

Hướng dẫn sử dụng

Tủ đựng rượu

Trang 16



Cảm ơn bạn rất nhiều vì đã tin tưởng.

Xin chúc mừng bạn đã mua tủ đựng rượu này. Khi mua sản phẩm này, được phân biệt bởi sự thân thiện với người dùng hoàn hảo, độ tin cậy hoàn hảo và chất lượng cao, bạn đã chọn một thiết bị hàng đầu. Chúng tôi chúc bạn có nhiều niềm vui với tủ đựng rượu mới của mình - và nhiều niềm vui từ rượu của bạn.

Một vùng trồng càng ít nhỏ thì rượu càng ngon.

Đất nghèo, thoát nước tốt là tốt nhất cho rượu vang ngon. Tính chất của đất ảnh hưởng đến sức sống của cây nho, từ đó ảnh hưởng đến chất lượng của nho. Khí hậu là một yếu tố quan trọng khác đối với rượu vang. Bởi vì ánh sáng và độ ẩm không khí rất quan trọng đối với sự phát triển hương vị của rượu vang.

Môi trường thích hợp cho rượu vang của bạn.

Cây nho là một loại cây cực kỳ nhạy cảm. Từ khi được trồng cho đến khi trưởng thành và thời điểm nho được thu hoạch và rượu được làm ra, nó phụ thuộc vào ba yếu tố: ánh sáng, độ ẩm không khí và nhiệt độ môi trường. Độ nhạy này vẫn tiếp tục ngay cả khi rượu đã được đóng chai. Để hương vị của rượu phát triển đầy đủ hoặc giữ được hương thơm tuyệt vời, rượu phải được bảo quản hoàn hảo - và tủ bảo quản rượu của bạn cung cấp những điều kiện tốt nhất cho việc này.

Cơ sở dữ liệu EPREL

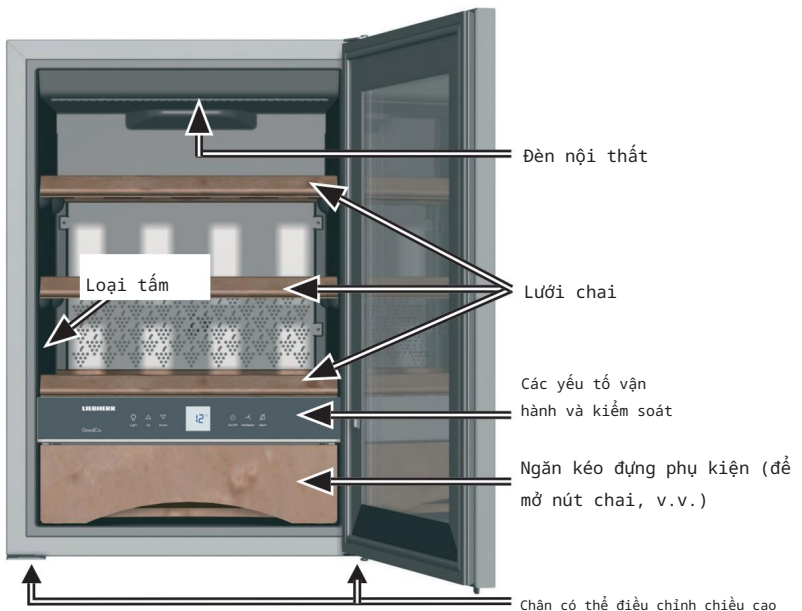
Từ ngày 1 tháng 3 năm 2021, thông tin về nhãn năng lượng và yêu cầu thiết kế sinh thái sẽ có trong cơ sở dữ liệu sản phẩm của Châu Âu (EPREL). Bạn có thể truy cập cơ sở dữ liệu sản phẩm bằng liên kết sau: <https://eprel.ec.europa.eu/>. Bạn sẽ được yêu cầu nhập mã định danh kiểu máy. Bạn sẽ tìm thấy mã định danh kiểu máy trên tấm nhãn kiểu máy.

