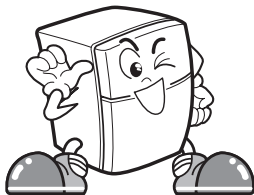


Hướng dẫn sử dụng
TỦ LẠNH

Xin đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này trước khi dùng
và giữ lại để tham khảo khi cần.

MỤC LỤC


THÔNG TIN AN TOÀN QUAN TRỌNG	3
NHỮNG CHỈ DẪN AN TOÀN QUAN TRỌNG ...	4
LẬP ĐẠT	8
CẤU TRÚC BÊN TRONG	9
VẬN HÀNH	11
Khởi động tủ.	
Điều chỉnh nhiệt độ.	
Làm đá	
Ngăn bảo quản thực phẩm tươi sống	
Xả tuyết	
Khử mùi (Tùy chọn)	
Tăng Vitamin (Tùy chọn)	
BẢO QUẢN THỰC PHẨM	16
VỆ SINH	17
NHỮNG THÔNG TIN CHUNG	17
THAY ĐÈN	18
CÁC CẢNH BÁO QUAN TRỌNG KHÁC.....	19
TRƯỚC KHI GỌI BẢO HÀNH	20





THÔNG TIN AN TOÀN QUAN TRỌNG

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:

 **NGUY HIỂM** Bạn có thể bị thương nặng hoặc bị chết nếu không làm theo.

 **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 rủi ro cháy, điện giật, gây thương tích khi sử dụng sản phẩm, bạn nên tuân theo những cảnh báo sau.

1. Khi cắm nguồn điện.

Nên sử dụng ổ cắm riêng cho tủ.

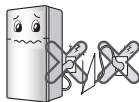
• Sử dụng nhiều thiết bị tại cùng một ổ cắm có thể gây cháy.

• Áp to mát bị rò điện có thể làm hỏng thức ăn và bộ phận phối có thể bị rò điện.



Không để phích cắm hướng lên trên hoặc bị ép vào phía sau cửa tủ.

Nước chảy vào trong hoặc phích cắm bị hỏng có thể gây cháy hoặc điện giật.



Không để dây nguồn bị xoắn hoặc bị vật nặng đè lên.

Nó có thể làm dây nguồn bị hỏng hoặc gây cháy, điện giật.



Không nối dài thêm hoặc thay đổi chiều dài dây nguồn tủ lạnh.

Nó có thể gây cháy hoặc hỏng hóc về điện, điện giật.



NHỮNG CHỈ DẪN AN TOÀN QUAN TRỌNG

1. Khi cắm nguồn điện.

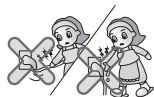
Rút phích điện khi vệ sinh hoặc thay thế bóng đèn bên trong tủ lạnh.

- Có thể gây điện giật hoặc bị thương.
- Khi thay đèn trong tủ, kiểm tra chắc chắn vòng cao su chống tia lửa điện giữa ổ cắm không bị tháo ra.



Không dùng tay ướt để rút dây nguồn hoặc sờ vào đầu phích cắm.

- Bạn có thể bị điện giật.



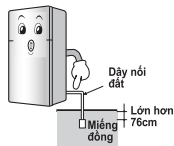
Loại bỏ nước và bụi ở phích cắm và cắm ngập phích cắm vào ổ.

Bụi, nước và phích cắm chập chờn có thể bị điện giật hoặc cháy.



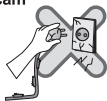
Nổi đất cho tủ đúng cách.

Không nối đất đúng cách sẽ gây hỏng tủ hoặc điện giật.



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.



2. Khi sử dụng tủ lạnh.

Không đặt vật nặng hoặc vật nguy hiểm (chứa chất lỏng) lên trên tủ lạnh.

Nó có thể bị vỡ gây thương tích cháy hoặc sốc điện khi mở hoặc đóng cửa.



Không đu lên cánh cửa tủ hoặc cái giá đỡ của tủ lạnh.

