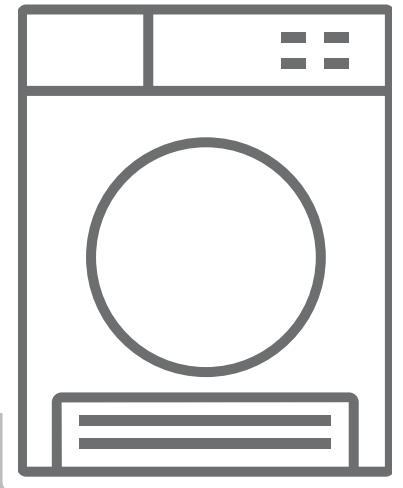


# MIO★STAR

DE Gebrauchsanweisung Trockner



VE WP812

## Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben.

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen zur Bedienung und Wartung Ihres Gerätes. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, diese Bedienungsanleitung vor Benutzung Ihres Gerätes zu lesen, und bewahren Sie sie zum künftigen Nachschlagen auf.

Symbol	Text	Beschreibung
	<b>WARNUNG</b>	Gefahr ernsthafter oder sogar tödlicher Verletzungen
	<b>STROMSCHLAGEFAHR</b>	Gefährliche Spannung
	<b>Brand</b>	Brandgefahr
	<b>Achtung</b>	Gefahr von Verletzungen oder Materialschäden
	<b>Wichtig/Hinweis</b>	Informationen zur richtigen Bedienung des Systems
		Anweisungen lesen.
		Heiße Oberfläche

# Inhalt

<b>1. Sicherheitshinweise .....</b>	<b>5</b>
1.1. Elektrische Sicherheit .....	5
1.2. Sicherheit von Kindern .....	6
1.3. Produktsicherheit .....	7
1.4. Die richtige Benutzung .....	8
1.5. Auf einer Waschmaschine installieren .....	10
<b>2. Installation.....</b>	<b>11</b>
2.1. Wasseranschluss (mit optionalem Ablaufschlauch) .....	11
2.1.1. Wasserablaufschlauch anschließen .....	11
2.2. Elektrischer Anschluss.....	11
2.3. Unter einer Arbeitsplatte installieren.....	11
<b>3. Übersicht.....</b>	<b>12</b>
<b>4. Wäsche vorbereiten .....</b>	<b>13</b>
4.1. Wäsche zum Trocknen sortieren .....	13
4.2. Wäsche zum Trocknen vorbereiten .....	14
4.3. Ladekapazität .....	14
<b>5. Trockner verwenden.....</b>	<b>15</b>
5.1. Bedienfeld.....	15
5.1.1. Programmauswahlknopf.....	15
5.1.2. Elektrische Anzeige und Zusatzfunktionen.....	15
5.2. Programmauswahl und Verbrauchstabelle.....	16
5.2.1. Zusatzfunktionen .....	17
5.2.2. Programm starten.....	18
5.2.3. Programmfortschrittsanzeige.....	19
5.3. Information zur Trommelbeleuchtung .....	19
<b>6. Reinigung und Pflege.....</b>	<b>21</b>
6.1. Flusensiebe reinigen .....	21
6.2. Wassertank leeren.....	21
6.3. Wärmetauscher reinigen .....	22
6.4. Feuchtigkeitssensor reinigen.....	22
6.5. Innenfläche der Gerätetür reinigen.....	23
<b>7. Technische Daten .....</b>	<b>24</b>
<b>8. Problemlösung .....</b>	<b>25</b>
<b>9. AUTOMATISCHE FEHLERWARNUNGEN UND ABHILFEMAßNAHMEN.....</b>	<b>27</b>
<b>10. UMWELTSCHUTZ UND INFORMATIONEN ZUR VERPACKUNG.....</b>	<b>28</b>

10.1. Informationen zur Verpackung.....	28
<b>11. ERLÄUTERUNG DES ENERGIELABELS UND HINWEISE ZUM ENERGIESPAREN..</b>	<b>28</b>
11.1. Energieverbrauchskennzeichnung .....	28
11.2. Energieeffizienz .....	29