Nội dung

Trang

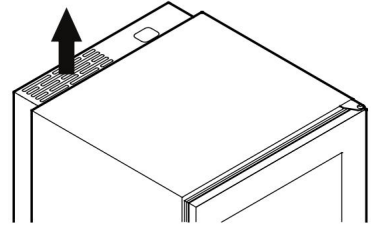
Cài đặt	18
Phạm vi sử dụng thiết bị	18
Kích thước.....	18
Yêu cầu về điện	19
bộ phận vận hành và điều khiển.....	19
và tắt thiết bị	20
độ	20
quạt.....	20
báo bằng âm thanh	21
trong.....	21
đặt	22
bị	24
Bảo quản rượu vang.....	25
Rã đông.....	26
Vệ sinh.....	26
Sự cố.....	27
Tắt thiết bị.....	27
dẫn và cảnh báo an toàn.....	28
thải bỏ.....	29
tường.....	29

Mô tả thiết bị và dụng cụ



Thiết lập

- Tránh đặt thiết bị ở nơi có ánh sáng mặt trời chiếu trực tiếp hoặc gần các nguồn nhiệt như lò nướng hoặc lò sưởi.
- Sàn nhà phải bằng phẳng và bằng phẳng. Bạn có thể bù trừ độ không bằng phẳng của sàn bằng cách điều chỉnh chân đế.
- Vui lòng đảm bảo thiết bị được thông gió đúng cách. Các khe thông gió không được che phủ!
- Tiêu chuẩn EN 378 quy định rằng phòng mà bạn lắp đặt thiết bị của mình phải có thể tích là 1 m³ cho mỗi 8 g chất làm lạnh R 600a được sử dụng trong thiết bị, để tránh hình thành hỗn hợp khí/không khí dễ cháy trong phòng nơi đặt thiết bị trong trường hợp rò rỉ trong mạch làm lạnh. Lượng chất làm lạnh được sử dụng trong thiết bị của bạn được ghi trên tấm nhãn ở bên trong thiết bị.
- Thiết bị được thiết lập để hoạt động trong giới hạn nhiệt độ môi trường cụ thể theo xếp hạng khí hậu của nó. Không được vượt quá các giới hạn nhiệt độ này.
Thiết bị có mức chịu nhiệt độ sau: SN = +10°C đến +32°C.
- Khi lắp đặt hai thiết bị cạnh nhau, luôn để khoảng cách 50 mm để tránh hình thành hơi nước trong khoảng cách đó.



Phạm vi sử dụng của thiết bị

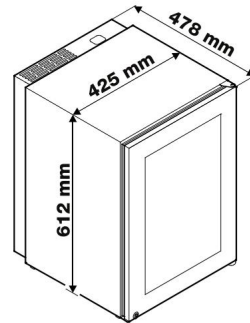
Thiết bị này chỉ thích hợp để bảo quản rượu vang.

Thiết bị này không phù hợp để lưu trữ và làm mát dược phẩm, huyết tương, chế phẩm xét nghiệm hoặc các chất và sản phẩm tương tự tuân theo Chỉ thị về thiết bị y tế 2007/47/EC.

Bất kỳ việc sử dụng sai mục đích thiết bị nào cũng có thể dẫn đến hư hỏng hoặc làm hỏng hàng hóa được lưu trữ.

Hơn nữa, thiết bị này không phù hợp để sử dụng ở những khu vực có nguy cơ cháy nổ.

Kích thước



Kết nối điện

Chỉ vận hành thiết bị bằng dòng điện xoay chiều (AC). Điện áp và tần số cho phép được ghi trên nhãn loại.

Ổ cắm phải được nối đất đúng cách và được bảo vệ bằng cầu chì. Dòng điện ngắt của cầu chì phải nằm trong khoảng từ 10 A đến 16 A.

Ổ cắm không được đặt phía sau thiết bị và phải dễ tiếp cận.

