

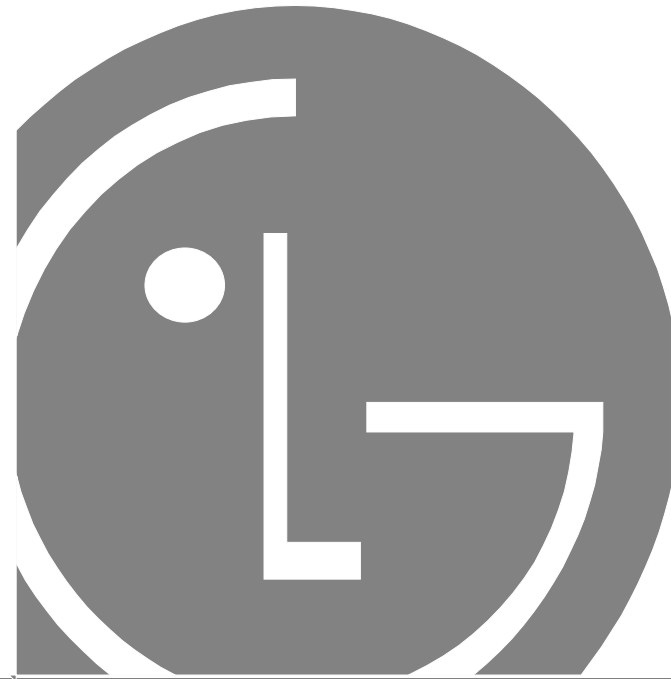


HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TỦ ĐÁ

Xin quý khách đọc kỹ hướng dẫn sử dụng
và giữ sách cẩn thận để tham khảo khi cần.

 **LG Electronics Inc.**

<http://www.lge.com>



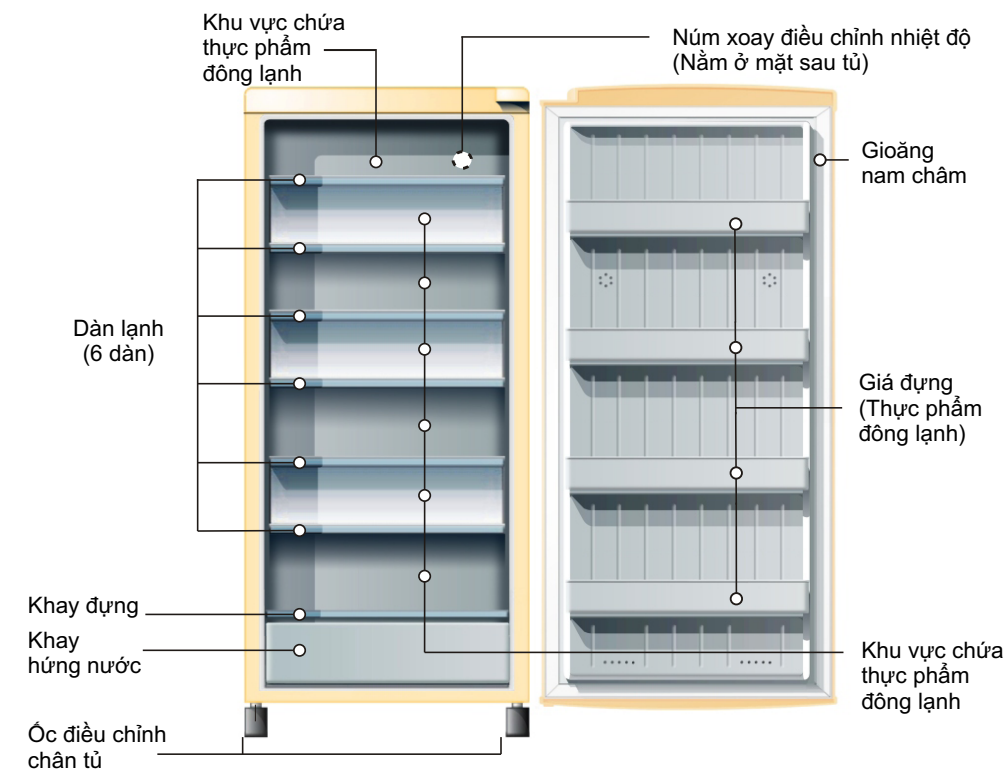
Cám ơn quý khách đã sử dụng tủ lạnh không CFC của hãng LG. Tủ lạnh LG được sản xuất với sự giám sát chất lượng chặt chẽ và sử dụng công nghệ tiên tiến nhất.

