



ABLUFTTROCKNER

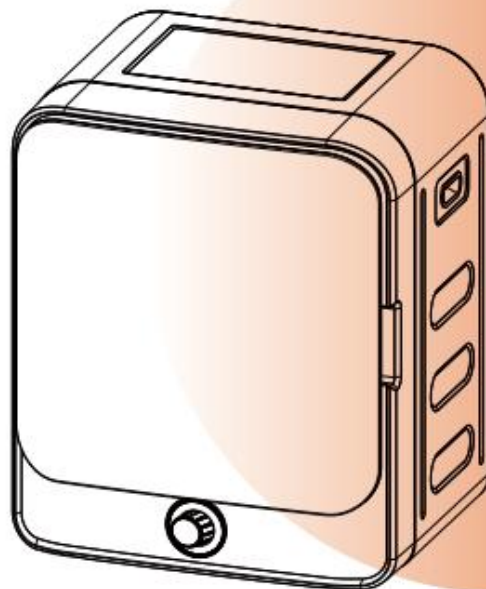
Benutzerhandbuch

ES309899WAA

Merax[®]

Herzlichen Glückwunsch zur Auswahl dieses Produkts.

*Bevor Sie dieses Produkt zum ersten Mal verwenden, lesen Sie bitte **das Handbuch sorgfältig** durch und verwenden Sie das Gerät nur wie im Handbuch beschrieben, um Gefahren und Verletzungen zu vermeiden. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.*



Zutreffendes Modell: GDZ45-305M



VORSICHT

Lesen Sie alle Vorsichtsmaßnahmen und Anweisungen in diesem Handbuch, bevor Sie dieses Gerät verwenden.

Bei Fragen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte rechtzeitig an Ihren Lieferanten.

Inhaltsverzeichnis

1. Merkmale	03
2. Name der Teile	03
3. Vorsichtsmaßnahmen vor dem Gebrauch	04
4. Installationseinführung	05
5. Tägliche Wartung	07
6. Anleitung für das Bedienfeld.....	09
7. Allgemeine Fehlerbehebung	10
8. Behandlung von Fehleralarmen.....	11
9. Name und Inhalt der gefährlichen Stoffe im Produkt	11



EC REP

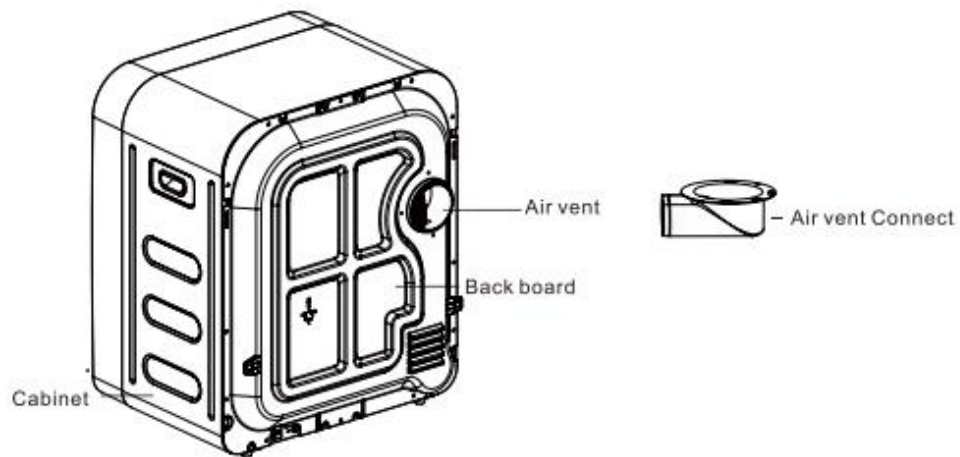
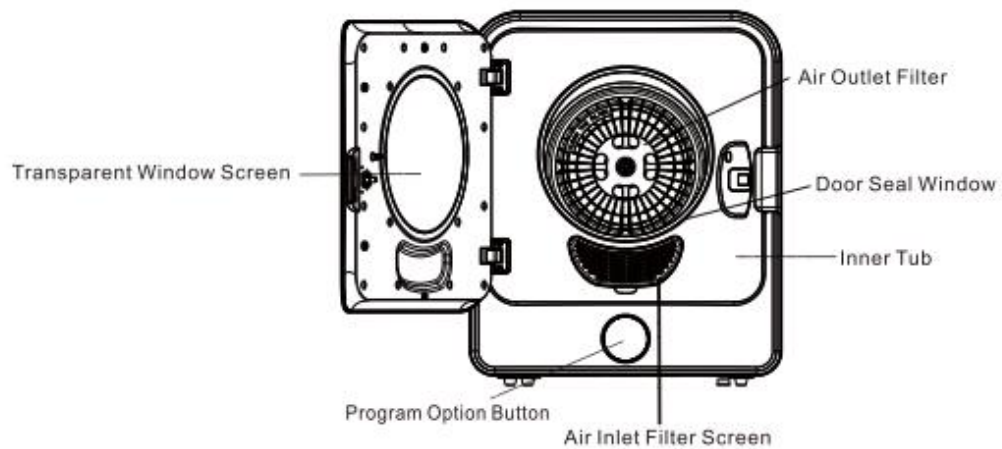
Decobus Handel GmbH
Am Maibusch 108, 45883
Gelsenkirchen, Deutschland

