

USB-Luftreiniger TX-131+ Ionisator mit UV Licht und HEPA Filter

- Entfernt bis zu 99,9% der Viren und Bakterien
- Auswechselbarer HEPA Filter
- Hochwertiges Metalldesign
- Beleuchtetes Bedienfeld
- Hocheffektiv durch UV-Licht
- USB Ladeanschluß
- Ideal für das Auto geeignet
- 6 Mio. negative Ionen pro cm³

ENTFERNT BIS ZU 99,9%* DER KEIME
*LABOR BESTÄTIGT



- Ultraviolettes Licht und negative Ionen entfernen bis zu 99% der Viren, Bakterien, Rauchgase und Schadstoffe
- Einfache Handhabung und Installation
- Austauschbare HEPA- & Aktivkohlefilter mit Dufthalter (Benutzer sollten den Filter alle 6 Monate oder häufiger austauschen, je nach Luftqualität und Nutzungshäufigkeit)

Technische Spezifikationen:

- Wirkungsbereich: max. ~3m³
- Geräuschpegel: max. ~35 dB
- 2 Geschwindigkeitsstufen
- UV-Licht: Wellenlänge 275nm
- Negative Ionenkonzentration: 6 Millionen Ionen/cm³
- Stromversorgung/-verbrauch: USB DC 5 V / 1 A / ≤ 5W
- Betriebstemperatur: -10 °C bis 50°C
- Lagertemperatur: -20°C bis 60 °C
- Gewicht / Abmessungen: 393g / (L) 182 mm x (Ø) 69 mm

Verpackungsinhalt:

USB-Luftreiniger TX-131+, USB-/DC-Kabel, HEPA-Filter, Gebrauchsanleitung

Artikel-Nr. 4888

