

## Séchoir à chaussures WDH - ST4



Vous avez choisi un produit de haute qualité. Voici quelques conseils pour vous aider à apprécier ce produit:

### **En cas de problème:**

Nous espérons que l'appareil répondra à vos attentes ! Si, malgré tout le soin apporté, vous deviez avoir des raisons de vous plaindre, n'hésitez pas à nous contacter brièvement, car votre satisfaction nous tient à cœur et nous souhaitons dissiper tout malentendu.

### **Mise en service:**

Le séchoir à chaussures est conçu pour être monté au mur. Cependant, il peut également être utilisé horizontalement, auquel cas le bruit de ventilation peut être augmenté.

## Consignes de sécurité importantes:

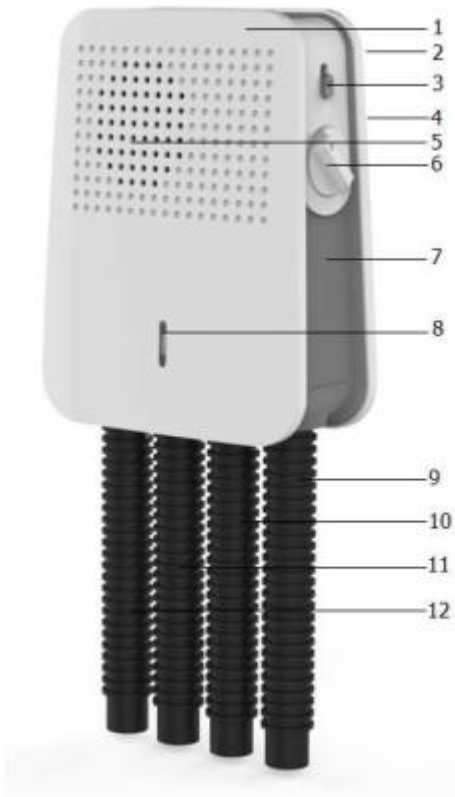
- Veuillez noter que le séchoir à chaussures peut devenir très chaud pendant son fonctionnement, il faut donc toujours garder une distance suffisante. Surtout par rapport aux objets inflammables ou facilement inflammables !
- Ne pas placer/monter le séchoir à chaussures directement à côté d'une prise de courant !
- N'utilisez jamais le séchoir à chaussures sur des surfaces, des objets ou des véhicules en mouvement ! Le séchoir à chaussures risque de se renverser.
- Nous vous recommandons d'utiliser votre propre source d'alimentation (prise de courant) pour alimenter le séchoir à chaussures. (N'utilisez pas de prises multiples pour le séchoir à chaussures). Veuillez également à ce que le câble d'alimentation soit toujours placé à une distance suffisante de la source de chaleur.
- Surveillez le séchoir à chaussures lorsque des enfants se trouvent à proximité de l'appareil !
- Des précautions particulières doivent être prises en présence d'enfants et de personnes vulnérables.
- Faites attention à l'électricité, ne pénétrez jamais dans l'appareil avec des objets et n'insérez pas d'objets !
- Ne placez pas d'objets sur ou directement devant le séchoir à chaussures !
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est tombé !
- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des signes visibles de détérioration !
- Veillez à ce qu'il y ait suffisamment d'espace autour de l'appareil !
- Seul le personnel qualifié ou les électriciens sont autorisés à ouvrir l'appareil !
- Veillez à ce que l'humidité ne pénètre pas dans l'appareil !
- Le séchoir à chaussures ne doit pas être utilisé à proximité immédiate de baignoires, d'éviers ou de piscines !
- N'utilisez que la tension recommandée pour le fonctionnement de l'appareil !
- Assurez-vous que le câble d'alimentation est ouvert (détaché) avant de le brancher sur la prise !
- Avant d'utiliser l'appareil, assurez-vous que la fiche est propre et correctement branchée à la prise de courant !
- Ne touchez jamais la fiche ou la prise avec des mains mouillées !
- Ne réparez pas vous-même les câbles défectueux ou endommagés de l'appareil, vous risqueriez de recevoir une grave décharge électrique !
- Veillez à ce que les substances hautement inflammables (gaz, huiles, etc.) ne se trouvent jamais à proximité de l'appareil !
- Veillez à ce que la zone située au-dessus et autour de l'appareil soit toujours exempte de poussière, de toiles d'araignée et d'autres saletés similaires afin d'éviter tout risque d'inflammation accidentelle (incendie) !
- **AVERTISSEMENT:** N'utilisez pas cet appareil dans les petites pièces occupées par des personnes incapables de quitter la pièce de manière autonome, à moins qu'elles ne soient constamment surveillées.
- Si le câble de raccordement de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son service clientèle ou une personne également qualifiée afin d'éviter tout risque.
- Les enfants âgés de 3 à 8 ans ne peuvent allumer et éteindre l'appareil que s'il a été réglé ou installé dans la position de fonctionnement normale prévue et s'ils ont été surveillés ou instruits quant à l'utilisation sûre de l'appareil et ont compris les dangers. Les enfants âgés de 3 à 8 ans ne doivent pas raccorder, régler, nettoyer ou entretenir l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'elles aient reçu une surveillance ou des instructions sur la manière d'utiliser l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil et doivent en être informés.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil s'ils ne sont pas surveillés en permanence.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, éteignez-le et débranchez-le !
- Gardez toujours une distance suffisante par rapport aux murs et aux objets tels que les rideaux. Selon le matériau, une distance minimale d'au moins 1 mètre est recommandée !

