

# Dryfix

## Bedienungsanleitung

### Schuhrockner Dryfix plus 2.0



---

*Lesen Sie vor Inbetriebnahme des Gerätes  
diese Bedienungsanleitung gut durch.*

---

## **Wichtige Sicherheitshinweise**

Dieses Gerät darf nicht von Kindern unter 8 Jahren bedient werden sowie von Personen mit verminderten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder von Personen, welche im Umgang mit dem Gerät nicht geschult sind und die Gefahr im Zusammenhang mit der Bedienung von elektrischen Geräten nicht kennen. Beaufsichtigen Sie solche Personen, wenn diese in der Nähe des Gerätes sind.

Decken Sie das Gerät niemals ab (Überhitzungs- und Brandgefahr!). Halten Sie min. 50 cm Abstand zu brennbaren Materialien und verwenden Sie das Gerät niemals in Räumen mit explosiven Dämpfen, entflammbarem Staub oder dort, wo es in Berührung mit Wasser kommen kann.

Die Heizung ist nicht geeignet für den Einsatz im Aussenbereich bei Regen oder Nebel. Kurzschlussgefahr.

Achten Sie darauf, dass keine Nässe in oder auf das Gerät gelangt. Niemals mit feuchten

Händen in die Nähe des Steckers oder der Steckdose greifen.

Durch den Heizbetrieb können sich Teile des Schuhtrockners erwärmen. Das Gehäuse sollte während dem Betrieb nicht berührt werden.

Steuern Sie den Trockner nicht über Zeitschaltuhren (Timer) oder über Heimnetzwerke, welche das Gerät automatisch einschalten. Verwenden Sie den Trockner nicht an Zweigsteckern oder Mehrfachsteckdosen.

Ausschliesslich Fachpersonal ist es gestattet, das Gerät zu öffnen.

Benutzen Sie nur die empfohlene Spannung für den Betrieb. Achten Sie darauf, dass vor Inbetriebnahme des Gerätes der Stecker sauber und ordentlich mit der Steckdose verbunden ist.

Reparieren Sie defekte oder beschädigte Kabel am Gerät nicht selber, Sie könnten einen schweren Stromschlag bekommen.

Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht nutzen, schalten Sie es aus und ziehen Sie den Netzstecker.

Bitte schalten Sie das Gerät umgehend aus und nehmen Sie es vom Strom/Netz, wenn etwas nicht in Ordnung scheint. Kontaktieren Sie in diesem Fall bitte Ihre Verkaufsstelle und versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren.

Das Gerät ist ausschliesslich zur Trocknung von Schuhen und Handschuhen in privater Umgebung bestimmt.

---

## Reinigung und Wartung

Bevor Sie den Trockner reinigen, ziehen Sie in jedemfall den Netzstecker und lassen Sie das Gerät vollständig auskühlen. Das Gehäuse kann mit einem weichen Tuch sowie einem milden Reiniger abgewischt werden. Achten Sie darauf, dass kein Wasser ins Geräteinnere gelangt. Spritzen Sie den Trockner niemals mit Wasser ab und verwenden Sie keine entflammaren Reinigungsmittel. Auch Kabel und Stecker können auf gleiche Weise gesäubert werden.

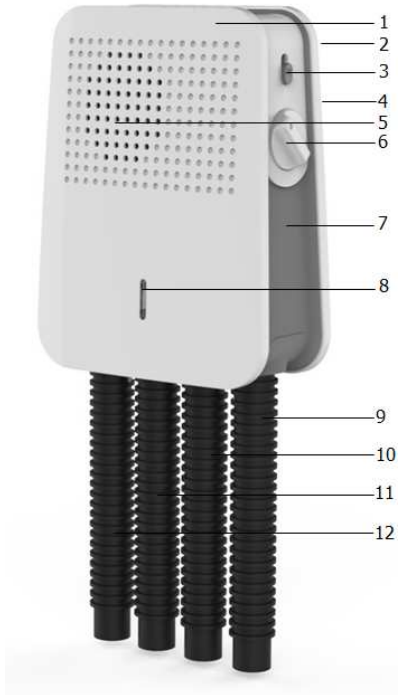
Technische Daten	
Spannung	220-240V ~ 50 Hz
Aufnahme	Max. 265 W 0.9A
Überhitzungs- schutz**	Ja
Masse	B23xH30xT11 cm
Gewicht	1.6 kg
Schutzklasse	IP21
Einsatztemp.	-20 bis +35°C
Zertifikate	CE, RoHS, REACH
<p>**Der Überhitzungsschutz schaltet sich automatisch dann zu, wenn das Gerät eine zu hohe Innentemperatur aufweist. Sollte sich der Überhitzungsschutz aktivieren, überprüfen Sie, dass die Luftwege frei sind und dass die Raumtemperatur nicht höher als 35°C ist. Lassen Sie das Gerät vollständig auskühlen und starten Sie es anschliessend neu.</p> <p>Geruchsneutralisation: Während der Trocknung wird die Warmluft in geringer Menge mit Ozon angereichert. Dies eliminiert schlechte Gerüche z.B. Schweiss in Schuhen und Handschuhen.</p>	



