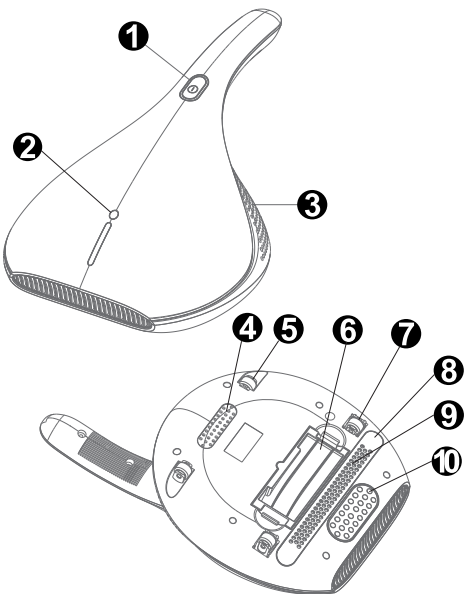


## HÌNH ẢNH KẾT CẤU SẢN PHẨM

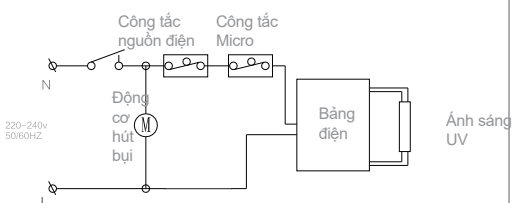


- |                   |               |                    |
|-------------------|---------------|--------------------|
| ① Công tắc        | ② Cửa sổ      | ③ Cửa sổ thoát khí |
| ④ Cửa xả khí nóng | ⑤ Con lăn nhỏ | ⑥ Hộp chứa bụi     |
| ⑦ Bánh xe cảm ứng | ⑧ Chụp đèn    | ⑨ Đèn tia tử ngoại |
| ⑩ Đầu đập         |               |                    |

## SƠ ĐỒ MẠCH ĐIỆN

Hình ảnh này chỉ mang tính chất tham khảo, nếu có cập nhật sẽ không cần thông báo.

Lấy sản phẩm thực tế làm chuẩn, quyền giải thích cuối cùng thuộc về công ty chúng tôi.



## ĐẶC ĐIỂM SẢN PHẨM

- Được trang bị đèn diệt khuẩn tia cực tím thủy tinh thạch anh UV (253,7nm) hiệu quả cao;
- Được trang bị hệ thống hút bụi lốc xoáy và hệ thống lọc HEPA hiệu quả cao, cùng với chức năng hút bụi của máy hút bụi chuyên nghiệp thông thường khác;
- Được trang bị với thiết kế tay cầm tiện dụng, giúp làm giảm cường độ hoạt động của lòng bàn tay và tay cầm;
- Được trang bị với thiết kế bảo vệ an toàn cảm biến áp suất để đảm bảo sử dụng an toàn;
- Được trang bị chức năng rung đậm tần số cao để loại bỏ mạt và làm sạch triệt để hơn;
- Được trang bị chức năng sấy khô khí nóng ở nhiệt độ cân bằng (50 °C), giúp ức chế hiệu quả sự tái sinh của vi khuẩn.

## CHỨC NĂNG SẢN PHẨM

UV-C với bước sóng 240-270nm có thể phá hủy trực tiếp DNA và RNA (axit ribonucleic) của tế bào và mầm bệnh, làm vi sinh vật chết nhanh chóng. Khi tế bào nhân lên, chuỗi dài trong ADN sẽ mở ra, sau khi mở ra, đơn nguyên A trong mỗi chuỗi dài sẽ tìm đơn nguyên T để kết nối. Mỗi chuỗi dài có thể sao chép cùng một chuỗi với chuỗi dài khác vừa được tách ra, khôi phục lại DNA gốc hoàn chỉnh như trước khi phân chia, trở thành cơ sở của các tế bào mới sinh ra.

