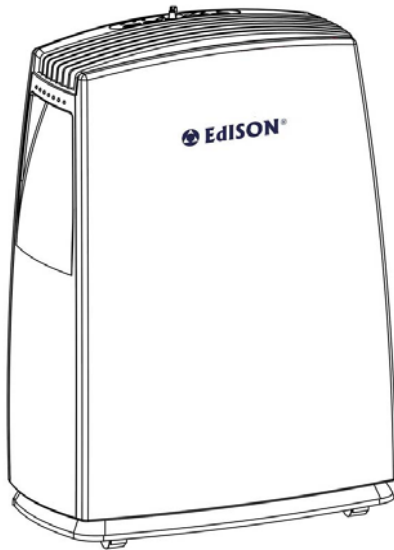




# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Model: ED-12B



- Dry for Goods ! -

Cám ơn quý khách đã lựa chọn sản phẩm của chúng tôi! Xin vui lòng làm theo các hướng dẫn trong tài liệu này để phát huy tối đa hiệu quả thiết bị và tuổi thọ cao nhất.

## ĐĂNG KÝ SẢN PHẨM

Ghi số seri sản phẩm xuống dưới để giúp việc bảo trì và dịch vụ sau này.

Serial No:.....

*Chú ý: nhớ giữ hóa đơn mua hàng và phiếu bảo hành. Sau mỗi lần bảo hành sửa chữa, hãy giữ lại các hóa đơn để theo dõi.*

Sử dụng máy hút ẩm theo hướng dẫn trong cuốn tài liệu này, tuy nhiên cần hiểu rằng cuốn tài liệu hướng dẫn này không thể liệt kê tất cả các tình huống xảy ra trong thực tế. Trong những trường hợp đó cần phải vận dụng các kiến thức cơ bản liên quan đến việc sử dụng thiết bị điện để xử lý.

## CHÍNH SÁCH BẢO HÀNH

Thời gian bảo hành là 12 tháng kể từ ngày mua.

Công việc bảo hành sẽ bao gồm việc thay thế miễn phí các chi tiết bị lỗi do chế tạo. Các chi tiết yêu cầu bảo hành cần phải còn trong thời hạn bảo hành và thiết bị đã được vận hành theo đúng hướng dẫn của nhà sản xuất.

Khi yêu cầu bảo hành người sử dụng cần cung cấp model máy và số seri. Những thông tin này có trong bảng thông số kỹ thuật ở phía sau máy.

Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn này trước khi sử dụng máy hút ảm. Để giảm thiểu các rủi ro do cháy, chập điện hoặc nguy hiểm cho người sử dụng. Cần tuân thủ các chú ý dưới đây:

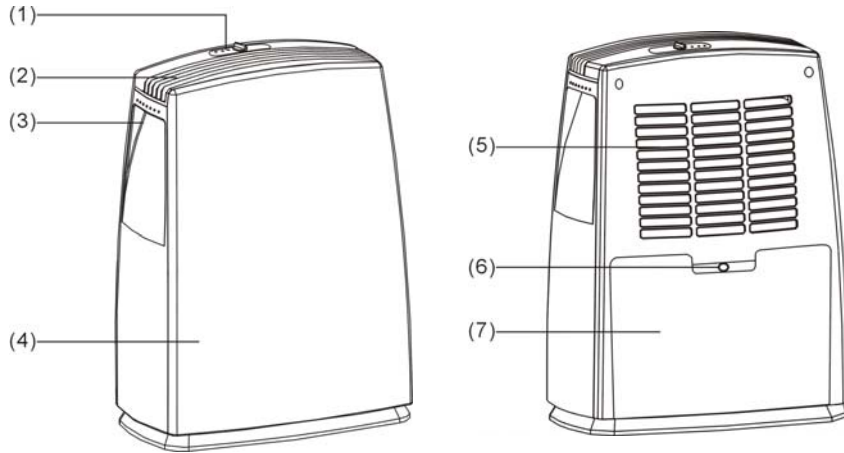
## CÁC CHÚ Ý VỀ AN TOÀN

1. Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng và giữ kỹ để sử dụng sau này.
2. Không được nhúng thiết bị vào trong nước hoặc bất cứ chất lỏng nào.
3. Không được vận hành máy nếu dây điện, ổ cắm đã bị hỏng, hoặc thiết bị đang bị hỏng hoặc sau khi đã bị rơi vỡ.
4. Chỉ các kỹ thuật viên mới được sửa chữa thiết bị, tự sửa chữa thiết bị có thể gây nguy hiểm cho người sử dụng.
5. Trẻ em không nhận thức hết mối nguy hiểm của các thiết bị điện, do vậy không bao giờ cho trẻ em vận hành thiết bị, trừ khi có sự giám sát và hướng dẫn của người lớn bên cạnh.
6. Rút dây điện ra khỏi nguồn bất cứ khi nào không sử dụng máy, di chuyển hoặc trước khi làm vệ sinh.
7. Chỉ được sử dụng máy đúng với điện áp qui định
8. Chỉ sử dụng thiết bị ở trong phòng và đúng mục đích sử dụng.
9. Không đặt những vật nặng trên máy.
10. Tránh chảy nước, cần đổ sạch thùng nước trước khi di chuyển thiết bị.
11. Không đặt máy nghiêng vì nước đổ trong bình ra có thể gây hư hỏng các chi tiết khác.
12. Không được cho trẻ em, người tâm thần hoặc những người chưa bao giờ biết cách sử dụng máy vận hành máy.
13. Khi dây điện bị hỏng, cần liên hệ với nhà máy, nhân viên bảo trì hoặc các kỹ thuật viên sửa chữa để thay thế.
14. Máy nên được đặt cách tường khoảng 50cm.
15. Cần phải rút dây điện trước khi làm vệ sinh máy.

## LỰA CHỌN CHỖ ĐẶT MÁY

1. Cần phải đặt máy hút ảm vận hành trong một phòng kín thì việc hút ảm mới có hiệu quả. Cần phải đóng hết các cửa chính, cửa sổ, và các khe hở khác. Hiệu quả hút ảm phụ thuộc vào lượng ảm tràn vào từ bên ngoài nhiều hay ít.
2. Chú ý bố trí máy sao cho các miệng gió thổi và hút không bị bịt kín.
3. Máy hút ảm vận hành trong hầm sẽ có ít hoặc không có tác dụng với các đồ vật chứa trong các tủ hoặc thùng chức nếu không có đủ đối lưu gió. Trong trường hợp cần thiết có thể phải sử dụng thêm máy hút ảm.

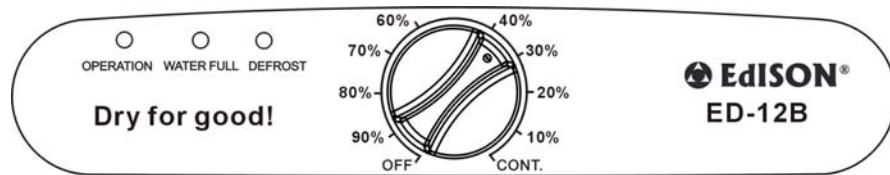
## CÁC CHI TIẾT CHÍNH



1. Bảng điều khiển
2. Miệng thổi gió khô
3. Tay nắm
4. Mặt máy phía trước

5. Mặt máy phía sau
6. Lỗ thoát nước ra ngoài
7. Bình chứa nước.

## BẢNG ĐIỀU KHIỂN



## HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH

### Khởi động

1. Trước tiên, cần xoay núm cài đặt ẩm về vị trí “OFF”
2. Cắm máy với nguồn điện
3. Xoay núm cài đặt ẩm về phía bên phải đến vị trí độ ẩm mong muốn (ví dụ: 65% trong đĩa số các trường hợp).

### Tắt máy

1. Xoay núm cài đặt ẩm sang trái về vị trí “OFF” để tắt máy.
2. Nếu máy hút ẩm không sử dụng trong thời gian dài, cần rút dây điện ra khỏi nguồn.