Chúng tôi tin rằng bạn sẽ hoàn toàn hài lòng với sản phẩm hoàn hảo và đáng tin cậy của LG.

Trước khi sử dụng tủ lạnh, xin quý khách hãy đọc kỹ cuốn sách hướng dẫn này. Nó cung cấp cho bạn những chỉ dẫn chính xác trong lắp đặt, vận hành và bảo dưỡng và cả các lợi ích khác.



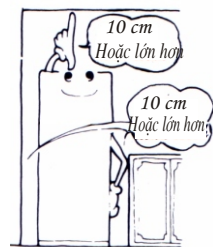
**TRƯỚC KHI GỌI
DỊCH VỤ SỬA CHỮA**



LẮP ĐẶT VÀ CÂN BẰNG

Vị trí lắp đặt

- Hãy kê tủ ở nơi thuận tiện cho việc sử dụng.
- Tránh kê tủ ở gần nguồn nhiệt, nơi có ánh sáng trực tiếp chiếu vào hoặc nơi ẩm ướt.
- Không khí phải được tuần hoàn tốt xung quanh tủ để đảm bảo rằng tủ hoạt động hiệu quả. Khoảng cách tối thiểu từ lưng tủ đến tường là 10cm và từ 2 bên tủ sang bên cạnh là 10cm.
- Tủ phải được kê cân bằng để tránh bị rung động. Mặt trước tủ nên được kê cao hơn mặt sau một chút, điều này sẽ giúp cho cánh cửa tủ được đóng chặt hơn. Hãy xoay nhẹ đầu ốc điều chỉnh sang phải hay sang trái để nâng cao hoặc hạ thấp tủ.
- Nên kê tủ ở chỗ dễ rút dây nguồn khi có sự cố xảy ra.



BẠN CÓ THỂ KHÔNG CẦN GỌI DỊCH VỤ SỬA CHỮA!

NẾU BẠN CẢM THẤY TỦ LẠNH CỦA MÌNH KHÔNG HOẠT ĐỘNG BÌNH THƯỜNG, TRƯỚC TIÊN HÃY KIỂM TRA XEM CÓ PHẢI DO CÁC NGUYÊN NHÂN DƯỚI ĐÂY KHÔNG.

Hiện tượng	Nguyên nhân	Cách khắc phục
Tủ không hoạt động	Phích cắm bị tuột. Mất điện. Kiểm tra lại nguồn điện. Cầu chì hoặc át tô mát bị ngắt.	Cắm chặt lại phích cắm. Gọi thợ điện. Thay cầu chì hoặc áp tô mát hoặc gọi thợ điện.
Tủ không lạnh	Nhiệt độ tủ được đặt quá ấm. Vị trí đặt tủ quá gần tường hoặc là gần nguồn nhiệt. Tủ bị đóng mở nhiều lần hoặc để mở quá lâu hoặc cửa tủ bị hở. Có nhiều thực phẩm ấm hoặc nóng trong tủ.	Đặt nhiệt độ tủ về vị trí lạnh hơn cho đến bạn thấy đạt được nhiệt độ phù hợp. Kê lại tủ lạnh ở vị trí phù hợp. Không mở cửa nhiều lần và đóng cửa thật chặt. Đợi cho đến khi tủ đạt được nhiệt độ lựa chọn.
Tủ lạnh có tiếng ồn bất thường	Nền nhà không phẳng hoặc nền yếu. Có vật gì đó đặt trên or dính vào mặt sau của tủ	Chỉnh cân bằng cho tủ và đảm bảo nền phải đủ cứng và vững để đỡ tủ. Bỏ các vật đó ra.
Tủ lạnh có mùi khó chịu	Cần vệ sinh bên trong tủ. Thực phẩm có mùi mạnh được đặt trong tủ.	Dùng miếng mút thấm nước xà phòng ấm để vệ sinh bên trong tủ. Đậy hoặc phủ lên thực phẩm.
Động sương bên trong tủ.	Thời tiết nóng ẩm làm tăng tình trạng đọng sương và đổ mồ hôi của tủ. Tủ bị đóng mở nhiều lần hoặc để mở quá lâu hoặc cửa tủ bị hở.	Đây là hiện tượng bình thường. Không mở cửa quá nhiều lần và di chuyển lại vị trí thực phẩm trong tủ để cửa tủ không bị kénh.

