



FR

CAPTEUR D'INSECTES

Garden



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Lire attentivement les instructions avant de faire fonctionner le purificateur ou avant toute opération d'entretien. Se conformer aux consignes de sécurité. Le non-respect de ces instructions peut causer des accidents et/ou des dommages. Conserver ces instructions afin de pouvoir les consulter ultérieurement.

INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE FONCTIONNEMENT ET SUR LA SÉCURITÉ

- Utiliser cette lampe anti-insectes uniquement tel que cela est décrit dans cette notice d'utilisation. Tout usage autre que celui conseillé par le fabricant peut être la cause d'incendies, de chocs électriques ou de dysfonctionnements.
- S'assurer que le type d'alimentation électrique est conforme à la tension requise (220-240 V / 50 Hz).
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des enfants âgés de moins de 8 ans et par personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier d'une surveillance ou après avoir reçu des instructions concernant l'utilisation sûre de l'appareil et à la compréhension des dangers inhérents.
- Les enfants ne devraient pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien destinés à être effectués par l'utilisateur ne doit pas être effectué par des enfants sans surveillance.
- Ce produit n'est pas un jouet. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Placer toujours l'appareil sur une surface plate et régulière.
- Ne pas utiliser le dans des endroits poussiéreux ou en présence de vapeurs inflammables, de vernis ou de peintures (dans un atelier par exemple ou dans un garage).
- Ne pas placer l'appareil dans une salle de bain ou à proximité de douches, baignoires ou piscines.
- Ne pas actionner l'appareil à proximité de rideaux, matières combustibles, mobilier, etc.
- Ne pas placer l'appareil à proximité de substances inflammables .
- Ne pas introduire les doigts ou des objets dans les grilles d'entrée et de sortie de l'air car cela risque de provoquer des chocs électriques, un incendie ou d'endommager le capteur d'insectes.
- Ne rien poser sur le câble et ne pas le plier.
- Ne pas faire passer le câble sous des tapis. Ne pas couvrir le câble avec des couvertures, des tapis ou autres. Placer le câble loin de

lieux de passage et à un endroit où il ne risque pas d'être accidentellement débranché.

- Ne pas utiliser l'appareil si les fils ou les fiches sont endommagés.
- Ne pas faire fonctionner la lampe capture-insectes qui est tombée par terre ou qui est endommagée. Confier l'appareil à un technicien qualifié pour le faire contrôler et pour faire effectuer toute réparation électrique ou mécanique.
- Ne pas utiliser de produits de nettoyage abrasifs pour l'entretien de cet appareil. Pour son nettoyage, utiliser un chiffon humidifié avec de l'eau chaude savonneuse (il ne doit pas être trempé). Attention à toujours débrancher la fiche de la prise de courant avant de procéder au nettoyage.
- Lorsque l'appareil n'est pas utilisé et avant toute opération d'entretien, débrancher la fiche de la prise de courant.
- Pour déconnecter le ventilateur, placer l'interrupteur sur OFF et débrancher la fiche de la prise. Tirer sur la fiche. Ne pas tirer sur le câble pour éteindre le ventilateur.
- L'utilisation de rallonges est déconseillée car il y a risque de surchauffe de la rallonge et donc risque d'incendie. Ne jamais utiliser une seule rallonge pour faire fonctionner plusieurs appareils.
- Ne pas plonger le cordon, la fiche ou tout autre élément de l'appareil dans de l'eau ou dans d'autres liquides.
- Ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées.
- Ne pas placer le ventilateur sur ou à proximité d'une autre source de chaleur
- Ne pas utiliser à l'extérieur.
- Pour éviter tout incident, éteindre l'unité si ne pas gardée.
- En cas d'anomalies éteindre immédiatement l'appareil, ne pas essayer de le réparer soi-même, le porter au service après-vente le plus proche.

ATTENTION: NE PAS BRISER LA LAMPE UV-A. Elle contient du mercure, qui ne doit pas être rejeté dans l'environnement.

