

Sau khi thay thế bộ lọc, bạn có thể đặt thời gian cho lần thay tiếp theo.

- Đóng cửa tủ và bấm giữ nút



Khi cần thay thế bộ lọc

Khi ở chế độ Tắt (OFF)

trên bảng điều khiển ngoài cửa tủ trong vòng 5 giây cho đến khi đèn RESET tắt.

• Thay đổi chế độ

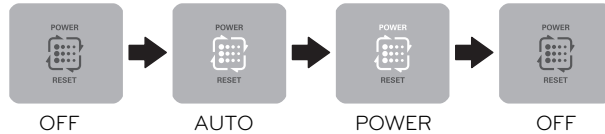
Thay đổi chế độ

- Để sử dụng bộ lọc kháng khuẩn, bấm nút



để chuyển giữa các chế độ AUTO hoặc BẬT/TẮT.

(Khi bấm nút này, các chế độ sẽ được chuyển tuần tự từ OFF --> AUTO --> POWER OFF)



⚠ CẢNH BÁO

Khi chuyển giữa các chế độ AUTO hoặc POWER, đèn LED xung quanh bộ lọc cũng được bật. Mở cửa và kiểm tra đèn LED xung quanh bộ lọc. Không đặt tay hoặc các vật khác vào quạt. Có thể gây thương tích hoặc làm hỏng máy.

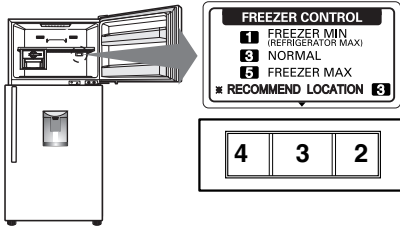
⚠ CẢNH BÁO

- Không giặt các tấm lọc của bộ lọc kháng khuẩn bằng nước vì có thể làm hỏng.
- Nếu bạn liên tục sử dụng bộ lọc sau thời gian cần thay thế, nó có thể sẽ bị hỏng.
- Bộ lọc này có thể không diệt được tất cả các loại vi-rút và vi khuẩn.
- Nó có thể diệt các vi khuẩn không nằm trong thực phẩm trong tủ.

Bạn có thể mua bộ lọc kháng khuẩn ở trung tâm bảo hành.

VẬN HÀNH

ĐIỀU CHỈNH NHIỆT ĐỘ NGĂN ĐÁ



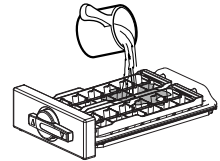
- Để giảm nhiệt độ trong ngăn đá, xoay núm điều chỉnh ngược chiều kim đồng hồ và đặt ở số lớn hơn. Để tăng nhiệt độ trong ngăn đá, xoay núm theo chiều kim đồng hồ và đặt ở số nhỏ hơn.
- Khi nhiệt độ ngăn đông không đủ lạnh trong mùa đông, điều chỉnh nhiệt độ tới mức Cao (6 ~ 8)
- Sử dụng Núm xoay 8 để kích hoạt chức năng làm lạnh nhanh trong ngăn đông. Lúc đó quạt gió sẽ vận hành liên tục hoặc bên ngăn lạnh có thể ẩm lên. Khi chức năng làm đông nhanh kết thúc, vui lòng vặn núm xoay về trạng thái bình thường (normal).

- Xoay núm điều chỉnh ngăn đông tới mức 8 để đạt độ lạnh 4 STAR. Núm điều chỉnh ở mức NORMAL (bình thường) là đã đảm bảo đủ nhiệt độ đông, vì vậy, nhà sản xuất khuyến cáo nên để ở chế độ NORMAL.

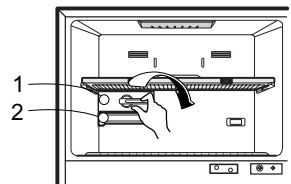
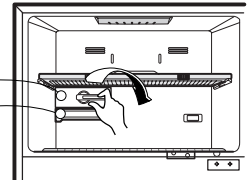
LÀM ĐÁ

Kiểu có núm vặn

- Để làm đá viên, đổ nước vào đầy khay và đặt vào đúng chỗ trên ngăn đá.
- Để lấy đá ra, cầm núm xoay của khay và vặn nhẹ. Sau đó đá viên sẽ rơi xuống hộp.



