

ONE CONCEPT

ShirtButler

Automatischer Shirt-Trockner
Automatic Shirt Dryer



10032909 10032910

Sehr geehrter Kunde,

wir gratulieren Ihnen zum Erwerb Ihres Gerätes. Lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um möglichen Schäden vorzubeugen. Für Schäden, die durch Missachtung der Hinweise und unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung. Scannen Sie den QR-Code, um Zugriff auf die aktuellste Bedienungsanleitung und weitere Informationen rund um das Produkt zu erhalten.



INHALTSVERZEICHNIS

Sicherheitshinweise 4
Geräteübersicht 5
Zusammenbau 6
Bedienung 7
Tipps 8
Fehlersuche und Fehlerbehebung 8
Hinweise zur Entsorgung 8

English 9

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	10032909
Stromversorgung	220-240 V ~ 50/60 Hz
Leistung	850 W
Hinweis: Bei Artikelnummer 10032910 handelt es sich um ein Ersatz-Luftsack.	

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**Hersteller:**

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin,
Deutschland.

**Dieses Produkt entspricht den folgenden
Europäischen Richtlinien:**

2014/30/EU (EMV)
2014/35/EU (LVD)
2011/65/EU (RoHS)

SICHERHEITSHINWEISE

- Halten Sie das Gerät von Wasser und Feuer fern. Stellen Sie es auf einen ebene, stabilen Untergrund an einem gut belüfteten Ort auf.
- Wischen Sie das Gerät nur mit einem weichen Tuch ab, reinigen Sie es nicht mit Wasser.
- Trocknen Sie mit dem Gerät nur geschleuderte Wäsche, keine nasse Wäsche, die noch tropft.



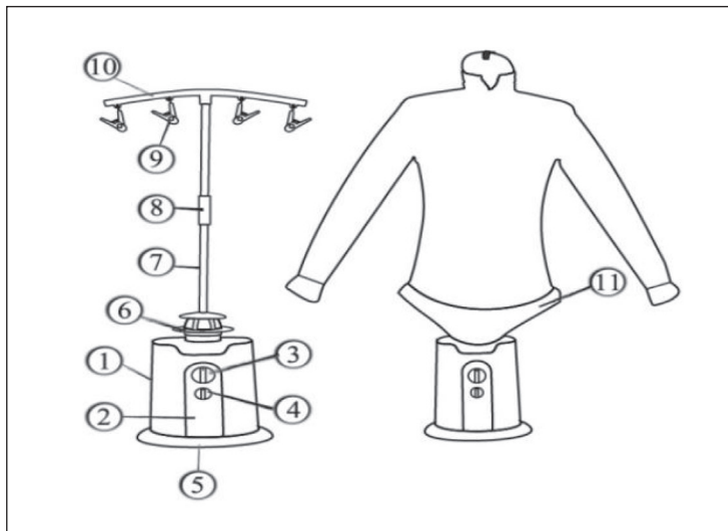
VORSICHT

Verbrennungsgefahr! Berühren Sie während des Gebrauchs niemals die Oberfläche des Trockners, um Verbrennungen zu vermeiden.

- Die maximale Belastbarkeit beträgt 10 kg.
- Kinder ab 8 Jahren, psychisch und körperlich eingeschränkte Menschen dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie vorher von einer für Sie verantwortlichen Aufsichtsperson ausführlich mit den Funktionen und den Sicherheitsvorkehrungen vertraut gemacht wurden. Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Kinder ab 8 Jahren dürfen das Gerät nur unter Aufsicht reinigen.
- Decken Sie niemals den Lufteinlass oder den Luftauslass ab.
- Ziehen Sie vor dem Zusammenbau den Stecker aus der Steckdose.
- Falls das Netzkabel oder der Stecker beschädigt sind, müssen sie vom Hersteller, einem autorisierten Fachbetrieb oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.

Hinweis: Dieses Gerät ist nur zum Trocknen von gewaschenen Textilien bestimmt.

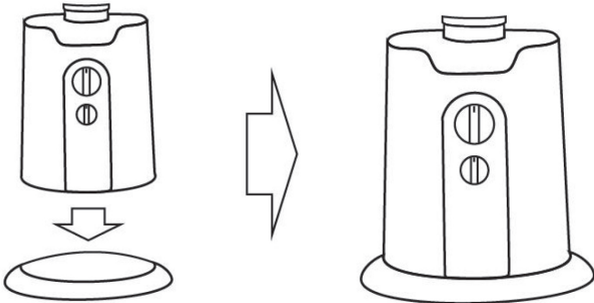
GERÄTEÜBERSICHT



1	Motor	7	Stützrohr
2	Bedienfeld	8	Verbindungsstück
3	Timer	9	Klammern
4	Regler	10	Obere Halterung
5	Basis	11	Luftsack für Kleidung
6	Luftauslass		