1. Merkmale

Unser Trockner mit automatischer Temperaturmessung und -regelung kann die Trocknungseffizienz effektiv verbessern und gleichzeitig die Wäsche flauschig und weich machen, so dass die Wäsche immer so schön wie neu und so sanft wie immer ist.

- 1- Einfache Bedienung, ein Knopf, sorgenfrei
- 2- Einfach zu bedienen, automatische Induktion, arbeitssparend
- 3- Freie Installation, eine Vielzahl von Kollokationen, zufriedenstellend
- 4- Multi-Wahl-Programme, übersichtlich auf einen Blick, bequem

2. Name der Teile



3. Vorsichtsmaßnahmen vor dem Gebrauch

Elektrische Sicherheit (Sicherheitstipps für den Umgang mit Elektrizität)

- ◆ Stecken Sie das Netzkabel in die dafür vorgesehene Steckdose des einphasigen, dreipoligen 220V-Wechselstromnetzes mit einer Stromstärke über 10A. Das Erdungsende der Steckdose muss zuverlässig geerdet sein. Am besten verwenden Sie einen Leckage-schutz.
- ◆ Wenn der Trockner in Betrieb ist, stellen Sie bitte keine brennbaren und flüchtigen Substanzen (wie Benzin, Alkohol) in die Nähe des Trockners, um Brände zu vermeiden.
- ◆ Stellen Sie den Trockner nicht an einem feuchten oder regnerischen Ort auf, z. B. in einem Badezimmer, um Unfälle wie Stromschläge und Leckagen zu vermeiden.
- ◆ Wenn der Trockner in Betrieb ist, sollte sich der Stecker des Netzkabels leicht ein- und ausstecken lassen. Ziehen Sie den Netzstecker, wenn ein Stromausfall auftritt, wenn Sie das Gerät bewegen, wenn es nicht benutzt wird oder wenn Sie die Umgebung reinigen. Bitte stecken Sie den Stecker nicht mit nassen Händen ein oder aus.
- ◆ Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es, um Gefahren zu vermeiden, von Fachleuten des Herstellers, anderen Wartungsabteilungen oder ähnlichen Abteilungen ausgetauscht werden.
- ◆ Es ist strengstens untersagt, den Trockner zum Arbeiten auf den Schaumstoff zu stellen, da dies aufgrund der schwierigen Wärmeableitung oder anderer externer Faktoren zu einem Brand führen kann.
- ◆ Wenn der Trockner innen oder außen verschmutzt ist, wischen Sie ihn einfach mit einem weichen, feuchten Handtuch ab, spülen Sie ihn nicht direkt mit Wasser ab und verwenden Sie keine flüchtigen Öle (wie Alkohol, Benzin usw.) zum Abwischen.
- ◆ Der Trockner funktioniert nicht, wenn Chemikalien zur Reinigung der Wäsche verwendet werden.
- ◆ In der Nähe des Trockners darf sich kein Baumwollstaub ansammeln.
- ◆ Es ist für eine ausreichende Belüftung zu sorgen, um zu verhindern, dass Gas aus dem Gerät in den Raum zurückströmt und andere Stoffe, einschließlich offener Flammen, entzündet.
- ◆ Es ist nicht erlaubt, Gas oder brennbare Materialien in den Schornstein abzuleiten.