Khay làm đá
Hộp đựng đá viên



Kiểu có núm vặn

Chú ý

Quý khách có thể tháo khay đá để tăng thêm diện tích ngăn đông.

- Kiểu có núm vặn : Hủy bỏ 1 và 2
- 1. Khay làm đá
- 2. Hộp đựng đá viên

⚠ CẢNH BÁO

- Chỉ được đổ nước vào khay.
- Đổ nước đến vạch quy định.

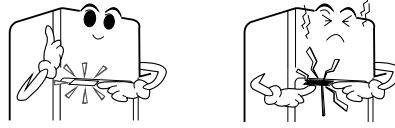
XẢ ĐÁ (XẢ TUYẾT)

- Tủ lạnh xả đá (xả tuyết) tự động.
- Nước xả đá sẽ chảy xuống khay nằm phía sau tủ.

VẬN HÀNH

KHỬ MÙI (TUỖ CHỌN)

- Các mùi khó chịu trong tủ sẽ được khử mà không ảnh hưởng đến chất lượng thực phẩm và sức khỏe của bạn.

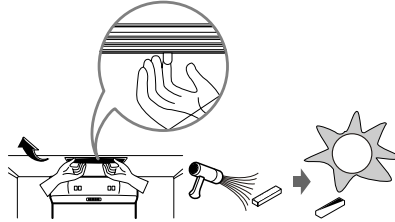


Cách sử dụng

- Bộ phận khử mùi được lắp ở cửa hút gió lạnh nhằm tuần hoàn không khí trong khoang để thực phẩm tươi sống, do vậy bạn không cần phải thực hiện thao tác tháo lắp nào.
- Không được dùng vật nhọn chọc vào cửa hút gió vào vì nó có thể làm hỏng bộ phận này.
- Khi bảo quản các thực phẩm có mùi mạnh, hãy bọc hoặc đậy kín nắp đậy để tránh ảnh hưởng đến các thực phẩm khác.

Tái sử dụng bộ phận khử mùi

- Bộ phận này được sử dụng khi muốn khử các mùi mạnh và kéo dài. Có thể sử dụng lại bộ phận mùi.
- Tháo bộ phận khử mùi nằm ở mặt dưới của ngăn lạnh. Dùng máy sấy để loại bỏ hơi ẩm mùi hôi, gỉ sét dưới tác động của ánh nắng mặt trời để các tia cực tím phân hủy chúng.



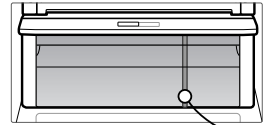
NGĂN ĐỰNG RAU

Tấm chia ngăn rau quả linh hoạt

- Cố định tấm phân chia bằng cách đặt vào phía sau của ngăn rau quả như trong hình vẽ.

Giữ rau tươi

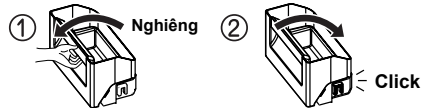
- Nhiệt độ ngăn rau quả có thể được điều chỉnh dựa vào phím trượt
- Kiểm tra vị trí của phím trượt trước khi cho thức ăn vào.
- Không đặt phím điều chỉnh nhiệt độ ở điểm giữa.



Tấm chia ngăn rau quả linh hoạt

HỘP BẢO QUẢN (tùy model)

1. Mở: Nghiêng phần phía trước hộp đựng và nâng nhẹ lên.
2. Đóng: đặt lại hộp đựng vào vị trí cũ cho đến khi nghe thấy tiếng "cạch"



VẬN HÀNH

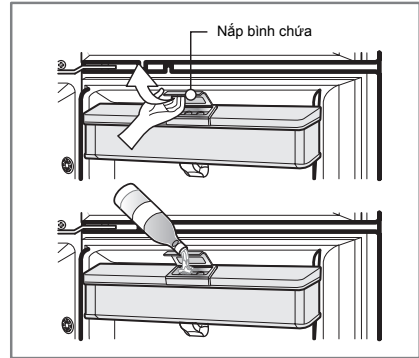
LẤY NƯỚC NGOÀI CỬA TỦ (TUỖ CHỌN)

Chú ý

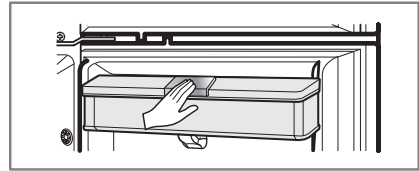
- Cho nước vào bình chứa sau khi đã lắp bình vào vị trí. Có thể tháo bình ra để vệ sinh hoặc khi không cần dùng.
- Khi bình chứa không được lắp đúng vị trí, nước trong bình có thể bị rò rỉ.