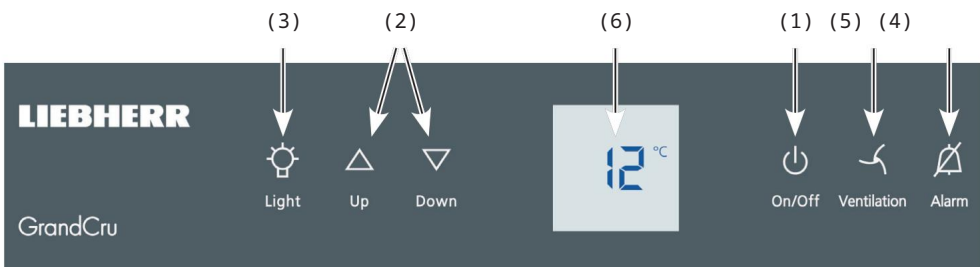
Không kết nối thiết bị bằng cáp nối dài hoặc ổ cắm nối dài.

Không sử dụng bộ biến tần độc lập (chuyển đổi dòng điện một chiều thành dòng điện xoay chiều/ ba pha) hoặc phích cắm tiết kiệm năng lượng. Có nguy cơ làm hỏng hệ thống điều khiển điện tử!

Các yếu tố vận hành và kiểm soát

Bảng điều khiển điện tử có "công nghệ cảm ứng điện dung" mới. Bất kỳ chức năng nào cũng có thể được kích hoạt bằng cách chạm ngón tay vào biểu tượng tương ứng.

Điểm tiếp xúc chính xác là giữa biểu tượng và nhân của nó



Các yếu tố hoạt động

Thiết bị BẬT/TẮT

Các nút cài đặt nhiệt độ

Đèn nội thất BẬT/TẮT

Tắt tiếng báo thức

Quạt BẬT/TẮT

Hiển thị nhiệt độ

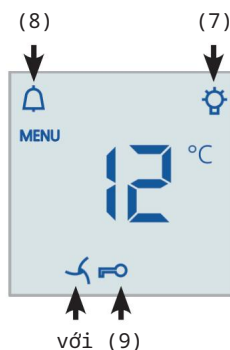
Các yếu tố kiểm soát

Biểu tượng đèn bên trong BẬT

Biểu tượng báo động

Biểu tượng khóa trẻ em đã được kích hoạt

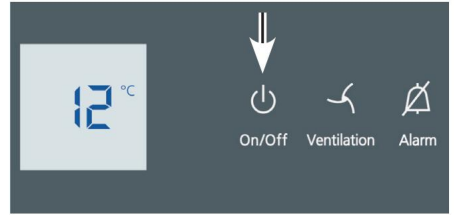
Biểu tượng quạt ON



Bật và tắt thiết bị

Bật: Nhấn nút Bật/Tắt để màn hình hiển thị nhiệt độ sáng lên.

Tắt: Nhấn nút Bật/Tắt trong khoảng 3 giây để màn hình hiển thị nhiệt độ tắt.



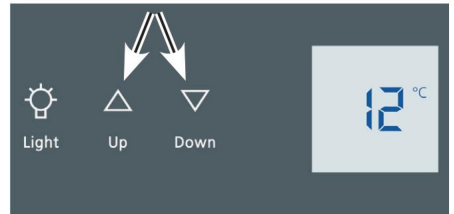
Cài đặt nhiệt độ

Để giảm nhiệt độ: Nhấn nút Xuống.

Để tăng nhiệt độ: Nhấn nút Lên.


- Khi bạn nhập nhiệt độ, nhiệt độ cài đặt sẽ nhấp nháy trên màn hình.
- Bạn có thể thay đổi cài đặt theo mức tăng 1°C bằng cách nhấn nhanh nút một lần nữa.
- Bộ điều khiển điện tử sẽ tự động chuyển đổi sau khoảng 5 giây kể từ lần cuối bạn nhấn nút và nhiệt độ thực tế sẽ được hiển thị.


Nhiệt độ có thể được cài đặt trong khoảng từ +5°C đến +20°C.