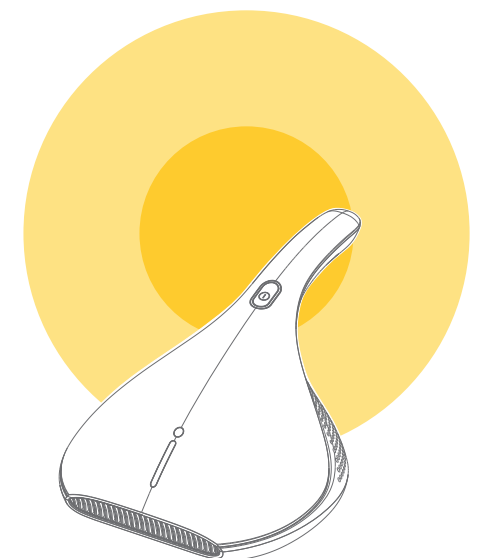
Tia cực tím có bước sóng 240-270nm có thể phá vỡ khả năng sản xuất protein và tái tạo của DNA, sau khi DNA và RNA của mầm bệnh vi khuẩn bị hư hỏng, khả năng sản xuất và sinh sản của chúng bị mất đi. Bởi vì vi khuẩn và mầm bệnh sẽ chết nhanh chóng, hiệu quả khử trùng của công nghệ khử trùng UV-C đối với vi khuẩn, vi rút và các mầm bệnh khác đã được công nhận trên toàn thế giới, nó có hiệu quả kháng khuẩn vô song so với các công nghệ khác. Tác dụng ức chế vi khuẩn và mầm bệnh thường diễn ra trong vòng một giây.

## PHẠM VI SỬ DỤNG

- Sản phẩm này chỉ được sử dụng trong môi trường trong nhà như ga giường, sofa, thảm, không được sử dụng như máy hút thông thường để hút trong môi trường công nghiệp và trong nhà.
- Được trang bị hệ thống hút bụi lốc xoáy và hệ thống lọc HEPA hiệu quả cao, cùng với chức năng hút bụi của máy hút bụi chuyên nghiệp thông thường khác;
- Được trang bị với thiết kế tay cầm tiện dụng, giúp làm giảm cường độ hoạt động của lòng bàn tay và tay cầm;
- Được trang bị với thiết kế bảo vệ an toàn cảm biến áp suất để đảm bảo sử dụng an toàn;
- Được trang bị chức năng rung đậm tần số cao để loại bỏ mạt và làm sạch triệt để hơn;
- Được trang bị chức năng sấy khô khí nóng ở nhiệt độ cân bằng (50°C), giúp ức chế hiệu quả sự tái sinh của vi khuẩn.

## THÔNG TIN NHÀ SẢN XUẤT

Nhà sản xuất: Foshan Shunde Deerma Electric Appliances Co. Ltd  
Địa chỉ: Longhui Road, Malone Village Committee, Beijiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China  
MADE IN CHINA



# Deerma Dust Mite Vacuum Cleaner

Hút bụi và diệt mạt để tận hưởng giấc ngủ ngon hơn

Công nghệ diệt mạt sạch bằng tia cực tím kết hợp với lực hút lớn, thâm nhập sâu để tiêu diệt mạt trên giường của bạn, giữ cho giường của bạn luôn sạch sẽ và thoải mái, mang đến cho bạn giấc ngủ ngon.

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

**EX919**

Đọc kĩ hướng dẫn sử dụng trước khi sử dụng

## THAM SỐ SẢN PHẨM

Tên sản phẩm: Máy hút bụi diệt mạt

Mã hiệu sản phẩm: EX919

Điện áp/tần số định mức: 220V~50Hz

Chân không tối đa (Kpa): ≥13Kpa

Tiếng ồn (dB): <78dB

Kích thước sản phẩm: 355\*232\*165mm

Chất liệu sản phẩm: ABS, PP

Tiêu chuẩn thực hiện: GB4706.1-2005 GB4706.7-2014

GB4343.1-2009 GB1 7625.1-2012

## DANH SÁCH ĐÓNG HÀNG

Tên các thành phần	Số lượng
Cá máy (gồm dây, nguồn điện)	1
Bàn chải nhỏ	1
Chứng nhận đạt chuẩn	1
Hướng dẫn sử dụng	1

