



**Purificateur d'air AeraMax™ DX95**  
9393801



- Superficie de la pièce : 28m<sup>2</sup> ou 70m<sup>3</sup>
- Classe CADR (fumée / poussière / pollen) : 191 / 196 / 188
- Système de purification en 4 étapes :
  1. Filtre Charbon absorbe les produits chimiques organiques, odeurs
  2. Filtre HEPA filtre les particules et les allergènes (fumées, pollen...)
  3. Traitement antimicrobien AeraSafe™ afin d'éviter la prolifération des bactéries, moisissures et champignons sur le filtre HEPA
  4. Technologie PlasmaTrue™ neutralise les molécules, les virus et les bactéries de l'air
- Le mode Aera+ augmente le taux de renouvellement d'air de près de 50% par rapport à la vitesse la plus basse du purificateur d'air
- Le capteur sensoriel Aerasmart™ analyse la qualité de l'air en temps réel et ajuste automatiquement la vitesse des ventilateurs
- Ultra silencieux
- Garantie 3 ans

Référence	9393801
Coloris	Noir et blanc
Conditionnement de vente	1
Gencod unitaire	043859664689
Gencod carton	50043859664684
Code douanier	84213920
Pays d'origine	CN
Dimensions produit (H x L x P en mm)	612 x 394 x 194
Dimensions carton unitaire	632 x 399 x 199
Dimensions carton de regroupement	633 x 400 x 200
Poids produit (en kg)	6,80
Poids carton unitaire (en kg)	6,80
Poids carton de regroupement (en kg)	6,840

PRODUITS COMPATIBLES
Filtre carbone et Filtre HEPA

4 étapes de purification

DIVERS
Elimine 99,97% des polluants atmosphériques

ARGUMENTS DE SELECTION
✓Système de purification en 4 étapes
✓Mode auto afin de réguler automatiquement le ventilateur
✓Traitement antimicrobien afin de réduire la prolifération des virus et des bactéries