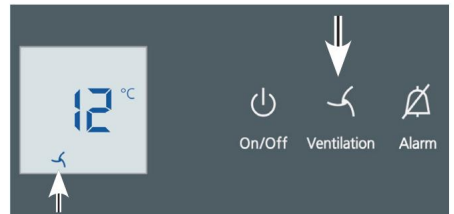


Công tắc quạt

Nhờ đó, bên trong thiết bị có được khí hậu tương ứng với khí hậu của hầm rượu. Nút chai không bị khô do độ ẩm tăng cao.

Bật: Nhấn nút Ventilation. Biểu tượng sẽ sáng lên. 

Tắt: Nhấn lại nút Ventilation. Biểu tượng sẽ tắt. 




Tín hiệu cảnh báo bằng âm thanh Tín hiệu

cảnh báo bằng âm thanh giúp bảo vệ rượu vang của bạn khỏi những thay đổi nhiệt độ quá mức.

Âm thanh sẽ phát ra khi cửa bị mở quá 60 giây.

Âm thanh sẽ phát ra khi bên trong quá ẩm hoặc quá lạnh. Màn hình hiển thị nhiệt độ cũng sẽ nhấp nháy.

Biểu tượng sẽ sáng lên 

Thiết bị cảnh báo bằng âm thanh sẽ tắt khi bạn nhấn nút Báo động .


Màn hình hiển thị nhiệt độ sẽ tiếp tục nhấp nháy cho đến khi nguyên nhân gây ra báo động được khắc phục.



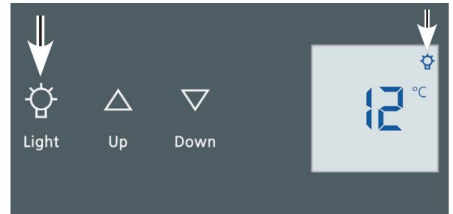
Đèn nội thất

Đèn bên trong được lắp ở phía trên bên trong.

Đèn bên trong có thể được bật và tắt bằng nút Đèn .

Biểu tượng  sẽ sáng lên khi đèn được bật.

Thận trọng - bức xạ laser loại 1M. Khi tháo nắp, không nhìn trực tiếp vào ánh sáng qua các dụng cụ quang học.



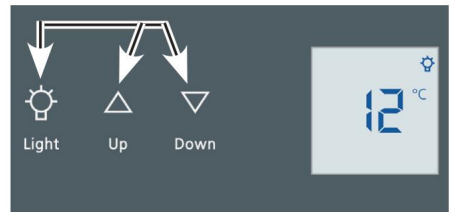
Đèn chiếu sáng bên trong chỉ có thể được thay thế bởi kỹ thuật viên dịch vụ khách hàng hoặc nhân viên có tay nghề cao!

Ngoài ra, độ sáng của đèn có thể được điều chỉnh.

Nhấn và giữ nút Đèn và đồng thời nhấn các nút cài đặt nhiệt độ để tăng hoặc giảm độ sáng.

Xuống = tối hơn


Lên = sáng hơn





Chiếu sáng	
Lớp 1	Nguồn sáng
Sản phẩm này chứa nguồn sáng đạt tiêu chuẩn hiệu suất năng lượng G LED	
1 Thiết bị có thể chứa các nguồn sáng có các mức hiệu suất năng lượng khác nhau. Mức hiệu suất năng lượng thấp nhất được chỉ định.	

Chế độ thiết lập

Các chức năng sau đây có thể được kích hoạt ở chế độ thiết lập:


 = Khóa trẻ em



 = Độ sáng màn hình

 = Khóa trẻ em



Khóa trẻ em được thiết kế để bảo vệ thiết bị không bị tắt đột ngột.

Kích hoạt khóa trẻ em

• Kích hoạt chế độ thiết lập bằng cách nhấn  nhấn nút trong 5 giây.


- Màn hình hiển thị  

• Nhấn nút  cái nút.


- Màn hình hiển thị  



• Nhấn nút  nút một lần nữa.

- Biểu tượng  sẽ sáng lên để báo hiệu chức năng khóa trẻ em đã được kích hoạt.



• Thoát khỏi chế độ cài đặt bằng cách nhấn nút  nút.

Tắt chức năng khóa trẻ em


• Kích hoạt chế độ thiết lập bằng cách nhấn  nhấn nút trong 5 giây.