FONCTIONNEMENT

Ce capteur d'insectes est équipé d'une lampe qui émet des rayons ultraviolets (lampe UV-A de type CCFL) de faible puissance pour attirer les insectes volants sensibles à la lumière, tels que les mouches, les papillons de nuit, les moustiques. Ces insectes, une fois attiré par la lumière, sont aspirés par un ventilateur et tombent dans le tiroir au fond, où ils meurent par déshydratation et duquel ils peuvent être enlevés.

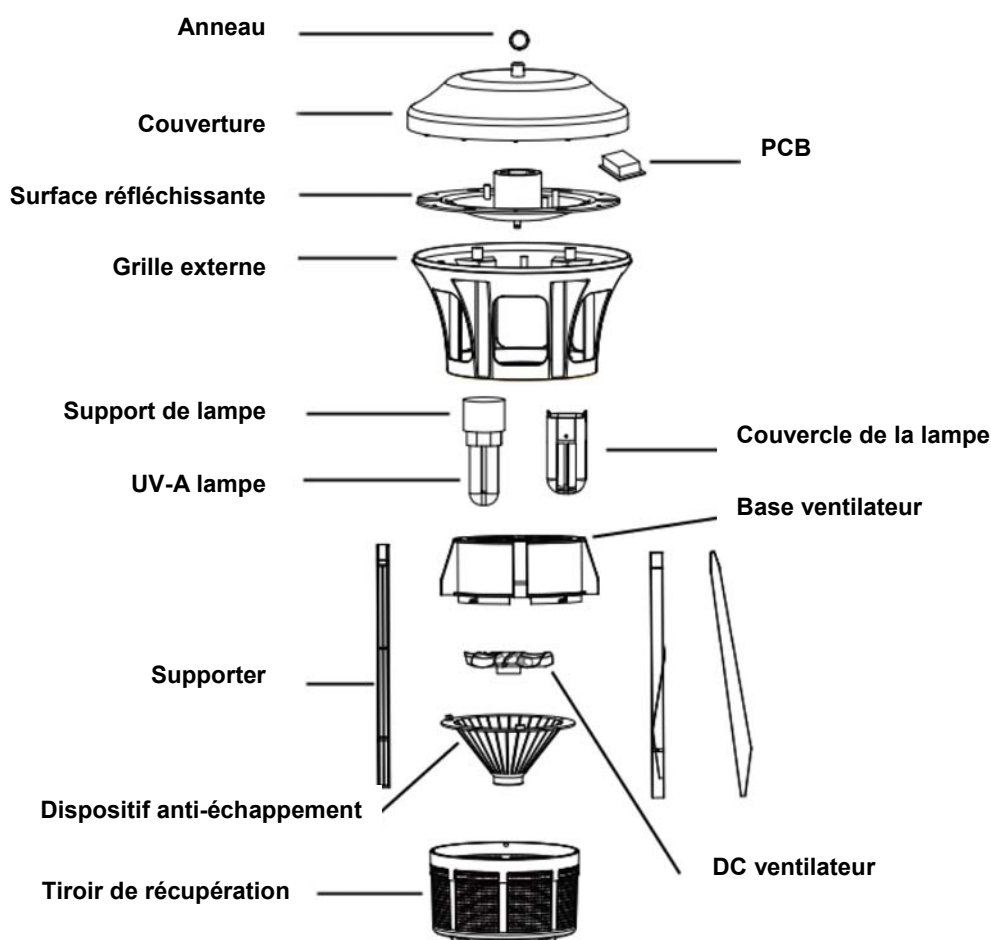
Les compartiments intérieurs empêchent les insectes de sortir une fois capturés.

L'appareil est équipé d'une surface réfléchissante bleue qui augmente l'attractivité du capteur de moustiques et réduit la luminosité en perturbant moins le sommeil dans la nuit.

Ce piège est écologique car il n'utilise que de petites lumières LED, sans danger pour les personnes et les animaux domestiques.

Il n'utilise pas de produits chimiques, parfums, aérosols, poussières, vapeurs.

