

## Purificateur d'air TX-131+ Ioniseur d'air avec lampe UV et filtre HEPA



- La lumière ultraviolette et les ions négatifs éliminent jusqu'à 99 % des virus, bactéries, fumées et particules polluantes
- Manipulation et installation faciles
- Filtre HEPA au charbone actif remplaçable avec diffuseur d'arôme
- (nous recommandons aux utilisateurs de remplacer le filtre tous les 6 mois ou moins, selon la qualité de l'air et la fréquence d'utilisation)

#### Caractéristiques techniques:

- Nettoyage du volume d'air: max. ~3m<sup>3</sup>
- Niveau de bruit: max. ~35dB
- 2 niveaux de vitesse
- Lampe UV: Longueur d'ondes de 275nm
- Concentration d'ions négatifs: 6 millions d'ions/cm<sup>3</sup>
- Alimentation électrique / consommation: USB CD 5V / 1A / ≤ 5W
- Température de fonctionnement: -10°C à +50°C
- Température de rangement: -20°C à + 60°C
- Poids/dimensions 393g / (L) 182mm x (Ø) 69mm

#### Contenu de la livraison:

Purificateur d'air USB TX-131+, câble USB/DC, filtre HEPA, Mode d'emploi

Numéro d'article 4888