VỆ SINH TỦ

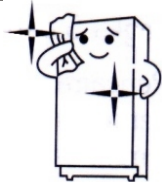
1. Hãy giữ tủ lạnh sạch sẽ để tránh các mùi khó chịu có thể được tạo ra. Thực phẩm bị đổ ra tủ cần phải được vệ sinh ngay, vì nếu không làm thế nó sẽ bám chặt vào bề mặt nhựa.
2. Trước khi vệ sinh hãy rút phích cắm ra khỏi ổ cắm và lấy hết thức ăn ra khỏi tủ lạnh.



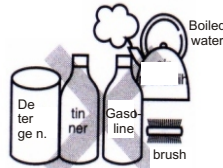
Hãy sử dụng dung dịch hoà tan bao gồm 1 thìa Natri cacbonat với 0,5 lít nước ấm. Lau lại bằng nước sạch và lau khô. Không được phun nước như hình trên để vệ sinh tủ.



Sử dụng dung dịch bột giặt hoặc xà phòng hoà tan với nước ấm để tẩy các vết bẩn bám chặt vào tủ. Lau lại bằng khăn ẩm sạch và thấm khô.



Tránh sử dụng bột giặt hay xà phòng để vệ sinh bên trong tủ nhằm tránh các mùi có thể tạo ra không như mong muốn. Không được sử dụng chất pha loãng, xăng dầu hoặc nước sôi vì nó có thể làm hỏng các linh kiện bằng nhựa. Không được sử dụng miếng đệm kim loại hoặc bàn chải, các dụng cụ vệ sinh xơ hoặc cứng để vệ sinh, dung dịch có tính kiềm mạnh, các dung dịch vệ sinh độc hại và dễ cháy lên bề mặt của tủ.



3. Sau khi vệ sinh xong, không được đặt tủ chịu tác động trực tiếp của ánh nắng mặt trời hay nguồn nhiệt.
4. Nên thường xuyên dùng xi để vệ sinh các mép, cạnh của tủ, đặc biệt là khi đặt tủ ở trong gara hoặc ở chỗ nào đó dễ bị đọng sương.
5. Dùng miếng mút hoặc miếng vải để lau phần nước đọng nhằm ngăn nước đọng chảy vào các linh kiện điện và gây giập.
6. Gioăng cửa và đệm nam châm cần phải được vệ sinh sạch sẽ đặc biệt là phần gioăng ở giữa tủ nhằm tránh nấm hoặc vi khuẩn phát triển trong tủ.
7. Để tủ khô hoàn toàn trước khi sử dụng.



CÁC CẢNH BÁO QUAN TRỌNG

1. Trước khi vận hành tủ, xin hãy đọc các chú ý dưới đây :
 - A. Để tránh nguy cơ điện giật có thể xảy ra do rò điện, tủ phải được nối đất.
 - B. Sử dụng dây nối đất nằm ở mặt sau của tủ để nối đất.
2. Không được sử dụng dây nối dài thêm
Nếu có thể hãy nối tủ lạnh với nguồn điện riêng, không sử dụng dây nối dài thêm.