Voraussetzungen für die Verwendung

- ◆ Nur vollständig getrocknete Wäsche kann in den Trockner gegeben werden. (Um Wasseraustritt zu vermeiden und die Trocknungszeit zu verlängern, geben Sie die mit der Hand ausgewrungene Wäsche nicht in den Trockner)
- ◆ Bitte überprüfen Sie vor dem Trocknen, ob Zigarettenanzünder, Streichhölzer und andere brennbare Gegenstände sowie Münzen, Haarspangen, Büroklammern, Schlüssel und andere scharfe Metallgegenstände aus der Tasche entfernt wurden.

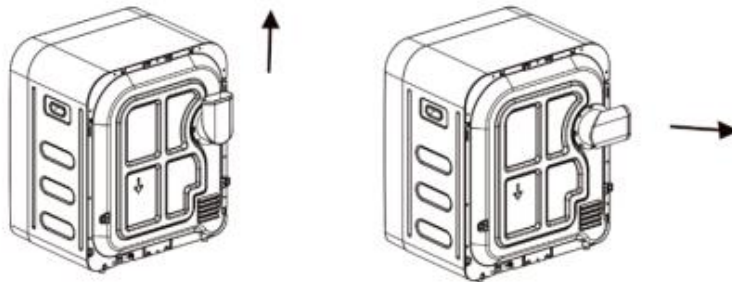
- ◆ Schließen Sie den Reißverschluss, knöpfen Sie zu und drehen Sie die Kleidung zum Trocknen auf links. Dadurch wird das Geräusch des Aufpralls auf die Walze verringert.
- ◆ Kleidungsstücke mit der Aufschrift "nicht waschbar" oder "chemisch gereinigt" dürfen nicht in den Trockner gegeben werden.
- ◆ Wollstoffe, Wollkleidung und Ledermaterialien sollten nicht für den Wäschetrockner verwendet werden. Wolle und Leder werden beschädigt und Wollstoffe schrumpfen und verformen sich.
- ◆ Nach jedem Gebrauch müssen die Fadenkrümel auf dem Lufteinlassfilter und dem Luftauslassfilter gereinigt werden.
- ◆ Es ist besser, gleiche oder ähnliche Stoffe zur gleichen Zeit zu trocknen.
- ◆ Trocknen Sie keine Wäsche, die folgende Anforderungen erfüllt: nicht im Wäschetrockner trocknen, nicht aufhängen, nicht tropfnass trocknen und nicht ausgebreitet trocknen.
- ◆ Während des normalen Betriebs des Trockners darf die Oberfläche des Trockners nicht mit Textilien bedeckt sein.
- ◆ Während des Betriebs des Trockners ist die Oberflächentemperatur des Trockners etwas höher als die des menschlichen Körpers, was normal ist.

4. Installationseinführung

Der Wäschetrockner sollte auf dem horizontalen und festen Boden, Tisch oder einer speziellen Halterung installiert werden. Er sollte 10-15 cm von der Rückwand entfernt installiert werden. Bitte installieren Sie Luftventilatoren oder installieren Sie ein Abluftrohr im Auslass, um heiße und feuchte Luft abzulassen, wenn es sich darin befindet ein enger Raum Die Länge des Auspuffrohrs sollte 2 Meter nicht überschreiten.

➤ Installation der Auspuffrohrverbindung

Stellen Sie die Auspuffrohrverbindung gemäß den tatsächlichen Anforderungen im Uhrzeigersinn ein, um sie ordnungsgemäß an der Schnalle anzubringen.



➤ **Horizontale Aufstellung des Trockners**

Der Trockner sollte nicht auf dem Kopf stehen. Wenn der Wäschetrockner auf den horizontalen Boden oder den Tisch gestellt wird, stellen Sie bitte sicher, dass der Boden oder der Tisch fest und fest ist, und kippen Sie ihn nicht, um den Wäschetrockner waagrecht zu halten.

➤ **Optionale Installation (Montage-kit wird mitgeliefert)**

■ **Wäschetrockner mit Halterung installieren**

Bei der Installation des Trockners an der Halterung muss sichergestellt werden, dass die Halterung fest und zuverlässig ist.

Die Halterung muss stabil und zuverlässig installiert werden, es sollte eine feste Verbindung und mindestens 13 cm Abstand zwischen Halterung und Wand bestehen.



■ **Trockner an der Wand aufhängen**

Suchen Sie den richtigen Platz zum Aufhängen des Trockners und achten Sie bitte darauf, dass der Mindestabstand zwischen der Oberseite des Trockners und der Decke 50 mm beträgt.