MODE D'EMPLOI



- Vérifier que la tension de secteur corresponde à celle de l'appareil.
- Insérer une prise de courant appropriée (220-240V).
- Placer l'appareil à l'endroit voulu, en vérifiant qu'il n'y ait pas des matières inflammables ou explosives à proximité.
- Brancher le câble d'alimentation à la prise électrique et laisser agir le temps nécessaire.

MONTAGE SUSPENDU

Accrocher le capteur d'insectes en utilisant la chaîne fournie à une distance sécuritaire du sol, où il ne peut pas être accidentellement abîmé.

MONTAGE EN SURFACE

Placer-le sur le sol ou sur une table.

USAGE A L'EXTERIEUR

Le capteur d'insectes est approprié pour le camping et le plein air.

Le capteur d'insectes peut être utilisé quand il pleut.

LE CAPTEUR D'INSECTES EST EQUIPE DE PROTECTION IPX4. IL EST PROTEGE CONTRE LA PLUIE ET LES PROJECTIONS D'EAU. ATTENTION: IL N'EST PAS PROTEGE CONTRE LES JETS OU DES ONDES D'EAU.

Pour cet appareil, aucun type d'installation n'est nécessaire.

IDEAL POUR USAGE A L'EXTERIEUR.

Éviter les ambiances de forte humidité ou de la poussière.

Placer l'appareil sur une surface plane, stable à une hauteur d'environ 50-100 cm du sol.

ENTRETIEN ET STOCKAGE

**ATTENTION: IL FAUT TOUJOURS DÉBRANCHER LA FICHE AVANT DE NETTOYER L'APPAREIL OU DE PROCÉDER À TOUTE OPÉRATION D'ENTRETIEN.
IMPORTANT: NE PAS PLONGER LE PRODUIT DANS L'EAU.**

Nettoyage de la surface extérieure de l'appareil

Utiliser un chiffon doux pour éliminer la poussière en surface.

Si nécessaire, utiliser un chiffon doux et humide imbibé d'eau et de savon neutre à une température inférieure à 50°C. Laisser sécher complètement avant d'utiliser l'appareil.

Ne pas utiliser de détergents corrosifs ou de solvants tels que de l'essence par exemple. Ne pas laver l'appareil avec de l'eau.

Pour son nettoyage, ne pas utiliser d'huiles, de substances chimiques ou d'autres objets qui risquent d'abîmer sa surface.

Nettoyage du tiroir-insectes et de la grille interne

Nettoyez le grille interne et le tiroir fréquemment, selon les conditions environnementales d'utilisation.

Une grille interne sale peuvent empêcher le bon fonctionnement du capteur d'insectes.

1. Rotation de le tiroir dans le sens antihoraire.
2. Retirer le tiroir et vider-le. Utiliser un aspirateur pour débarrasser le grille interne.
3. Remettre en place le tiroir et tourner dans le sens horaire pour l'accrocher.

STOCKAGE

Pendant les périodes de non-utilisation, ranger l'appareil dans sa boîte d'origine, avec la présente notice, dans un endroit frais et sec.



INFORMATION POUR L'ÉLIMINATION CORRECTE DU PRODUIT CONFORMÉMENT À LA DIRECTIVE EUROPÉENNE 2012/19/UE

À la fin de sa vie utile, cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Nous rappelons le rôle important du consommateur dans la contribution à la réutilisation, au recyclage et aux autres formes de récupération de ce type de déchets.

L'appareil doit être déposé dans les centres de tri sélectif municipaux ou chez les revendeurs où il sera repris gratuitement au moment de l'achat d'un nouvel appareil de type équivalent.

Le tri sélectif et la mise au rebut adéquate d'un appareil électrique et électronique permet de préserver l'environnement ainsi que la santé, et permet de récupérer et de recycler les matériaux qui le composent, avec pour résultat d'importantes économies d'énergie et de ressources.

Le symbole de la poubelle barrée apposé sur l'appareil rappelle que ce dernier doit faire l'objet d'un tri sélectif lors de sa mise au rebut.



www.argoclima.com