3. Khởi động

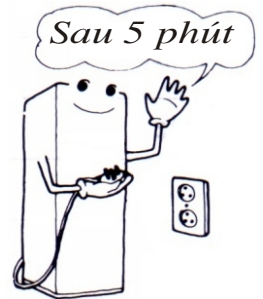
Khi tủ mới vận hành lần đầu, hãy để tủ chạy ổn định ở nhiệt độ bình thường khoảng 30 phút. Nếu tủ bị gián đoạn, hãy đợi 5 phút trước khi khởi động lại.

4. Thay dây nguồn

Nếu dây nguồn bị hỏng nó phải được thay thế bởi nhà sản xuất hoặc người có chuyên môn nhằm tránh nguy hiểm có thể xảy ra.

5. Nối đất

Sử dụng phích cắm có thiết bị nối đất không chắc chắn có thể gây ra điện giật. Nếu bạn không hiểu kỹ các hướng dẫn nối đất hoặc nghi ngờ không biết tủ đã được nối đất hay chưa, bạn hãy tham khảo ý kiến của thợ điện có chuyên môn hoặc nhân viên bảo hành.



6. Vào kỳ nghỉ

Tốt nhất bạn không nên vận hành tủ trong thời gian kỳ nghỉ dài. Hãy loại bỏ tất cả thực phẩm có trong tủ, rút dây nguồn, vệ sinh bên trong thật kỹ và để cửa tủ mở để tránh các tạo mùi trong tủ.

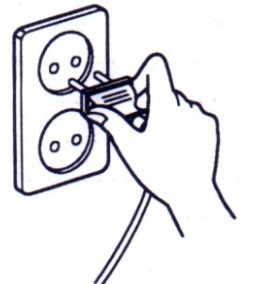
7. Mất điện

Các sự cố về điện về phần lớn sẽ được khắc phục trong vòng một hoặc hai tiếng, do đó sẽ không ảnh hưởng đến nhiệt độ tủ. Tuy nhiên bạn nên hạn chế số lần mở cửa tủ trong khi tủ bị mất điện.

8. Vệ sinh

Khi vệ sinh tủ hay thực hiện các thao tác yêu cầu khác, bạn hãy rút phích cắm nguồn ra khỏi ổ cắm.

Không được chạm tay vào phích cắm khi tay còn ướt, vì làm như thế nó sẽ khiến bạn bị thương hoặc bị điện giật.



BẢO QUẢN THỰC PHẨM

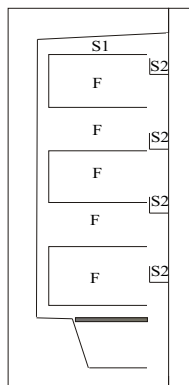
Dụng cụ này rất phù hợp để lưu giữ thực phẩm đông lạnh và thức ăn tươi mà bạn muốn làm đông lạnh.

Khu vực “F” : là khu vực làm đá.

Khu vực S1, S2 : là khu vực đông lạnh

Chú ý :

1. Không được đặt kem và sữa vào khu vực “ S1, S2 ”.
2. Đặt thực phẩm vào các vị trí thích hợp là điều rất quan trọng vì nếu không làm như vậy mỗi khi nhiệt độ tủ tăng lên khi xả đá thì tuổi thọ của thực phẩm đó cũng sẽ giảm đi.
3. Không được cho quá nhiều thực phẩm vào trong tủ vì nó có thể cản đường lưu thông gió trong tủ.
4. Thực phẩm bảo quản trong tủ phải được bọc bằng nilông hay đựng trong hộp có nắp đậy, điều này sẽ ngăn mùi của thực phẩm này lẫn sang thực phẩm khác và cũng giúp cho thực phẩm giữ được hương vị và dinh dưỡng.
5. Không được để thực phẩm còn nóng vào trong tủ lạnh vì nó có thể làm hỏng các thực phẩm khác và gây tiêu tốn năng lượng.
6. Không được để đồ uống đóng chai vào trong ngăn làm đá vì chai hoặc lọ sẽ bị vỡ do giãn nở của chất lỏng khi đông cứng.
7. Không được bảo quản lại những thực phẩm đã được tan giá trong ngăn làm đá (thực phẩm đã qua bảo quản đông cứng).
8. Không được đặt quá nhiều thực phẩm ở cửa tủ vì nó sẽ chèn vào các giá đựng trong tủ khiến khó có thể đóng chặt cánh tủ.
9. Tránh mở cửa tủ và cho thực phẩm vào tủ khi tủ đang trong quá trình làm đá. Mở cửa sẽ khiến hơi ẩm lọt vào trong tủ làm nhiệt độ trong tủ tăng lên.
10. Không cho các gói đồ có chứa cacbonát và làm đông lạnh đồ uống có chứa cacbonát.
11. Không được chạm tay vào bất kỳ bề mặt nào bị đóng băng đặc biệt là khi tay ướt. Không được trực tiếp chạm tay vào đá, nó sẽ làm hỏng tay bạn.
12. Khi tủ bị mất điện chừng nào cửa tủ vẫn đóng tủ sẽ vẫn tiếp tục duy trì nhiệt độ thực phẩm từ 1-2 tiếng. Nếu tủ bị mất điện lâu hơn dự kiến thì bạn phải lấy hết thức ăn ra khỏi tủ.