Wenn sich der Aufstellungsort über der Waschmaschine befindet, achten Sie bitte darauf, dass genügend Platz zum Öffnen des Waschmaschinendeckels vorhanden ist.

A. Befestigen Sie den Haken mit einer Dehnschraube (M6) an der Wand.

B. Installieren Sie das Luftauslassrohr mit 3 Stück Selbstschrauben 4x12 gemäß der Abbildung unten.

C. Hängen Sie den Trockner sicher an den Haken.



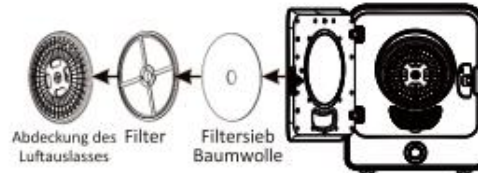
5. Tägliche Wartung

Um eine einwandfreie Nutzung des Trockners zu gewährleisten, reinigen Sie bitte rechtzeitig den Auslauffilter und den Korpus regelmäßig. Bitte ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker!

➤ Reinigung des Luftauslassfilters - nach jedem Gebrauch

A. Entfernen Sie den Filter:

Stecken Sie Ihre Hand in den inneren Zylinder der Maschine und führen Sie sie in die vier Löcher nahe der Mitte der Ablufthaube. Ziehen Sie den Filter nach außen.



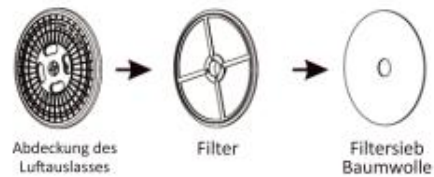
B. Liniensiebreinigung:

Entfernen Sie die Luftauslassabdeckung, die Filterwatte bzw. das Filtersieb und verwenden Sie eine weiche Bürste oder einen Staubsauger, um die Leitungskrümel auf dem Filter und der Filterwatte zu entfernen. Achten Sie darauf, die Filterwatte nicht zu beschädigen.



C. Filterinstallation:

Setzen Sie den Filter nach der Reinigung in der Reihenfolge Luftauslassabdeckung, Filtersieb und Filtersiebwatte zusammen und setzen Sie ihn dann in die Innentrommel ein, wobei Sie den konkaven Teil in der Mitte der Luftauslassabdeckung mit dem konvexen Teil in der Mitte der Trommel ausrichten, um sicherzustellen, dass er richtig sitzt.



➤ **Reinigung des Lufteinlassfilters - einmal im Monat**

- A. Drücken Sie das äußere mittlere Ende der Lufteinlassfilterabdeckung mit etwas Kraft nach oben und entfernen Sie es, indem Sie es nach außen halten.
- B. Benutzen Sie eine weiche Bürste oder einen Staubsauger, um Staub oder Gegenstände, die daran haften, zu entfernen.
- C. Setzen Sie es nach der Reinigung wieder in die Maschine ein.



➤ **Reinigung des Körpers**

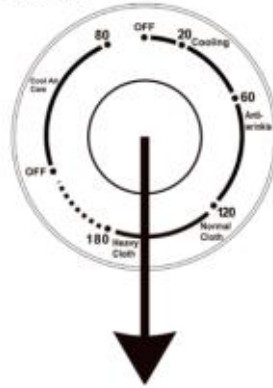
Reinigen Sie das Innere des Trockners oder die Außenseite des Trockners mit einem feuchten, weichen Tuch. Wenn der Schmutz schwer zu entfernen ist, wischen Sie ihn mit etwas Küchenreiniger ab und wischen Sie ihn dann mit einem sauberen Tuch ab.



Achtung!