Nó có thể làm đổ tủ hoặc hỏng tay của tủ. Đặc biệt không cho trẻ em làm như trên.



NHỮNG CHỈ DẪN AN TOÀN QUAN TRỌNG

2. Khi sử dụng tủ lạnh.

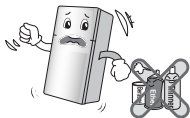
Không để tủ ở nơi ẩm ướt hoặc bị nước mưa hắt vào.

Những thiết bị điện bị hỏng lớp cách điện có thể gây rò điện.



Không cho các chất dễ cháy như benzen, ga hoá lỏng, cồn...vào trong tủ hoặc gần tủ.

Nó có thể gây cháy hoặc nổ.



Không đốt nến trong tủ để khử mùi

Làm như thế có thể gây cháy.



Không chứa thuốc trong tủ.

Một số vật liệu đòi hỏi mức nhiệt độ bảo quản nghiêm ngặt, do vậy vật liệu hoặc thuốc dễ trong tủ rất dễ bị giảm tác dụng hay thậm chí phản tác dụng của thuốc.



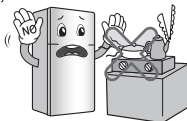
Không để bình xịt chứa chất dễ bắt lửa gần tủ.

Nó có thể gây cháy.



Đề tủ cách xa các thiết bị nhiệt như bếp lò, thiết bị nấu.

Nó có thể gây cháy.



Không đặt phấn hoa, cốc, thuốc hoặc những vật chứa có nước lên trên tủ.

Nó có thể gây cháy, điện giật hoặc làm bị thương do rơi vỡ.



Chỉ sử dụng tủ bị ngập nước sau khi đã kiểm tra.

Nó có thể gây cháy hoặc điện giật.



NHỮNG CHỈ DẪN AN TOÀN QUAN TRỌNG

2. Khi sử dụng tủ lạnh.

Không phun nước vào mặt ngoài hoặc mặt trong của tủ hoặc chất ăn mòn để vệ sinh tủ.

Lớp cách điện của các thiết bị điện bị hỏng có thể gây cháy hoặc điện giật.



Khi có mùi lạ hoặc khói từ tủ phát ra thì ngắt ngay nguồn điện của tủ và gọi đến trung tâm bảo hành.

Nó có thể gây cháy.



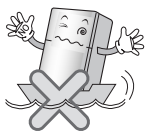
Việc tháo, sửa chữa tủ phải do người có chuyên môn thực hiện.

Nó có thể gây cháy, điện giật hoặc bị thương.



Không sử dụng tủ cho mục đích khác (chứa thuốc hoặc thứ vật liệu, sử dụng trên tàu thủy...)

Nó có thể đem lại những tác hại không mong muốn như gây cháy, điện giật, làm hỏng vật liệu được chứa trong đó hoặc làm thuốc bị phân tác dụng.



Tháo những vật dùng đóng gói tủ ở cửa khi bạn rút bỏ tủ đi.

Nó có thể khoá trẻ nhỏ ở bên trong.



Lắp đặt tủ trên nền cứng và bằng phẳng.

Lắp đặt tủ trên nền không bằng phẳng có thể làm cho tủ bị đổ khi mở hoặc đóng cửa tủ.



NHỮNG CHỈ DẪN AN TOÀN QUAN TRỌNG

2. Khi sử dụng tủ lạnh.

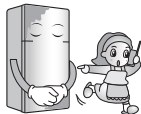
Không cho tay hoặc thanh kim loại vào cửa thổi gió ra của tủ lạnh, nắp che, đáy, khe thoát nhiệt ở mặt sau tủ.

Nó có thể gây điện giật hoặc bị thương.



Khi muốn rút bỏ tủ, hãy gọi đến bộ phận chuyên môn.

Bộ phận này sẽ giữ lại những linh kiện có thể tái chế lại được để tránh sự lãng phí.



⚠ CHÚ Ý

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

Không sờ tay ướt vào thức ăn hoặc hộp đựng thức ăn.

