

NOTICE D'UTILISATION

CHAUFFAGE INFRA ROUGE

MODELE: XGS-PH3000BS



Merci de lire ces instructions avant d'utiliser le chauffage.

Attention:

- Ne pas utiliser le chauffage avec une minuterie, programmateur ou dispositif permettant d'allumer le chauffage automatiquement, risqué d'incendie si le chauffage est couvert ou dans une position incorrecte.
- Ne pas installer le chauffage prêt de Rideau ou de combustible.
- Ne pas utiliser le chauffage à cote d'une douche, bain ou piscine.
- Ne pas utiliser le chauffage directement à cote d'une prise de courant.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, le faire remplacer par un technicien qualifié.
- Afin d'éviter une surchauffe ne pas couvrir l'appareil.
- Ne pas laisser des enfants ou des personnes sans expérience utiliser l'appareil.
- Tenir l'appareil à l'écart de enfants.

• **AVERTISSEMENT:** Le chauffage n'est pas équipé d'un système de contrôle de température. Ne pas utiliser l'appareil dans un espace restreint.

- Veiller à ce qu'aucun élément inflammable ne soit en contact ou recouvre l'appareil.

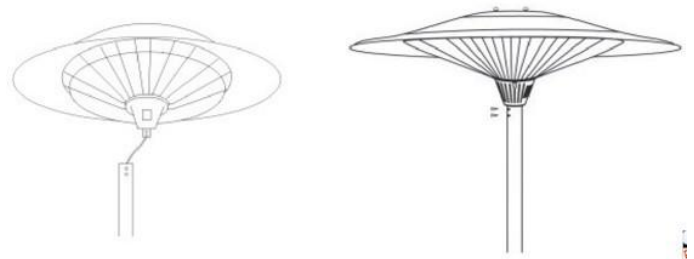
• **ATTENTION:** Certains éléments de l'appareil peuvent devenir très chauds durant l'utilisation.

Contenu:

Déballer le chauffage halogène, s'assurer que tous les éléments sont présents.
Vérifier que la partie supérieure du chauffage est libre d'élément de conditionnement.
Suivre les instructions ci-dessous.
Ne pas brancher le chauffage avant la fin du montage.
Ne pas brancher le chauffage si un élément est endommagé.
En cas de doute contacter votre revendeur.

Etape 1:

Positionner la tête du parasol sur le tube supérieure et fixer l'ensemble avec les deux vis 4*10mm



Etape 2:

Viser le tube supérieur avec le tube inférieure.

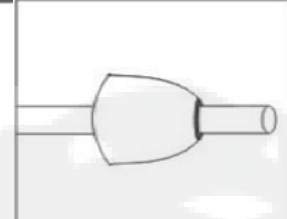
Etape 3:

Mettre le cache de protection en bas du tube.



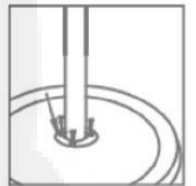
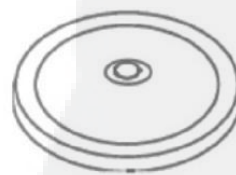
Etape 4:

Viser le tube intermédiaire avec le tube inférieure et tirer le câble restant.



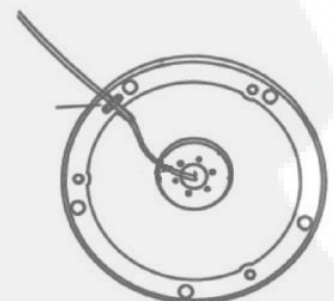
Etape 5:

Fixer le tube inférieure à la base à l'aide des 6 vis M6x35.



Etape 6:

Fixer le cordon d'alimentation à la base à l'aide des 2 vis 6x14mm.



ATTENTION

Utiliser le chauffage sur une surface horizontale et stable avec l'ensemble des pieds en contact avec le sol. Si le chauffage se renverse l'interrupteur automatique éteindra l'appareil.