## Erste Überlegungen

- Dieses Gerät darf nur dann von Kindern (ab acht Jahren) oder von Personen bedient werden, die unter körperlichen oder geistigen Einschränkungen leiden oder denen es an der nötigen Erfahrung im Umgang mit solchen Geräten mangelt, wenn solche Personen aufmerksam und lückenlos beaufsichtigt werden, zuvor gründlich mit der Bedienung des Gerätes vertraut gemacht wurden und sich der damit verbundenen Gefahren voll und ganz bewusst sind. Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Kinder dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht reinigen oder bedienen.
- Dieser Trockner ist nur für den Einsatz in Privathaushalten im Innenbereich vorgesehen. Die Garantie erlischt bei kommerzieller Nutzung.
- Verwenden Sie dieses Gerät nur für Wäsche, die laut Pflegeetikett trocknergeeignet ist.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden durch fehlerhafte Benutzung oder unsachgemäßen Transport.
- Der Bodenbelag darf die Belüftungsöffnungen nicht blockieren.
- Installation und Reparatur des Gerätes dürfen nur von autorisierten Servicearbeitern durchgeführt werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Schäden durch nicht autorisierte Reparaturen.

**! Warnung:** Sprühen oder gießen Sie zur Reinigung niemals Wasser auf den Trockner! Es besteht Stromschlaggefahr!

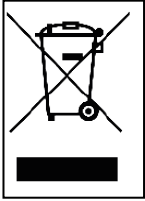
- Halten Sie an Seiten und Rückwand des Produktes sowie über dem Produkt (falls Sie das Gerät unter einer Arbeitsplatte aufstellen möchten) einen Abstand von mindestens 3 cm ein.
- Die Montage/Demontage unter einer Arbeitsplatte muss von einem autorisierten Servicevertreter durchgeführt

werden.

- Prüfen Sie das Gerät vor der Installation auf sichtbare Schäden. Installieren oder betreiben Sie niemals ein beschädigtes Gerät.
- Halten Sie Haustiere vom Trockner fern.
- Weichspüler und ähnliche Produkte sollten in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen verwendet werden.
- Nehmen Sie alle Gegenstände, wie Feuerzeuge und Streichhölzer, aus den Taschen.
- Das Gerät darf nicht hinter einer abschließbaren Tür, einer Schiebetür oder einer Tür mit einem Scharnier auf der dem Trockner gegenüberliegenden Seite installiert werden, falls die Gerätetür dadurch nicht vollständig geöffnet werden kann.
- Stellen Sie anhand der Informationen in der Bedienungsanleitung sicher, dass Elektroinstallation und Wasseranschluss geeignet sind, bevor Sie sich zur Installation des Trockners an den örtlichen autorisierten Serviceanbieter wenden. Falls nicht, lassen Sie die erforderlichen Anpassungen von einem qualifizierten Elektriker bzw. Klempner vornehmen.
- Der Kunde ist für die Vorbereitung des Aufstellungsortes des Trockners sowie für die Elektro- und Abwasserinstallation verantwortlich. Prüfen Sie den Trockner vor der Installation auf Schäden. Lassen Sie ihn nicht installieren, falls er beschädigt ist. Beschädigte Produkte können ein Gesundheitsrisiko darstellen.
- Installieren Sie den Trockner auf einem stabilen, flachen Untergrund.
- Betreiben Sie den Trockner nur in einer staubfreien, gut belüfteten Umgebung.
- Der Abstand zwischen Trockner und Boden **darf nicht** durch Gegenstände, wie Teppiche, Holz oder

- Klebeband, verringert werden.
- **Blockieren Sie nicht die Belüftungsgitter** am Sockel des Trockners.
  - Das Gerät darf nicht hinter einer abschließbaren Tür, einer Schiebetür oder einer Tür mit Scharnieren auf der dem Trockner gegenüberliegenden Seite installiert werden. Andernfalls wird eine vollständige Öffnung der Gerätetür verhindert.
  - Nach Installation des Trockners müssen die Anschlüsse stabil bleiben. Stellen Sie bei Installation des Trockners sicher, dass die Rückseite nicht an etwas angelehnt ist (z. B. Wasserhahn, Steckdose).
  - Die Betriebstemperatur des Trockners beträgt +5 °C bis +35 °C. Bei Betrieb außerhalb dieses Temperaturbereichs wird die Leistung des Trockners negativ beeinflusst und treten Geräteschäden auf.
  - Seien Sie beim Tragen des Gerätes aufgrund seines Gewichts vorsichtig. Tragen Sie immer Sicherheitshandschuhe.
  - Installieren Sie das Produkt immer an einer Wand.
  - Das Gerät sollte mit der Rückseite an einer Wand stehen.
  - Prüfen Sie die Ausrichtung des Gerätes bei Aufstellung mit einer Wasserwaage. Passen Sie die Füße an, falls der Trockner nicht waagrecht steht. Wiederholen Sie den Vorgang, wann immer Sie das Gerät an einem anderen Ort aufstellen.
  - Stellen Sie den Trockner nicht auf das Netzkabel.

