

Schuh- Stiefel und Handschuhrockner

DRY-2 Air

Nr.: 90730

CE

Bedienungsanleitung



Nehmen Sie das Produkt erst in Betrieb, nachdem Sie die Beschreibung sorgfältig durchgelesen und verstanden haben. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung richtig auf um sie auch später noch verwenden zu können.

Achtung:

Lesen Sie diese Betriebsanleitung sorgfältig durch, damit Sie gründliche Kenntnisse in Bezug auf die Maschine und ihre Bedienung sowie Wartung erwerben.

Bedienen Sie diese Maschine auf die richtige Weise entsprechend dieser Anleitung, sodass Verletzungen und Schäden an der Anlage vermieden werden.

Bedienen Sie die Maschine nicht aufgrund von Vermutungen. Halten Sie die Betriebsanleitung zur Verfügung und ziehen Sie diese zu Rate, wenn Sie an der Durchführung irgendeines Verfahrens zweifeln.

Die Betriebsanleitung muss dem Bedien- und Wartungspersonal zur Verfügung stehen.

Neben der Betriebsanleitung und den im Verwendungsland bzw. an der Einsatzstelle geltenden verbindlichen Regelungen zur Unfallverhütung sind auch die anerkannten fachtechnischen Regeln für sicherheits- und fachgerechtes Arbeiten zu beachten.

Der Betreiber des Gerätes darf ohne Genehmigung der EK-Tech GmbH keine An- und Umbauten sowie Veränderungen an der Maschine vornehmen, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.

Setzen Sie stets nur geschultes oder unterwiesenes Personal ein!

Das Urheberrecht an dieser Betriebsanleitung verbleibt bei der Firma EK-Tech.

Die Maschine ist ausschließlich gemäß ihrer bestimmungsgemäßen Verwendung und in sicherheitstechnisch einwandfreiem Zustand zu benutzen!

Die Betriebssicherheit der Maschine ist nur bei bestimmungsgemäßer Verwendung gewährleistet!

1) Allgemeines

Es freut uns, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben.

- Diese Bedienungsanleitung gilt für ein deutschsprachiges Empfängerland und eine deutschsprachige Person als Anwender.
- Extreme Hitzeeinwirkung, Funkenbildung oder gar offene Flammen in Nähe brennbarer oder durch Wärme verformbarer Teile (z.B. Kunststoffe, elektrische Teile und Leitungen) sind zu vermeiden, anderenfalls droht Brandgefahr mit Entwicklung schädlicher Gase oder Schäden an z.B. Isolierungen.
- Kontakte mit konzentrierten Säuren oder Laugen können zu Zersetzungen an Kunststoffgehäusen oder gefährlicher Korrosion an Metallteilen führen; gegebenenfalls angegriffene Teile sind rechtzeitig zu ersetzen.
- Es ist darauf zu achten, dass Ansaugöffnungen nicht verdeckt werden.

1.1) Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Schuh-, Stiefel und Handschuhrockner dient ausschließlich nur zum Trocknen von Schuhen, Stiefeln und Handschuhen.

Bei nachweislich unsachgemäßem Gebrauch erlischt jeglicher Anspruch auf Garantieleistungen.

1.2) Gewährleistungshinweise

Wir übernehmen für Schäden an der gelieferten Anlage, die auf nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch, nicht sachgemäßen Arbeiten beruhen und gegenüber Dritten keinerlei Haftung. Veränderungen an Bauteilen in eigener Verantwortung, Montage in von der Anleitung abweichender Form führen zum Verlust des Gewährleistungsanspruches für das gesamte Gerät.

1.3) Vorschriften

Der Schuh-, Stiefel und Handschuhrockner ist nach europäischen und deutschen Normen, Regeln, und Vorschriften gebaut, geprüft und zu betreiben.
Bei Installationen sind jedoch die länderspezifischen elektrotechnischen Vorschriften zu berücksichtigen.

