



VULPES GOODS
TECH

SHOE DRYER

PRO V2

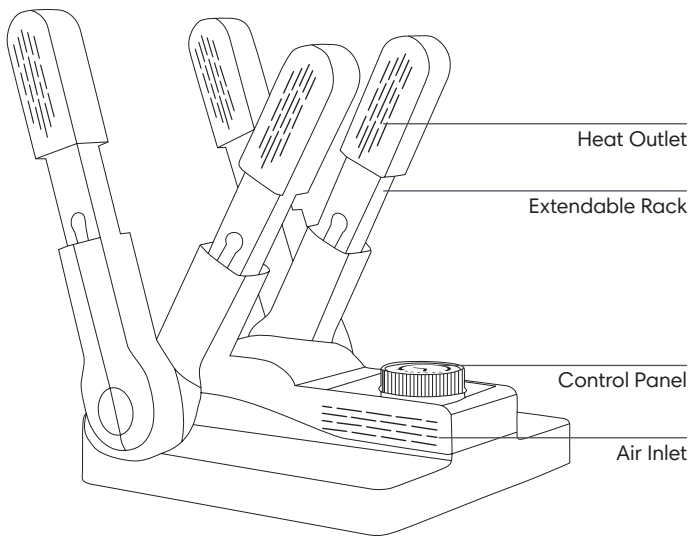
**MANUAL • ANLEITUG
HANDLEIDING • MANUEL**

WWW.VULPESGOODS.COM

ENGLISH	3
The Device	4
User Guide	8
Characteristics and Application	9
DEUTSCH	11
Das Gerät	12
Benutzerhandbuc	16
Eigenschaften und Anwendung	17
NEDERLANDS	19
Het apparaat	20
Gebruiksaanwijzing	24
Kenmerken en Toepassingen	25
FRANCAIS	27
Le dispositif	28
Manuel de l'utilisateur	32
Caractéristiques et applications	33

ENGLISH

THE DEVICE



Heat Outlet

Do not cover the heat outlet with anything other than the shoes. Do not cover it yourself with tape or anything similar. The heat outlet helps the shoes dry faster; keep the outlet free from dirt, dust, mud, or other large pieces that could cause malfunctions.

Extendable Rack

Use the extendable rack to place the shoes higher, which provides better ventilation.

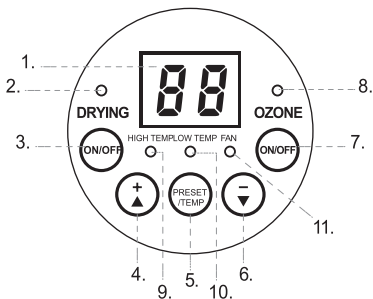
Control Panel

On the control panel, you can find the ON/OFF button. You can also set different temperatures and the time.

Air Inlet

Ensure that the air inlet is clear and not covered. This prevents the shoe dryer from malfunctioning. Check the inlet regularly for dust or dirt to prevent malfunctions.

CONTROL PANEL



1. LED Display

On the LED display, you can read the time.

2. Drying Indicator Light

This light indicates whether the drying mode is active.

3. Drying Switch

Use this button to turn the drying mode on or off.

4. Time +

Use this button to increase the time setting.

5. Preset/Temperature

With this button, you can switch between the different modes: high temperature, low temperature, and ventilation.

6. Time -

Use this button to decrease the time setting.

7. Ozone Switch

When the ozone switch is on, your shoes will be refreshed.

8. Ozone Indicator Light

This light indicates whether the ozone mode is active.

9. High Temperature Indicator Light

This light indicates whether the dryer is set to high temperature.

10. Low Temperature Indicator Light

This light indicates whether the dryer is set to low temperature.

11. Natural Wind Indicator Light

This light indicates whether the natural wind mode is active.

