



Khử vi khuẩn, mùi hôi, vi rút cho không gian lên tới 50m² bằng công nghệ oxy hóa mạnh mẽ của Ozone.

MXAP – AE400
Máy làm sạch không khí bằng Ozone.



Khí Ozone hiện hữu trong tự nhiên và làm trong lành không khí.

Máy làm sạch không khí MXAP- AE400 với công nghệ Ozone phân hủy vi khuẩn, vi rút và khử mùi hôi bằng khả năng oxy hóa mạnh mẽ của Ozone.

Máy có 3 chế độ tổng hợp Ozone, phù hợp với nhiều kích thước không gian. Ở chế độ tự động, chức năng cảm biến mùi hôi tự động hoạt động, tổng hợp khí Ozone loại trừ mùi hôi mang lại không gian dễ chịu.

Mang lại không gian dễ chịu cho những khu vực công cộng như cơ sở y tế, khách sạn, văn phòng, phòng chờ khám bệnh...



Phòng chăm sóc bệnh nhân.



Nhà vệ sinh và nơi để rác.



Phòng khám bệnh.



Nơi tập kết rác thải.



Cơ sở chế biến thực phẩm.



Phòng hút thuốc.



Cửa hàng bán cá.



Bệnh viện thú y, cửa hàng bán thú và các trại nuôi thú vật.



Nhà hàng, bếp ăn và nơi lưu trữ thức ăn.

Khí Ozon là gì ?

Công thức hóa học của Ozon là O_3 , có nghĩa là được hình thành từ Oxy (O_2). Ozon là khí không bền. Khí này dễ tạo phản ứng hóa học với chất khác và trở lại Oxy. Khí Ozon này tạo phản ứng với các phân tử vi khuẩn và mùi hôi, tiêu diệt vi khuẩn và mùi hôi.



Phân tử Oxy O_2

Khí khí Oxy trong khí quyển phản ứng với tia UV hay với dòng điện cao thế, Ozon được tổng hợp.

Phân tử Ozon O_3

Phân tử Ozon không bền dễ dàng xúc tác với vi khuẩn hữu cơ hay các mùi hôi.

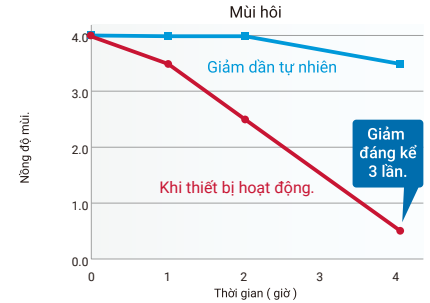
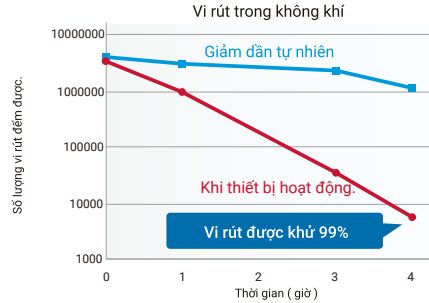
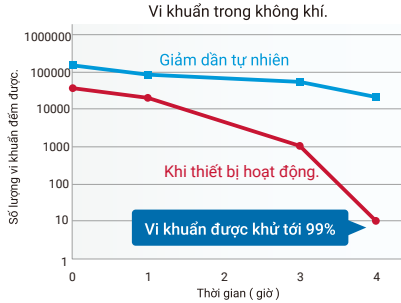
Phân hủy Ozon

Khí các phân tử Ozon không bền xúc tác với vi khuẩn hay mùi hôi, khả năng Oxy hóa mạnh mẽ khử bỏ vi khuẩn hay các mùi hôi.

Phân tử Oxy O_2

Ozon trở lại Oxy sau phản ứng. Do vậy không còn tác hại của các chất cặn còn lại.

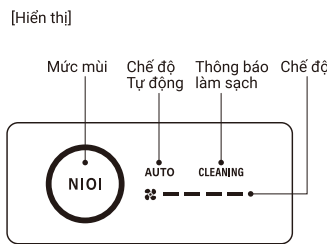
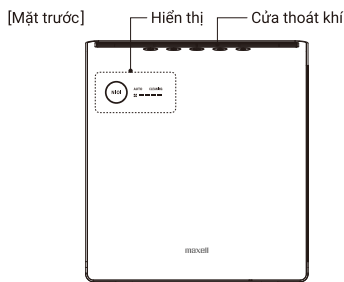
Hiệu quả thử nghiệm do tổ chức thứ ba tổ chức thực nghiệm



