

cecotec

MÁY PHUN XỊT RỬA ÁP LỰC CAO HIDROBOOST 3200 INDUCTION PRO



CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI VÀ ĐẦU TƯ
HƯƠNG VIỆT

Trụ sở chính: Số 22 Xã Đàn, P. Phương Liên, Q. Đống Đa, TP. Hà Nội
CN Miền Nam: Số 61 đường số 3, Phường 15, Quận 11, TP. HCM
CN Miền Trung: Số 80 Nguyễn Thị Minh Khai, P. Thạch Thang, Q.
Hải Châu, TP. Đà Nẵng

Hotline: 19006852

Website: <https://www.huongvietcoffee.com.vn>



HƯƠNG VIỆT
coffee

- Thực hiện chăm sóc và bảo trì thiết bị theo các thông tin như trong hướng dẫn sử dụng.
- Việc không sử dụng phụ kiện chính hãng của Cecotec có thể dẫn đến các nguy cơ cháy nổ, điện giật và thương tích cho người sử dụng.
- Để tránh nguy cơ bị điện giật, hãy giữ phích cắm, dây điện khô ráo và không chạm đất.
- Không sử dụng thiết bị trong trời mưa hoặc bão. Không chạm vào phích cắm khi tay ướt và không để nước nhỏ vào trong thiết bị. Nếu có, hãy tắt thiết bị và tháo phích cắm ngay lập tức.
- Không sử dụng thiết bị nếu dây điện hoặc các bộ phận quan trọng của thiết bị bị hỏng.
- Đảm bảo thiết bị được đặt ở vị trí cố định, bằng phẳng khi sử dụng, vận chuyển, lắp ráp, tháo dỡ. Hãy cẩn thận khi di chuyển thiết bị từ nơi này đến nơi khác để tránh bị hư hỏng. Giữ vòi nước của thiết bị luôn sạch sẽ, không bị tắc.
- Không hướng vòi cao áp về phía người hoặc động vật để tránh bị thương.
- Luôn đeo kính hoặc nón và quần áo bảo hộ khi vận hành hoặc bảo trì thiết bị để bảo vệ tai cũng như cơ thể khỏi nguy cơ nguy hiểm.
- Không đặt tay hoặc ngón tay lên đầu vòi phun khi đang vận hành thiết bị.
- Khi có rò rỉ từ thiết bị, không lấy bất kỳ bộ phận cơ thể nào để chặn hoặc làm chệch hướng đường nước rò rỉ.
- Luôn kích hoạt khóa an toàn, ngay cả khi ngừng phun trong thời gian ngắn.
- Không sử dụng thiết bị để phun chất lỏng dễ cháy hoặc sử dụng ở những khu vực có bụi, chất lỏng hoặc hơi dễ cháy. Không vận hành thiết bị trong nhà kín hoặc trong, gần môi trường dễ cháy nổ.
- Không xịt vào thiết bị điện và hệ thống dây điện.
- Không ngắt kết nối ống xả áp suất cao khỏi thiết bị khi hệ thống đang được điều áp. Để giảm áp suất thiết bị, hãy tắt thiết bị và nguồn cấp nước, sau đó nhấn cò súng 2 ~ 3 lần.
- Bật ống phun nhỏ bằng kim loại trong vòng một hoặc hai phút sau khi thiết bị được khởi động. Nếu không, nhiệt độ của nước tuần hoàn trong thiết bị sẽ nhanh tăng lên đến điểm giới hạn trên, gây hư hỏng cho các vòng đệm bên trong thiết bị.
- Phải kiểm tra bộ lọc chống cặn cho cửa hút nước thường xuyên để tránh tắc nghẽn và hạn chế nguồn nước cấp cho thiết bị.
- Không vận hành thiết bị khi tất cả các bộ phận (tay cầm, cụm súng xịt/ống kim loại nhỏ, vòi phun, v.v.) chưa được lắp ráp đúng cách với thiết bị.
- Luôn "BẬT" nguồn cấp nước trước khi "BẬT" thiết bị. Nếu không sẽ gây ra hư hỏng nghiêm trọng.
- Không vận hành thiết bị khi không có bộ lọc chống cặn ở cửa hút nước. Đảm bảo bộ lọc này luôn sạch sẽ, không có cặn bẩn.
- Thiết bị được thiết kế để sử dụng với bọt rửa áp lực chuyên dụng. Bạn nên sử dụng bọt rửa riêng cho từng loại bề mặt (KHÔNG ĐI KÈM THIẾT BỊ).
- Trẻ em và những người có vấn đề về thể chất, giác quan, tinh thần hoặc thiếu kinh nghiệm và hiểu biết không được sử dụng thiết bị.

