

CẢNH BÁO

Để tránh thương tích không mong muốn do điện giật hoặc hỏa hoạn vì sử dụng không đúng cách, vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng và cất giữ để tham khảo về sau.

- Người dùng (bao gồm cả trẻ em) bị suy giảm thể chất, giác quan hoặc trí tuệ, người thiếu kinh nghiệm và không có kiến thức về thiết bị không được sử dụng máy sấy tóc này trừ khi có phụ huynh hoặc người giám hộ bên cạnh để đảm bảo thiết bị hoạt động an toàn.
- Không để trẻ em tự sử dụng máy sấy tóc một mình hoặc dùng như đồ chơi. Đặc biệt chú ý khi sử dụng máy sấy tóc gần trẻ em. Không để trẻ vệ sinh hoặc bảo dưỡng máy sấy tóc khi không có sự giám sát.
- Nếu dây điện bị hỏng phải do chuyên viên kỹ thuật từ nhà sản xuất hoặc bộ phận sửa chữa, bảo hành xử lý và thay thế để tránh các rủi ro về mặt an toàn.
- Không nhúng máy sấy tóc vào nước hoặc chất lỏng khác để tránh hư hỏng các linh kiện điện tử. Nếu máy sấy tóc bị rơi vào nước, rút phích cắm ngay lập tức và không tiếp tục sử dụng ngay cả khi máy đã khô.
- Khi sử dụng máy sấy tóc trong phòng tắm, hãy rút phích cắm điện sau khi sử dụng vì máy sẽ bị giảm tuổi thọ, hỏng học mạch điện khi ở gần nước, nơi độ ẩm cao ngay cả khi đã tắt máy.
- Để tăng cường bảo vệ, nên lắp đặt một cầu dao chống rò điện (RCD) có định mức hoạt động không vượt quá 30 mA cho phòng tắm. Vui lòng trao đổi với nhân viên lắp đặt RCD. Thiết bị này sẽ được mua riêng.
- Máy sấy tóc được trang bị chức năng tự động của khóa nhiệt để đảm bảo an toàn, tránh gây cháy nổ do quá nhiệt. Nếu máy sấy tóc tự ngắt do quá nhiệt, hãy rút phích cắm khỏi ổ điện và để nguội.
- Chú ý: Để tránh mọi nguy hiểm phát sinh do cài đặt lại sai bộ bảo vệ nhiệt, máy sấy không thể hoạt động với thiết bị chuyển đổi ngoài, như bộ hẹn giờ hoặc kết nối với mạch được bật và tắt thường xuyên bởi một thiết bị thông thường.



- Không sử dụng máy sấy tóc gần bồn tắm, vòi hoa sen, bồn rửa hoặc các nguồn nước khác.



- Không bịt kín lỗ thoát khí và lỗ hút khí để tránh nguy hiểm.
- Khi sử dụng, hạn chế để tóc bị vướng vào lỗ thông khí để tránh nguy hiểm.
- Trong lúc sử dụng và ngay sau khi tắt máy, không chạm vào các những khu vực nóng như lỗ thoát khí để tránh bị bỏng.
- Không chạm vào phích cắm điện hoặc bất kỳ bộ phận nào của máy sấy tóc khi tay ướt để tránh bị điện giật.
- Đảm bảo máy sấy tóc được rút điện khi không sử dụng cũng như trước khi thực hiện bất kỳ công việc bảo dưỡng hoặc sửa chữa nào.
- Không cuộn hoặc buộc dây điện khi bảo quản máy sấy tóc để tránh làm hỏng dây điện.
- Giữ dây điện tránh xa nguồn nhiệt và những nơi có thể ảnh hưởng đến khả năng cách điện của chúng.
- Không sử dụng máy sấy tóc trong môi trường sử dụng các sản phẩm phun xịt khí (aerosol) hoặc nơi có các nguồn dễ cháy.
- Không sử dụng máy sấy tóc cho bất kỳ mục đích nào khác việc sấy tóc, không sử dụng nó cho thú cưng hoặc sấy giày dép, quần áo... vì có thể gây cháy hoặc bỏng.
- Vui lòng sử dụng máy sấy tóc theo nguồn điện định mức. Không sử dụng bộ chuyển đổi phích cắm hoặc bộ chuyển đổi điện áp để tránh nguy hiểm.
- Nếu máy sấy tóc không hoạt động đúng cách, vui lòng liên hệ với nhà sản xuất để bảo hành. Không tự tháo rời máy.

VN Tính năng sản phẩm

Máy sấy tóc MOVA Turbo với hệ thống sấy tóc ổn định nhiệt, động cơ không chổi than tốc độ cao và công nghệ chăm sóc tóc ion âm đã được thiết kế cẩn thận bởi phòng thí nghiệm động lực học của Dreame, đáp ứng nhu cầu sấy tóc cá nhân của bạn.