USER GUIDE

1. Ensure that you use the correct voltage before use, namely (230V, 60Hz, 155W.)
2. Plug the device into the socket and turn on the shoe dryer.
3. Select the desired time based on the moisture level and type of shoe.
4. Place the shoes in the correct direction to prevent them from tipping over.
5. Check the shoes regularly to prevent overheating. If your shoes are dry, unplug the device immediately.

Note

1. Drying one pair of shoes requires opening the two middle air inlets. Do not open the two outer air exhaust pipes.
2. Drying two pairs of shoes requires opening all four air inlets. However, the air exhaust pipes on both sides of the exterior must be pulled out of the extension pipes. Remember that if the air exhaust pipes on both sides are not pulled out, the air exhaust will not ventilate.

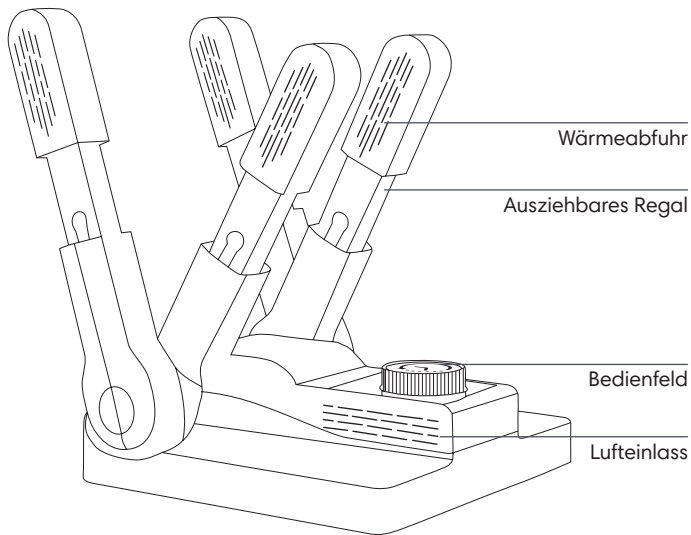
CHARACTERISTICS AND APPLICATION

- Always check the plug before use to avoid shocks and malfunctions.
- Ensure that you use the correct power supply (230V, 60Hz, 155W).
- Unplug the shoe dryer from the socket when not in use for fire safety reasons.
- Do not place the shoe dryer in a warm environment to prevent overheating.
- Do not use the shoe dryer in the bathroom.
- Use the shoe dryer on a heat-resistant surface.
- If smoke or steam occurs, stop using the device immediately and contact us.
- Dry the shoes first; do not use the shoe dryer if there is excess water present.
- Do not use chemicals or oils during operation.
- Keep the product away from children. The product should also not be operated by children under 16 years old.

- Do not place the shoe dryer near curtains, animals, or flammable materials/products.
- Use the shoe dryer only for shoes and gloves. Do not use it for other products.
- Prevent stones, leaves, or sand from entering the shoe dryer.
- Do not tape or block the ventilation holes.
- Do not disassemble the shoe dryer without permission. This will void the warranty.
- If the shoe dryer turns off by itself, check the power supply and air inlet. The power supply may be incorrect or the air inlet may be blocked.
- Ensure the plug is out of the socket before cleaning the shoe dryer. Use a soft, dry cloth to clean the shoe dryer.
- Do not use chemicals or oils during cleaning.
- After cleaning, place the shoe dryer in a dry area with adequate ventilation.

DEUTSCH

DAS GERÄT



Wärmeabfuhr

Decken Sie die Wärmeabfuhr nicht mit anderem Material als den Schuhen ab. Verwenden Sie kein Klebeband oder Ähnliches, um sie abzudecken. Die Wärmeabfuhr sorgt dafür, dass die Schuhe schneller trocknen; halten Sie die Abfuhr frei von Schmutz, Staub, Schlamm oder anderen großen Teilen, die Störungen verursachen könnten.

Ausziehbares Regal

Verwenden Sie das ausziehbare Regal, um die Schuhe höher zu platzieren, um so eine bessere Belüftung zu gewährleisten.

