



Hydroparadise
hydroparadise.com



MANUEL D'UTILISATION DU MIST MAKER 3 TÊTES.

Ce produit émet des oscillations électriques à une fréquence ultrasonique.

La céramique change l'oscillation électrique en oscillation mécanique, ce qui crée la brume.

Cette oscillation produit aussi des ions négatifs, lesquels aident au rafraîchissement de l'air et la brume augmente l'humidité dans votre pièce de jardinage ou autre terrariums etc.

INSTRUCTIONS DE SECURITE, A LIRE AVANT TOUTE UTILISATION :

1. à utiliser en intérieur seulement, ne pas utiliser en extérieur.
2. utiliser le transformateur vendu avec le Mist Maker.
3. ne pas toucher la céramique quand le Mist Maker est en marche.
4. ne pas toucher ou déplacer le Mist Maker quand il est en marche.
5. toujours déconnecter le transformateur avant de bouger ou toucher le Mist Maker.
6. ne pas laisser le transformateur humide.
7. ne pas laisser la prise électrique devenir humide.
8. ne pas placer un bac, ou autre objet dessus le Mist Maker, l'eau doit pouvoir circuler librement pour refroidir le Mist Maker.

INSTRUCTION D'UTILISATION :

1. Placer le Mist Maker dans un récipient, peut importe la taille du récipient, il doit y avoir approximativement 4 cm d'eau au dessus de la céramique du Mist Maker. (Si le Mist Maker est trop profond sous l'eau il produira pas de brume. Idem si le niveau est trop bas).

2. Connecter le transformateur au Mist Maker.

3. Connecter la prise de courant.

Une lumière rouge sur le Mist Maker indique qu'il est en fonction. S'il est installé correctement, il produit de la brume immédiatement.

INSTRUCTION POUR UNE UTILISATION OPTIMALE :

1. Ne pas utiliser plus de 8 heures par jour.

Connecter un timer au Mist Maker pour être sûr qu'il fonctionne uniquement quand vous le désirez.

2. Le Mist Maker peut émettre de petit jet d'eau pendant qu'il fonctionne. Votre récipient doit être assez large pour prévenir des éclaboussures (en vente sur notre site un parapluie 1 tête pour prévenir ces éclaboussures).

Ne pas placer le Mist Maker dans un endroit où la brume ou la condensation pourrait causer des dommages aux meubles, produits électriques ou sols.

3. L'utilisation d'eau propre est recommandée, quand l'eau devient sale, changer la directement (l'eau sale affecte la bonne production de brume).

4. Ne pas utiliser de produits abrasifs pour nettoyer le Mist Maker, vous devez le nettoyer avec un tissu doux et de l'eau propre.

MAINTENANCE & REMPLACEMENT DE LA CERAMIQUE

« Merci de noter que les céramiques de remplacement sont vendues séparément ».

1. Après l'utilisation du Mist Maker pendant quelque temps (environ 3000 heures), vous allez remarquer une diminution ou un arrêt de la production de brume. Il est alors temps de changer les céramiques du Mist Maker.

a. Débrancher le Mist Maker et le retirer du récipient d'eau.

b. La zone intérieure du Mist Maker doit être complètement sèche avant de remplacer les disques.

c. Insérer la clef (fournie avec la céramique) et dévisser l'anneau dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

d. Enlever la céramique. IMPORTANT, bien noter qu'il y a un sens à respecter lors du remplacement de la céramique.

Soyez sûr de la réinstaller du bon côté (pas le côté noir) face en haut.

DONNEES TECHNIQUES SUR LE MIST MAKER 3 TÊTES :

Mist Maker dimensions : diam.68mm H.56mm.

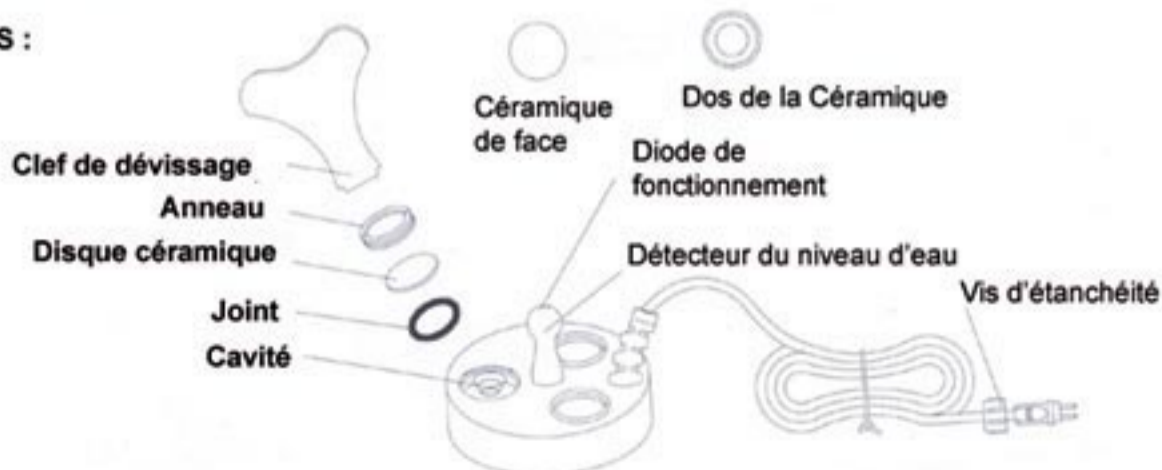
Entrée : 230 V / 50 Hz

Sortie : 36 V / 150 W

Limite de température : + 0 ~ 50°C

Débit d'eau : appr. 900ml. Par heure.

Diamètre du disque : 20 mm



Meilleur niveau de profondeur d'eau 26 à 45 mm