- Màn hình hiển thị  

• Nhấn nút  cái nút.

- Màn hình hiển thị  


• Nhấn nút  nút một lần nữa.

- Biểu tượng  sẽ tắt, cho biết chức năng khóa trẻ em đã bị vô hiệu hóa.

• Thoát khỏi chế độ cài đặt bằng cách nhấn nút  nút.

h = Độ sáng màn hình

Điều chỉnh độ sáng màn hình



- Kích hoạt chế độ thiết lập bằng cách nhấn  nhấn nút trong 5 giây.


- Nhấn nút  nút cho đến khi  xuất hiện trên màn hình.


Nhấn nút  cái nút.


- Màn hình hiển thị




- Nhấn nút   các nút và thiết lập độ sáng giữa

 0 = tối thiểu và

 5 = tối đa.

- Khi bạn đạt đến mức mong muốn, hãy nhấn  cái nút.

- Thoát khỏi chế độ thiết lập bằng cách nhấn  cái nút.

- Đóng cửa. Cài đặt mới sẽ được kích hoạt sau khoảng 1 phút.

Thiết bị

Kệ gỗ

Các kệ được thiết kế để lưu trữ chai rượu theo chiều ngang. Điều này giúp nút chai không bị khô.

Ngăn kéo phụ kiện

Các phụ kiện như đồ khui rượu, v.v. có thể được cất ở ngăn kéo phía dưới.

Có thể tháo rời các kệ và ngăn kéo bằng cách chỉ cần kéo chúng về phía bạn. Để làm như vậy, cửa phải mở ít nhất 90°.



Trao đổi không khí với bộ lọc than hoạt tính

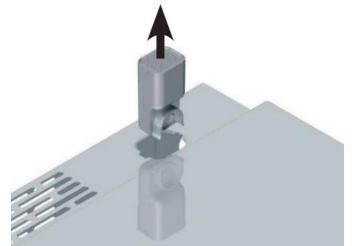
Cách rượu vang tiếp tục trưởng thành phụ thuộc vào điều kiện môi trường xung quanh. Do đó, chất lượng không khí quyết định đến việc bảo quản rượu vang.

Để đảm bảo lưu lượng khí tối ưu, thiết bị được trang bị bộ lọc than hoạt tính ở phía trên vách sau.

Chúng tôi khuyên bạn nên thay bộ lọc minh họa một lần một năm. Bạn có thể mua bộ lọc từ đại lý của mình.

Thay đổi bộ lọc:

Có thể tháo bộ lọc bằng cách dùng tua vít nhỏ ấn vào các hốc bên trái và bên phải.



Lưu trữ rượu vang

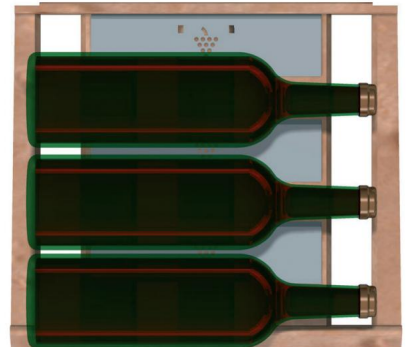
Có thể cất giữ bốn chai cạnh nhau trên một kệ gỗ.



Những chai rượu cao cũng có thể được cất theo chiều ngang trong thiết bị.



Để đảm bảo cất giữ chai lọ một cách chắc chắn, hãy lắp các tấm giữ vào thanh giữa của kệ gỗ.



Rã đông

Thiết bị tự động rã đông. Nước hình thành trên thành sau chảy vào một bể chứa ở phía sau thiết bị và tự động bốc hơi qua nhiệt của máy nén.

Vệ sinh

Trước khi vệ sinh, hãy luôn tắt thiết bị. Rút phích cắm điện hoặc tháo/tháo cầu chì.

Không bao giờ sử dụng chất tẩy rửa có tính mài mòn hoặc axit hoặc dung môi hóa học. Chúng tôi khuyên bạn nên sử dụng chất tẩy rửa đa năng có độ pH trung tính.

Không sử dụng máy làm sạch bằng hơi nước vì có nguy cơ gây thương tích và hư hỏng.

- Không sử dụng miếng bọt biển hoặc miếng cọ rửa có tính mài mòn, không sử dụng chất tẩy rửa đậm đặc và không bao giờ sử dụng chất tẩy rửa có chứa cát, cloxua hoặc axit hoặc dung môi hóa học, vì chúng sẽ làm hỏng bề mặt và có thể gây ăn mòn.
- Lau sạch các tấm ốp bên và bề mặt cửa bằng vải sạch và mềm. Nếu cần, hãy sử dụng vải ẩm (nước + chất tẩy rửa). Hoặc, hãy sử dụng vải sợi nhỏ.

- Vệ sinh bên trong thiết bị, ngoại trừ các kệ lưới gỗ, bằng nước ấm và một ít chất tẩy rửa.

- Đảm bảo không có nước vệ sinh nào thấm vào các bộ phận điện.

- Lau khô tất cả các bộ phận bằng vải.

- Không tháo tấm chữ ra khỏi bên trong thiết bị; điều này rất quan trọng đối với mục đích phục vụ.

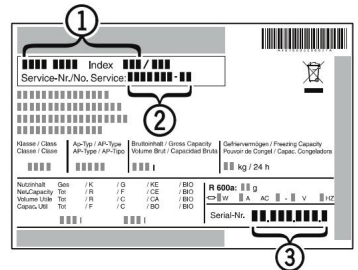
SỰ CỐ

Bạn có thể khắc phục những lỗi sau bằng cách tự mình kiểm tra nguyên nhân có thể xảy ra.

- Thiết bị không hoạt động:
 - Thiết bị đã được bật chưa?
 - Phích cắm đã được cắm đúng vào ổ cắm điện chưa?
 - Cầu chì còn nguyên vẹn không?
- Tiếng ồn chạy lớn:
 - Thiết bị có được đặt chắc chắn trên sàn không?
 - Thiết bị có làm rung các đồ nội thất hoặc đồ vật gần đó không? Xin lưu ý rằng tiếng ồn do mạch làm lạnh gây ra là không thể tránh khỏi.
- Nhiệt độ không đủ thấp:
 - Cài đặt nhiệt độ có đúng không (xem phần "Cài đặt nhiệt độ")?
 - Nhiệt kế lắp riêng có hiển thị số đo chính xác không?
 - Hệ thống thông gió có hoạt động tốt không?
 - Thiết bị có được đặt quá gần nguồn nhiệt không?

Nếu không có nguyên nhân nào ở trên áp dụng và bạn không thể tự mình khắc phục lỗi, hãy liên hệ với bộ phận dịch vụ khách hàng gần nhất, nêu rõ loại máy (1), số dịch vụ (2) và số thiết bị (3) như được chỉ định trên biển loại máy.

Vị trí của tám chữ được hiển thị trong phần có tiêu đề Mô tả thiết bị.



Tắt thiết bị của bạn

Nếu bạn phải tắt thiết bị trong một khoảng thời gian dài, hãy tắt thiết bị và rút phích cắm hoặc tắt hoặc tháo cầu chì. Vệ sinh thiết bị và để cửa mở để tránh mùi khó chịu.

Thiết bị này tuân thủ các quy định về an toàn có liên quan và Chỉ thị EU 2014/30/EU và 2014/35/EU.

Hướng dẫn và cảnh báo an toàn

- Để tránh thương tích hoặc hư hỏng cho thiết bị, thiết bị phải được tháo hộp và lắp đặt được nâng lên bởi hai người.
- Trong trường hợp thiết bị bị hư hỏng khi giao hàng, hãy liên hệ ngay với nhà cung cấp trước khi kết nối với nguồn điện.
- Để đảm bảo hoạt động an toàn, hãy đảm bảo thiết bị được lắp đặt và kết nối theo đúng như mô tả trong hướng dẫn vận hành này.
- Ngắt kết nối thiết bị khỏi nguồn điện nếu có bất kỳ lỗi nào xảy ra. Rút phích cắm, tắt hoặc tháo cầu chì.
- Khi ngắt kết nối thiết bị, hãy kéo phích cắm, không kéo dây cáp.
- Bất kỳ sửa chữa và công việc nào trên thiết bị chỉ nên được thực hiện bởi bộ phận dịch vụ khách hàng, vì công việc trái phép có thể gây nguy hiểm cao cho người dùng. Điều tương tự cũng áp dụng cho việc thay đổi cấp nguồn điện chính.
- Không đứng trên bề, ngăn kéo hoặc cửa hoặc sử dụng chúng để hỗ trợ bất kỳ thứ gì khác.
- Thiết bị này có thể được sử dụng bởi trẻ em từ 8 tuổi trở lên và cả người lớn. Trẻ em có năng lực thể chất, giác quan hoặc tinh thần hạn chế hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, nếu chúng được giám sát hoặc được hướng dẫn về cách sử dụng an toàn thiết bị và hiểu được những rủi ro phát sinh. Trẻ em không được phép chơi với thiết bị. Trẻ em không được vệ sinh và bảo dưỡng thiết bị nếu không có sự giám sát.
- Tránh tiếp xúc da trong thời gian dài với bề mặt lạnh hoặc thực phẩm lạnh/đông lạnh. Điều này có thể gây đau, tê và tê cứng. Trong trường hợp tiếp xúc da trong thời gian dài, cần áp dụng các biện pháp bảo vệ, ví dụ như đeo găng tay.
- Nếu bạn có thiết bị có thể khóa, không để chìa khóa gần thiết bị hoặc trong tầm với của trẻ em. • Không sử dụng các thiết bị điện bên trong thiết bị.
- Không làm hỏng đường ống dẫn chất làm lạnh.
- Không để ngọn lửa trần hoặc nguồn đánh lửa xâm nhập vào thiết bị. Khi vận chuyển và vệ sinh thiết bị, hãy đảm bảo rằng mạch làm lạnh không bị hư hỏng. Trong trường hợp hư hỏng, hãy đảm bảo rằng không có nguồn đánh lửa nào gần đó và giữ cho phòng được thông gió tốt.
- Thiết bị được thiết kế để sử dụng ở những khu vực kín. Không vận hành thiết bị ở ngoài trời hoặc ở những khu vực có nước bắn vào hoặc ẩm ướt.
- Dải đèn LED chiếu sáng bên trong thiết bị. Không phù hợp với thấp sáng một căn phòng.

Ghi chú xử lý

Thiết bị chứa vật liệu tái sử dụng và phải được xử lý đúng cách - không chỉ đơn giản là với rác thải sinh hoạt chưa phân loại. Các thiết bị không còn cần thiết phải được xử lý theo cách chuyên nghiệp và phù hợp, theo các quy định và luật pháp hiện hành của địa phương.



Khi thải bỏ thiết bị, hãy đảm bảo rằng mạch làm lạnh không bị hỏng để tránh tình trạng chất làm lạnh chứa trong thiết bị thoát ra ngoài không kiểm soát (dữ liệu trên nhãn

loại) và dầu. • Tắt thiết bị.

- Rút phích cắm điện.
- Cắt đứt cáp kết nối.

CẢNH BÁO

Nguy cơ ngạt thở do vật liệu đóng gói và màng nhựa!

Không cho trẻ em chơi với vật liệu đóng gói.

Mang vật liệu đóng gói đến điểm thu gom chính thức.

Lắp tường

Thiết bị có thể được gắn trên tường. Có hai lỗ gắn ở mặt sau của thiết bị. Đảm bảo tường và các chốt có thể chịu được trọng lượng của thiết bị khi được nạp đầy. Thiết bị rỗng nặng 31 kg.

Quan trọng!

Để đảm bảo thông gió đầy đủ qua các khe thông gió, bốn miếng đệm tường phải luôn được lắp vào, bất kể thiết bị được gắn trên tường hay đặt trên sàn dựa vào tường.

Chỉ cần lắp miếng đệm vào các lỗ đã có sẵn.

