







# PMB-MF

1298\_PMB-MF



1298_PMB -MF					
Part1		DIA10" PVC:3.05M	X 1	1/1	Emballé ensemble dans le carton
Part2			X 4	1/1	Emballé ensemble dans le carton
Part3			X 4	1/1	Emballé ensemble dans le carton
Part4			X 2	1/1	Emballé ensemble dans le carton
Part5			X 1	1/1	Emballé ensemble dans le carton
Part6			X 1	1/1	Emballé ensemble dans le carton

FR : SAV/INFORMATION /VIDEO/CONTACT  
EN: AFTER-SALES SERVICE/INFORMATION/VIDEO/CONTACT  
DE : REPARATUR-SERVICE UND ERSATZTEILE /INFORMATIONEN /VIDEO/KONTAKT  
ES: SERVICIO POST-VENTA/INFORMACIÓN/VIDEO/CONTACTO  
IT: SERVIZIO ASSISTENZA/INFORMAZIONI/VIDEO/CONTATTO  
PT: SERVIÇO PÓS-VENDA/INFORMAÇÕES/VIDEO/CONTATO  
PL: SERWIS TECHNICZNY/INFORMACJE/WIDEO/KONTAKT  
NE: AFTER SALES SERVICE/INFORMATIE/VIDEO/CONTACT  
HE: עם לתקשר/הווידיאו/מידע/ומכירות שירות לאחר

**SAV.HABITATETJARDIN.COM**

## **Anneau brumisateur pour ventilateur**

### **Important – A lire avant l’installation**

- Ne pas utiliser en conjonction avec une pompe ou avec une pression d’eau supérieure à 90 PSI / 6,2 bar.
- La pression minimum requise est de 60 PSI/4.14 bar
- Gardez les petites pièces hors de portée des enfants et des animaux.

Attention : Ce produit est uniquement compatible avec des ventilateurs d’extérieur standard. Ne pas utiliser avec un autre type de ventilateur. Assurez-vous que l’eau ne touche aucune installation électrique ; aucune connexion électrique exposée ; aucun fil électrique endommagé. Le non-respect de cette consigne peut conduire à un danger électrique ou une coupure. Lorsque vous n’utilisez pas votre appareil éteignez le et toujours retirer la valve on/off de l’arrivée d’eau.

Installation :

### **Etape 1 : Nettoyage du système :**

- Avant de rattacher votre anneau brumisateur à votre ventilateur connectez le tuyau du dispositif à votre tuyau d’arrosage ou à votre robinet d’eau.  
**NB : NE PAS FIXER LES JETS A CE MOMENT LA.**
- Ouvrez votre arrivée d’eau pendant approximativement 20 secondes pour éliminer tout débris de l’anneau.

### **Etape 2 : Installation de l’anneau**

- Avant de fixer l’anneau à votre ventilateur, assurez-vous qu’il soit éteint.
- Centrez et positionnez l’anneau par l’avant du ventilateur d’extérieur avec les jets dans la direction opposée à celui-ci, ainsi que l’arrivée d’eau dirigée vers le bas
- Attachez les clips de montage à l’anneau. Sécurisez l’anneau au grillage avant du ventilateur à l’aide des clips. L’emplacement idéal pour les clips est entre chaque jet.
- Utilisez les deux colliers de serrage pour fixer le câble d’alimentation au pied du ventilateur.

### **Etape 3 : Fixation des jets**

- Visez à la main les 4 jets à l'anneau brumisateur. Aucun outil ne doit être utilisé. Ne pas trop serrer.
- Allumez votre arrivée d'eau et profitez d'une brume rafraichissante.

#### ENTRETIEN :

- **Nettoyage des jets** : Il vous est recommandé de nettoyer les jets de votre anneau brumisateur une fois par an. Nous recommandons de les nettoyer avec du vinaigre blanc. Trempez les jets dans le vinaigre blanc pendant approximativement 30 minutes, et rincez abondamment avec de l'eau chaude. Tapoter vos jets sur une surface plane peut vous aider à ramollir les débris qui les obstruent. N'introduire aucun objet dans vos jets, cela risquerait de les endommager.
- **Retirer l'eau de votre système de brumisation** : Si vous comptez ne pas utiliser votre système de brumisation pendant une période longue, nous vous recommandons d'aspirer tout résidu d'eau. Premièrement retirer l'anneau de la grille du ventilateur. Détachez le tuyau de connexion du tuyau d'arrosage ou du robinet d'eau. Laissez l'eau s'écouler complètement. Dévisser les jets et laissez l'eau s'écouler complètement. **Toujours retirer la valve on/off d'arrivée d'eau et éteindre votre ventilateur lorsqu'il est au repos.**