Dây điện nối dài:

- Chúng tôi không khuyến cáo sử dụng dây điện nối dài. Chỉ sử dụng dây nối khi sử dụng ngoài trời. Dây nối phải có định mức dòng điện bằng hoặc hơn định mức của thiết bị. Không sử dụng dây nối đã bị hỏng. Kiểm tra dây nối trước khi sử dụng và thay thế nếu bị hỏng. Không kéo dây để ngắt kết nối nguồn điện. Giữ dây tránh xa nguồn nhiệt và các vật có bề

mặt sắc nhọn. Luôn ngắt kết nối dây khỏi ổ cắm trước khi ngắt kết nối thiết bị khỏi dây nối. Đảm bảo ổ cắm cách mặt đất ít nhất 60 mm.

- Sử dụng dây nối và đầu nối đã được nối đất đúng cách.

3. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

3.1. Hướng dẫn sử dụng lần đầu

LƯU Ý: Đảm bảo tất cả các bộ phận và linh kiện có đầy đủ trong hộp đựng và không có dấu hiệu hỏng hóc. Nếu có, hãy liên hệ với Bộ phận chăm sóc khách hàng.

CẢNH BÁO: Chỉ kết nối thiết bị với nguồn cấp nước lạnh.

- Kết nối ống cao áp với thiết bị và sau đó, nối súng xịt với ống cao áp.
- Kết nối ống kim loại nhỏ vào vòi phun bằng cách ấn đầu nối.
- Đảm bảo bộ lọc chống cặn không bị tắc.
- Kết nối ống nước.
- Kiểm tra để đảm bảo các ống không bị gấp khúc.
- Bật nước và kiểm tra xem có rò rỉ không.
- Nhấn cò súng để đẩy không khí qua máy bơm, ống cao áp và công tắc khóa.
- Cắm phích cắm và bật công tắc.
- Mở công tắc khóa và sử dụng thiết bị.

LƯU Ý: Việc xả hơi súng xịt trước khi sử dụng thiết bị là rất quan trọng. Bóp cò súng để không khí bên trong thiết bị và ống áp suất cao thoát ra ngoài. Tiếp tục bóp cò cho đến khi dòng nước ổn định chảy từ vòi phun. (Quá trình này có thể mất đến 2 phút).

3.2. Sử dụng thiết bị

Máy phun xịt rửa áp lực cao di động này là một thiết bị chuyên dụng đa chức năng, đảm bảo an toàn và đặc biệt đáng tin cậy, có thể sử dụng để rửa và làm sạch ô tô, xe đạp, các thiết bị ngoài trời khác hoặc sân vườn, nhà xanh, v.v.

CẢNH BÁO: Lưu ý độ giật do tia nước gây ra khi thiết bị được bật.

LƯU Ý: Đặc biệt chú ý khi làm sạch các bề mặt mỏng như thân xe, vành bánh xe, bề mặt sơn mài, gỗ, sơn, v.v.

TỰ ĐỘNG BẬT/TẮT

Động cơ trên thiết bị này không chạy liên tục. Động cơ chỉ chạy khi bóp cò súng xịt. Sau khi làm theo quy trình khởi động như trong hướng dẫn này, BẬT thiết bị và bóp cò để kích hoạt.

TẮT THIẾT BỊ

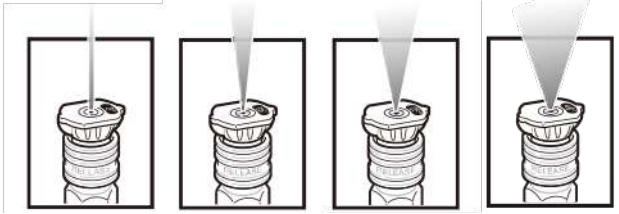
1. Tắt động cơ (gạt công tắc sang vị trí tắt)
2. Rút phích cắm thiết bị khỏi ổ điện.
3. Tắt nguồn cấp nước.
4. Nhấn cò súng để làm giảm áp suất của hệ thống.
5. Rút ống dẫn nước ra khỏi thiết bị.
6. Lau tất cả các bề mặt của thiết bị bằng khăn sạch ẩm.
7. Khóa công tắc an toàn cho súng.

CẢNH BÁO:

- Luôn tắt động cơ của thiết bị trước khi tắt nguồn cấp nước để tránh gây ra hư hỏng nghiêm trọng đối với động cơ nếu thiết bị chạy mà không có nước.
- Không ngắt ống xả cao áp khỏi thiết bị khi hệ thống vẫn còn áp suất. Để giảm áp suất thiết bị, tắt động cơ, tắt nguồn cấp nước và bóp cò 2-3 lần.

BÉC PHUN SIÊU PHẢN LỰC

Thiết bị được trang bị bốn béc phun. Mỗi béc phun có màu sắc, kiểu phun và áp suất khác nhau, phù hợp với các phương thức làm sạch riêng. Kích thước của béc phun quyết định kích thước của quạt phun và áp suất dòng nước ra khỏi vòi phun.



0° ĐỎ 15° CAM 25° XANH 40° TRẮNG

- Béc phun màu đỏ 0°: Béc phun này cung cấp tia nước có điểm đến chính xác với áp suất cực kỳ mạnh mẽ. Béc phun chỉ vệ sinh được khu vực nhỏ. Chỉ nên hướng béc phun này vào các bề mặt có thể chịu áp lực cao như kim loại hoặc bê tông. Không sử dụng vòi này để làm sạch gỗ (hình 1).
- Béc phun màu cam 15°: Béc phun này cung cấp kiểu phun 15 độ mạnh mẽ để làm sạch mạnh trên các khu vực nhỏ. Béc phun này chỉ nên được sử dụng trên các khu vực với vật liệu có thể chịu được áp suất cao (hình 2).
- Béc phun màu xanh 25°: Béc phun này cung cấp kiểu phun 25 độ, giúp làm sạch mạnh trên các khu vực lớn hơn. Béc phun này chỉ nên được sử dụng trên những khu vực có thể chịu được áp suất trung bình (Hình 3).
- Béc phun màu trắng 40°: Béc phun này cung cấp kiểu phun 40 độ với dòng nước ít mạnh hơn. Béc phun này có thể làm sạch một khu vực rộng và nên được sử dụng khi cần tổng vệ sinh (hình 4).

KHÓA HỆ THỐNG

Việc cầm súng xịt đúng tư thế khi sử dụng thiết bị là rất quan trọng: một tay đặt trên tay cầm và tay kia đặt trên ống kim loại nhỏ. Khi dùng thiết bị, bạn cần kích hoạt khóa an toàn trên súng để tránh tai nạn.

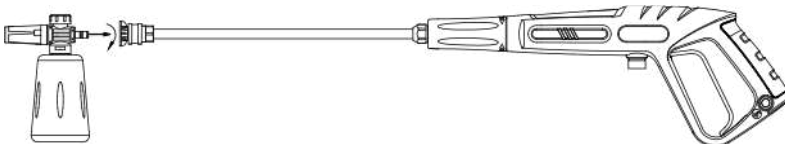


PHỤ KIỆN

• BÌNH XÀ PHÒNG

Chèn đầu ống kim loại nhỏ vào lỗ của súng xịt (đảm bảo các chốt khóa ở hai bên của ống khớp với các rãnh của súng xịt). Đẩy vào và xoay theo chiều kim đồng hồ để khóa ống kim loại nhỏ và súng xịt vào với nhau (đảm bảo cả hai được lắp chắc chắn). Chèn phần cuối của bình xà phòng với các chốt khóa nhựa vào khe của ống kim loại nhỏ. Đẩy vào, xoay và khóa để bình xà phòng và ống kim loại nhỏ được cố định chắc chắn.

Phụ kiện này bao gồm một bộ điều chỉnh xà phòng, bạn có thể điều chỉnh tăng hoặc giảm lượng xà phòng cần sử dụng.



Thoa xà phòng từ dưới lên trên để ngăn xà phòng trượt xuống tạo ra các vết. Bạn cũng nên xịt rửa bằng thiết bị theo hướng từ dưới lên trên. Đối với những vết quá bẩn, có thể dùng bàn chải kết hợp với xà phòng và xịt áp suất cao.

- **BỘ LỌC CHỐNG CẠN**

Phụ kiện này bao gồm một đầu nổi ren trong suốt với một bộ lọc chống cạn kết nối với ống, ngăn ngừa cạn tích tụ.

- **BÀN CHẢI 360**

Phụ kiện này bao gồm một bàn chải chuyên dụng giúp làm sạch bánh xe ô tô, được làm bằng lông cứng có khả năng loại bỏ các chất bẩn cứng đầu. Khi phụ kiện này được lắp vào và sử dụng, nước sẽ tự động chảy ra với áp suất thấp.

- **BÀN CHẢI EASYCLEAN**

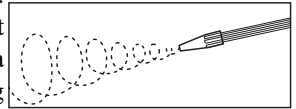
Phụ kiện này cũng bao gồm một bàn chải làm sạch cùng với nước và xà phòng, giúp loại bỏ vết bẩn và cho phép làm sạch hiệu quả hơn. Khi lắp phụ kiện này và sử dụng, nước sẽ tự động chảy ra với áp suất thấp.

- **CHỖI 2 CHÂN**

Phụ kiện này được lắp vào ống kim loại nhỏ của thiết bị và được làm bằng lông cứng. Phụ kiện có thể quay và xả ra nước áp suất cao, giúp làm sạch kỹ lưỡng và dễ dàng. Phụ kiện được thiết kế để làm sạch hiên nhà, sân vườn, sân nhà và khi sử dụng, nước sẽ tự động chảy ra với áp suất thấp.

- **VỎI 3D TURBOFLIP**

Sử dụng vòi phun 3D TurboFlip để làm sạch với chế độ turbo. Nước được xả ra theo hình xoắn ốc. Vòi phun 3D TurboFlip kết hợp lực của luồng nước tác động tập trung cao và hiệu quả của béc phun 25 độ, biến luồng nước hẹp tác động cao thành luồng có hình nón, giúp làm sạch triệt để các khu vực lớn hơn.



4. VỆ SINH THIẾT BỊ

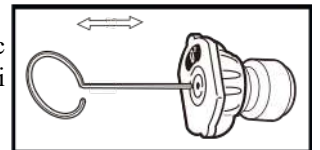
- Sử dụng xà phòng hoặc chất làm sạch chuyên dụng cho thiết bị.
- Rút phích cắm khỏi ổ điện trước khi vệ sinh hoặc bảo dưỡng.
- Không bảo quản thiết bị ngoài trời hoặc tại nơi có thể đóng băng.
- Máy bơm có thể bị hỏng nghiêm trọng.
- Phải kiểm tra bộ lọc chống cạn cho cửa hút nước thường xuyên để tránh tắc nghẽn và giảm thiểu nguồn nước cấp cho máy bơm.



VỆ SINH VỎI PHUN

Vòi phun bị tắc có thể làm giảm đáng kể lượng nước thoát ra và làm cho thiết bị rung lắc trong khi xịt. Để làm sạch vòi phun:

- Tắt và rút phích cắm thiết bị.
- Tắt nguồn cấp nước. Giảm áp suất giữ trong ống nước bằng cách bóp cò 2-3 lần.
- Tách ống kim loại nhỏ ra khỏi súng xịt.
- Sử dụng bộ dụng cụ vệ sinh đi kèm hoặc kẹp giấy (tròn hoặc tam giác) đã được uốn thẳng ra để luồn vào lỗ vòi phun và di chuyển qua lại cho đến khi các vật gây tắc được loại bỏ.