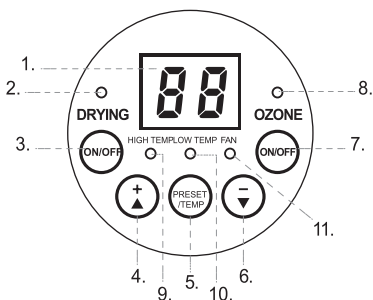
Bedienfeld

Über das Bedienfeld können Sie die EIN/AUS-Taste finden. Außerdem können Sie verschiedene Temperaturen und Zeiten einstellen.

Lufteinlass

Stellen Sie sicher, dass der Lufteinlass frei und nicht abgedeckt ist. Dies verhindert, dass der Schuhtrockner beschädigt wird. Überprüfen Sie den Einlass regelmäßig auf Staub oder Schmutz, um Störungen zu vermeiden.

BEDIENFELD



1. LED-Display

Auf dem LED-Display kannst du die Zeit ablesen.

2. Trocknungsanzeigelampe

Diese Lampe zeigt an, ob der Trocknungsmodus aktiv ist.

3. Trocknungsschalter

Mit diesem Knopf kannst du den Trocknungsmodus ein- oder ausschalten.

4. Zeit +

Mit diesem Knopf erhöhst du die Zeit.

5. Voreinstellung/Temperatur

Mit diesem Knopf können Sie zwischen den verschiedenen Modi wechseln: hohe Temperatur, niedrige Temperatur und Belüftung.

6. Zeit -

Mit diesem Knopf verringerst du die Zeit.

7. Ozon-Schalter

Wenn der Ozon-Schalter eingeschaltet ist, werden deine Schuhe erfrischt.

8. Ozonanzeigelampe

Diese Lampe zeigt an, ob der Ozonmodus aktiv ist.

9. Hochtemperaturanzeigelampe

Diese Lampe zeigt an, ob der Trockner auf hoher Temperatur läuft.

10. Niedrigtemperaturanzeigelampe

Diese Lampe zeigt an, ob der Trockner auf niedriger Temperatur läuft.

11. Natürliche-Wind-Anzeigelampe

Diese Lampe zeigt an, ob der Windmodus aktiviert ist.

BENUTZERHANDBUC

1. Stellen Sie vor der Benutzung sicher, dass Sie die richtige Spannung verwenden, nämlich (230V, 60Hz, 155W)
2. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose und schalten Sie den Schuhtrockner ein.
3. Wählen Sie die gewünschte Zeit basierend auf der Feuchtigkeit und dem Schuhtyp aus.
4. Platzieren Sie die Schuhe in der richtigen Richtung, um ein Umkippen zu vermeiden.
5. Überprüfen Sie die Schuhe regelmäßig, um Überhitzung zu vermeiden. Wenn Ihre Schuhe trocken sind, ziehen Sie sofort den Stecker aus der Steckdose.

Hinweis

1. Das Trocknen eines Paar Schuhe erfordert das Öffnen der mittleren zwei Lufteinlässe. Öffnen Sie die beiden Luftauslassrohre an der Außenseite nicht.
2. Das Trocknen von zwei Paar Schuhen erfordert das Öffnen aller vier Lufteinlässe. Die Luftauslassrohre an beiden Seiten der Außenseite müssen jedoch aus den Ausziehröhen herausgezogen werden. Vergessen Sie nicht, dass die Luftauslassrohre an beiden Seiten herausgezogen werden müssen, da sonst die Luftabfuhr nicht belüftet werden kann.