• Cho nước vào bình chứa.

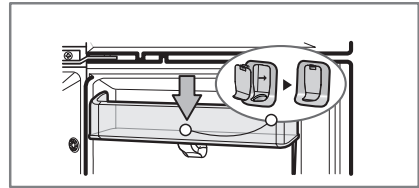
1. Mở nắp và rót nước vào bình.



2. Đóng nắp.



3. Bình chứa là một bộ phận có thể tháo rời để tăng thêm diện tích khoang chứa. Bạn có thể sử dụng ngăn này sau khi tháo bỏ bình chứa và đóng nắp lỗ hồng (của van dẫn nước). Nắp được gắn ở khay trưng.



CẢNH BÁO

Không đổ các chất lỏng không phải nước uống vào bình.

Cần làm nguội nước nóng trước khi đổ vào bình chứa.

• Cách lấy nước uống

1. Nhấn cốc vào nút nhấn lấy nước
2. Nước sẽ chảy ra sau khi nhấn cốc vào nút nhấn lấy nước. Nút nhấn sẽ trở về vị trí ban đầu khi nhả cốc và nước sẽ ngừng chảy.



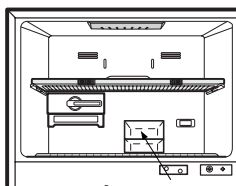
BẢO QUẢN THỰC PHẨM

CẤT GIỮ THỰC PHẨM

- Bảo quản thực phẩm trong tủ lạnh cùng với phương pháp làm đông, tan giá là một yếu tố quan trọng để duy trì sự tươi ngon, hương vị của thực phẩm.
- Không được cất giữ thực phẩm để bị hư hỏng ở nhiệt độ thấp như chuối, dưa, dưa
- Thực phẩm còn nóng phải được làm nguội trước khi cất vào tủ. Cất thực phẩm còn nóng trong tủ có thể làm hỏng các thực phẩm khác và gây tổn thất điện năng.
- Khi cất giữ, phải bọc thực phẩm trong túi nilông hoặc các vật chứa có nắp đậy. Điều này ngăn hơi nước bay hơi và giúp thực phẩm giữ được mùi vị và chất dinh dưỡng.
- Không được để thực phẩm bịt các lỗ thông khí. Việc duy trì sự lưu thông ổn định của không khí lạnh giữ cho nhiệt độ trong tủ đồng đều.
- Không nên đóng mở cửa tủ lạnh liên tục. Cửa tủ mở sẽ khiến không khí nóng tràn vào làm tăng nhiệt độ trong tủ.

NGĂN ĐÔNG

- Không được cất giữ các chai nước trong ngăn đông, chúng có thể bị vỡ khi đông lại.
- Không làm đông thực phẩm đã được làm tan giá. Điều này sẽ làm mất mùi vị hoặc làm giảm chất dinh dưỡng trong thực phẩm.
- Nên để thức ăn cách vách tủ lạnh ít nhất 15mm để đảm bảo không khí lạnh lưu thông dễ dàng trong tủ.
- Khi cất thực phẩm đông lạnh như kem trong 1 thời gian dài, hãy để thực phẩm trên khay đông lạnh không để trong giá đựng trên cánh cửa.