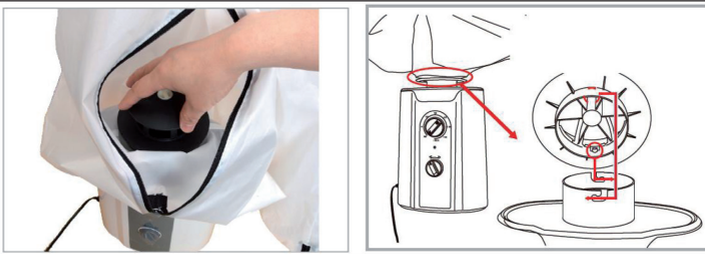
ZUSAMMENBAU

1



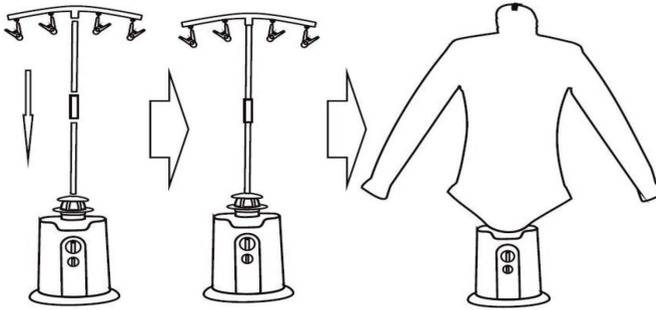
Setzen Sie den Motor auf die Basis.

2



Öffnen Sie den Reißverschluss des Luftsacks und setzen Sie die Abdeckung auf den Motor. Befestigen Sie die Luftauslassöffnung am Motor.

3

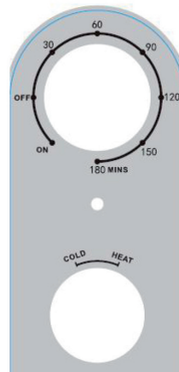


Installieren Sie die beiden Stützrohre mit Hilfe des Verbindungsstücks. Setzen Sie die obere Halterung mit den Clips auf das Stützrohr und schließen Sie den Luftsack..

Hinweis: Gehen Sie beim Auseinanderbauen in umgekehrter Reihenfolge vor.

BEDIENUNG

- Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
- Drehen Sie den Timerknopf auf „ON“, bis die Maschine zu arbeiten beginnt. Die Betriebsanzeige leuchtet auf.
- Drehen Sie dann erneut den Timerknopf, um die Zeit einzustellen.
- Mit dem unteren Regler können sie zwischen kalter (Cold) und warmer (Heat) Luft wählen.



TIPPS



Achten Sie darauf, dass das Hemd bzw. das Oberteil formschlüssig und glatt auf dem Luftsack sitzt.

FEHLERSUCHE UND FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursache und Lösungsansatz
Die Trocknungszeit ist ungewöhnlich lang (> 180 Minuten)	Die Kleidung ist sehr dick.
	Die Kleidung wurde vorher nicht geschleudert.
	Der Luftsack wurde nicht richtig geschlossen und dadurch entweicht Luft.
Das Gerät stoppt plötzlich.	Der Luftauslass ist blockiert oder wird von Kleidung abgedeckt. Halten Sie das Gerät an und legen Sie den Luftauslass frei.
	Die eingestellte Zeit ist abgelaufen.

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG



Befindet sich die linke Abbildung (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) auf dem Produkt, gilt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU. Diese Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Regelungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Gerätschaften. Richten Sie sich nach den örtlichen Regelungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über den Hausmüll. Durch die regelkonforme Entsorgung der Altgeräte werden Umwelt und die Gesundheit ihrer Mitmenschen vor möglichen negativen Konsequenzen geschützt. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Dear Customer,

Congratulations on purchasing this equipment. Please read this manual carefully and take care of the following hints to avoid damages. Any failure caused by ignoring the items and cautions mentioned in the instruction manual is not covered by our warranty and any liability. Scan the QR code to get access to the latest user manual and other information about the product



CONTENT

Safety Instructions 10
 Product Overview 11
 Assembly 12
 Operation 13
 Tips 14
 Troubleshooting 14
 Hints on Disposal 14

TECHNICAL DATA

Item number	10032909
Power supply	220-240 V ~ 50/60 Hz
Power consumption	850 W
Note: Article number 10032910 is a replacement air bag.	

DECLARATION OF CONFORMITY

**Producer:**

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin,
 Germany.

This product is conform to the following European Directives:

2014/30/EU (EMC)
 2014/35/EU (LVD)
 2011/65/EU (RoHS)

SAFETY INSTRUCTIONS

- Keep the unit away from water and fire. Place it on a level, stable surface in a well-ventilated place.
- Wipe the unit with a soft cloth only, do not clean e,s with water.
- Dry only spun laundry with the appliance, no wet laundry that is still dripping.

