

Purificador de aire USB TX-131+ Ionizador de aire con luz UV y filtro HEPA



- La luz ultravioleta y los iones negativos eliminan hasta el 99% de virus, bacterias, humos y contaminantes
- Fácil manejo e instalación
- Filtro recambiable HEPA y de carbón activo con soporte aromático (Se recomienda a los usuarios cambiar el filtro cada 6 meses o menos, en función de la calidad del aire y frecuencia de uso)

Especificaciones técnicas:

- Área de trabajo: máx. ~3m³
- Nivel de ruido: máx. ~35dB
- 2 niveles de velocidad
- Luz UV: Longitud de onda de 275nm
- Concentración de iones negativos. 6 millones de iones/cm³
- Alimentación / consumo: USB CC 5V / 1A / ≤ 5W
- Temperatura de funcionamiento: -10°C hasta +50°C
- Temperatura de almacenamiento: -20°C hasta +60°C
- Peso / Dimensiones: 393g / (L) 182mm x (Ø) 69mm

Contenido del paquete:

Purificador de aire USB TX-131+, USB/cable DC, filtro HEPA, manual de usuario

Número de artículo 4888