En cas de problème, éteignez immédiatement l'appareil et débranchez-le du réseau électrique ! Dans ce cas, contactez un spécialiste et n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même !

**Exemple:** Le fusible de la maison a sauté pendant le fonctionnement du séchoir à chaussures.

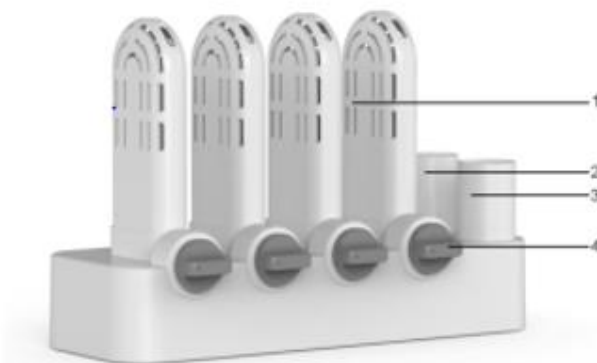
## Description des parties de l'appareil:

### Séchoir à chaussures:



1. Première de couverture
2. Câble d'alimentation
3. Interrupteur pour le niveau de chauffage
4. Support mural
5. Zone d'admission d'air
6. Interrupteur de fonctionnement et minuterie
7. Couvercle latéral
8. Feu de fonctionnement
- 9.-12. 4 tubes de sortie d'air vissables et extensibles

