FR: DRYVATUS - MANUEL D'UTILISATION

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Cet appareil électrique ne nécessite pas de mise à la terre.

Bienvenue et merci d'avoir choisi notre produit ! Le sèche-chaussures électrique DRYVATUS aide à éliminer l'humidité et les mauvaises odeurs, gardant vos pieds secs et confortables tout au long de l'année. Équipé de rayons ultraviolets (UV) pour la stérilisation et la désodorisation, il améliore l'hygiène et le confort de vos chaussures et autres articles.

Avec son design élégant et fonctionnel, ce produit offre des performances efficaces et une qualité fiable pour répondre à vos besoins. Il convient à tous les types de chaussures — y compris les baskets, les chaussures en cuir et les chaussures rembourrées en coton.

En plus de sécher vos chaussures pour un confort quotidien, cet appareil peut aider à soulager les symptômes du pied d'athlète. En hiver, il fournit chaleur et sécheresse constantes pour les chaussures et bottes. Le sèche-chaussures DRYVATUS est un appareil ménager fiable utilisé par des milliers de familles — véritablement *le soleil à l'intérieur de vos chaussures !*

Composants du produit :



- 1. Sortie d'air chaud
- 2. Support
- 3. Corps principal
- 4. Bouton du minuteur
- 5. Entrée d'air
- 6. Sangle

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- 1. **Placement :** Placez le sèche-chaussures sur une surface plane, sèche et stable avant utilisation.
- 2. **Réglage des supports**: Appuyez sur le bouton de verrouillage, faites pivoter les deux supports vers l'extérieur, puis relâchez le bouton pour les verrouiller en position. Placez vos chaussures sur les supports.

- 3. **Branchement électrique :** Branchez le câble d'alimentation sur une prise secteur 220V–50Hz AC.
- 4. **Réglage du temps de séchage :** Ajustez la durée de séchage selon le type de chaussure et le niveau d'humidité (voir section *Temps de séchage*). Tournez le bouton du minuteur dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au temps désiré. Le sèche-chaussures commencera immédiatement à fonctionner. Une fois le temps sélectionné écoulé, le minuteur retournera automatiquement sur la position "OFF" et l'appareil s'éteindra.
- 5. **Après utilisation**: Débranchez le câble d'alimentation, appuyez sur le bouton de verrouillage et repliez doucement les supports pour le rangement.

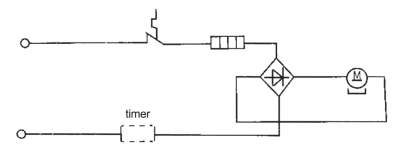
Remarques:

- Certaines parties de l'appareil peuvent rester chaudes après utilisation. Manipulez avec précaution.
- Pour arrêter le séchage avant la fin du cycle, tournez le bouton du minuteur dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à la position "OFF".
- En cas de fonctionnement anormal (bruits inhabituels, odeurs, surchauffe ou fumée), débranchez immédiatement l'appareil.
- En cas de coupure de courant pendant l'utilisation, débranchez l'appareil pour votre sécurité.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DE BASE

- 1. Vérifiez la prise et le câble d'alimentation avant chaque utilisation pour éviter les chocs électriques, incendies ou dysfonctionnements.
- 2. Utilisez uniquement avec une alimentation électrique 220V–50Hz AC conforme.
- 3. Mettez toujours le minuteur sur "OFF" et débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé pour prévenir tout risque d'incendie.
- 4. Éloignez l'appareil de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur pour éviter la décoloration ou la déformation des pièces en plastique.
- 5. N'utilisez pas l'appareil dans les salles de bain ni dans des environnements humides.
- 6. Évitez de le placer sur du vinyle, du tissu ou des surfaces molles qui pourraient bloquer la ventilation ou représenter un risque d'incendie.
- 7. Ne lavez pas l'appareil et ne l'immergez pas dans l'eau pour éviter les chocs électriques.
- 8. Évitez les chocs ou vibrations importants.
- 9. Ne pas utiliser l'appareil à l'envers.
- 10. Utilisez-le uniquement pour sécher les chaussures ne l'utilisez pas à d'autres fins.
- 11. Gardez les entrées et sorties d'air dégagées.
- 12. Ne placez pas de matériaux inflammables (papier, tissu) à proximité de l'appareil pendant son fonctionnement.
- 13. Ne l'utilisez pas à proximité de solvants ou de gaz inflammables.
- 14. Tenez l'appareil hors de portée des enfants et ne les laissez pas jouer avec.
- 15. Utilisez toujours les conduits d'air en position verticale.
- 16. En cas de panne, contactez le centre de service autorisé du fabricant. Ne tentez pas de le réparer vous-même.
- 17. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou un technicien qualifié pour éviter tout danger.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT – RÉFÉRENCE VISUELLE



TEMPS DE SÉCHAGE

Sélectionnez le temps de séchage approprié en fonction de la température ambiante (environ 20 °C) et du matériau des chaussures. En hiver ou pour des chaussures très humides, prolongez le temps de séchage si nécessaire. Si les chaussures ne sont pas complètement sèches après le premier cycle, répétez pour une durée plus courte — mais évitez un séchage excessif.

Durée de séchage recommandée :

Baskets, bottes, chaussures en cuir — environ 1 heure.

INSTRUCTIONS POUR LE RECYCLAGE ET LA MISE AU REBUT:



Ce label signifie que le produit ne peut pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans l'UE. Afin d'éviter tout dommage potentiel à l'environnement ou à la santé humaine dû à une élimination incontrôlée des déchets, il convient de recycler le produit de manière responsable afin de promouvoir le développement durable. Recyclez de manière responsable afin de promouvoir l'utilisation durable des ressources matérielles. Si vous souhaitez retourner un appareil usagé, utilisez le système de dépôt et de collecte ou contactez le détaillant chez qui vous avez acheté le produit. Le détaillant peut accepter le produit en vue d'un recyclage respectueux de l'environnement.



Une déclaration du fabricant attestant que le produit est conforme aux exigences des directives européennes applicables.