1. Positionner le chauffage dans une surface ouverte et loin de tout obstacle comme des branches. Maintenir une distance minimal de un mètre avec tous objets pouvant être affecter par la chaleur (mobilier, rideaux, objet inflammable, etc...).
2. Ne pas utiliser dans un environnement humide, salle d'eau, piscine.
3. Ne pas utiliser dans un environnement non ventilé.
4. Ne pas utiliser à proximité de bouteille de gaz, essence, peinture, produit inflammable.
5. Ne pas introduire d'objet dans la grille ou l'obstruer.
6. Ne pas positionner le chauffage à proximité immédiate d'une prise de courant.
7. Ne déplacer pas le chauffage pendant l'utilisation et attendre le refroidissement complet avant rangement.
8. Ne pas toucher la tête du chauffage durant l'utilisation.
9. Ne pas laisser le chauffage en marche sans surveillance.
10. Les indications des différentes positions de l'interrupteur doivent être visibles à un mètre.
11. Toujours laisser visible le marquage de sécurité.
12. Positionner le chauffage à 1 mètre minimum d'un mur et 50cm du plafond.
13. Le chauffage doit être installé conformément aux instructions et la tête doit être à 1.8 mètre du sol.
14. Le chauffage doit être installé sur une surface horizontale et plane.
15. Le chauffage est chaud durant l'utilisation. La chaleur reste importante après l'arrêt pour une certaine durée. Risque de danger dans le cas d'un contact durant cette période.
16. Ne pas positionner le chauffage proche de Rideau ou autre élément inflammable.
17. Ne pas recouvrir le chauffage durant l'utilisation ou durant la phase de refroidissement.
18. Ne pas enrouler le cordon d'alimentation autour du chauffage.
19. Manipuler le chauffage avec précaution et éviter les vibrations et les chocs.
20. Le chauffage doit être mit à la terre durant l'utilisation.
21. Si le chauffage est endommagé, il doit être réparé par des électriciens professionnels.
22. Lorsque le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un agent agréé ou un professionnel.
23. Ne pas brancher le chauffage sous une prise.
24. Durant l'assemblage du chauffage maintenir à l'écart tout produit inflammable..
25. Ne pas laisser des enfants utiliser l'appareil.
26. Ne pas installer le chauffage au bord d'une piscine ou salle d'eau.
27. Le chauffage est pour une utilisation en extérieure seulement. Ne pas utiliser à l'intérieure, dans une véranda, grange ou écurie.
28. La tête du chauffage fonctionne à haute température, débrancher le chauffage et attendre son refroidissement avant nettoyage.
29. Ne pas utiliser ce chauffage dans lieu où il y a de la poussière, des vapeurs d'hydrocarbure, du gaz, etc.

30. Ne pas utiliser le chauffage comme sèche-linge.
31. Ne pas utiliser le chauffage comme chauffage pour sauna.
32. Ne pas utiliser le chauffage comme chauffe dans une pièce fermé.
33. Ne pas utiliser le chauffage pour l'élevage d'animaux.
34. Ne mouiller le chauffage pour le nettoyer.
35. Le chauffage doit être branché sur une prise de courant accessible et visible.
36. Il est possible que deux points sombres apparaissent durant les premières minutes d'utilisation, ceci est normal et n'affecte pas le fonctionnement du chauffage.

Utilisation:

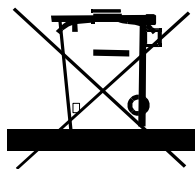
Brancher le câble d'alimentation sur une prise 13 ampères qui est dans un droit sur et sec.

- L'interrupteur sur le chauffage permet de contrôler deux puissances de chauffage, (I) pour 1500W -(II) pour 3000W.
- Ne pas utiliser le chauffage par temps humide ou pluvieux.
- Toujours débrancher le chauffage quand il n'est pas utilisé.

Entretien et maintenance:

- Lorsque le chauffage est déconnecté de l'alimentation électrique, nettoyer l'extérieur avec un chiffon humide. Ne jamais utiliser de produits nettoyants corrosifs ou de solvants ou le plonger dans l'eau
- Tout entretien ou réparation, y compris le remplacement du tube halogène doivent être effectués par un électricien qualifié ou par un centre de service recommandée

Protection de l'environnement:



Ne pas jeter les produits électriques avec les ordures ménagères.
Ils doivent être rapportés dans un centre spécialisé pour recyclage.

Déclaration de conformité CE

La soussignée, EuroGarden SA, déclare que le parasol chauffant électrique et de référence XGS-PHH-3000BS est conforme à la directive relative aux basses tensions 2006/95/CE ainsi qu'à la directive CE relative à la compatibilité électromagnétique 2004/108/CE .

Fait à Tienen,
Le 16 Avril 2015

Philippe Nagelmackers

Distribué par:
EuroGarden SA
Sint-Truidensesteenweg 252
B-3300 Tienen
Tel : (+32) 16/80.54.39
Fax: (+32) 16/80.54.38