## NGUỒN ĐIỆN

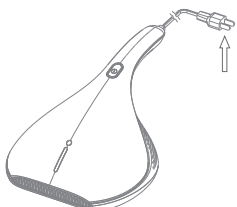
1. Điện áp định danh của sản phẩm này là 220V. Không kết nối nguồn điện của các cắp điện áp khác với sản phẩm này;

2. Dây nguồn được kết nối với động cơ bằng ổ cắm điện, nếu dây nguồn bị hỏng, phải được thay thế bởi các chuyên gia của nhà sản xuất, bộ phận bảo trì của hãng hoặc các bộ phận tương tự để tránh

3. Khi cắm và rút dây điện, vui lòng giữ tay khô để tránh bị điện giật;

4. Khi không sử dụng sản phẩm trong thời gian dài, vui lòng tắt công tắc nguồn của sản phẩm và rút dây nguồn.

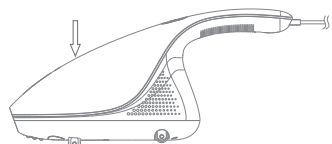
## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



1. Cắm phích cắm vào ổ điện và bật nguồn.



2. Nhấn nút nguồn, khởi động động cơ hút bụi chính và động cơ đập, máy chuyển sang trạng thái hút bụi và rung đập, đồng thời lõi thoát khí nóng dưới đáy máy có khí nóng thoát ra, máy khởi động chức năng làm khô bằng không khí nóng.



3. Giữ chặt tay cầm, dùng một lực nhẹ ấn xuống hai bánh xe cảm ứng ở phía trước, kích hoạt công tắc micro, đèn tia tử ngoại được bật, máy di vào trạng thái hút bụi, rung đập, sấy khô bằng khí nóng và khử trùng bằng đèn cực tím.

## BẢO QUẢN BẢO DƯỠNG

1. Khi không sử dụng máy trong thời gian dài, vui lòng đặt máy ở nơi khô ráo thoáng mát, không đặt máy dưới ánh nắng trực tiếp hoặc nơi ẩm ướt;

2. Không nên xếp đồ phía trên máy để tránh đè hỏng máy;

3. Nếu sản phẩm (đặc biệt là đèn tia tử ngoại) bị sô cát, vui lòng liên hệ ngay với chúng tôi. Không tự ý tháo rời hoặc sửa chữa.

## VỆ SINH VÀ BẢO DƯỠNG

Trong quá trình sử dụng, hãy chú ý những điểm sau:

- Nghiêm cấm chiếu xạ đèn cực tím ở trạng thái làm việc bình thường (đã bật) trực tiếp vào bất kỳ bộ phận nào của cơ thể người (mắt, tay, mặt ...) động vật, thực vật để tránh bị thương.
- Sản phẩm này được trang bị thiết kế an toàn đã được cấp bằng sáng chế, vui lòng không tự ý thay đổi thiết bị bảo vệ của sản phẩm, để không làm giảm hệ số an toàn của sản phẩm hoặc gây ra sự cố đáng tiếc.
- Không sử dụng đèn tia tử ngoại và cửa thoát gió nóng đang ở trạng thái hoạt động bình thường (đã bật) tại một nơi trong thời gian dài, để tránh làm hỏng đối tượng làm sạch.
- Sau khi đèn tia tử ngoại được bật sáng bình thường, vui lòng không đưa tay vào dưới đèn tia tử ngoại để tránh làm bẩn da.
- Không để người già, trẻ em hoặc người bị hạn chế khả năng nhận biết sử dụng thiết bị một mình để tránh việc vô tình sử dụng sai sẽ gây hại cho cơ thể người, động vật, thực vật.
- Trong quá trình sử dụng, nếu đèn tia tử ngoại có dấu hiệu bất thường (không sáng hoặc nhấp nháy, mờ), xin Quý khách vui lòng nhanh chóng liên hệ với trung tâm dịch vụ hậu mãi của chúng tôi để xử lý kịp thời, không tự ý kiểm tra, tháo lắp, sửa chữa sản phẩm.
- Đèn cực tím chỉ phát sáng khi ở trạng thái đặt nằm ngang và sử dụng bình thường