Có thể tay bạn bị dính vào.



Chờ 5 phút hoặc lâu hơn khi cắm lại dây nguồn.

Nó có thể làm hỏng quá trình vận hành làm đá.



Không cho chai, lọ vào ngăn làm đá.

Chai lạnh vỡ có thể làm bạn bị thương.



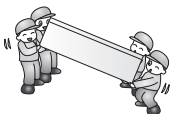
Nắm chặt đầu phích cắm để rút ra.

Có thể sẽ gây cháy hoặc chập mạch.



Khi khiêng tủ thì chú ý cầm vào tay cầm ở mặt trên và dưới tủ.

Nếu không bạn có thể bị trượt tay và rơi vào chân.



Không sờ tay vào đáy của tủ. Tầm sắt có thể làm bạn bị thương.



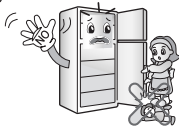
NHỮNG CHỈ DẪN AN TOÀN QUAN TRỌNG

Không được cho bất cứ vật nuôi còn sống nào vào trong tủ.





Hãy cẩn thận khi đóng, mở cánh cửa tủ. Vì có thể làm bị thương những người xung quanh.

Đóng mở cánh tủ có thể làm kẹp ngón tay, ngón chân vào trong cánh tủ.



LẮP ĐẶT

1. Lựa chọn vị trí tốt và đặt tủ ở nơi thuận tiện cho việc sử dụng.
2. Tránh đặt tủ ở nơi có nguồn nhiệt trực tiếp, có ánh nắng chiếu vào hoặc độ ẩm cao.
3. Để đảm bảo luồng khí lưu thông tốt xung quanh tủ lạnh, hãy kê tủ cách tường ít nhất 5cm tính từ mặt sau của tủ.
4. Để tránh cho tủ bị rung khi hoạt động, tủ phải được kê cân bằng. Điều chỉnh ốc cân bằng để bù trừ độ lệch của sàn nhà. Mặt trước nên cao hơn một chút so với phía sau để dễ dàng đóng mở cửa tủ. Ốc cân bằng được xoay để dàng bằng cách đẩy nhẹ vỏ ngoài của tủ.

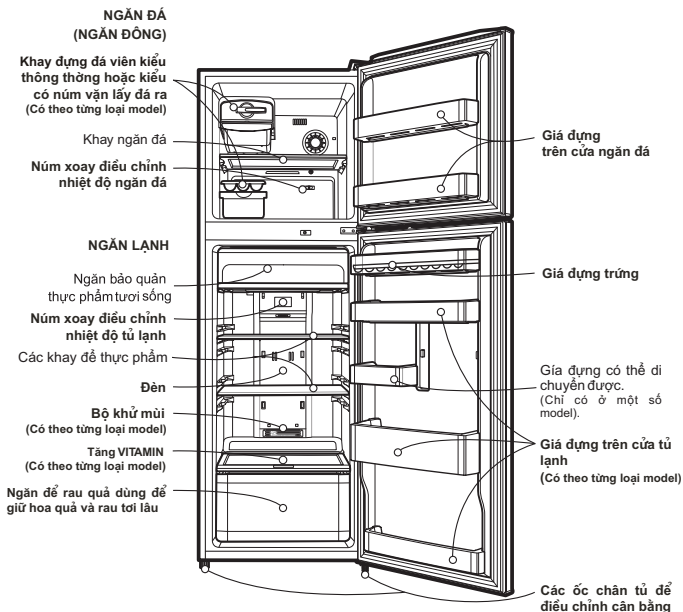
Xoay ốc cân bằng theo chiều kim đồng hồ () để nâng cao máy, ngược chiều kim đồng hồ để hạ thấp xuống. ()

