

# AIR8

## 280 NANO

### Technologie de filtration en 6 étapes

- Préfiltration
- Filtration HEPA NANO
- Filtration au charbon actif
- Catalyseur froid
- Lumière UVGI
- Ioniseur



### Fonctionnalités

- Panneau de contrôle tactile
- Mode automatique/veille
- Timer de 1-10 heures
- Purificateur d'air ultra silencieux 34 – 48dB
- Efficacité énergétique 15 – 53W



### Caractéristiques

- Technologie d'avant-garde
- Design moderne
- Dimensions : 64 x 35 x 19 cm
- Poids : 6,8 kg
- Contrôle à distance



### Certification

- Filtres HEPA NANO certifiés TÜV
- Technologie certifiée CE
- Appareil conforme à la norme EN 1822



### Maintenance

- Faible maintenance
- Rappel de remplacement du filtre
- Filtre HEPA à remplacer toutes les 3000 heures d'utilisation

### Performance

- Capture 99,97% des particules
- Débit d'air pur (CADR) de 280 m<sup>3</sup>/h
- 0% d'émission d'ozone
- Stérilisation par UVGI à 99,99%