### CHÚ Ý

1. Máy hút ẩm sẽ không hoạt động khi độ ẩm không khí trong phòng thấp hơn độ ẩm cài đặt.
2. Khi nước trong bình đầy, máy sẽ tự động dừng và đèn báo nước đầy sáng lên. Lúc này cần đổ hết nước trong bình chứa. Lắp bình nước lại và máy sẽ tiếp tục vận hành.
3. Khi máy dừng, cần phải chờ 3 phút trước khi khởi động máy lại.
4. Nhiệt độ vận hành tối ưu cho máy là từ 5~35oC
5. Nếu máy không khởi động (đèn khởi động không sáng) hoặc máy bị dừng đột ngột, cần kiểm tra ổ cắm và dây điện nguồn. Nếu ổ cắm và nguồn điện vẫn bình thường, cần chờ khoảng 10 phút sau mới khởi động lại máy, nếu sau 10 phút máy vẫn không vận hành lại thì xin cần liên hệ nhân viên bảo trì gần nhất để được hướng dẫn xử lý.
6. Khi máy hút ẩm vận hành, máy nén, quạt ...sẽ tỏa nhiệt và làm nhiệt độ phòng hơi ẩm lên, đây là tình trạng bình thường.

## HƯỚNG DẪN XẢ NƯỚC

Nước ngưng có thể được chứa trong bình nước, hoặc xả thẳng ra ngoài qua ống dẫn (khách hàng mua thêm)

## THÁO LẮP BÌNH NƯỚC

Khi đèn báo nước đầy sáng lên, bình nước đầy, máy nén và quạt sẽ tự động dừng, lúc này cần đổ sạch bình nước:

1. Tháo bình nước như hướng dẫn ở hình 1
2. Đổ nước và lắp bình nước lại vị trí ban đầu.

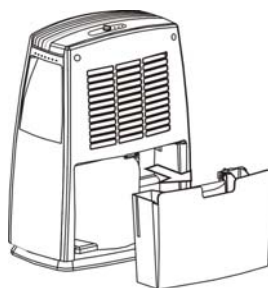


Fig 01

## XẢ NƯỚC LIÊN TỤC

1. Nếu muốn sử dụng chức năng này, cần tháo bình nước ra và gắn ống xả nước vào lỗ xả nước (hình 2), sau đó lắp bình nước lại như cũ và có thể vận hành máy.

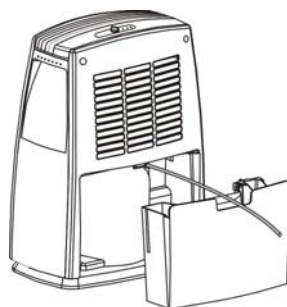
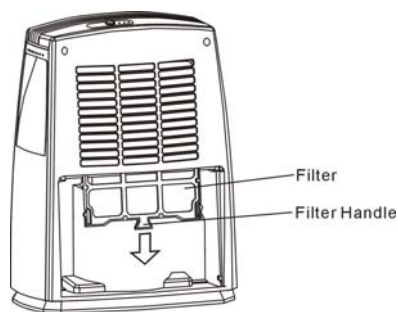


Fig 02

## THÁO LỌC BỤI

- Nắm đầu dưới của lọc bụi và kéo xuống dưới lấy lọc bụi ra.
- Tháo lọc bụi và rửa trong nước ấm ở 40oC, hai tuần một lần.

*Chú ý: cần chờ lọc khí khô hẳn mới lắp lại vào máy.*



## HƯỚNG DẪN BẢO TRÌ

1. Không được đặt máy trên bề mặt mềm hoặc không bằng phẳng để tránh tiếng ồn và rung trong khi vận hành.
2. Không được nhét các thanh nhỏ hoặc các vật lạ vào trong thân máy để tránh hư hỏng máy.
3. Cần phải rút dây điện ra khỏi ổ cắm nếu không sử dụng trong một thời gian dài.



Không nên



Cần rút ở cắm ra

4. Để đảm bảo hiệu quả hút ẩm cao nhất, máy cần được để nơi thoáng đảm bảo miệng hút và thổi gió không bị bít.

## ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

MODEL	ED-12B
Nguồn điện	1 pha, 220-240V~50Hz
Công suất tiêu thụ	260W
Dòng điện định mức	1.2A
Khối lượng máy	12Kg
Công suất hút ẩm (lít/ngày 30oC; RH 80%)	12
Kích thước	(rộng) 365x (dày)220 x(cao)490
Khoảng nhiệt độ sử dụng	5°C~35°C
Thể tích bình chứa nước.	2.3L