5. Không lắp đặt thiết bị dưới 5 độ C, nếu không sẽ làm giảm chất lượng của tủ.

TIẾP THEO

1. Vệ sinh sạch sẽ và lau sạch bụi ở tủ trong quá trình vận chuyển.
2. Lắp đặt các phụ kiện như là hộp làm đá... vào vị trí phù hợp của chúng. Các phụ kiện này được đóng gói cùng để tránh bị hỏng trong quá trình vận chuyển.
3. Cắm dây nguồn vào ổ cắm, không cắm những thiết bị khác trên cùng một ổ điện.
4. Để thức ăn ở bên ngoài tủ 2-3 giờ trước khi cất trong tủ. Kiểm tra lại luồng không khí lạnh trong ngăn làm đá để chắc chắn hiệu quả tốt.

CẤU TRÚC BÊN TRONG



Chú ý

Tất cả các bộ phận minh họa ở đây đều có thể thêm bớt tùy theo mỗi model

VẬN HÀNH

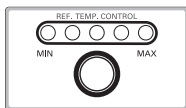
KHUY ĐỰNG TỦ

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

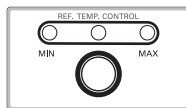
Nếu việc vận hành bị gián đoạn, cần đợi 5 phút trước khi khởi động lại tủ.

ĐIỀU CHỈNH NHIỆT ĐỘ

NGĂN TỦ LẠNH



<A type>



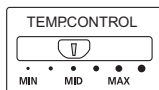
<B type>

- Nhiệt độ đặt mặc định cho ngăn tủ lạnh là **NORMAL**.
- Bạn sẽ sử dụng nút điều chỉnh nhiệt độ (**Ref. Temp Control**) ngăn tủ lạnh để đặt nhiệt độ cho ngăn này
- Khi bạn ấn nút thì các đèn sẽ sáng.
- Nhiệt độ của ngăn lạnh sẽ lạnh hơn tương ứng với trạng thái của các đèn từ **Min** tới **Max**.
- Bạn có thể lựa chọn một trong 5 mức trong khoảng từ tối thiểu đến tối đa.
- Để tiết kiệm năng lượng thì bạn có thể đặt tại vị trí **Min**.

	Thấp	Trung bình thấp	Trung bình	Trung bình cao	Cao
Trạng thái đèn <A type>	☀️○○○○○	☀️☀️○○○○	☀️☀️☀️○○○	☀️☀️☀️☀️○	☀️☀️☀️☀️☀️
Trạng thái đèn <B type>	☀️ ○ ○	☀️☀️ ○	○ ☀️ ○	○ ☀️ ☀️	○ ○ ☀️
Nhiệt độ trung bình(°C) *	6	4.5	3	1	-1
Ngăn	Ngăn lạnh				

*Nhiệt độ này có thể sẽ thay đổi tùy thuộc vào vị trí nút đặt nhiệt độ trên ngăn đông

NGĂN ĐÔNG



- Nhiệt độ đặt mặc định cho ngăn đông là **MID**.
- Để ngăn đông lạnh hơn thì đặt vị trí nút điều chỉnh là **MAX**, ấm hơn thì đặt là **MIN**.

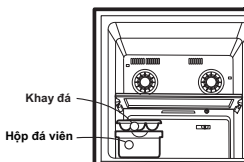
VẬN HÀNH

LÀM ĐÁ

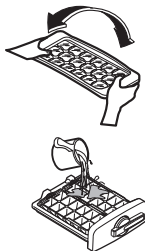
Kiểm tra xem bạn có kiểu khuôn làm đá nào.

Kiểu thông thường

- Để làm đá viên, đổ nước vào đầy khay và đặt lên trên hộp tạo đá viên. Sau đó đặt hộp đá viên vào ngăn đá.

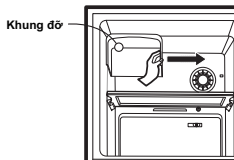
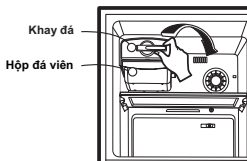


- Để lấy đá ra, cầm 2 đầu khay và vận nhẹ.