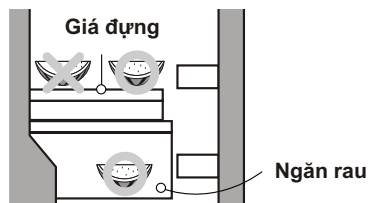


Thực phẩm mới cho vào

- Hộp đồ đông lạnh tại cửa tủ: được đặt sẵn nhiệt độ là -12°C - thích hợp cho những loại thức ăn bảo quản trong thời gian ngắn (tùy chọn)

NGĂN LẠNH

- Tránh để thực phẩm ẩm, ướt vào sâu bên trong các giá ngăn tủ lạnh, chúng có thể bị đông khi tiếp xúc trực tiếp với luồng khí lạnh. Để tránh điều này bạn nên đặt thực phẩm lại.
- Nên cất các thực phẩm có độ ẩm cao (đặc biệt là rau, quả) trong ngăn đựng rau quả. Nếu cần cũng có thể đặt chúng trên giá đựng của tủ nhưng hãy đặt ở phía gần với cửa tủ, tránh đặt sâu sát phía lưng tủ để tránh rau quả bị đóng băng do khí lạnh trong tủ thổi vào.
- Luôn nhớ làm sạch thực phẩm trước khi cất vào tủ lạnh.



- Rau và hoa quả cần phải được rửa và lau sạch, thực phẩm đóng gói cũng cần được làm sạch để tránh làm hỏng các thực phẩm để bên cạnh.
- Khi cất giữ trứng trong khay đựng trứng, đảm bảo rằng trứng còn tươi, luôn để trứng theo chiều thẳng đứng sẽ giúp bảo quản trứng lâu hơn.

VỆ SINH

Một điều rất quan trọng là tủ lạnh của bạn phải được giữ sạch để ngăn chặn sự phát triển của vi khuẩn gây mùi khó chịu. Thực phẩm đổ ra tủ cần được lau sạch ngay, nếu đọng lại có thể gây axit hoá (ăn mòn) và bám bẩn trên bề mặt nhựa.

Không bao giờ được sử dụng các miếng cọ rửa bằng kim loại, bàn chải, giẻ thô ráp, chất tẩy có nồng độ kiềm cao để làm vệ sinh bất kì bề mặt nào của tủ.

Trước khi làm vệ sinh, nên nhớ, các vật ẩm ướt sẽ bị dính chặt vào các bề mặt lạnh giá. Không nên chạm tay ẩm ướt vào các bề mặt đóng băng.

BÊN NGOÀI

Sử dụng xà phòng, bột giặt trung tính dạng lỏng để làm vệ sinh sau khi tủ đã sử dụng 1 thời gian dài.

Lau sạch với khăn ẩm sau đó lau khô.

BÊN TRONG

Hãy thường xuyên vệ sinh bên trong tủ. Rửa các ngăn, giá, khay đựng, ngăn đựng trên cửa, gioăng cửa

Sử dụng xà phòng, bột giặt trung tính dạng lỏng để làm vệ sinh.

Lau sạch với khăn ẩm, sau đó lau khô.

CHÚ Ý

Luôn nhớ rút phích cắm ra khỏi ổ trước khi làm vệ sinh các vị trí gần với bộ phận có điện (đèn, công tắc, điều khiển)

Lau sạch hơi ẩm bằng miếng mút hay vải để ngăn không cho nước hoặc chất lỏng xâm nhập vào các bộ phận điện và gây giật.

Không được sử dụng các chất tẩy rửa dạng lỏng để cháy hay có độc để vệ sinh.

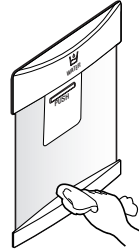
- > Không sử dụng: Chất hoạt động bề mặt, chất ăn mòn, các loại dầu, dầu hoả, axit
- > Có thể dùng nước rửa chén, nước xả phòng để lau tủ.
- > Khi sử dụng không cẩn thận thì màu có thể bị thay đổi.

VỆ SINH

LẤY NƯỚC NGOÀI CỬA TỦ=

Khay thu gom nước

Chùi sạch bằng một tấm vải ướt và lau khô bằng tấm vải khô.



Bình chứa nước

1. Cho nước vào bình

Không cần thiết phải tháo rời bình chứa để cho nước vào bình (có thể đổ nước như hình 1 sau khi mở nắp bình)

Chú ý

- Trước khi đóng cửa tủ, lưu ý đóng chặt nắp bình chứa.
- Không đổ các chất lỏng chứa đường hoặc đồ uống có ga như soda.

