



Gamme professionnelle

AIRCOMATIC® III

avec ozoniseur

et nébulisation ultrasonique de :

- 1) Wynn's Airco-Clean®
- 2) Cabin Désinfectant
- 3) Wynn's Air Purifier



Wynn's Aircomatic® III est un matériel à utiliser avec les produits Wynn's Airco-Clean® Ultrasonic for Cars, Wynn's Cabin Désinfectant et Wynn's Air Purifier pour l'élimination et la prévention des mauvaises odeurs dans les surfaces des systèmes de climatisation et les intérieurs de véhicules, ainsi que pour la désinfection des surfaces intérieures de l'habitacle.

Propriétés

- ✓ Facile à utiliser, pas de surveillance nécessaire pendant le traitement.
- ✓ Maniement complètement fiable.

Propriétés ultrasoniques

- ✓ Une cellule ultrasonique nébulise le produit Wynn's Airco-Clean® Ultrasonique, Wynn's Cabin Désinfectant et Wynn's Air Purifier en gouttelettes de < 5 microns.
- ✓ La vapeur d'Airco-Clean® est soufflée vers l'évaporateur de la climatisation au moyen d'un ventilateur intégré. La vapeur du désinfectant et du purificateur d'air pour habitacle est nébulisée dans l'habitacle de la voiture.
- ✓ En raison de la taille des gouttelettes, il n'est PAS nécessaire de démonter le filtre à pollen lors de l'application d'Airco-Clean®.
- ✓ Arrêt automatique de la cellule ultrasonique :
 - Niveau de liquide trop bas / trop élevé.
 - Température ambiante trop élevée (> 50°C).
 - A la fin du temps de traitement (en fonction de la température ambiante).
- ✓ Le temps de traitement est d'environ 20 minutes à 22°C pour le Wynn's Airco-Clean® Ultrasonique et pour le Désinfectant de Cabine, 10 minutes pour le Wynn's Air Purifier.
- ✓ Le tube de sortie dirige le flux de vapeur et garantit la taille correcte des gouttelettes.

Propriétés de génération d'ozone

- ✓ L'ozoniseur génère de l'ozone pendant une période programmée.
- ✓ La concentration d'ozone ne dépasse pas les quantités dangereuses.
- ✓ Un ventilateur incorporé souffle l'ozone dans l'intérieur du véhicule.

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.



Fiche Technique

- ✓ L'ozoniseur commence à fonctionner 10 secondes après activation du bouton "start". L'utilisateur a le temps de sortir du véhicule avant que le traitement d'ozone ne commence.
- ✓ L'ozone réagit avec les molécules causant les mauvaises odeurs et aide à les neutraliser en combinaison avec l'action du Wynn's Air Purifier.
- ✓ La génération d'ozone peut seulement être utilisée en combinaison avec le traitement du Wynn's Air Purifier. La nébulisation du Wynn's Air Purifier commence immédiatement après que la génération d'ozone s'arrête. Wynn's Air Purifier neutralise immédiatement l'ozone et effectue une action supplémentaire sur les mauvaises odeurs.
- ✓ Grâce à ceci une élimination optimale de mauvaises odeurs dans l'intérieur du véhicule est effectuée et on peut sûrement monter en voiture directement après le traitement.

Applications

Traitement 1: Nébulisation de Wynn's Airco-Clean® Ultrasonique

- ✓ Elimine les mauvaises odeurs dans les systèmes de climatisation de voitures, camions et autobus.

Traitement 2: Nébulisation de Wynn's Air Purifier

- ✓ Elimine les mauvaises odeurs dans l'intérieur de voitures et camions (aussi dans les coffres).

Traitement 3: Génération d'ozone (pendant une courte ou longue durée) suivie d'une nébulisation de Wynn's Air Purifier

- ✓ Elimine les mauvaises odeurs très fortes dans l'intérieur de voitures et camions.

Traitement 4 : Nébulisation de Wynn's Cabin Disinfectant

- ✓ Désinfecte les surfaces intérieures des véhicules

Les traitements peuvent être effectués séparément ou en combinaison.

Combien de fois doit-on effectuer un traitement :

- Airco-Clean®: une ou deux fois par an ou si nécessaire.
- Air Purifier: trois à quatre fois par an ou si nécessaire.
- Cabin Disinfectant: une ou deux fois par an ou si nécessaire.

Caractéristiques

- ✓ Caisse de la machine
 - Base en métal et acier inoxydable traité
 - Panneau et poignée en plastique
 - ✓ Cellule ultrasonique, fréquence totale 1,7 MHz
 - ✓ Ozoniseur, puissance 20 mg / heure
- 3 programmes:

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.



Product specifications

- Pas d'ozone
- Traitement court: 15 min.
- Traitement long: 30 min.
- ✓ Branchement au secteur
 - Connexion 12 V CC, du type allume-cigare, avec fusible incorporé (16 A)
- ✓ Source de tension
 - 12V CC
- ✓ Consommation de puissance:
 - Générateur d'ozone: 12 – 15 W
 - Cellule ultrasonique: 65 – 95 W
- ✓ Commande électronique avec microprocesseur et élément réfrigérant
- ✓ Ventilateur incorporé protégé par un filtre
- ✓ Dimensions : Appareil : 24,5 x 15 x 16 cm (20 cm avec poignée)
Avec tuyau diffuseur : 34 x 15 x 24,5 cm
- ✓ Poids net : Appareil : 2.4 kg
- ✓ Approuvé CE

Mode d'emploi

Voir le manuel.

Note

- ✓ Afin de préserver les caractéristiques de l'appareil et des pièces, la température de stockage recommandée est de -30°C à $+90^{\circ}\text{C}$.
- ✓ La nébulisation optimale du produit se fera à une température de 0°C à 50°C .

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.