

UA-HG50E-L

OCZYSZCZACZ POWIETRZA Z FUNKCJĄ NAWILŻANIA

JASNOSZARY



Najważniejsze cechy

Technologia Plasmacluster Ion, emitująca jony dodatnie i ujemne, jest wydajna w:

- zwalczaniu bakterii, wirusów, alergenów, pleśni
- usuwaniu zapachów i eliminacji elektryczności statycznej
- poprawie nawilżenia skóry

Wydajne oczyszczanie powietrza dzięki 3-stopniowej filtracji i doskonałej cyrkulacji powietrza, zapewnionej przez wylot powietrza w kierunku tylnym pod kątem 20°

Tryb INTELLIGENT zapewnia łatwą kontrolę jakości powietrza

Tryb ION SHOWER zapewnia bardzo wysokie stężenie jonów

Tryb PLASMACLUSTER ION SPOT zapewnia wysoką skuteczność w odległych obszarach pomieszczenia

Wydajność nawilżania: 450 ml/h

Pojemność zbiornika na wodę: 2,5 l

Nawiew powietrza: 60 – 306 m³/h

Dane techniczne

Połączenie technologii Plasmacluster Ion, potrójnego systemu filtrów i funkcji nawilżania

Technologia Plasmacluster Ion emituje dodatnie i ujemne jony:

- zwalcza bakterie, wirusy, alergeny, pleśń
- usuwa zapachy i eliminuje elektryczność statyczną
- poprawia poziom nawilżenia skóry

Funkcja nawilżania

Potrójny system filtrów: filtr wstępny, filtr pochłaniający zapachy, filtr HEPA

5 ustawień: max / med / low / pollen / sleep

Kąt nawiewu powietrza: 20°

Tryb INTELLIGENT wykrywa 7 czynników, aby precyzyjnie kontrolować jakość powietrza

Tryb PLASMACLUSTER ION SPOT zapewnia wysoką skuteczność

Tryb ION SHOWER zapewnia bardzo wysokie stężenie jonów

Wskaźnik poziomu zanieczyszczenia powietrza

PM2.5 / czujnik kurzu, czujnik zapachu, czujnik wilgotności, czujnik temperatury, czujnik natężenia światła, czujnik ruchu

Timer

Zabezpieczenie przed dziećmi

Odpowiednia powierzchnia pomieszczenia (bez funkcji nawilżania): do 38 m²

Odpowiednia powierzchnia pomieszczenia (z funkcją nawilżania): do 21 m²

Poziom szumów: 19 – 52 dB

Pobór mocy: 6,5 – 33 W

Kółka z blokadą

Plastikowa obudowa

Zasilanie

AC 220-240 V ~ 50/60 Hz

Części zamienne

Filtr HEPA: UZ-HD4HF

Filtr pochłaniający zapachy: UZ-HD4HF

Filtr nawilżający: UZ-HG6MF

Dane logistyczne

EAN: 4974019102085

Wymiary opakowania: 407,0 mm x 325,0 mm x 700,0 mm

Ciężar z opakowaniem: 11,1 kg

Wymiary produktu: 345,0 mm x 262,0 mm x 631,0 mm

Ciężar produktu: 9,2 kg