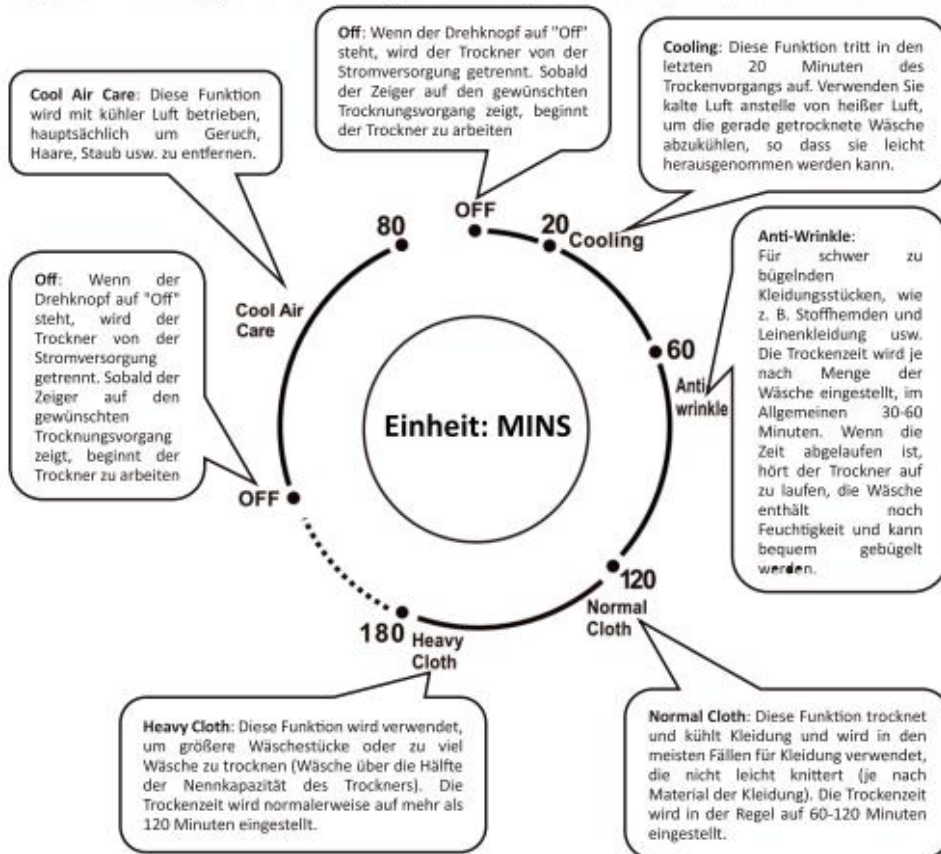
Verwenden Sie kein Verdünnungsmittel, Benzin oder Alkohol zum Abwischen des Körpers.

6. Anleitung für das Bedienfeld



Auswahl des Trocknerprogramms

Es gibt fünf Trocknungsverfahren: Cooling; Anti-wrinkle; Normal Cloth; Heavy Cloth and Cool Air Care



7. Allgemeine Fehlerbehebung

Wenn der Trockner nicht richtig funktioniert, überprüfen Sie dies bitte, nachdem Sie das Netzkabel vom Stromnetz getrennt haben. In den folgenden Fällen handelt es sich manchmal nicht um einen Fehler. Bitte bestätigen Sie dies vor der Reparatur erneut. Wenn es sich um eine Störung handelt, wenden Sie sich bitte rechtzeitig an Ihren Lieferanten. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst.