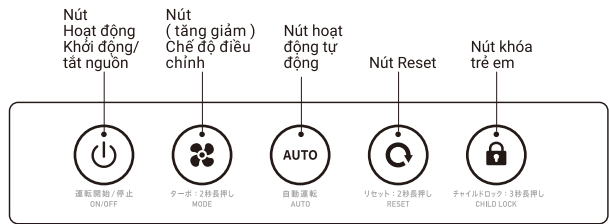
- Hiệu quả khử vi khuẩn được xác nhận với thực nghiệm trong một không gian đóng với thể tích 25m³ tại trung tâm nghiên cứu khoa học môi trường Kitasato.
- Hiệu quả khử vi rút được xác nhận với thực nghiệm trong một không gian đóng với thể tích 25m³ tại phòng nghiên cứu thực phẩm Nhật Bản.

- Hiệu quả khử mùi hôi được xác nhận với thực nghiệm trong một không gian đóng 22m³ tại phòng nghiên cứu khoa học đời sống.
- Các hiệu quả này không được mô tả trong điều kiện thực tế sử dụng. Họ không bảo đảm rằng thiết bị này hiệu quả với tất cả các mùi hôi, các loại vi khuẩn và vi rút.

Bảng điều khiển và nút chức năng



[Trên / bảng điều khiển]



Chức năng tự động tắt

Máy sẽ tự động tắt khi bảng điều khiển phía trước bị mở hay máy bị ngã.

Chức năng hoạt động lại sau khi có điện

Máy sẽ tự động hoạt động lại khi nguồn điện được cung cấp trở lại.

Chức năng giảm ánh sáng tự động

Đèn LED hiển thị tự động giảm cường độ.

Chức năng thông báo làm sạch

Thông báo người sử dụng khi máy cần làm sạch.

Chế độ điều chỉnh bằng tay

Có thể chọn mức tổng hợp Ozon một trong ba mức phù hợp cần làm sạch.

Chế độ tăng áp

Khử mùi hôi trong thời gian ngắn.

Chế độ tự động

Máy sẽ tự điều chỉnh các chức năng để phù hợp với nồng độ mùi và kích cỡ không gian.

Chức năng khóa trẻ em

Các nút điều khiển khác sẽ không hoạt động.

Mô tả chính yếu

Đời máy	MXAP-AE400
Mã JAN	4902580793715
Sử dụng nguồn điện	AC 100 ~ 240V, 50Hz/60Hz
Kích thước	340mm (ngang) X 110mm (dày) X 370mm (cao) – (không kể các phụ kiện khác)
Khối lượng máy	khoảng 3.8kg (không kể dây cắm điện)

- Hiệu quả của máy thay đổi tùy thuộc vào môi trường hoạt động, chẳng hạn như nhiệt độ, độ ẩm và thời gian cũng như khu vực sử dụng.
- Cần chú ý khi sử dụng máy ở những nơi có trẻ em cũng như những thú vật còn nhỏ.
- Không nên để mặt lại gần hơn 30cm từ cửa thoát khí Ozon.
- Để ý rằng kim loại có thể bị rỉ, cao su tự nhiên có thể bị chai khi tiếp xúc trực tiếp với Ozon.

Nhiệt độ hoạt động	từ 0 đến 40°C (khi không có tuyết đóng)
Khối lượng tổng hợp Ozon	Max. 10mg / h
Kích cỡ phòng gợi ý	Mode 1 : khoảng 16m ² AUTO mode : 16 đến 50m ² Mode 2 : khoảng 33m ² Mode 3 : khoảng 50m ²
Phụ kiện kèm theo	Dây điện nguồn, hướng dẫn sử dụng.

- Những thông tin liệt kê bên trên được tổng hợp vào tháng 2/2020
- Tên Thương mại, Logo, dấu dịch vụ là Thương hiệu hay Thương hiệu đã đăng ký của Maxell và các tổ chức khác.
- Hình ảnh và minh họa có thể khác với sản phẩm thực tế.
- Mô tả sản phẩm và hình dáng sản phẩm có thể được thay đổi không cần thông báo trước.

Chú ý an toàn

Sử dụng sản phẩm cẩn thận và an toàn, đọc và tìm hiểu kỹ sách hướng dẫn sử dụng trước khi vận hành.

For Enquiries

Maxell Asia, Ltd.

Units nos. 03B-06, 13/F
909 Cheung Sha Wan Road,
Cheung Sha Wan, Kowloon, Hong Kong

MXAP-AE400 Search



Official Website

[http://www.maxell.com.hk](https://www.maxell.com.hk)