### Étagère de rangement:



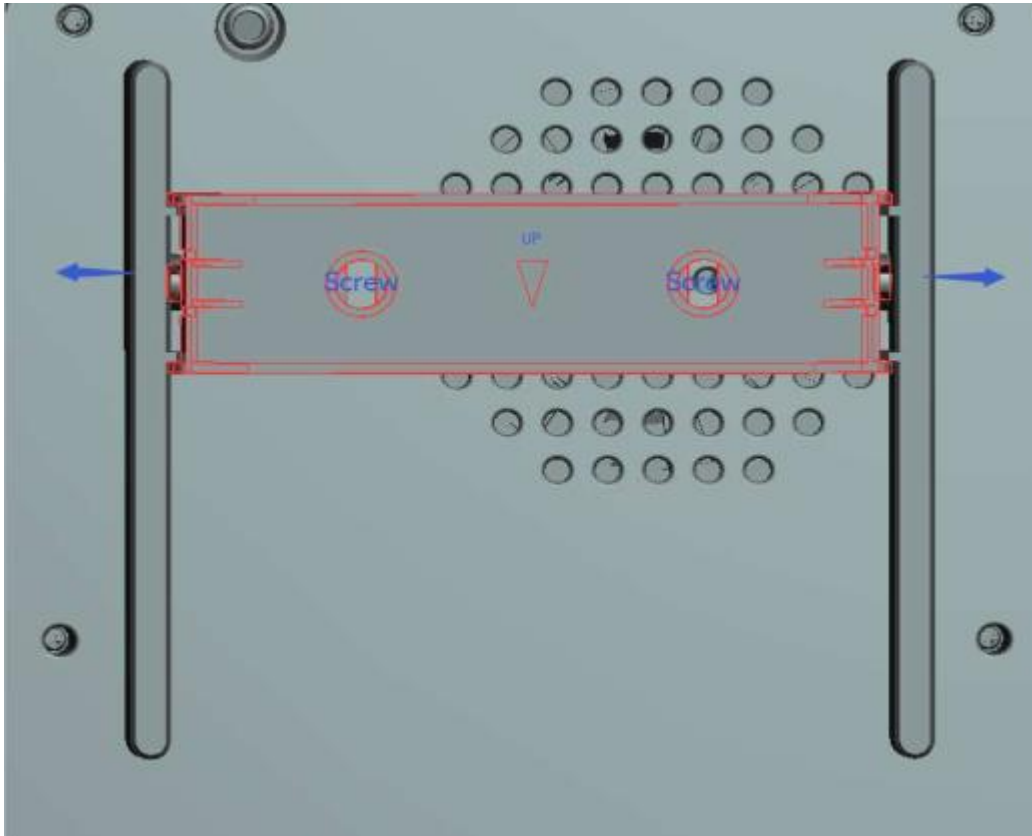
1. 4 Connexions enfichables pour le séchage des gants
- 2.-3. 2 x Raccords pour tuyaux d'air
4. 4 Régulateurs de volume d'air

## Mode d'emploi:

### 1 Mise en service

- 1.1. Insérez la fiche dans une prise de courant appropriée. Le sèche-linge peut être alimenté par un réseau électrique de même tension que celle indiquée sur la plaque signalétique.

### 2 Instructions pour le montage du support mural



- 2.1. Le support mural doit être maintenu contre le mur de manière à ce que la plaque large soit directement contre le mur et que les deux supports latéraux fassent saillie dans la pièce. La flèche triangulaire visible doit être orientée vers le bas. Si les trous sont marqués à une hauteur de 70 cm au-dessus du sol, les tuyaux descendront jusqu'au sol lorsqu'ils seront complètement déployés après l'installation. L'idéal est donc une hauteur de perçage de 50 à 70 cm du sol et une distance de sécurité latérale d'au moins 60 cm entre les trous et les matériaux inflammables. Tenez le support mural horizontalement à l'endroit où vous souhaitez l'installer (de préférence à l'aide d'un niveau à bulle). Marquez les trous à l'aide d'un crayon à travers les deux trous rectangulaires.
- 2.2. Mettez maintenant la plaque de côté et percez les deux trous. Le foret approprié est le n° 5. Insérez ensuite les chevilles dans les trous et maintenez la plaque de montage au-dessus des trous afin de pouvoir la fixer au mur à l'aide des deux vis.
- 2.3. Calez maintenant le sèche-linge dans le support mural par l'avant et assurez-vous qu'il est bien calé dans le support des deux côtés. Si vous souhaitez retirer le sèche-linge du support ultérieurement, tenez l'appareil de haut en bas et tirez-le uniformément vers l'avant.
- 2.4. Vissez ensuite les quatre tuyaux d'air dans les ouvertures de ventilation prévues à cet effet dans la partie inférieure. Vous pouvez maintenant allonger les tuyaux.
- 2.5. La boîte à gants peut être placée indépendamment sur le sol. L'arrière du support comporte deux fentes. Si nécessaire, celles-ci peuvent être utilisées pour insérer le support dans deux têtes de vis supplémentaires (non incluses dans la livraison) et ainsi le fixer au mur. Dans ce cas, veillez à ce que la distance entre les orifices de soufflage du support et l'appareil lui-même ne soit pas supérieure à la longueur du tuyau disponible.