ĐIỀU CHỈNH NHIỆT ĐỘ VÀ XẢ ĐÁ

1. ĐIỀU CHỈNH NHIỆT ĐỘ TỦ

Tùy vào lượng thực phẩm có trong tủ và lần mở cửa tủ gần đây là khi nào mà nhiệt độ tủ sẽ thay đổi. Sẽ có 5 sự lựa chọn là “OFF, MIN, MID, MAX” trên núm điều chỉnh nhiệt độ.

Vị trí OFF : Tắt

Vị trí MIN : Tủ sẽ đạt được mức nhiệt độ là cao nhất (ấm nhất).

Vị trí MID : Tủ sẽ đạt được mức nhiệt độ phù hợp nhất để lưu trữ thực phẩm ở khu vực “F”.

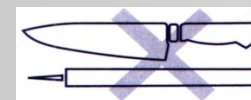
Vị trí MAX : Tủ sẽ đạt được mức nhiệt độ là thấp nhất (lạnh nhất).

2. XẢ ĐÁ.

- Bạn nên thường xuyên xả đá, điều này sẽ khiến tủ hoạt động hiệu quả hơn.
- Tiến hành xả đá bằng cách, xoay núm điều chỉnh về vị trí OFF khi đó nước sẽ chảy xuống khay hứng. Tốt nhất hàng tháng bạn nên tiến hành xả đá toàn phần, tiến hành xả đá bằng cách phích cắm nguồn ra khỏi ổ.
- Để quá trình xả đá diễn ra nhanh hơn, bạn hãy đặt 1 hoặc 2 bát nước trong tủ.
- Hãy luôn bọc thực phẩm lại khi tiến hành xả đá nếu không thì nó sẽ làm hỏng thực phẩm ngay.

CHÚ Ý

1. Xin hãy đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng.
2. Tủ này chỉ được dùng cho thị trường nội địa, nếu ngoài phạm vi trên thì nó sẽ không được bảo hành.
3. Nếu tủ bị hỏng hoặc hoạt động sai (trục trặc trong khi hoạt động) bạn hãy rút dây nguồn và gọi bảo hành.
4. Luôn rút dây nguồn ra khỏi ổ cắm khi tiến hành xả đá, vệ sinh tủ hay sửa chữa tủ.
5. Nếu bạn dịch chuyển tủ, bạn hãy tháo các linh kiện lỏng lẻo trong tủ ra hoặc buộc chặt lại. Để tránh làm hỏng ốc điều chỉnh độ cao của tủ, bạn hãy xoay chúng theo hướng lên trên.
6. Đóng chặt cánh tủ để tủ đạt được hiệu quả hoạt động tốt nhất.



Không được sử dụng các vật cứng hay các dụng cụ kim loại để chọc đá hoặc loại bỏ sương cũng như là lấy thực phẩm ra khỏi dàn lạnh. Nếu dàn lạnh bị chọc thủng thì nó sẽ gây ra hậu quả rất nghiêm trọng và tủ sẽ không được bảo hành.