



Ultrasonic
with preheating

Hera White

N° d'article
118035

Code EAN
7640115591951

Hera White

Les yeux qui piquent, les lèvres gercées, la peau sèche, rapidement fatigué et terne, perte de concentration... vous connaissez ? Votre humidité relative est probablement trop basse. Grâce à la diffusion directe d'eau au niveau atomaire dans l'air, l'humidificateur ultrason porte l'humidité de l'air au bon niveau en un rien de temps. La combinaison de la technologie ultrason avec le préchauffement procure une double prévention contre les bactéries et virus et procure une humidification plus rapide. Grâce à son design cet appareil se fond dans tous les intérieurs.

PVP conseillé

€ 199,99

- 30 - 110 Watt
- 65 m²/ 160 m³
- 400 g/h
- 7,5 L
- < 32dB
- 19,8x36,9x26,2 cm
- 3,85 kg

Avantages produit uniques

- Humidificateur ultrason
- Vapeur froide et chaude (40-45°C)
- Diffuseur de vapeur orientable 360°
- Ecran digital et éclairé avec commandes tactiles
 - * Bouton Marche/Arrêt
 - * Mode Auto
 - * Vapeur chaude
 - * Mode nuit
 - * Taux d'humidité
 - * Sortie de vapeur
- Silencieux
- Avec hygrostat réglable manuellement intégré (40% - 70%) et continu
- Auto Shut Off lorsque le réservoir à eau est vide
- Réservoir à eau avec anse pratique

Ces prix de vente
sont des prix de
vente conseillés.
Sous réserve de modifications.

Ultrasonic
with preheating

Hera White

N° d'article
118035

Code EAN
7640115591951

Détails techniques

- Econome
- Avec brosse de nettoyage
- Avec cartouche anticalcaire HAU 2241 (réf. 118022)
- Avec Clean Cube (ref. 118021)
- Débit: 400 g/h
- Puissance : 30 - 110 Watt
- Surface: 65 m² / 160 m³
- Contenu: 5 L
- Couleur: blanc

PVP conseillé
€ 199,99

- 30 - 110 Watt
- 65 m² / 160 m³
- 400 g/h
- 7,5 L
- < 32 dB
- 19,8x36,9x26,2 cm
- 3,85 kg

L'importance d'une humidité adéquate dans la lutte contre la propagation des virus: vous trouverez plus d'informations sur la page 3.

Accessoires



Wigo Détartrant
198700



Cartouche anticalcaire
118022



Clean Cube
118021

Ces prix de vente
sont des prix de
vente conseillés.
Sous réserve de
modifications.

L'importance d'une humidité adéquate dans la lutte contre la propagation des virus.

Il est recommandé de maintenir un taux d'humidité de 40-60%, tant à la maison qu'au travail.

L'air sec accélère l'évaporation des gouttelettes expirées alors qu'elle se répandent plus facilement et restent plus longtemps en suspension dans l'air. Dans l'air humide, au contraire, les gouttelettes sont lourdes et tombent plus rapidement au sol.

Des scientifiques ont constaté un lien entre les périodes très sèches et le pic d'hospitalisations. Chaque année ce lien est également établi avec la grippe saisonnière.

Ultrasonic
with preheating

Hera White

N° d'article
118035

Code EAN
7640115591951

PVP conseillé

€ 199,99

- 30 - 110 Watt
- 65 m²/ 160 m³
- 400 g/h
- 7,5 L
- < 32dB
- 19,8x36,9x26,2 cm
- 3,85 kg

Ressources:

['Luchtvochtigheid in huis omhoog tegen verspreiding coronavirus' | RTL Nieuws](#)

[Noodkreet wetenschappers: we maken het corona thuis te aangenaam en daar kunnen we iets aan doen | Coronavirus | destentor.nl](#)

Ces prix de vente sont des prix de vente conseillés. Sous réserve de modifications.