## VỆ SINH HỘP ĐỰNG BỤI

Tất công tắc máy, rút dây nguồn, lật ngược máy, ấn chặt máy, dùng lực giữ chặt khóa hai bên hộp bụi để nhắc hộp đựng bụi lên, mở nắp hộp đựng bụi để bắt đầu đổ rác hoặc rửa bình thường với nước;



1. Lấy hộp bụi ra



2. Mở nắp hộp bụi



3. Đổ rác trong hộp chứa bụi vào thùng rác.



4. Lấy bộ lọc HEPA ra, rửa sạch hộp đựng bụi và bộ lọc HEPA

## VỆ SINH HÀNG NGÀY

1. Mọi công việc vệ sinh và bảo dưỡng hàng ngày phải được thực hiện sau khi máy hút bụi được rút phích cắm;

2. Để đảm bảo hiệu quả làm sạch và kéo dài tuổi thọ của động cơ, vui lòng làm sạch hộp bụi và bộ phận lọc kip thời, nếu hộp bụi hoặc bộ phận lọc bị hỏng, vui lòng thay thế kip thời;

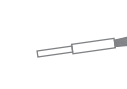
3. Khả năng xuyên thấu của đèn tia tử ngoại-C được trang bị trên sản phẩm này rất yếu. Vui lòng giữ cho đèn tia tử ngoại không bị bám bụi, vết dầu, ...;

4. Không được sử dụng dầu ăn hoặc nước để lau bể mặt máy hút bụi để tránh làm hỏng máy hoặc gây các sự cố khác, có thể lau bằng khăn khô hoặc khăn thấm nước nhưng không được để nước thấm vào máy.

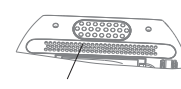
5. Nếu đèn tia tử ngoại và bộ lọc HEPA bị bám bụi trong quá trình sử dụng, ccô sử dụng bàn chải nhỏ để làm sạch.



Bộ lọc HEPA



Chổi nhỏ



Tấm thủy bốn lông đèn

## PHÂN TÍCH VÀ XỬ LÝ SỰ CỐ

Máy hút bụi hoàn toàn không hoạt động:

- Phích cắm điện không được cắm chắc chắn;
- Công tắc máy không được bật;
- Nguồn điện không được kết nối;

Cách xử lý:

- Cắm chặt phích cắm;
- Bật công tắc mở máy;
- Kiểm tra nguồn điện;

Lực hút trở nên nhỏ hơn:

- Không khí vào bị tắc bởi dị vật;
- Rác trong hộp đựng bụi đầy;
- Quá nhiều bụi ở HEPA;

Cách xử lý:

- Làm sạch tắc nghẽn;
- Dọn rác kịp thời;
- Làm sạch HEPA;

Đèn tia tử ngoại không sáng

- Con lăn ở đáy của máy không được ép xuống;
- Bị bụi bẩn bao phủ;
- Đường dây của bóng đèn tia tử ngoại bị rơi ra;
- Đèn tia tử ngoại bị hư hỏng;

Cách xử lý:

- Hơi tạo áp lực để án con lăn xuống;
- Tắt nguồn của máy, lau và làm sạch đường;
- Liên hệ trung tâm dịch vụ sau bán hàng, kết nối đường dây điện;
- Liên hệ trung tâm dịch vụ sau bán hàng để thay thế đèn tia tử ngoại

## NHẮC NHỞ

Khi sử dụng máy diệt mạt lần đầu tiên hoặc liên tục, khi có quá nhiều mạt bám vào bộ lọc HEPA, máy diệt mạt sẽ tự động dừng, và bắt đầu khởi động chế độ bảo vệ làm mát. Vui lòng tháo bộ lọc HEPA để làm sạch cặn bẩn, khởi động lại máy diệt mạt sau 20 phút là được.