

DÉSHUMIDIFICATEUR SMART AIR · 20 & 25 LITRES

Merci pour votre achat!

Pour vous aider à démarrer, nous avons préparé un petit guide avec quelques conseils & astuces. Si vous n'y arrivez pas, vous pouvez toujours nous contacter via: support@deshumidificateur.fr.

Cordialement,



Femke, Michiel, Jay & Rick



Nous vous recommandons de toujours lire le manuel!

CONSEILS & ASTUCES POUR BIEN DÉMARRER

Sommaire

-
- 1  Installer l'application p. 2
-
- 2  Vider le réservoir p. 2
-
- 3  Bruit p. 2
-
- 4  Fonction de purification d'air p. 4
-
- 5  Réinitialisation matérielle p. 4
-





1. Installer l'application

CE DONT VOUS AVEZ BESOIN



Votre mot de passe Wi-Fi



Application Tuya

MARCHE À SUIVRE

- 1 Allumez le déshumidificateur et appuyez quelques secondes sur l'icône Wi-Fi en haut du panneau de commande.
- 2 Téléchargez l'application (Tuya; gratuite sur App Store/Google Play Store).
- 3 Créez un nouveau compte dans l'application (sélectionnez France, saisissez votre adresse e-mail, entrez le code de vérification (vérifiez éventuellement votre dossier spam), définissez votre mot de passe, puis appuyez en haut à droite sur « Go to app »).
- 4 Appuyez sur le signe + en haut à droite et sélectionnez « add device » puis « continue ».
- 5 Sélectionnez le déshumidificateur Helthome.
- 6 Sélectionnez votre réseau Wi-Fi et saisissez le mot de passe.
- 7 Vous accédez désormais au menu de votre déshumidificateur Helthome Smart Air.



2. Vider le réservoir

Le bouchon en plastique du réservoir de récupération est assez difficile à retirer. Il devient plus souple au fil de l'utilisation. Vous pouvez toutefois le laisser en place lorsque vous videz le réservoir: une ouverture latérale permet de verser l'eau.



3. Bruit

Les Helthome Smart Air 20 et 25 litres sont des déshumidificateurs relativement silencieux compte tenu de leur capacité.

Les valeurs en dB indiquées par le fabricant correspondent à des conditions idéales en laboratoire, et chez vous les appareils sonnent souvent un peu plus fort à cause des réflexions et des vibrations. Nous avons donc réalisé notre propre test.

- **Configuration de mesure:** 1 m de distance et 1 m de hauteur · pondération A (Leq, 30 s) · salon de 18–22 m².
- **Outil de mesure:** application iPhone (à titre indicatif)

NOS RÉSULTATS VS. LES VALEURS CONSTRUCTEUR DU HELTHOME SMART AIR 20 & 25 LITRES

VALEURS CONSTRUCTEUR

41-43 dB

Notre test:

20L Smart Air		25L Smart Air			
Nuit	profil le plus silencieux	43 dB	Nuit	43 dB	
Auto	usage quotidien	44 dB	Auto	44 dB	
High/Laundry	séchage le plus rapide	45 dB	High/Laundry	45 dB	
mode Purify	purification d'air uniquement	40 dB	mode Purify	purification d'air uniquement	40 dB

CONCLUSION

Les Helthome 20 et 25 litres sont relativement silencieux pour leur capacité. Pour les dormeurs sensibles, nous recommandons les modèles 12 litres, ou d'utiliser cette capacité en journée et non la nuit dans la chambre. Pour un bureau, un salon ou une buanderie, ils conviennent parfaitement.

 **Conseils & astuces**

- **Mise à niveau:** cela réduit les vibrations.
- **Espace libre:** 30 cm tout autour, surtout à l'arrière (moins de bruit de turbulence).
- **Surface:** un tapis ou un tapis de yoga réduit les vibrations.
- **Placement:** de préférence à 50 cm d'un angle.
- **Entretien:** gardez le filtre/HEPA bien propre afin que le ventilateur force moins.
- Dans une pièce froide (<15 °C), l'appareil doit travailler plus fort et le bruit s'alourdit.

 **Vous entendez un ronflement?**

- Placez-le sur une surface souple ou sur du granulats de caoutchouc.
- Appuyez doucement sur le panneau ou le réservoir: le bruit change-t-il?
- Cela persiste? Contactez-nous et nous chercherons ensemble une solution!



4. Fonction de purification d'air

La fonction de purification d'air de cet appareil est toujours active, à condition que le filtre HEPA soit installé à l'arrière. Vous n'avez donc pas besoin de l'activer en plus. Si vous activez tout de même la fonction de purification, l'appareil purifie uniquement l'air et ne déshumidifie pas. Vous souhaitez déshumidifier mais pas purifier ? Ne placez pas le filtre HEPA à l'arrière de l'appareil, ou retirez-le.



Attention

si vous activez la fonction de purification via l'appareil ou via l'application, la fonction d'ionisation s'active automatiquement. Vous ne souhaitez pas utiliser l'ioniseur ? Vous pouvez le désactiver sur l'appareil en appuyant sur cette icône.

NETTOYAGE ET REMPLACEMENT

Un filtre HEPA est en papier ou en fibres finement pliés. Il doit être remplacé tous les 3 à 6 mois (selon l'usage).

NETTOYAGE RÉGULIER DU FILTRE À POUSSIÈRE

Aspirez délicatement le filtre avec un embout brosse souple. Rincez-le ensuite (sans utiliser de savon) et laissez-le sécher sur une serviette. Une fois sec, vous pouvez le remettre en place.



5. Dépannage et réinitialisation matérielle

Il peut arriver que le déshumidificateur ne fasse plus ce que vous attendez, par exemple qu'il ne récupère plus d'eau. Vérifiez d'abord les points suivants :

- ✓ Vérifiez que le réservoir avec son flotteur est correctement installé.
- ✓ Le réservoir d'eau est-il plein ? (l'icône rouge l'indique).
- ✓ Utilisez-vous un tuyau d'évacuation ? Vérifiez alors qu'il est bien enfoncé sur l'embout et qu'il n'est pas plié.
- ✓ Vérifiez que l'appareil n'est pas en mode purification d'air (dans ce cas, il ne déshumidifie pas, voir section 4).

Tout est vérifié et tout est en ordre ? Effectuez alors la « réinitialisation matérielle » ci-dessous.

Réinitialisation matérielle (coupure de courant)

- 1 Éteignez l'appareil.
- 2 Débranchez la prise du secteur.
- 3 Attendez 10 minutes.
- 4 Rebranchez la prise.
- 5 Allumez le déshumidificateur.
- 6 Ensuite : testez l'appareil en mode CONTINU.

Laissez ensuite l'appareil tourner au moins 30 à 60 min en mode CONTINU (CO) ou au réglage HR le plus bas.

Comment passer en mode CONTINU (CO) ?

Appuyez plusieurs fois sur l'icône en forme de goutte (réglage du mode/HR) jusqu'à ce que « CO » apparaisse à l'écran. Explication : l'icône en forme de goutte vous permet de régler le taux d'humidité souhaité (HR) ou de mettre l'appareil en mode continu.