*Dieses Gerät gehört nicht in den Hausmüll. Wenn Sie es nicht mehr haben möchten, entsorgen Sie es bitte bei Ihrer Recyclingstelle.*

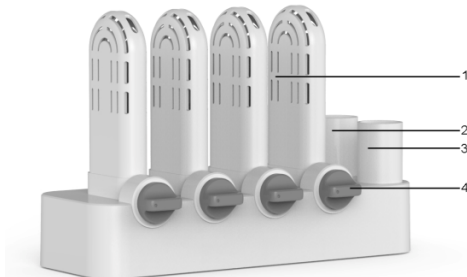
## Erklärung der Produkteteile

### Schuhrockner



- 1 Frontabdeckung
- 2 Stromkabel
- 3 Schalter für Heizstufe
- 4 Wandhalterung
- 5 Luftansaugbereich
- 6 Betriebsschalter und Timer
- 7 Seitliche Abdeckung
- 8 Betriebsleuchte
- 9-12 4 x schraub- & ausziehbare Luftausblassschläuche

### Handschuhhalterung



- 1 4 x Steckaufsätze für Handshuhtrocknung
- 2-3 2 x Anschlussstutzen für Luftschläuche
- 4 4 x Regler Luftmenge

## **Anwendungsvarianten:**

### ***Trocknung von einem Paar Schuhen ohne angehängte Handschuhhalterung:***

Stecken Sie zwei Schläuche in jeden Schuh. Am besten bis fast ganz vorne im Schuh, damit die Warmluft optimal wirkt.

### ***Trocknung von einem Paar Schuhen mit angehängter Handschuhhalterung:***

Stecken Sie je einen Schlauch in jeden Schuh. Die beiden verbleibenden Schläuche stecken Sie in die Einblasöffnung der Handschuhhalterung. Stellen Sie die vier Regler an der Handschuhhalterung in die waagrechte Position. Auf diese Weise verschliessen Sie die dazugehörigen Ausgänge und die gesamte Luftmenge wird in die beiden Schläuche geleitet, welche in den Schuhen platziert sind.

### ***Trocknung von zwei Paar Schuhen ohne angehängte Handschuhhalterung:***

Stecken Sie je einen Schlauch in jeden Schuh.

### **Trocknung von einem Paar Schuhen und Handschuhen:**

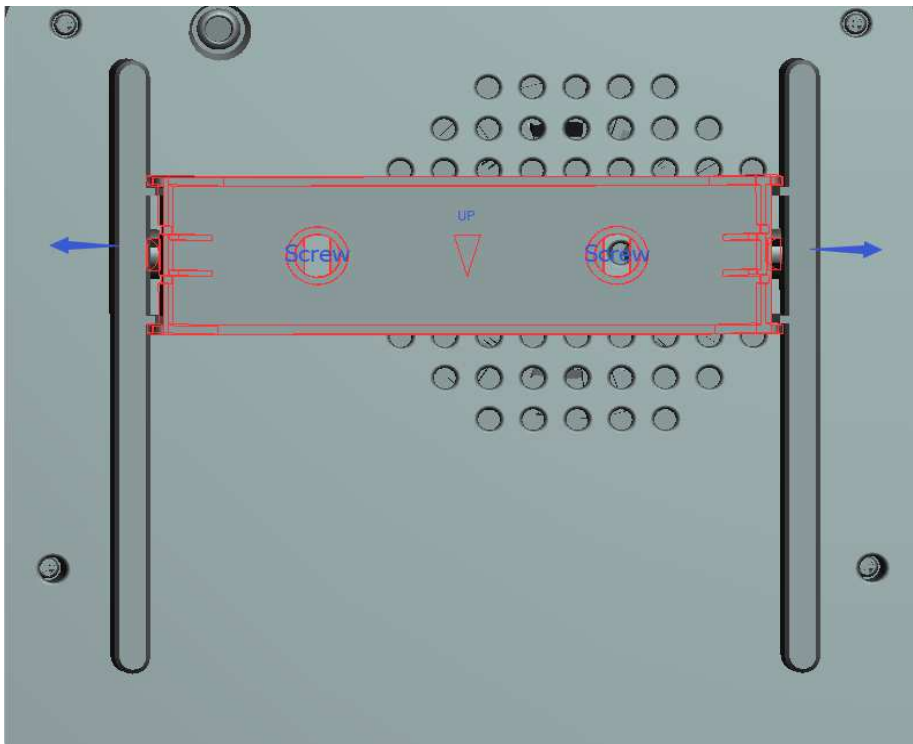
Stecken Sie je einen Schlauch in jeden Schuh. Die beiden verbleibenden Schläuche stecken Sie in die Einblasöffnung der Handschuhhalterung. Stellen Sie diejenigen Regler an der Handschuhhalterung vertikal/senkrecht, über welchen Sie Handschuhe aufgesetzt haben (= Luftausblas offen).

