H 60 Humidificateur



Instructions d'utilisation et règles de sécurité



Règles de sécurité générale

- Les humidificateurs sont réservés pour un usage à l'intérieur.
- Cet équipement ne doit être utilisé que par une personne compétente qui a lu et compris ces instructions.
- Vérifiez l'état de l'équipement avant utilisation. Si l'unité montre des signes de dommages contactez immédiatement votre fournisseur.
- Ne jamais utiliser cet équipement si vous êtes malade, si vous vous sentez fatigué, ou sous l'influence de l'alcool ou de drogues.
- Ne pas utiliser dans des conditions humides.
- Ne pas obstruer les ouvertures et grilles d'aération.
- Tenez les enfants et les animaux éloignés des humidificateurs. Ne les laissez jamais seuls dans la pièce où les unités sont utilisées.
- Ne pas laisser l'appareil à la lumière directe du soleil.
- Assurez-vous que l'équipement est éteint et débranché après l'utilisation.

Sécurité électrique

- Cette unité nécessite une alimentation électrique de 230 volts.
 Elle se branche sur un prise domestique standard.
- Inspectez toujours les fiches et les fils avant de les brancher.
 NE PAS UTILISER L'APPAREIL S'IL Y A DES DOMMAGES
- Assurez-vous que les câbles fonctionnent sans danger.
- Si une rallonge est utilisée, assurez-vous qu'elle est conforme aux normes et entièrement déroulé lors de l'utilisation.
- Ne posez pas les câbles électriques dans des zones humides.
- Ne déplacez pas l'équipement pendant son fonctionnement.
- Ne tirez pas l'équipement par son câble.
- Il est recommandé d'utiliser un équipement électrique via un disjoncteur différentiel approprié.
- Eteindre l'alimentation et débrancher quand l'unité n'est pas en fonction.

Mise en route

Fig. 1
Positionner l'équipement sur un terrain plat.
Connectez à l'alimentation électrique.



Fig. 2 Remplissez avec de l'eau propre.



Fig. 3

- A) Sélectionnez la vitesse du ventilateur.
- B) Réglez l'humidistat sur le réglage d'humidité relative requis.
- C) Le voyant rouge s'allume lorsque le niveau d'eau est bas.



C