Phänomen	Inspektion	Lösung
Der Trockner startet nicht	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ob der Strom ausgefallen ist oder ausgelöst wurde. ✓ Ob die Stromverbindung fest und sicher ist. ✓ Ob die Wäschetrockner überlastet sind. ✓ Ob der Temperaturregler abgeklemmt ist. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Verwenden Sie das Gerät erneut, wenn die Stromversorgung wiederhergestellt ist. ➤ Überprüfen Sie den Stromanschluss und stellen Sie sicher, dass er fest angezogen ist. ➤ Beladene Wäsche muss getrocknet werden und das Trockengewicht (Gewicht der nassen Wäsche) sollte 5,0 kg nicht überschreiten. ➤ Bitten Sie das Wartungspersonal, den Temperaturregler auszutauschen.
Die Außenseite des Trockners ist heiß oder riecht verbrannt	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Der Flusen-Filter ist mit Flusen verstopft. ✓ Der Luftauslass oder der Abluftkanal ist blockiert. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Entfernen Sie vor und nach jedem Gebrauch Flusen aus dem Flusensieb. ➤ Beseitigen Sie die Verstopfung.
Kleidung trocknet nicht	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Die Wäsche in der Maschine ist zu voll. ✓ Der Filter ist verstopft und beeinträchtigt die ein- und ausströmende Luft. ✓ Die Wäsche ist zu voll und verknotet. ✓ Die Maschine ist an einem engen und unbelüfteten Ort aufgestellt. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Trocknen Sie die Wäsche in mehreren Durchgängen. ➤ Reinigen Sie regelmäßig die Luftein- und -auslassfilter. ➤ Schalten Sie den Trockner nach dem Ausbreiten der verhedderten Wäsche wieder ein. ➤ Stellen Sie den Trockner an einem gut belüfteten Ort auf.
Die Kleidung ist zu zerknittert	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Die Wäsche in der Maschine ist zu voll. ✓ Die Wäsche wird nach dem Ende nicht rechtzeitig herausgenommen. ✓ Die Wäsche ist nicht richtig sortiert. ✓ Die Temperatur ist zu heiß eingestellt. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Überfüllen Sie die Wäsche nicht. ➤ Die Wäsche sollte sofort nach dem Beenden entfernt werden. ➤ Die Wäsche sollte vor dem Trocknen sortiert werden. ➤ Beachten Sie die Pflegehinweise auf den Etiketten der Kleidung.
Kleidung schrumpft	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Übermäßiges Trocknen. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Befolgen Sie die Anweisungen des Pflegeetiketts auf der Kleidung. Wenn das Kleidungsstück zum Schrumpfen neigt, sollte es beim Trocknen häufig überprüft werden. Nehmen Sie die Kleidung heraus, wenn sie noch etwas feucht ist, um ein Überdrehen zu vermeiden, und hängen Sie sie dann zum vollständigen Trocknen auf oder legen Sie sie flach hin.
Kleidung hat Haarballen	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Es ist normal, dass Kunstfasern und eisenfreie Fasern Wollkugeln erzeugen. Dies ist auf die normale Reibung zurückzuführen. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Weichen Sie die Fasern mit Weichspülern auf. Sprühen Sie beim Bügeln Styling-Gel auf Kragen und Manschetten. Oder drehen Sie die Kleidung auf links, um die Reibung zu verringern.
Das Phänomen, dass der Trockner nach längerem Betrieb nicht neu gestartet werden kann	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Wenn das Gerät längere Zeit läuft, wird der interne Überhitzungsschutz des Trockners aktiviert. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Das Gerät kehrt nach etwa 30 Minuten automatisch in den Normalbetrieb zurück.

8. Behandlung von Fehleralarmen

Phänomen	Alarm	Fehler	Fehlerursache	Fehlerbehebung
E1 blinkt	Buzzer	Tür geöffnet	Die Tür wird nach dem Start des Programms geöffnet.	Schließen Sie die Tür.
E2 blinkt	Buzzer	Überhitzung	Die Temperatur im Inneren der Maschine ist höher als 70°C	Abkühlen bis zur Behebung des Fehlers.
E3 blinkt	Buzzer	Ausfall des Temperatursensors	Schaltungsfehler	Ersetzen Sie den Temperatursensor.
E4 blinkt	Buzzer	Kommunikationsfehler	Stromkreisfehler oder Steckerfehler	Überprüfen Sie den Stecker

9. Name und Inhalt der gefährlichen Stoffe im Produkt

Name der Teile	Name des gefährlichen Stoffes					
	Plumbum (Pb)	Quecksilber (Hg)	Cadmium (Cd)	Chrom VL (Cr (VL))	Polybromierte Biphenyle (PBB)	Polybromierte Diphenylether (PBDE)
Schalter	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Computerplatinen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Elektromotor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kondensator	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heizelement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mantel, Rolle	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Netzkabel, Kabelbaum	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verpackungs- und Druckteile	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sonstiges	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Dieses Formular wurde gemäß den Bestimmungen von SJ/T11364 erstellt.

○ : Bedeutet, dass der Gehalt des gefährlichen Stoffes in allen homogenen Materialien des Teils unter den in GB/T 26572 festgelegten Grenzwerten liegt.

✕ : Bedeutet, dass der Gehalt des gefährlichen Stoffes in mindestens einem mittleren Material des Bauteils die in GB/T 26572 festgelegten Grenzwerte überschreitet.

Alle in der Tabelle mit "X" gekennzeichneten Teile entsprechen der RoHS-Richtlinie der EU. Aufgrund der Begrenztheit des weltweiten technologischen Entwicklungsniveaus kann der Ersatz von gefährlichen Substanzen nicht realisiert werden.

Altgeräte-Entsorgung

Dieses Produkt am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Haushaltsabfall geben, sondern an einem Recycling-Sammelplatz für elektrische und elektronische Geräte abgeben. Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.



Kundenservice: Sollten Sie Fragen zu dem Artikel haben, wenden Sie sich bitte rechtzeitig an Ihren Lieferanten.