Dort, wo keine Handschuhe platziert sind, stellen Sie den Regler horizontal/quer (= Luftausblas geschlossen).

## **Inbetriebnahme**

Der Schuhtrockner ist für den wandmontierten Einsatz gebaut. Er kann aber auch liegend verwendet werden, wobei in diesem Fall ein erhöhtes Geräusch der Ventilation möglich ist.

## Montageanleitung Wandhalterung



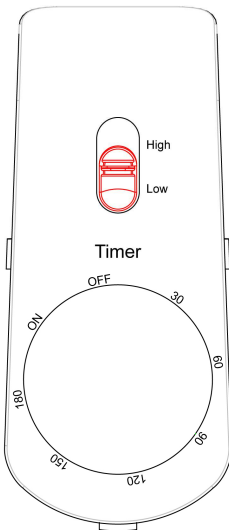
1. Die Wandhalterung muss so an die Wand gehalten werden, dass die breite Platte direkt an der Wand liegt und die beiden seitlichen Träger in den Raum ragen. Der sichtbare Dreieckspfeil muss dabei nach unten zeigen. Wenn die Bohrlöcher auf 70 cm Höhe ab Boden eingezeichnet werden, reichen die Schläuche nach Montage in ausgezogenem Zustand bis an den Boden. Ideal ist daher eine Bohrhöhe von 50-70 cm ab Boden und ein seitlicher Sicherheitsabstand der Löcher von min. 60 cm zu brennbaren Materialien.

Halten Sie die Wandhalterung waagrecht an die gewünschte Montagestelle (am besten mit Hilfe einer Wasserwaage). Markieren Sie die Bohrlöcher mit einem Stift durch die beiden rechteckigen Löcher.

2. Legen Sie die Platte nun zur Seite und bohren Sie die zwei Löcher. Der passende Bohraufsatz ist Nr. 5. Setzen Sie anschliessend die Dübel in die Löcher und halten Sie dann die Befestigungsplatte so über die Löcher, dass Sie diese mit den beiden Schrauben an die Wand fixieren können.
3. Klicken Sie nun den Schuhtrockner von vorne in die Wandhalterung und vergewissern Sie sich, dass er auf beiden Seiten in der Halterung eingeklickt ist. Wenn Sie den Trockner später von der Halterung nehmen möchten, halten Sie das Gerät oben und unten und ziehen Sie es gleichmässig nach vorne.
4. Schrauben Sie nun die vier Luftschläuche unten in die vorgesehenen Ausblasöffnungen. Nun können Sie die Schläuche in der Länge ausziehen.
5. Die Handschuhhalterung kann freistehend am Boden aufgestellt werden. Die Rückseite der Handschuhhalterung verfügt über zwei Schlitz. Bei Bedarf dienen diese dazu, das Rack in zwei weitere Schraubenköpfe (nicht im Lieferumfang enthalten) einzufahren und so ebenfalls an die Wand zu fixieren. Achten Sie in diesem Fall darauf, dass die Distanz der Einblasöffnungen an Handschuhhalterung bis zum Gerät selbst nicht grösser ist, als die verfügbare Schlauchlänge.

Wenn Sie mit der Handschuhhalterung arbeiten, stecken Sie zwei der vier Schläuche in die dafür vorgesehenen Einblasstutzen.

## Trocknung starten



**WICHTIG:** DREHEN SIE DEN SCHALTER IM UHRZEIGERSINN NIE WEITER, ALS BIS "180" (WIDERSTAND IST SPÜRBAR). ANSONSTEN BRICHT DER SCHALTER! GLEICHES IM GEGENUHRZEIGERSINN: NIE ÜBER POSITION "ON" DREHEN.

### Seitliche Bedienerschalter:

*2-Stufenschalter: Wärmeleistung*  
Position "Low": die Luft wird nur leicht temperiert. Ideal bei empfindlichen Lederschuhen

Position "High": Die maximale Wärme wird erzeugt. Ideal bei pflegeleichten Schuhen wie z.B. Turnschuhen, Gummistiefeln, Skischuhen.

*Drehregler: Timer oder unbegrenzt*  
OFF = Gerät ist ausgeschaltet  
ON = Gerät läuft im Dauerbetrieb  
Zahlenskala: Timer für zeitlich limitierten Betrieb während gewählter Anzahl Minuten (max. 180)

### Empfohlene Trocknungszeiten für verschiedene Schuharten:

Um Geräteüberhitzung und Deformation empfindlicher Schuhe vorzubeugen empfehlen wir, mit diesen Werten anstatt Dauerbetrieb zu arbeiten.

30 Min.	Vorwärmen von Schuhen und Handschuhen für angenehmeres Anziehen in der kalten Jahreszeit.
60 Min.	Um den üblichen Dampf aus Sportschuhen, Schuhen und Handschuhen zu trocknen und Gerüche zu reduzieren.
60-120 Min.	Trocknung von stark durchnässten Schuhen / Handschuhen.