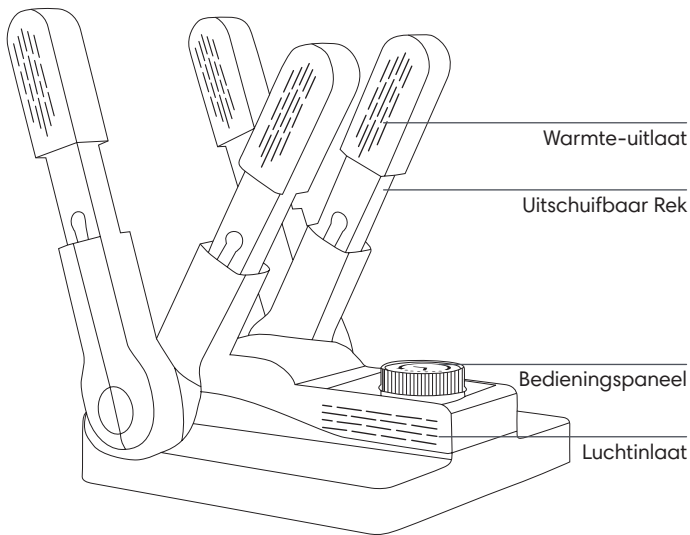
EIGENSCHAFTEN UND ANWENDUNG

- Überprüfen Sie immer den Stecker vor der Benutzung, um Stromschläge und Störungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Stromversorgung wählen (230V, 60Hz, 155W).
- Ziehen Sie den Stecker des Schuhtrockners aus der Steckdose, wenn Sie ihn nicht verwenden, um Brandgefahr zu vermeiden.
- Platzieren Sie den Schuhtrockner nicht in einer warmen Umgebung, um Überhitzung zu verhindern.
- Verwenden Sie den Schuhtrockner nicht im Badezimmer.
- Benutzen Sie den Schuhtrockner auf einer hitzebeständigen Oberfläche.
- Falls Rauch oder Dampf entsteht, stellen Sie die Benutzung sofort ein und kontaktieren Sie uns.
- Trocknen Sie die Schuhe zunächst ab, verwenden Sie den Schuhtrockner nicht, wenn noch überschüssiges Wasser vorhanden ist.
- Verwenden Sie keine Chemikalien oder Öle während der Benutzung.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern. Das Produkt darf nicht von Kindern unter 16 Jahren bedient werden.

- Platzieren Sie den Schuhtrockner nicht in der Nähe von Vorhängen, Tieren oder brennbaren Stoffen/Produkten.
- Verwenden Sie den Schuhtrockner nur für Schuhe und Handschuhe. Nicht für andere Produkte.
- Verhindern Sie, dass Steine, Blätter oder Sand in den Schuhtrockner gelangen.
- Kleben oder blockieren Sie die Belüftungsöffnungen nicht.
- Demontieren Sie den Schuhtrockner nicht ohne Genehmigung. Dies würde die Garantie ungültig machen.
- Wenn sich der Schuhtrockner selbst ausschaltet, überprüfen Sie die Stromversorgung und den Lufteinlass. Möglicherweise ist die Stromzufuhr nicht korrekt oder der Lufteinlass blockiert.
- Stellen Sie sicher, dass der Stecker aus der Steckdose gezogen ist, bevor Sie den Schuhtrockner reinigen. Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch, um den Schuhtrockner zu reinigen.
- Verwenden Sie keine Chemikalien oder Öle während der Reinigung.
- Platzieren Sie den Schuhtrockner nach der Reinigung an einem trockenen Ort mit ausreichender Belüftung.

NEDERLANDS

HET APPARAAT



Warmte-uitlaat

Bedek de warmte-uitlaat niet met ander materiaal dan de schoenen. Bedek het niet zelf met tape of iets dergelijks. De warmte-uitlaat zorgt ervoor dat de schoenen sneller drogen; houd de uitlaat vrij van vuil, stof, modder of andere grote stukken die storingen kunnen veroorzaken.

Uitschuifbaar Rek

Gebruik het uitschuifbare rek om de schoenen hoger te plaatsen, op deze manier zorg je voor meer ventilatie.

