

SHARP

KC-850E W



- Geschikt voor ruimtes van circa 38m²
- Luchtbevochtiger en luchtreiniger in 1 apparaat
- Tweevoudige luchtzuiverende werking; via luchtzuiverende plasmacluster ionen en filters
- Maakt bacteriën, virussen, schimmels en de huisstofmijt in de ruimte zelf onschadelijk
- Breekt schadelijke stoffen in de ruimte zelf af
- Maakt gebruik van geur, stof, temperatuur en vochtsensoren
- Hoge concentratie van luchtzuiverende plasmacluster ionen (7000 per cm³)
- Zeer hoge luchtverplaatsings (306m³/u) en bevochtigingscapaciteit (600 ml/u)

De KC-850EW Sharp luchtreiniger is voorzien van een grote watertank (4,0L). Hij werkt daardoor niet alleen als luchtreiniger maar ook als luchtbevochtiger. Zo zal de luchtreiniger/bevochtiger, afhankelijk van de temperatuur, in de automatische stand altijd naar een luchtvochtigheidspercentage van tussen de 55% en 65% streven, dat is het meest comfortabele % voor het menselijk lichaam. Tegelijkertijd worden de luchtzuiverende plasmaclusterionen omringd door de waterdeeltjes. De statische electriciteit in de ruimte wordt hierdoor drastisch verminderd. Dit zorgt weer voor een gezonde, verfrissende balans van ionen (zoals deze ook in de natuur voorkomt), minder stofvorming en minder allergenen op bv. kleding. Doordat de waterdeeltjes (samen met de plasmaclusterionen) ook in stof, zoals vloerbedekking, gordijnen, stoffen bankstellen, dekbedden, kussens etc. door kunnen dringen, kunnen de plasmaclusterionen hun reinigende werking nu ook tot diep in deze stoffen uitvoeren. Bovendien maakt de KC-850EW ook gebruik van de nieuwste zogenaamde "High Density" generator. Deze produceert bijna 3 keer zoveel luchtzuiverende plasmaclusterionen als het voorgaande model. De KC-850EW is geschikt voor gebruik in een ruimte van 38m², zeer stil (15 dB) en energiezuinig (3,8W) in gebruik, en voorzien van 4 aparte stof, geur, temperatuur en vocht sensoren. Verder heeft de KC-850EW een gedetailleerd kleuren display. Zo is de conditie van de lucht af te lezen door middel van een stof en een geur monitor. De luchtvochtigheid wordt daarbij ook apart per % weergegeven. Met name de signalering van stofdeeltjes in de ruimte is zeer gedetailleerd. (9 standen)

Algemeen

- Luchtreinigings systeem: **high-density PCI generator and fan**
- Bevochtigingsfunctie
- Geschikte vloeroppervlakte (zonder luchtbevochtiging) m²: **38**
- Max. luchtverplaatsings capaciteit zonder bevochtiging (m³/u.): **306**
- Plasmaclusterionen-mode
- Ventilator snelheid: **3 (Max/Med/Silent)**
- Inverter-gebruik

Filters

- Pre-filter
- Ontgeuren: **yes washable deodorizing**
- Mistfilter of bevochtigingsfilter
- HEPA filter
- Levensduur, HEPA Filter, Koolstof filter: **up to 5 years**
- Levensduur filter, Nevel of bevochtiging: **up to 2 years**

Bevochtiging

- Bevochtigingsfunctie
- Watertankcapaciteit (liter): **4**
- Max. bevochtigings capaciteit (ml/u.): **600**

Sensor

- Geur
- Stof
- Temperatuur
- Luchtvochtigheid
- Fijnafstelling
- Automatische inschakeling d.m.v. sensor
- Stofmonitor

Speciale programma's

- Ionen-Douche
- Pollen

Display

- Renigingsindicator
- Display ON/OFF knop
- Plasmacluster-indicatielamp
- Watertank indicator (Liter)

Technische specificaties

- Volt/Frequentie: **220-240 V / 50/60 Hz**
- Stand-by vermogen: **0,7 W**
- Geluidsniveau in cleaning mode high / mid / low: **47/35/15**
- Kleur: **white**
- Gewicht (kg): **9,0**
- Buitenafmetingen (B x D x H) in mm: **378x265x586**
- EAN: **4974019606118**

Meegeleverde accessoires

- Filterset