- Loại bỏ cặn bẩn bằng cách xả nước ngược trở lại vòi phun.
- Để thực hiện việc này, hãy hướng đầu của ống nước tưới vườn (có nước chảy ra) vào đầu vòi trong 30-60 giây.

5. XỬ LÝ SỰ CỐ

SỰ CỐ	NGUYÊN NHÂN	GIẢI PHÁP
Không hút được xà phòng	<ul style="list-style-type: none"> • Ống áp suất cao hoặc ống nối dài quá dài. • Kim phun máy bơm bị tắc. • Bình xà phòng bị tắc. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tháo ống áp suất cao nối dài hoặc sử dụng ống ngắn hơn (ngắn hơn 7m). • Liên hệ với bộ phận chăm sóc khách hàng của Cecotec. • Làm sạch phụ kiện bằng nước ấm. • Thay thế phụ kiện.
Có khói phát ra từ thiết bị	<ul style="list-style-type: none"> • Quá nhiệt, quá tải hoặc động cơ bị hỏng. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tắt thiết bị ngay lập tức và liên hệ với bộ phận bảo hành của Cecotec.
Áp suất không đủ	<ul style="list-style-type: none"> • Bộ lọc cửa hút nước bị tắc. • Không khí từ mỗi nối vòi xâm nhập vào trong máy bơm. • Vòi phun hoặc van xả bị mòn hoặc không đúng kích cỡ. 	<ul style="list-style-type: none"> • Làm sạch bộ lọc cửa hút nước. • Kiểm tra xem các mối nối và vòng đệm khóa đã được vặn chặt đúng cách chưa. • Liên hệ với bộ phận chăm sóc khách hàng của Cecotec.
Thiết bị không khởi động	<ul style="list-style-type: none"> • Thiết bị đang được điều áp. • Phích điện chưa được cắm đúng cách hoặc ổ cắm điện bị lỗi. • Dây nối quá dài hoặc kích thước dây quá nhỏ. • Điện áp chính quá thấp. • Công tắc an toàn nhiệt đã bị kích hoạt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bóp cò súng. • Kiểm tra phích cắm, ổ cắm và cầu chì. • Tháo dây nối. • Kiểm tra xem thông số nguồn điện có khớp với điện áp được ghi trên nhãn dán của thiết bị hay không. • Tắt thiết bị và để thiết bị nguội đi.
Áp suất dao động	<ul style="list-style-type: none"> • Bơm đang hút không khí vào. • Vòi phun bị tắc. • Van bản hoặc bị mòn. • Phốt nước bị mòn 	<ul style="list-style-type: none"> • Kiểm tra xem các ống và mối nối có chặt không. • Làm sạch bằng bộ dụng cụ vệ sinh. • Liên hệ với bộ phận chăm sóc khách hàng của Cecotec. • Liên hệ với bộ phận chăm sóc khách hàng của Cecotec.
Động cơ dừng đột ngột	<ul style="list-style-type: none"> • Dây nối quá dài hoặc quá nhỏ. • Công tắc an toàn nhiệt được kích hoạt do quá nhiệt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tháo dây nối. • Kiểm tra xem thông số nguồn điện có khớp với điện áp ghi trên nhãn thiết bị không.

6. THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Mẫu máy: HidroBoost 3200 Induction Pro

Mã sản phẩm: 05405

Điện áp: 3200 W, 220-240 V~ 50 Hz

Áp suất: 15 MPa - 150 bar

Áp suất tối đa: 22.5 MPa - 225 bar

Lưu lượng nước: 7.5 l/m - 450 l/h

Lưu lượng nước tối đa: 9 l/m - 540 l/h

5 °C - 50 °C IPX5

Sản xuất tại Trung Quốc. Thiết kế tại Tây Ban Nha