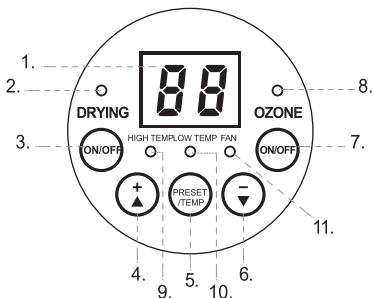
Bedieningspaneel

Via het bedieningspaneel kun je de AAN/UIT-knop vinden. Je kunt ook verschillende temperaturen instellen en de tijd instellen.

Luchtinlaat

Zorg ervoor dat de luchtinlaat vrij is en niet bedekt wordt. Dit voorkomt dat de schoenendroger defect raakt. Controleer de inlaat regelmatig op stof of vuil om storingen te voorkomen.

BEDIENINGSPANEEL



1. LED-scherm

Op het LED-scherm kun je de tijd aflezen.

2. Droogindicatorlampje

Dit lampje geeft aan of de droogstand actief is.

3. Droogschakelaar

Met deze knop zet je de droogmodus aan of uit.

4. Tijd +

Met deze knop verhoog je de tijdstelling.

5. Voorinstelling/Temperatuur

Met deze knop kun je schakelen tussen de verschillende modi: hoge temperatuur, lage temperatuur en ventilatie.

6. Tijd -

Met deze knop verlaag je de tijdstelling.

7. Ozone-schakelaar

Wanneer de ozonschakelaar aan staat, worden je schoenen verfrist.

8. Ozoneindicatorlampje

Dit lampje geeft aan of de ozonmodus actief is.

9. Hoge-temperatuurindicatorlampje

Dit lampje geeft aan of de droger op hoge temperatuur staat.

10. Lage-temperature indicatorlampje

Dit lampje geeft aan of de droger op lage temperatuur staat.

11. Natuurlijke-windindicatorlampje

Dit lampje geeft aan of de windmodus actief is.

GEBRUIKSAANWIJZING

1. Zorg ervoor dat je de juiste spanning gebruikt vóór gebruik, namelijk 230V, 60Hz, 155W.
2. Steek de stekker in het stopcontact en zet de schoenendroger aan.
3. Kies de gewenste tijd op basis van de vochtigheid en het type schoen.
4. Plaats de schoenen in de juiste richting om omvallen te voorkomen.
5. Controleer de schoenen regelmatig om oververhitting te voorkomen. Zijn je schoenen droog? Haal dan direct de stekker uit het stopcontact.

Let op

1. Het drogen van een paar schoenen vereist het openen van de middelste twee luchtinlaten. Open de twee luchtuitlaatpijpen aan de buitenkant niet.
2. Het drogen van twee paar schoenen vereist het openen van vier luchtinlaten. Maar de luchtuitlaatpijpen aan beide zijden van de buitenkant moeten uit de uitzetpijpen worden getrokken. Vergeet niet dat als de luchtuitlaatpijpen aan beide zijden niet worden uitgetrokken, de luchtuitlaat niet kan ventileren.