Kiểu có nút vận

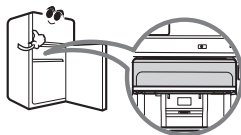
- Để làm đá viên, đổ nước vào đầy khay và đặt vào đúng chỗ trên ngăn đá.
- Để lấy đá ra, cầm nút xoay của khay và vận nhẹ. Sau đó đá viên sẽ rơi xuống hộp.
- Bạn có thể tháo bỏ khuôn đá viên này để dùng không gian ngăn đá rộng hơn.
- Bạn hãy tháo khay và hộp đựng đá viên trước, sau đó kéo khung đỡ về phía bên phải.



VẬN HÀNH

NGĂN BẢO QUẢN THỰC PHẨM TƯƠI SỐNG

Khi mở cửa tủ không khí nóng bên ngoài không ảnh hưởng để thịt tươi. Bạn có thể giữ được thực phẩm được lâu hơn trong ngăn này.



XẢ TUYẾT

Tủ lạnh xả đá tự động.

Nước khi xả tuyết sẽ chảy xuống khoang bay hơi lắp bên dưới phía sau tủ và tự bay hơi.

KHỬ MÙI (TÙY THEO TỪNG LOẠI MÁY)

Bằng việc sử dụng các chất xúc tác sẽ bảo đảm khử mùi rất hiệu quả.

Các mùi khó chịu của thực phẩm sẽ được khử khi để trong ngăn bảo quản. Quá trình này không ảnh hưởng tới sức khỏe con người và chất lượng thực phẩm.

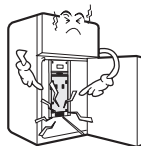
Cách sử dụng

Bộ khử mùi được đặt tại cửa gió ra dùng để lưu thông khí cho ngăn bảo quản thực phẩm, ta không nên động vào đó.

Không được chọc vào cửa gió bằng vật liệu sắc nhọn, nó sẽ làm hỏng bộ lọc khí. Khi cất giữ thực phẩm có mùi nặng khi đó ta phải cho vào hộp đậy kín hoặc gói kỹ nhằm ngăn không cho lây mùi sang thực phẩm khác



Bộ khử mùi

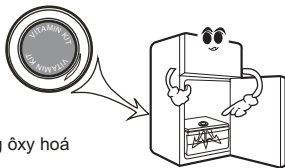


TẦNG VITAMIN

Bao gồm các chất chống ôxi hóa có khả năng ngăn chặn quá trình ôxi hóa của rau và hoa quả giúp chúng tươi lâu hơn.

Bộ VITAMIN KIT này có chứa chất chống ôxy hoá do vậy không được ăn.

Việc đóng mở cửa quá nhiều sẽ làm giảm hiệu quả của bộ phận này



BẢO QUẢN THỰC PHẨM

CẤT GIỮ THỰC PHẨM

- Bảo quản thực phẩm trong tủ lạnh cùng với phương pháp làm đông và tan giá là một yếu tố quan trọng để duy trì sự tươi ngon và hương vị của thực phẩm.
- Không được cất giữ thực phẩm dễ 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 nilon 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. 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 vỡ khi đông lại.
- Không làm đông thực phẩm đã được làm tan giá. Điều này sẽ gây hao hụt mùi vị và chất dinh dưỡng.
- Khi cất giữ thực phẩm đông lạnh như kem trong một thời gian dài, để thực phẩm trên khay đông lạnh, không để thực phẩm trên cánh cửa.

NGĂN LẠNH

- Tránh để thực phẩm ẩm ướt vào sâu trong các giá ngăn tủ lạnh, chúng có thể bị đông khi tiếp xúc trực tiếp với luồng khí lạnh.
- Luôn nhớ làm sạch thực phẩm trước khi cất vào tủ lạnh. Rau và hoa quả cần được rửa sạch 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 the 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 đồ 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 hỏa, 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.

NHỮNG THÔNG TIN CHUNG

KỠ NGHỈ

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 MẮT 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 vào bình đựng đá.