Động cơ không chổi than tốc độ cao

Với động cơ không chổi than tốc độ cao 110.000 rpm, máy sấy tóc tạo ra luồng khí mạnh sấy khô tóc nhanh chóng mà không gây hư tổn.

Công nghệ chăm sóc tóc ion âm

Bộ phát ion âm tích hợp sẵn tạo ra các ion âm để trung hòa các điện tích dương và âm trong tóc, giảm thiểu tình trạng tích điện và tránh bị xù rối.

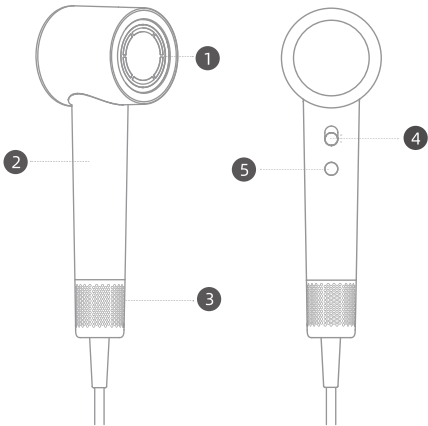
Thiết kế động cơ theo chiều dọc

Động cơ được đặt theo chiều thẳng đứng trong tay cầm, hạ thấp trọng tâm của máy sấy tóc để mang đến cảm giác cầm nắm thoải mái và cân bằng hơn.

Thiết kế giảm tiếng ồn

Tối ưu hóa động cơ điều chỉnh âm thanh tần số cao thành tần số tai người không thể nghe được. Ngoài ra, tiếng ồn còn được giảm thấp hơn nữa với khả năng cân bằng động và xếp cách âm, mang đến trải nghiệm người dùng tốt nhất.

Tổng quan về sản phẩm



- 1 Lỗ thoát khí
- 2 Tay cầm
- 3 Bộ lọc khí có thể tháo rời
- 4 Nút Bật/Tắt & 4 Điều chỉnh tốc độ sấy
- 5 Nút điều chỉnh chế độ sấy

Không sử dụng máy sấy tóc mà không có bộ lọc khí để tránh nguy hiểm.



Không sử dụng khi tắm bồn hoặc tắm vòi sen.

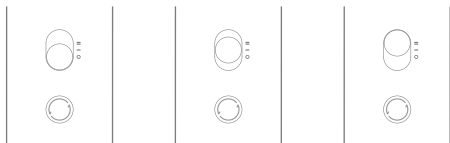
Trong hướng dẫn sử dụng, các hình minh họa của máy sấy tóc, phụ kiện và giao diện người dùng chỉ mang tính chất tham khảo. Sản phẩm thực tế có thể khác nhau do cập nhật và cải tiến sản phẩm.

Cài đặt

Nút Bật/Tắt & điều chỉnh tốc độ

Trượt lên và xuống để chuyển nhanh giữa hai tốc độ.

Đảm bảo đã tắt công tắc trước khi cắm máy sấy tóc vào nguồn điện.



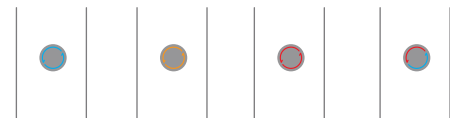
Tắt (●)

Chậm (—)

Nhanh (=)

Cài đặt nhiệt độ

Nhấn để chuyển đổi giữa bốn chế độ: sấy mát, sấy ấm, sấy nóng và nóng/lạnh luân phiên



Khí mát (●)

Khí ấm (●)

Khí nóng (●)

Nóng/lạnh luân
phiên (●)

Thổi khí mát như nhiệt độ phòng, thích hợp tạo kiểu tóc.

Nhiệt độ hoàn hảo để tránh hư tổn do nhiệt.

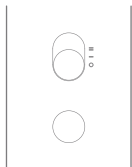
Thích hợp để sấy nhanh tóc ướt.

7 giây thổi khí nóng sau đó là 5 giây thổi khí mát để giảm tích tụ nhiệt.

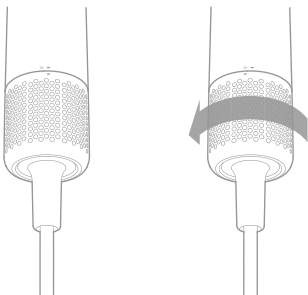
Vệ sinh và Bảo trì

⚠ Cần vệ sinh bộ lọc thường xuyên để tránh tích tụ bụi và mảnh vụn để đảm bảo luồng khí ra vào thông thoáng.

- Trước khi vệ sinh bộ lọc, đảm bảo đã tắt máy sấy tóc và rút phích cắm điện.

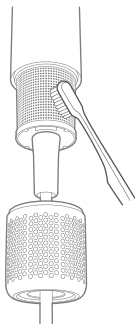


- Bộ lọc luồng khí được cố định bằng khóa. Giữ tay cầm và xoay bộ lọc luồng khí sang trái để tháo ra khỏi tay cầm.