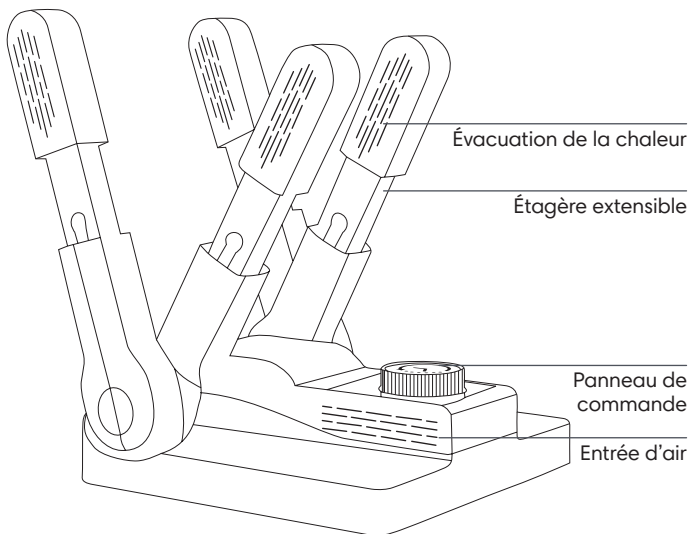
KENMERKEN EN TOEPASSINGEN

- Controleer altijd de stekker vóór gebruik om schokken en storingen te voorkomen.
- Zorg ervoor dat je de juiste stroomvoorziening kiest (230V, 60Hz, 155W)
- Trek de stekker van de schoenendroger uit het stopcontact als je deze niet gebruikt in verband met brandveiligheid.
- Plaats de schoenendroger niet in een warme omgeving om oververhitting te voorkomen.
- Gebruik de schoenendroger niet in de badkamer.
- Gebruik de schoenendroger op een hittebestendig oppervlak.
- Als er rook of damp ontstaat, stop dan onmiddellijk met het gebruik en neem contact met ons op.
- Droog de schoenen eerst, gebruik de schoenendroger niet als er overtollig water aanwezig is.
- Gebruik geen chemicaliën of oliën tijdens het gebruik.
- Gebruik het product niet in de buurt van kinderen. Het product mag ook niet bediend worden door kinderen onder de 16 jaar.

- Plaats de schoenendroger niet in de buurt van gordijnen, dieren of brandbare stoffen/producten.
- Gebruik de schoenendroger alleen voor schoenen en handschoenen. Niet voor andere producten.
- Voorkom dat stenen, bladeren of zand in de schoenendroger terechtkomen.
- Plak of blokkeer de ventilatiegaten niet.
- Demonteer de schoenendroger niet zonder toestemming. Dit zal de garantie ongeldig maken.
- Als de schoenendroger zichzelf uitschakelt, controleer dan de stroomvoorziening en luchtinlaat. Mogelijk is de stroomtoevoer onjuist of is de luchtinlaat geblokkeerd.
- Zorg ervoor dat de stekker uit het stopcontact is voordat je de schoenendroger schoonmaakt. Gebruik een zachte, droge doek om de schoenendroger schoon te maken.
- Gebruik geen chemicaliën of oliën tijdens het schoonmaken.
- Plaats de schoenendroger na het schoonmaken op een droge plek met voldoende ventilatie.

FRANCAIS

LE DISPOSITIF



Évacuation de la chaleur

Ne couvrez pas l'évacuation de la chaleur avec autre chose que les chaussures. Ne la couvrez pas vous-même avec du ruban adhésif ou autre chose. L'évacuation de la chaleur permet aux chaussures de sécher plus rapidement ; gardez l'évacuation dégagée de saleté, de poussière, de boue ou d'autres gros morceaux qui pourraient provoquer des dysfonctionnements.

Étagère extensible

Utilisez l'étagère extensible pour placer les chaussures plus haut, afin d'assurer une meilleure ventilation.

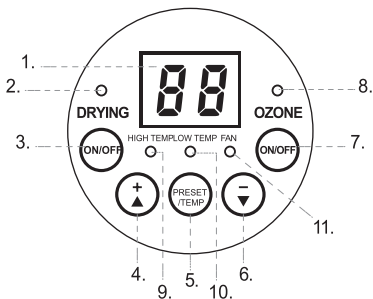
Panneau de commande

Sur le panneau de commande, vous pouvez trouver le bouton MARCHE/ARRÊT. Vous pouvez également régler différentes températures et le temps.

Entrée d'air

Assurez-vous que l'entrée d'air est libre et non obstruée. Cela évite que le séchoir à chaussures ne tombe en panne. Vérifiez régulièrement l'entrée pour détecter toute poussière ou saleté afin d'éviter des dysfonctionnements.

PANNEAU DE COMMANDE



1. Écran LED

Sur l'écran LED, vous pouvez lire le temps.

2. Voyant d'indication de séchage

Ce voyant indique si le mode de séchage est actif.

3. Interrupteur de séchage

Avec ce bouton, vous pouvez activer ou désactiver le mode de séchage.