2) Gerätestammblatt

Type: DRY-2 Air

Gerätenr.: / Baujahr: siehe Geräteetikett

Material: Edelstahl

Abmessungen: B/H/T in mm 235/660/370

Gewicht: 7,20 kg

Warmluftgebläse + Heizkabel - Leistung: max. 50 Watt

Spannung/Frequenz: 230 Volt /~50 Hz

Ausführung:

Die Schuhtrockner unterscheiden sich grundsätzlich nur in ihren Abmessungen.
Alle Trockenpaneele werden mit einem wartungsfreien Gebläsetyp und Heizkabel betrieben.
Maximaler Anschlusswert 75 Watt. Stromversorgung laut Geräteangabe

3) Montage

- Montageanweisung: siehe Montage-Set
- Für die Montage nur das mitgelieferte Montagematerial verwenden.
- Die Trocknersysteme werden einsteckfertig geliefert für 230 V/50 HZ.

• MONTAGEANLEITUNG in Trockenräumen:

1. Edelstahlpaneele zur Wandmontage mindestens 15 cm vom Fußboden entfernt auf geraden Flächen montieren.
2. Nur original mitgeliefertes Montageset (Schrauben, Dübel, etc.) verwenden.
3. Probelauf erst nach Montage aller Befestigungsschrauben starten.

4) Bedienung

Trockenräume

Trockenpaneele mit Warmluftgebläse für Trockenräume können direkt mit der Zeitschaltuhr in Betrieb genommen werden. Ein Regeln von Luft und Temperatur ist nicht notwendig und möglich. Das im Paneel eingebaute Warmluftgebläse ist wartungsfrei. Zum Trocknen von Schuhen und Stiefeln ist eine Einschaltzeit von 1-3 Stunden (je nach Nässe) ausreichend. Die eingebaute Zeitschaltuhr lässt individuelle Betriebszeiten zu.

5) Transport und Lagerung

- Das Gerät muss während des Transportes gegen Verrutschen gesichert bzw. vor Witterung geschützt sein.
- Kann der Trockner nicht sofort nach Auslieferung montiert werden, so ist er an einem trockenen und sauberen Ort zu lagern. Er ist dabei vor Beschädigung, Verschmutzung und Nässe zu schützen.



Neustiftgasse 57-59,
A-1070 Wien
Tel.: 0043/(0)664/2241505
office@ek-tech.at
www.ek-tech.at

6) Wartungsanleitung und Störungsbehebung

Der Lieferumfang des Schuh-, Stiefel- und Handschuhrockner ist **WARTUNGSFREI**.

Sollten Sie jedoch Probleme mit dem Produkt haben bzw. sollten Störungen auftreten, so wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

7) Entsorgung, Außerbetriebnahme

Die Paneele können bei fachgerechter Entsorgung (siehe Übersichtstabelle) einer Wiederverwertung zugeführt werden und sind daher umweltverträglich. Einzelheiten der Entsorgung und Wiederverwertbarkeit der Bauelemente sind der folgenden Übersicht zu entnehmen.

Produkt	Materialien	Entsorgung
Stahlbauten Stahlkonstruktionen Motore, Getriebe Triebwerksteile Schrauben, etc.	Metalle	Trennung der Materialien Zuführung zur Wiederverwertung durch Einschmelzung
Schutzhauben Gehäuse, Abdeckungen, etc.	Kunststoff	Zuführung zur Wiederverwertung, Ver- brennung oder auf Sonderdeponien
Kabel Gehäuse Stecker etc.	Gummi, PVC, Silikon, Polychlorophren	Trennung der Materialien Zuführung zur Wiederverwertung
Elektronik- Baugruppen	Kunststoff, Metalle, Elektrolyte	Auf Sonderdeponien unter Beachtung örtlicher behördlicher Vorschriften

Verpackungsverordnung:

ARA Lizenznummer 13068
Entpflichtungsvereinbarung für
Elektrogeräte: ERA 50558

Produkte mit Anstrichen sind entsprechend dem Anstrichmaterial der Wiederverwertung zuzuführen oder unter Beachtung örtlicher, behördl. Vorschriften auf Sonderdeponien zu entsorgen.

Technische Änderungen vorbehalten!

ACHTUNG: Das Gerät niemals selbst öffnen!
Reparaturen dürfen nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden!

