

UA-PM50E-B

# Purificador de aire con función antimosquitos

Purificador de aire con tecnología Plasmacluster, función antimosquitos con luz UV, sistema de filtrado de 3 niveles, para habitaciones de hasta 40 m2



## DESTAQUES

Tecnología de iones Plasmacluster: emite iones positivos y negativos, acaba con bacterias, virus, alérgenos y mohos

Gracias a una combinación exclusiva de iones de Plasmacluster y de los filtros HEPA más recientes, los purificadores de aire de Sharp eliminan del aire el 99,97 % de las partículas con un tamaño máximo de tan solo 0,3 micrones.

Elimina olores y electricidad estática

Mejora la hidratación cutánea

Purificación eficaz del aire gracias a tres niveles de filtración y circulación perfecta del aire garantizada mediante una salida posterior del aire de 20°

Función atrapamosquitos con luz UV

Modo de lluvia de iones para una densidad de iones extraalta

Flujo de aire: 48 - 306 m<sup>3</sup>/h



## Características del purificador de aire

Tipo de purificador	Combinación de tecnología Plasmacluster - sistema de filtro de 3 niveles - filtro antimosquitos
Tecnología de purificación	La tecnología Plasmacluster emite iones positivos y negativos que resultan eficientes para: • matar bacterias, virus, alérgenos, mohos • eliminar olores y electricidad estática • mejorar la hidratación de la piel
Función PCI/función de iones	PCI / 7000
Sistema de filtrado	3 tipos: Filtro previo, filtro de olores, filtro HEPA
Ajustes disponibles	4: auto / máx / bajo / dormir
Ángulo de flujo de aire	20°
Sensores integrados	Sensor de polvo, sensor de olores
Flujo de aire (m <sup>3</sup> /h)	48 - 306
Vida útil de los filtros	10 años
Función de atrapamiento de mosquitos	Sí
Indicador de calidad del aire	Sí
Área aplicable (sin función de humedad)	up to 40 m2

## Design

Nivel de ruidos (dB)	20 - 51
Material de la carcasa del purificador de aire	Plástico
Color de la carcasa del purificador de aire	negro
Indicador de cambio de filtro	Sí

## Información sobre energía

Requisitos energéticos	CA 220-240 V ~ 50/60 Hz
Consumo de energía (W)	4 - 51
Consumo de energía en modo en espera (W)	1
Logo de certificación de seguridad	CE (EMC, LVD, RoHS, ErP), REACH/PAH/SCCP
Enchufe	Enchufe CE

## Información logística

Tamaño de la unidad (An x Al x Pr en mm)	394 x 540 x 281
Tamaño de la caja (An x Al x D en mm)	405 x 630 x 330
Peso bruto (kg)	8
Unidades en palé de la UE de 1,8 m	10
Carga del contenedor 40Hq	728
Carga del contenedor 40	546
Carga del contenedor 20	273
Contenido del paquete	Producto, manual, tarjeta de garantía
Unidades en palé CHEP del Reino Unido de 1,8 m	14
Cantidad de cajas apiladas	TBA
Cartones por nivel en el palé de la UE	5
Cartones por nivel en el palé CHEP	7
Unidades en palé de la UE de 2,55 m o carga máxima	15
Unidades en palé CHEP del Reino Unido de 2,55 m o carga máxima	21
EAN	4974019953571