2. Tháo rời

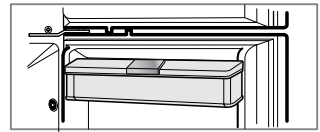
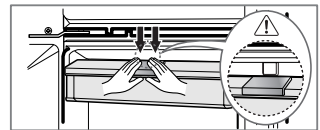
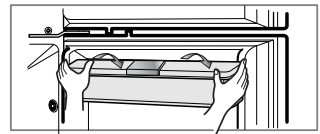
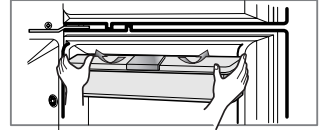
Tháo bình chứa ra bằng cách cầm 1 bên và đáy của bình.

Chú ý

Trước khi tháo rời bình chứa, sử dụng hết nước trong bình.

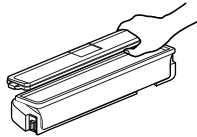
3. Lắp lại

Sau khi tháo bình chứa ra, lắp lại bình vào vị trí ban đầu. Cần đảm bảo rằng van nước được lắp đúng vào lỗ hổng trên cửa tủ (hình 3.4). Khi đã lắp bình chứa vào, ấn chặt xuống và kiểm tra vị trí đã khớp chưa.



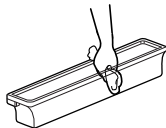
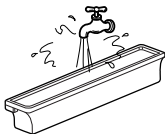
Bình chứa nước

1. Tháo nắp bình chứa.

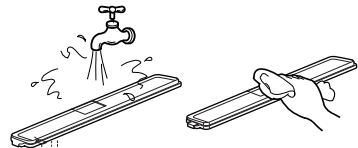


2. Vệ sinh sạch bên trong và bên ngoài bình chứa bằng nước rửa bát và rửa sạch bằng nước.

Lau khô bằng khăn.



3. Vệ sinh sạch mặt trong và mặt ngoài của nắp bình bằng nước rửa bát và rửa sạch bằng nước. Lau khô bằng khăn.



CẢNH BÁO

1. Sử dụng nước ấm để vệ sinh.
2. Không sử dụng chất lỏng khác ngoài nước. Nếu đã sử dụng nước ngọt, đổ nước vào bình chứa và lấy nhanh 3 hoặc 4 cốc nước từ bộ phận lấy nước tự động.

CÁC THÔNG TIN CHUNG

KỶ NGHĨ

Trong kỳ nghỉ, bạn vẫn có thể để tủ lạnh hoạt động bình thường. Đặt vào ngăn đông những thực phẩm có thể để đông lạnh lâu.

Khi bạn có kế hoạch đi nghỉ xa trong 1 thời gian dài, hãy bỏ hết thức ăn ra, rút phích cắm ra khỏi ổ, vệ sinh bên trong thật sạch sẽ và mở cửa tủ để ngăn vi khuẩn phát triển tạo mùi hôi.

KHI MẤT ĐIỆN

Phần lớn các hỏng hóc về điện năng thường được sửa chữa trong vòng 1 hoặc 2 tiếng do vậy không gây ảnh hưởng đến nhiệt độ trong tủ.

Tuy nhiên bạn cần hạn chế số lần mở cửa tủ trong khi mất điện. Nếu mất điện trong thời gian dài, hãy để đá khô lên trên ngăn đông của tủ lạnh.

DI CHUYỂN TỦ LẠNH

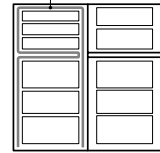
Lấy ra tất cả các vật không được gắn chặt trong tủ lạnh.

Để tránh làm hỏng các ốc điều chỉnh cân bằng, hãy vận chuyển tất cả các ốc vít khi vận chuyển.

ỐNG CHỐNG NGƯNG TỤ HƠI NƯỚC

Bề mặt ngoài của tủ lạnh đôi khi trở nên nóng (đặc biệt là sau khi lắp đặt). Đừng lo lắng đó là hoạt động của cơ cấu chống đọng sương (đổ mồ hôi) cho tủ lạnh khi trời ẩm ướt.

Anti-Condensation Pipe



Thiết bị này được sử dụng trong hộ gia đình và những nơi tương tự như:

- Khu vực bếp nhân viên ở cửa hàng, văn phòng và nơi làm việc khác.
- Phòng khách sạn và các nơi nghỉ ngơi khác.