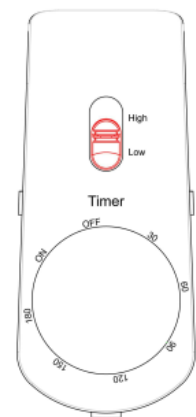
Si vous travaillez avec la boîte à gants, insérez deux des quatre tuyaux dans les prises d'entrée prévues à cet effet.

### 3 Variantes d'application

- 3.1. Séchage d'une paire de chaussures sans support de gants :  
Insérez deux tubes dans chaque chaussure. De préférence presque à l'avant de la chaussure, pour que l'air chaud ait un effet optimal.
- 3.2. Séchage d'une paire de chaussures à l'aide d'une étagère à chaussures :  
Insérez un tuyau dans chaque chaussure. Insérez les deux tuyaux restants dans l'ouverture d'insufflation de la boîte à gants. Mettez les quatre régulateurs de la boîte à gants en position horizontale. Les sorties correspondantes sont ainsi fermées et la totalité du volume d'air est acheminée dans les deux tuyaux insérés dans les chaussures.
- 3.3. Séchage de deux paires de chaussures sans support de gants :  
Insérer un tube dans chaque chaussure.
- 3.4. Sécher une paire de chaussures et des gants :  
Insérez un tuyau dans chaque chaussure. Insérez les deux tuyaux restants dans l'ouverture d'insufflation de la boîte à gants. Placer verticalement/verticalement les commandes de la boîte à gants sur lesquelles les gants ont été placés (= sortie d'air ouverte).  
En l'absence de gants, régler la commande dans le sens horizontal/croisé (= sortie d'air fermée).

### 4 Autres instructions d'utilisation

- 4.1. Commencez le séchage: Utilisez le bouton de commande situé sur le côté pour sélectionner la puissance thermique du sèche-chaussures. Vous avez le choix entre "Low" et "High".
  - Faible: l'air n'est que légèrement tempéré. Idéal pour les chaussures en cuir sensibles.
  - Haute: Génère un maximum de chaleur. Idéal pour les chaussures faciles à entretenir telles que les baskets, les bottes en caoutchouc et les chaussures de ski.
- 4.2. L'heure souhaitée peut être réglée à l'aide de la molette de commande. Les options de réglage suivantes sont disponibles:
  - OFF = L'appareil est éteint
  - ON = l'appareil fonctionne en continu
  - Échelle numérique: L'échelle numérique permet de régler la minuterie pour un fonctionnement limité dans le temps du sèche-chaussures (30 / 60 / 90 / 120 / 150 / 180 minutes).



**IMPORTANT:** Ne jamais tourner l'interrupteur dans le sens des aiguilles d'une montre à plus de "180" (résistance ressentie). Sinon, l'interrupteur se casse ! Procédez de la même manière dans le sens inverse des aiguilles d'une montre: ne tournez jamais l'interrupteur au-delà de la position "On" !

#### Temps de séchage recommandés pour différents types de chaussures:

Pour éviter la surchauffe de l'appareil et la déformation des chaussures délicates, nous recommandons de travailler avec ces valeurs plutôt qu'en continu.

<b>30 min.</b>	Chaussures et gants préchauffés pour des vêtements plus confortables pendant la saison froide.
<b>60 min.</b>	Pour sécher la vapeur habituelle des chaussures, bottes et gants de sport et réduire les odeurs.
<b>60-120 min.</b>	Séchage des chaussures/gants fortement imprégnés.

