

AIRCARE

Purificateur d'air automatique –
Nettoyage continu pour espaces occupés

AirCare élimine les odeurs persistantes et assainit l'air 24h/24 grâce à la technologie Photoplasma™. Compact, silencieux et sans produit chimique.

SIMPLE

- ▶ Fonctionnement automatique 24/7, sans intervention humaine
- ▶ Installation murale simple avec kit fourni (hauteur recommandée : 2 m)
- ▶ Alimentation via câble de 3,3 m (prise murale)
- ▶ Lampe Photoplasma™ préinstallée à remplacer seulement 1x/an
- ▶ Design compact, discret, adapté aux petits espaces

SÛR

- ▶ Conforme aux normes CE, UL, CSA – sécurité électrique et sanitaire
- ▶ Aucune émission dangereuse – utilisable en continu en présence humaine
- ▶ Entretien réduit : nettoyage trimestriel conseillé dans les environnements poussiéreux
- ▶ Fonctionnement silencieux, ne perturbe ni usagers ni personnel

DURABLE

- ▶ Sans produits chimiques ni parfums
- ▶ Neutralise les odeurs à la source et améliore la qualité de l'air (QAI)
- ▶ Réduction significative des COV (Composés Organiques Volatils)
- ▶ Faible consommation électrique (24 W) pour un fonctionnement continu



UTILISATION

Élimine les odeurs : humidité, urine, déchets, moisissures

Réduit les bactéries, allergènes, fumées et composés chimiques

Parfait pour :

- ▶ Toilettes publiques ou privées
- ▶ Ascenseurs, couloirs, halls de service
- ▶ Salles d'attente, zones de passage
- ▶ Zones de déchets ou vide-ordures

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- ▶ Unité AirCare (modèle choisi)
- ▶ Lampe Photoplasma™ préinstallée
- ▶ Cordon d'alimentation
- ▶ Vis + chevilles + entretoises (montage mural)
- ▶ Clé de verrouillage
- ▶ Manuel utilisateur multilingue

TECHNOLOGIE

- ▶ **Combinaison d'UV, ions négatifs, ozone doux et radicaux hydroxyles**
- ▶ Détruit virus, bactéries, moisissures et odeurs organiques dans l'air
- ▶ Ne masque pas : **neutralise activement à la source**
- ▶ Ne laisse aucun résidu ni parfum : atmosphère naturellement purifiée

EFFICACITÉ TESTÉE

Réduction rapide des odeurs persistantes en zones confinées

COV : réduction significative (formaldéhyde, benzène...)

Bactéries : S. aureus, E. coli, K. pneumoniae : >99 % en quelques heures

Odeurs : amélioration perçue dès 30 min dans les toilettes ou ascenseurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Surface traitée (m ²)	Dimensions (mm)	Poids
AirCare 10	Jusqu'à 40 m ²	412 × 132 × 93	1,13 kg
AirCare 20	Jusqu'à 70 m ²	412 × 132 × 93	1,13 kg
AirCare 30	Jusqu'à 100 m ²	412 × 132 × 93	1,13 kg

- ▶ **Alimentation** : 100–240 V ~ 50/60 Hz ~ 0,2 A
- ▶ **Consommation électrique** : 24 W

- ▶ **Câble d'alimentation** : 3,3 m
- ▶ **Montage** : mural (chevilles et vis incluses)

MODE D'EMPLOI

1. Fixer le dispositif à 2 m de hauteur sur un mur ou au plafond
2. Brancher l'appareil (prise murale classique)
3. L'appareil fonctionne en continu sans action supplémentaire
4. Remplacer la lampe Photoplasma™ (~1/an)
5. Nettoyer l'entrée d'air et la lampe tous les 3 mois pour maintien optimal

CERTIFICATIONS ET CONFORMITÉS



Garantie : 1 an pièces et main-d'œuvre (extension possible)