DI CHUYỂN TỦ LẠNH

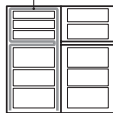
Lấy ra tất cả các vật không được gắn chặt trong tủ lạnh.

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

ỐNG CHỐNG NGỪNG 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.

Ống chống ngưng tụ



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

1. Rút phích cắm ra khỏi ổ.
2. Tháo các giá đỡ tụ lạnh.
3. Tháo chụp đèn ra bằng cách chèn mũi tuốc-nơ-vít 2 cạnh vào một phía của khe giữa chụp đèn và cạy khe chụp đèn ra.
4. Tháo đèn ra bằng cách xoay bóng ngược chiều kim đồng hồ..
5. Lắp lại theo trình tự ngược lại với tháo ra. Đèn thay mới phải cùng thông số kỹ thuật với đèn cũ.



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

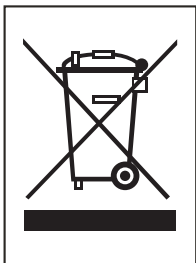
Nên đặt tủ lạnh ở nơi có thể dễ dàng ngắt điện hoặc thao tác khi có sự cố xảy ra.

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.

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 gioăng, chốt cửa, nắp, cánh cửa... khi bạn không sử dụng tủ hoặc làm cho tủ trở nên vô hại.



KHI TỦ LẠNH ĐÃ HỒNG

1. Khi có biểu tượng thùng rác (như bên) trên tủ lạnh của bạn thì nghĩa là tủ lạnh của bạn đạt tiêu chuẩn châu Âu 2002/96/EC.
2. Tất cả các sản phẩm điện gia dụng sẽ phải phân loại riêng biệt khi vứt bỏ ra các bãi rác của chính phủ địa phương.
3. Khi bạn thực hiện đúng quy định về rác thải này bạn sẽ ngăn chặn được sự nhiễm điện cho môi trường và sức khỏe con người.
4. Để biết được các quy định về xử lý chất thải bạn nên liên hệ với chính quyền địa phương, các công ty rác thải hoặc những cửa hàng bạn mua sản phẩm này
5. Các vật liệu dễ cháy như cách nhiệt, khí hóa lỏng sẽ phải tiêu hủy một cách thích hợp.

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.



TỦ LẠNH CẦN ĐƯỢC NỐI ĐẤT

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

Sử dụng các loại môi chất lạnh sạch đảm bảo môi trường và ngôi nhà của bạn.

Tên hóa học	Thành phần	GWP (kg CO ₂ -eq)
R-134a	100% HFC-134a	1300

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.	<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.
Ngăn đá hoặc ngăn lạnh quá ẩm.	<ul style="list-style-type: none">• Núm điều chỉnh nhiệt độ đặt không phù hợp.• Tủ kệ sát tường hoặc gần nguồn nhiệt.• Cửa tủ thường xuyên được mở khi thời tiết ẩm.• Cửa tủ bị mở trong thời gian dài.• Giữ nhiều thức ăn trong tủ.	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra lại nút điều chỉnh nhiệt độ• Kê lại tủ và di chuyển các nguồn nhiệt khác ra xa.• Kiểm tra lại cánh cửa tủ.• Không nên chứa quá nhiều thức ăn trong tủ.
Những tiếng ồn không bình thường	<ul style="list-style-type: none">• Tủ đặt trên nền yếu hay không bằng phẳng.• 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.• Bên trong tủ đến thời kỳ cần được vệ sinh.	<ul style="list-style-type: none">• Đậy kín thức ăn có mùi trước khi đặt vào trong tủ.• Vệ sinh tủ thường xuyên để tránh những mùi khó chịu trong tủ.
Động sương trên bề mặt của tủ.	<ul style="list-style-type: none">• Khi độ ẩm cao thì đây là hiện tượng bình thường.• Cửa tủ bị hé mở, không được khép hết.	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra lại cánh cửa.

MEMO