### 5 Nettoyage et entretien

- 5.1. Avant de nettoyer le sèche-linge, débranchez toujours la prise de courant et laissez l'appareil refroidir complètement.
- 5.2. Le boîtier peut être nettoyé à l'aide d'un chiffon doux et d'un détergent doux. Veillez à ce que l'eau ne pénètre pas à l'intérieur de l'appareil. N'aspergez jamais le sèche-linge avec de l'eau et n'utilisez pas de produits de nettoyage inflammables. Les câbles et les prises peuvent également être nettoyés de la même manière.

## Données techniques:

<b>Nom du modèle:</b>	WDH-ST4
<b>Tension:</b>	220-240 V ~ 50 Hz
<b>Consommation électrique:</b>	Max. 265 W / 0,9 A
<b>Protection contre la surchauffe**:</b>	Oui
<b>Dimensions (H/W/D):</b>	30 x 23 x 11 cm
<b>Classe de protection:</b>	IP21
<b>Température de fonctionnement:</b>	- 20 à + 35°C
<b>Certificats:</b>	CE, RoHS, REACH
<b>Poids:</b>	1,85 kg

*Les données techniques peuvent varier !*

\*\* La protection contre la surchauffe est automatiquement activée si la température à l'intérieur de l'appareil est trop élevée. Si la protection contre la surchauffe est activée, vérifiez que les conduits d'air sont dégagés et que la température ambiante ne dépasse pas 35°C. Laissez l'appareil refroidir complètement et redémarrez-le.

Neutralisation des odeurs: Pendant le processus de séchage, l'air chaud est enrichi d'une petite quantité d'ozone. Cela permet d'éliminer les mauvaises odeurs, par exemple la sueur dans les chaussures et les gants.

## Autre:

### **Déclaration de garantie:**

Nonobstant les droits de garantie légaux, le fabricant accorde une garantie conformément aux lois en vigueur dans votre pays, mais au moins 1 an (en Allemagne, 2 ans pour les particuliers). La garantie commence à partir de Date de vente de l'appareil à l'utilisateur final.

La garantie ne couvre que les défauts imputables à des vices de matériel ou de fabrication.

Les réparations sous garantie ne peuvent être effectuées que par un centre de service après-vente agréé. Pour réparer votre

Le ticket de caisse original (avec la date d'achat) doit être joint à la demande de garantie.

Ils sont exclus de la garantie:

- Usure normale
- Utilisation inappropriée, par exemple surcharge de l'appareil ou accessoires non autorisés.
- Dommages dus à des influences extérieures, à l'usage de la force ou à des objets étrangers
- Les dommages causés par le non-respect des instructions d'utilisation, par exemple le raccordement à une tension de réseau incorrecte ou le non-respect des instructions d'installation.
- Équipements entièrement ou partiellement démantelés

### **Conformité :**

Le sèche-chaussures a été testé et fabriqué, et/ou des parties de celui-ci, conformément aux normes (de sécurité) suivantes:

Conformité CE (LVD) testée selon: EN 60335-2-43:2003+A1:2006+A2:2008  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017

Conformité CEM testée selon: EN 55014-1:2017  
EN 55014-2:2015  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013

## Élimination correcte de ce produit:



Au sein de l'UE, ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Les vieux appareils contiennent des matériaux recyclables précieux qui doivent être recyclés. En outre, l'environnement et la santé humaine ne doivent pas être pollués par une élimination incontrôlée des déchets. C'est pourquoi il convient de se débarrasser des appareils usagés par le biais de systèmes de collecte appropriés ou d'envoyer l'appareil à l'endroit où il a été acheté pour qu'il soit éliminé. Ce dernier se chargera du recyclage de l'appareil.

Nous espérons que vous apprécierez l'utilisation de cet appareil

*Votre Aktobis AG*

***Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr !***