

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TỦ BẢO QUẢN RƯỢU VANG CB377V

CHỌN °F/°C: Chọn cài đặt hiển thị nhiệt độ bằng độ F hoặc C. Để thay đổi nhiệt độ từ F sang C hoặc từ C sang F, nhấn và giữ nút đèn trong 5 giây.

ĐÈN: Điều khiển bật tắt đèn bên trong

Bước 1: Bật tắt thiết bị on/off, nhấn giữ nút khoảng 1 giây.

Bước 2: Điều chỉnh nhiệt độ khoang trên và khoang dưới.

cho vùng nhiệt độ khoang trên và cho vùng nhiệt độ khoang dưới

Khoang trên: Mức cài đặt nhiệt độ khuyến nghị vùng trên nên khoảng 5°C – 10°C (41°F – 50°F), lý tưởng để phục vụ rượu champagne và rượu trắng. Bấm + hoặc – để điều chỉnh nhiệt độ.

Khoang dưới: Mức cài đặt nhiệt độ ở vùng dưới nên khoảng 15°C – 20°C (58°F – 68°F), lý tưởng để phục vụ rượu đỏ. Bấm + hoặc – để điều chỉnh nhiệt độ.

Khi thiết bị được cắm phích lần đầu, máy sẽ bật lên tự động tới mặc định cài đặt trước. Nhiệt độ cài đặt trước ở nhà máy cho vùng nhiệt độ phía trên là 10°C (50°F) và vùng nhiệt độ phía dưới là 16°C (60°F).

LƯU Ý: Nhiệt độ cài đặt cho vùng nhiệt độ bên dưới luôn phải cao hoặc cao hơn vùng nhiệt độ bên trên. Để có hiệu quả tối ưu, cài đặt nhiệt độ hai vùng nên khác nhau tối thiểu 4°C.

Bước 3: Đổ ¾ nước vào hộp tạo độ ẩm gắn vào máng trên đỉnh kệ của thiết bị. Kiểm tra mức nước thường xuyên và đổ đầy khi cần thiết. Bảo đảm rằng hộp chứa được đặt chính xác trên máng kệ trên để tránh khả năng tràn nước.

Nhấn và giữ nút – của khoang trên và khoang dưới khoảng 5 giây. Tủ rượu sẽ phát tiếng bíp 5 lần xác nhận chế độ khí hậu động được bật lên. Để trở lại chế độ mặc định (im lặng) (Cũng được biết là chế độ tiết kiệm năng lượng), nhấn và giữ nút + của khoang trên và khoang dưới khoảng 5 giây. Tủ rượu sẽ phát ra tiếng bíp 3 lần để xác định chế độ mặc định được bật lên. Chế độ này cho phép độ ẩm liên quan bên trong thiết bị và nhiệt độ được phân bố đồng đều khắp bên trong giúp trữ rượu vang trong thời gian dài và bảo quản Cigar

Bước 4: Xếp rượu vào các ngăn phù hợp.

BIỂU ĐỘ NHIỆT ĐỘ RƯỢU PHỤC VỤ

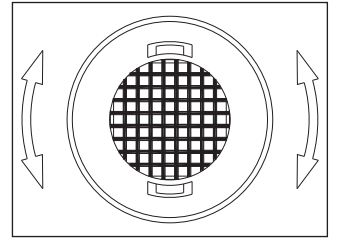
Biểu đồ sau đây là biểu đồ nhiệt độ biểu thị xác định nhiệt độ tốt nhất để uống.

Loại rượu	°C	°F
Champagne, rượu nổ, Spumante	6	43
Semillion trắng, Sauvignon	8	46
Rượu Champagne	10	50
Chardonnay trắng	10	50
Gewurztraminer trắng, Riesling, Pinot grigio	10	50
Rượu Sauternes trắng ngọt, Barsac, Montbazillac, Late harvest	10	50
Beaujolais	13	55
Rượu Sauternes	14	57
Chardonnay trắng	14	57
Pinot Noir đỏ	16	61
Grenache đỏ, Syrah	16	61
Vintage Pinot Noir đỏ	18	65
Cabernet & Merlot: Pháp, Úc, New Zealand, Chi Lê, Ý, Tây ban Nha, California, Úc hen tin a...	20	68
Vintage Bordeaux	Nhiệt độ phòng không quá 20°C/68°F.	

BỘ LỌC KHÔNG KHÍ THAN HOẠT TÍNH

Thay bộ lọc không khí than hoạt tính với bộ mới mỗi năm một lần. Có thể mua từ nhà phân phối hoặc gian hàng bán phụ tùng.

- Cắm chặt bộ lọc và vặn 90° theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược lại để tháo ra.
- Gắn bộ lọc mới theo chiều thẳng đứng. Vặn bộ lọc 90° theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược lại cho đến khi khớp vào vị trí.



SỰ CỐ VỚI THIẾT BỊ

SỰ CỐ	NGUYÊN NHÂN CÓ THỂ	KHẮC PHỤC
Thiết bị không hoạt động	<ul style="list-style-type: none"> • Thiết bị chưa kết nối với nguồn điện • Thiết bị tắt • Nhả ngắt mạch hoặc cháy cầu chì 	<ul style="list-style-type: none"> • Kết nối thiết bị • Bật thiết bị lên • Bật công tắc ngắt mạch hoặc thay cầu chì
Thiết bị không đủ lạnh	<ul style="list-style-type: none"> • Nhiệt độ không cài đặt đúng • Nhiệt độ môi trường xung quanh yêu cầu cài đặt nhiệt độ cao hơn. • Cửa mở quá thường xuyên • Đệm cửa không kín • Bộ ngưng tụ quá bẩn. • Khoảng thông gió bị nghẽn hoặc đầy bụi 	<ul style="list-style-type: none"> • Kiểm tra nhiệt độ cài đặt • Cài đặt nhiệt độ cao hơn • Không mở cửa thường xuyên hơn mức cần thiết. • Đóng cửa đúng cách • Kiểm tra đệm cửa, vệ sinh hoặc thay • Vệ sinh bộ ngưng tụ khi cần thiết • Dọn vật cản trở và vệ sinh bụi bẩn
Thiết bị tự bật tắt thường xuyên	<ul style="list-style-type: none"> • Nhiệt độ phòng cao hơn mức trung bình • Lượng lớn chai trong thiết bị • Cửa mở thường xuyên • Cửa không đóng hoàn toàn • Đệm cửa không đủ kín 	<ul style="list-style-type: none"> • Đặt thiết bị ở nơi mát hơn • Để thiết bị hoạt động một lúc cho đến khi nhiệt độ cài đặt đạt được • Không mở cửa thường xuyên hơn cần thiết. • Đóng cửa đúng cách • Kiểm tra đệm cửa, vệ sinh hoặc thay
Đèn không hoạt động	<ul style="list-style-type: none"> • Thiết bị chưa kết nối với nguồn điện • Nhả ngắt mạch hoặc cháy cầu chì • Đèn tắt trên bản điều khiển 	<ul style="list-style-type: none"> • Kết nối thiết bị • Bật công tắc ngắt mạch hoặc thay cầu chì • Bật đèn lên
Rung lắc	<ul style="list-style-type: none"> • Thiết bị không cân bằng 	<ul style="list-style-type: none"> • Cân bằng thiết bị bằng chân điều chỉnh
Thiết bị có vẻ gây nhiều tiếng ồn	<p>Tiếng ồn có thể xuất phát từ dòng chảy chất làm lạnh, điều này bình thường. Cứ mỗi chu kỳ kết thúc, có thể nghe âm thanh ồ ồ gây ra bởi dòng chảy chất làm lạnh trong thiết bị. Nếu biến đổi nhiệt độ xảy ra, co giãn bên trong vách cũng có thể gây ra tiếng lách cách.</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> • Thiết bị không cân bằng đúng cách 	<ul style="list-style-type: none"> • Cân bằng thiết bị bằng chân điều chỉnh
Cửa không đóng đúng	<ul style="list-style-type: none"> • Thiết bị không cân bằng đúng cách • Cửa bị đảo và lắp đặt không đúng • Đệm cửa bẩn • Kệ sai vị trí 	<ul style="list-style-type: none"> • Cân bằng thiết bị bằng chân điều chỉnh • Kiểm tra bản lề cửa và lắp đặt lại đúng • Vệ sinh đệm cửa • Kiểm tra kệ và gắn lại đúng.
Hiển thị “E1”, “E2” hoặc “E7”	<ul style="list-style-type: none"> • “E1” hoặc “E2” báo cảm ứng nhiệt độ không khí bị hỏng • “E7” báo công tắc cửa hỏng 	<ul style="list-style-type: none"> • Gọi dịch vụ
Chuông báo vang lên và màn hình nhiệt độ nhấp nháy	<ul style="list-style-type: none"> • Thiết bị có mở cửa hơn 60 giây? Nếu không, nhiệt độ lên cao hơn hoặc xuống thấp hơn nhiệt độ cài đặt, là vì: • Cửa thiết bị mở thường xuyên • Khoảng thông thoáng bị che chắn hoặc quá bẩn • Ngắt quãng nguồn điện lâu • Số lượng nhiều chai trong tủ 	<ul style="list-style-type: none"> • Nếu đúng, đóng cửa • Không mở cửa thường xuyên hơn cần thiết • Dọn vật cản và vệ sinh bụi • Để thiết bị hoạt động một lúc cho đến khi nhiệt độ cài đặt đạt được.
Biểu tượng “-“ sáng lên trên màn hình nhiệt độ	<ul style="list-style-type: none"> • Nhiệt độ hiển thị ngoài phạm vi 	<ul style="list-style-type: none"> • Chỉ nhiệt độ trong phạm vi 0 – 99°F/9 – 37°C, thiết bị có thể hiển thị. Nếu nhiệt độ không nằm trong phạm vi này, biểu tượng “-“ sẽ hiển thị. Bình thường.

NHẬP KHẨU VÀ PHÂN PHỐI: CÔNG TY CỔ PHẦN DEBORAH (DEBORAH HOME)

Văn phòng & Showroom Hà Nội:

Tầng 4, tháp B, tòa nhà Central Point, 219 Trung Kính, Yên Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội.

Văn phòng & Showroom HCM:

Biệt thự số 9, Khu đô thị Galleria, Nguyễn Hữu Thọ, Phước Kiển, Nhà Bè, TP. Hồ Chí Minh

Tel: (+84) 243 783 1461 – Hotline: (+84) 93 462 37 68 - Website: deborah.vn - Email: info@deborah.vn