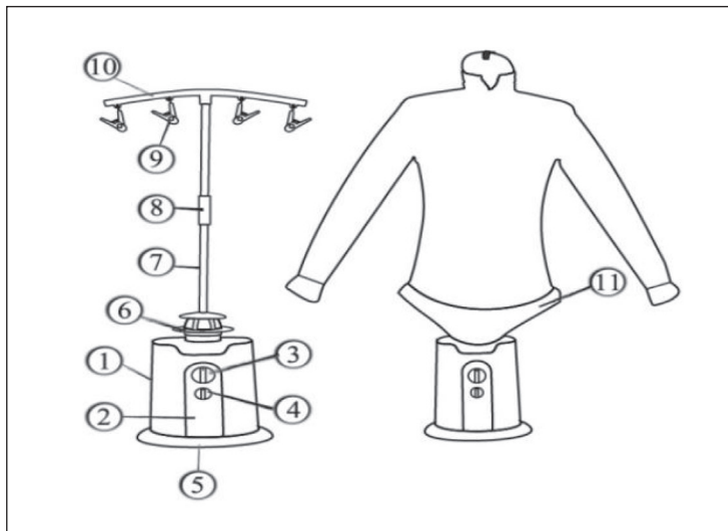
**CAUTION**

Danger of burns! To avoid burns, never touch the surface of the dryer during use.

- The maximum load capacity is 10 kg.
- Children over 8 years of age, mentally and physically handicapped persons may only use the device if they have been familiarized in detail with the functions and safety precautions by a supervisor responsible for them. Do not allow children to play with the device. Children from 8 years of age may only clean the device under supervision.
- Never cover the air inlet or the air outlet.
- Disconnect the plug from the socket before assembling.
- If the power cord or plug is damaged, it must be replaced by the manufacturer, an authorized service center or a similarly qualified person.
- Do not allow children to play with the device.

Note: This appliance is only intended for drying washed textiles.

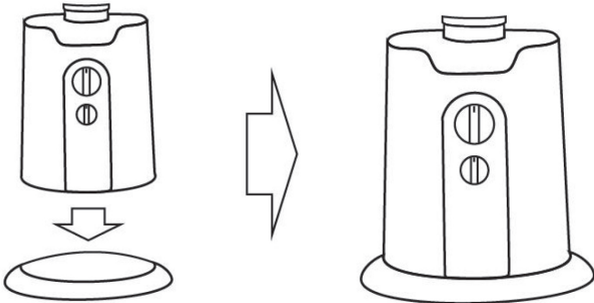
PRODUCT OVERVIEW



1	Motor	7	Supporting tube
2	Control panel	8	Connector
3	Timer	9	Clips
4	Knob	10	Top rack
5	Base	11	Air bag for clothes
6	Outlet vent		

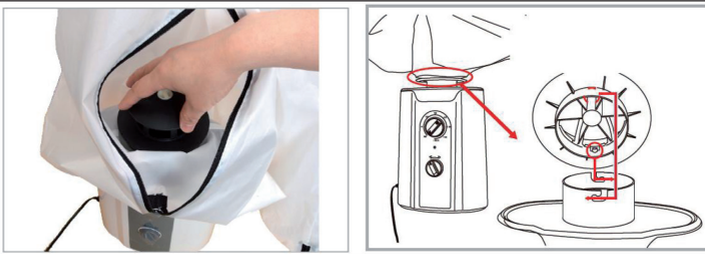
ASSEMBLY

1



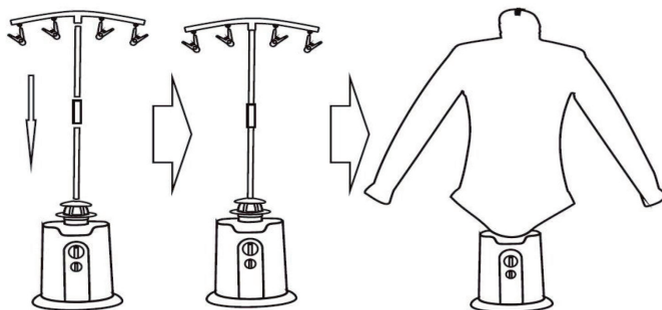
Put the motor on the fixed base.

2



Open the zip of air bag, and put the cover on to motor, install the outlet vent on the motor.

3

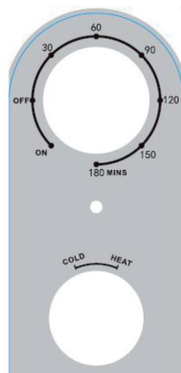


Install the two supporting tubes with the connector, and put the top rack on the supporting tube with the clips and zip the clothes air bag.

Note: When disassembling, proceed in reverse order.

OPERATION

- Insert the power plug into power.
- Rotate the timer knob to "ON" until the machine starts to work, the power indicator will illuminate.
- Rotate the knob to preset the time.
- With the lower regulator you can choose between cold (cold) and warm (heat) air.



TIPS



Please make the sure the shirt/cloth is formfitting and smooth on the air bag.

TROUBLESHOOTING

Problem	Possible Cause and suggested Solution
Drying time too long (>180minutes)	Clothes may be very thick.
	Clothes may not have been dewatered.
	Cover may not have been closed properly and hot air escaped.
Machine suddenly stopped working	Wind outlet or inlet blocked or covered by clothing or something else. Shut down protection process.
	May have exceeded set time.

HINTS ON DISPOSAL



According to the European waste regulation 2012/19/EU this symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council or your household waste disposal service.