CHÚ Ý

Nguy cơ điện giật

Trước khi thay bóng đèn, bạn phải ngắt nguồn điện cấp cho tủ (cầu dao,...) hoặc rút phích nguồn của tủ.

THAY ĐÈN

Chú ý

- Sản phẩm này sử dụng đèn LED và người sử dụng không nên tự ý thay thế. Vui lòng liên hệ trung tâm bảo hành ủy quyền để thay đèn khi cần thiết.

CÁC CẢNH BÁO QUAN TRỌNG KHÁC

KHÔNG ĐƯỢC SỬ DỤNG DÂY NÓI DÀI THÊM

Nếu có thể, nên sử dụng riêng một ổ cắm cho tủ lạnh, điều này sẽ làm giảm được các sự cố quá tải do sụt điện áp hay làm giảm nguy cơ gây chập điện dẫn đến hư hỏng thiết bị, hoặc làm giảm hiệu quả làm lạnh cho tủ. Nên kiểm tra lại hệ thống điện trong gia đình và tham khảo ý kiến của những người thợ có kinh nghiệm.

LẮP ĐẶT Ở VỊ TRÍ DỄ THAO TÁC VỚI Ổ CẮM

Nên đặt tủ lạnh ở nơi có thể dễ dàng ngắt điện hoặc thao tác khi có sự cố xảy ra.

THAY DÂY ĐIỆN

Nếu dây điện bị hỏng, nó phải được thay bởi nhà sản xuất, trung tâm bảo hành hoặc thợ điện có trình độ để tránh các nguy hiểm có thể xảy ra.

NÓI ĐẤT CHO TỦ

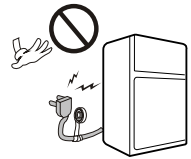
Trong trường hợp xảy ra các sự cố điện năng như đoản mạch, nối đất sẽ làm giảm nguy cơ giật điện.

Để ngăn các khả năng điện giật có thể xảy ra, tủ nên được nối đất.

Sử dụng cách nối đất không thích hợp cũng có thể gây điện giật. Hãy hỏi nhân viên bảo hành hoặc kỹ sư điện khi bạn không biết rõ phương pháp nối đất hoặc nghi ngờ thiết bị không được nối đất hoàn toàn.

KHÔNG ĐƯỢC SỬA CHỮA HAY NỐI DÀI THÊM DÂY NGUỒN.

Nó có thể gây cháy hoặc điện giật.



NƠI NGUY HIỂM VỚI TRẺ EM

Một cái tủ lạnh trông không có thể là một nơi nguy hiểm đối với trẻ em. Hãy tháo bỏ đệm, chốt cửa, nắp, cánh cửa,... khi bạn không sử dụng tủ hoặc làm cho tủ trở nên vô hại.

TỦ LẠNH CẦN ĐƯỢC NỐI ĐẤT

Không được cho các vật dễ cháy nổ, các chất hoá học vào trong tủ.

CHÚ Ý

Thiết bị này không được thiết kế để sử dụng bởi các cá nhân (kể cả trẻ em) có khuyết tật về thể chất, cảm giác hoặc thần kinh, hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, trừ phi họ được giám sát hoặc chỉ dẫn sử dụng thiết bị bởi một người chịu trách nhiệm về sự an toàn của họ. Trẻ nhỏ, người già và người khuyết tật sử dụng tủ phải có người giám sát.

Bỏ thiết bị cũ

Thiết bị này có chất lỏng (chất làm mát, chất bôi trơn) và gồm có các bộ phận và vật liệu có thể tái sử dụng và/hoặc tái chế.

Mọi vật liệu quan trọng phải được gửi đến trung tâm thu gom rác thải và có thể được tái sử dụng sau khi tái chế. Hãy liên hệ cơ quan địa phương để được thu hồi tủ cũ.

TRƯỚC KHI GỌI BẢO HÀNH

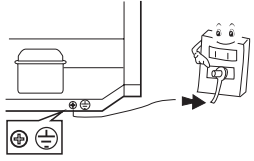
Hãy kiểm tra các lỗi có thể có dưới đây trước khi gọi bảo hành.