4. Temps +

Avec ce bouton, vous augmentez le réglage du temps.

5. Préréglage/Température

Avec ce bouton, vous pouvez passer d'un mode à l'autre : haute température, basse température et ventilation.

6. Temps -

Avec ce bouton, vous réduisez le réglage du temps.

7. Interrupteur à ozone

Lorsque l'interrupteur à ozone est activé, vos chaussures sont rafraîchies.

8. Voyant d'indication de l'ozone

Ce voyant indique si le mode ozone est actif.

9. Voyant d'indication de haute température

Ce voyant indique si le séchoir est réglé sur haute température.

10. Voyant d'indication de basse température

Ce voyant indique si le séchoir est réglé sur basse température.

11. Voyant d'indication du mode ventilation naturelle

Ce voyant indique si le mode ventilation naturelle est actif.

MANUEL DE L'UTILISATEUR

1. Assurez-vous d'utiliser la bonne tension avant utilisation, à savoir 230V, 60Hz, 155W.
2. Enclenchez la prise dans la prise murale et allumez le séchoir à chaussures.
3. Choisissez le temps souhaité en fonction de l'humidité et du type de chaussure.
4. Placez les chaussures dans la bonne direction pour éviter qu'elles ne tombent.
5. Vérifiez régulièrement les chaussures pour éviter une surchauffe. Si vos chaussures sont sèches, débranchez immédiatement le séchoir.

Attention

1. Le séchage d'une paire de chaussures nécessite l'ouverture des deux entrées d'air centrales. Ne pas ouvrir les deux tuyaux d'évacuation d'air extérieurs.
2. Le séchage de deux paires de chaussures nécessite l'ouverture des quatre entrées d'air. Les tuyaux d'évacuation d'air de chaque côté doivent être retirés des tuyaux d'extension. N'oubliez pas que si les tuyaux d'évacuation d'air des deux côtés ne sont pas retirés, l'évacuation d'air ne pourra pas ventiler.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATION

- Vérifiez toujours la prise avant utilisation pour éviter les chocs électriques et les dysfonctionnements.
- Assurez-vous de choisir la bonne alimentation électrique (230V, 60Hz, 155W).
- Débranchez le séchoir à chaussures lorsqu'il n'est pas utilisé pour des raisons de sécurité incendie.
- Ne placez pas le séchoir à chaussures dans un environnement chaud pour éviter la surchauffe.
- N'utilisez pas le séchoir à chaussures dans la salle de bain.
- Utilisez le séchoir à chaussures sur une surface résistante à la chaleur.
- En cas de fumée ou de vapeur, arrêtez immédiatement l'utilisation et contactez-nous.
- Séchez d'abord les chaussures ; n'utilisez pas le séchoir à chaussures s'il y a de l'eau en excès.
- N'utilisez pas de produits chimiques ou d'huiles pendant l'utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants. Le produit ne doit pas être utilisé par des enfants de moins de 16 ans.

- Ne placez pas le séchoir à chaussures à proximité de rideaux, d'animaux ou de matériaux/produits inflammables.
- Utilisez le séchoir à chaussures uniquement pour les chaussures et les gants. Ne l'utilisez pas pour d'autres produits.
- Évitez que des pierres, des feuilles ou du sable pénètrent dans le séchoir à chaussures.
- Ne collez ni ne bloquez les ouvertures de ventilation.
- Ne démontez pas le séchoir à chaussures sans autorisation. Cela annulerait la garantie.
- Si le séchoir à chaussures s'éteint tout seul, vérifiez l'alimentation électrique et l'entrée d'air. Il est possible que l'alimentation électrique soit incorrecte ou que l'entrée d'air soit bloquée.
- Assurez-vous que la prise est débranchée avant de nettoyer le séchoir à chaussures. Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer le séchoir.
- N'utilisez pas de produits chimiques ou d'huiles lors du nettoyage.
- Après le nettoyage, placez le séchoir à chaussures dans un endroit sec avec une bonne ventilation.