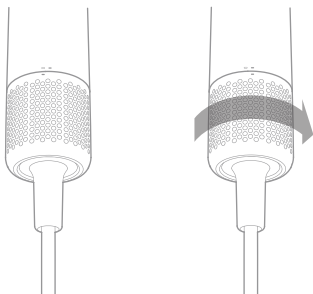


⚠ Không rửa bộ lọc thép không gỉ với nước vì có thể khiến thiết bị không hoạt động ổn định.

- Sử dụng vải khô mềm (không xơ), bàn chải mềm hoặc bàn chải đánh răng để loại bỏ mảnh vụn bám vào bề mặt bộ lọc khí hoặc bộ lọc thép không gỉ.



- Sau khi làm sạch, căn chỉnh dấu chấm trên bộ lọc luồng khí với biểu tượng rỗng ở bên trái tay cầm, xoay bộ lọc luồng khí sang phải cho đến khi ngừng lại, biểu thị rằng quá trình lắp đặt đã hoàn thành.



Thông số cơ bản

Tên sản phẩm	MOVA Turbo High-speed Hair Dryer
Số model	AHD11C
Điện áp định mức	220V-240V~
Tần số định mức	50/60Hz
Công suất định mức	1600W
Kích thước sản phẩm	76 × 82 × 255mm

Khắc phục sự cố

Sự cố thường gặp	Nguyên nhân có thể xảy ra	Giải pháp
Không thể bật máy sấy tóc	Hỏng bo mạch	Gửi về hãng để sửa chữa
	Không kết nối được với nguồn điện	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra xem phích cắm đã được cắm đúng hay chưa và bật máy lại sau khi xác nhận phích cắm đã được cắm đúng.• Nếu sự cố vẫn tiếp diễn, hãy gửi trả máy sấy tóc về hãng để sửa chữa.
Cảnh báo đèn nhấp nháy	Sự cố dây điện	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra lỗ thoát khí/lỗ thông hơi xem có bị tắc nghẽn bởi bụi hoặc mảnh vụn không. Nếu có hãy dùng bàn chải nhỏ để làm sạch chúng. Sau đó đợi máy sấy nguội rồi mới bật máy lại.• Nếu vấn đề không được giải quyết, hãy gửi lại nhà sản xuất để sửa chữa.
	Sự cố lỗ thông gió và đầu thoát khí	
Cuộn dây bên trong có màu đỏ	Sự cố trong bộ phận làm nóng	
Đèn báo cài đặt nhiệt không hoạt động	Bo mạch chủ bị hỏng	Gửi về hãng để sửa chữa
Lỗi đèn		
Nút bấm không hoạt động	Nút bấm bị hỏng	
Dây nguồn/phích cắm quá nóng	Dây nguồn bị hỏng	
Có mùi khét trong khi sử dụng	Hư hỏng bộ phận bên trong	

VN Danh sách lỗi Kỹ thuật MOVA Turbo High-speed Hair Dryer

Tên	Lỗi hiệu suất
Máy sấy tóc tốc độ cao MOVA Turbo	<ol style="list-style-type: none">1. Nút bật/tắt không hoạt động2. Chế độ khí nóng thổi ra khí lạnh3. Đèn báo không hoạt động, nhưng máy sấy tóc hoạt động4. Máy sấy tóc không thổi khí lạnh, ấm, nóng hoặc khí nóng/lạnh luân phiên.5. Lò xo nhiệt bên trong nóng đỏ và bốc khói



Chúng tôi,

Dreame Trading (Tianjin) Co., Ltd., theo

đây tuyên bố rằng thiết bị này tuân thủ các Chỉ thị và Chuẩn mực hiện hành của châu Âu cũng như

các điều khoản sửa đổi. Nội dung đầy đủ của tuyên bố về tuân thủ của Liên minh châu Âu có tại địa chỉ internet sau: <https://global.dreameotech.com>

Thông tin thải bỏ và tái chế WEEE



Tất cả các sản phẩm có biểu tượng này đều là thiết bị điện và điện tử thải bỏ (WEEE như trong chỉ thị 2012/19/EU), không được phép

để chung loại rác thải này với rác thải sinh hoạt không được phân loại. Thay vào đó, bạn nên bảo vệ sức khỏe con người và môi trường bằng cách gửi thiết bị thải bỏ của bạn đến một điểm thu gom được chỉ định để tái chế thiết bị điện và điện tử thải bỏ, do chính phủ hoặc cơ quan địa phương chỉ định. Việc thải bỏ và tái chế đúng cách sẽ giúp phòng tránh các hậu quả xấu có thể xảy ra cho môi trường và sức khỏe con người. Vui lòng liên hệ với nhân viên lắp đặt hoặc cơ quan địa phương để biết thêm thông tin về địa điểm cũng như các điều khoản và điều kiện của các điểm thu gom đó.