Hiện tượng	Nguyên nhân	Cách khắc phục
Tủ lạnh không hoạt động	<ul style="list-style-type: none">• Cầu chì trong nhà bị đứt hoặc cầu dao tổng không đóng.• Dây dẫn điện chưa cắm vào ổ hoặc bị lỏng.• Tủ ở chế độ chờ khởi động trễ.• Tủ đang ở chế độ xả đá.	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra lại hệ thống điện trong gia đình.• Kiểm tra lại ổ cắm, phích cắm và dây điện dẫn vào tủ lạnh.• Sau khi cắm điện cần đợi 5 phút. Vận qua ngưỡng xả đá của rơ le xả đá.
Những tiếng ồn không bình thường	<ul style="list-style-type: none">• Tủ đặt trên nền yếu hay không bằng phẳng.• Tủ đặt trên giá kê không chắc chắn.• Để các vật không cần thiết ra sau tủ.	<ul style="list-style-type: none">• Sử dụng hai ốc điều chỉnh chân trước của tủ để cân bằng tủ.• Kiểm tra lại giá kê tủ.
Tủ lạnh có mùi khó chịu.	<ul style="list-style-type: none">• Mùi của các thực phẩm gây nên do không đậy chúng lại khi bảo quản.• Nếu bạn đặt quá nhiều thức ăn mà không đậy lại thì ngay cả loại tủ có bộ khử mùi thì mùi cũng không khử hết được.	<ul style="list-style-type: none">• Bỏ hết thực phẩm ra sau đó bạn lấy vỏ quýt, cam đặt lên các khay để thực phẩm và chạy tủ trong khoảng 10 đến 20 tiếng.• Bạn có thể dùng một đĩa chè khô và làm tương tự.
Thực phẩm bị đóng băng.	<ul style="list-style-type: none">• Để thực phẩm vào sát khe thổi gió lạnh của tủ.• Độ lạnh của tủ cao.• Thực phẩm không được để ráo nước.	<ul style="list-style-type: none">• Tránh để thực phẩm sát cửa gió.• Giảm độ lạnh của tủ.• Xem lại cách bảo quản thực phẩm.
Đèn ở ngăn lạnh không sáng.	<ul style="list-style-type: none">• Nếu tủ hoạt động bình thường thì có thể đèn cháy.	<ul style="list-style-type: none">• Thay thế đèn.

HƯỚNG DẪN NỐI TIẾP ĐẤT

Khuyến cáo nối tiếp đất để tránh điện giật trong trường hợp dò điện.

Cách nối tiếp đất :



- Nối vòng khuyên kim loại của dây nối tiếp đất vào vít đàng sau tủ lạnh.
- Tách vỏ dây nối tiếp đất ở đầu còn lại. Gắn đầu dây đã tách vỏ vào đinh vít kim loại và chôn xuống đất hoặc dẫn vào tường.

Không nối tiếp ở những vị trí sau.

- Ống dẫn gas:
Có thể sản sinh tia lửa điện, dẫn đến cháy nổ.
- Đường dây điện thoại và cột thu lôi:
Sẽ nguy hiểm khi có sét.
- Ống nước và vòi nước:
Dây nối tiếp sẽ không hoạt động khi đoạn giữa của ống nước làm bằng nhựa.
Nếu nó được nối với ống nước kim loại, có thể gây ra giật điện.

Khi lắp đặt sản phẩm ở vị trí ẩm ướt, quý vị phải nối tiếp đất

Ví dụ : “Nền nhà bẩn bụi, nền bê-tông”

“Vị trí mà có thể bị ướt dễ dàng như gần bồn rửa bát”

“Vị trí mà nước có thể bị rò rỉ hoặc ẩm như tầng hầm”

“Các vị trí ẩm ướt khác”

Đặc biệt, với những vị trí dễ bị ướt như gần bồn rửa bát của nhà hàng, ngoài việc nối tiếp đất, quý khách phải tuân thủ quy định lắp đặt cầu dao.

Sau khi được người bán hàng hoặc công ty lắp đặt điện tư vấn, quý khách phải lắp đặt nối tiếp đất (loại 3).

Chú ý: việc lắp đặt thêm nối tiếp đất có thể phát sinh chi phí phụ.

MEMO