## Altgerät entsorgen



Dieses Produkt stimmt mit der WEEE-Richtlinie der EU überein (2013/19/EU). Das Produkt weist ein Klassifizierungssymbol für elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE) auf.

Dieses Symbol am Produkt oder auf dem Typenschild zeigt an, dass es am Ende seiner Einsatzzeit nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Verhindern Sie mögliche Schäden für Umwelt und menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung, indem Sie das Produkt getrennt von anderen Abfällen aufbewahren. Führen Sie es zur Gewährleistung einer nachhaltigen Wiederverwendung von Materialressourcen dem Recycling zu. Informationen darüber, wie und wo Sie das Produkt dem umweltfreundlichen Recycling zuführen können, erhalten Sie von Ihrem Händler oder Ihrer Stadtverwaltung. Dieses Produkt darf zum Recycling nicht mit anderen kommerziellen Abfällen vermischt werden.




# 1. Sicherheitshinweise

Dieser Abschnitt enthält Sicherheitshinweise, die Ihnen beim Schutz vor Verletzungen und Sachschäden helfen. Bei Nichtbeachtung dieser Anweisungen erlischt die Garantie.

## 1.1. Elektrische Sicherheit

- Das Gerät darf nicht über ein externes Schaltgerät, wie einen Timer, versorgt oder an einen regelmäßig über einen Versorger ein- und ausgeschalteten Stromkreis angeschlossen werden.
- Berühren Sie den Netzstecker nicht mit feuchten oder gar nassen Händen. Trennen Sie das Gerät immer durch Ziehen des Netzsteckers von der Stromversorgung; andernfalls besteht Stromschlaggefahr.
- Schließen Sie den Trockner an eine abgesicherte geerdete Steckdose an. Lassen Sie den Erdanschluss von einem qualifizierten Elektriker installieren. Unser Unternehmen haftet nicht für jegliche Schäden/Verluste aufgrund einer Nutzung des Trockners ohne Erdanschluss entsprechend den örtlichen Vorschriften.
- Spannung und erlaubter Sicherungsschutz werden am Typenschild angezeigt. **(Beachten Sie bezüglich des Typenschildes Abschnitt Übersicht)**
- Spannungs- und Frequenzwerte am Typenschild müssen mit Spannung und Frequenz der Stromversorgung in Ihrem Haushalt übereinstimmen.
- Trennen Sie den Trockner bei längerer Nichtbenutzung sowie vor Installation, Wartung, Reinigung und Reparatur vom Stromnetz. Andernfalls könnte er beschädigt werden.
- Die Steckdose muss nach der Installation immer frei zugänglich sein.

 Vermeiden Sie Brand- und Stromschlaggefahr, indem Sie keine Verlängerungskabel, Mehrfachsteckdosen oder Adapter zwischen Trockner und Netzstrom anschließen.

## 1.2. Sicherheit von Kindern


- Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) benutzt werden, die unter körperlichen oder geistigen Einschränkungen leiden oder denen es an der nötigen Erfahrung im Umgang mit solchen Geräten mangelt. Eine Ausnahme kann gemacht werden, wenn solche Personen ständig beaufsichtigt werden und/oder gründlich in der Verwendung des Gerätes unterwiesen wurden.
- Dieses Gerät darf nur dann von Kindern (ab acht Jahren) oder von Personen bedient werden, die unter körperlichen oder geistigen Einschränkungen leiden oder denen es an der nötigen Erfahrung im Umgang mit solchen Geräten mangelt, wenn solche Personen aufmerksam und lückenlos beaufsichtigt werden, zuvor gründlich mit der Bedienung des Gerätes vertraut gemacht wurden und sich der damit verbundenen Gefahren voll und ganz bewusst sind. Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Kinder dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht reinigen oder bedienen.
- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt in die Nähe der Maschine.
- Kinder könnten sich im Gerät einschließen, was tödliche Folgen haben kann.
- Achten Sie darauf, dass Kinder während des Betriebs nicht die Glastür berühren. Die Oberfläche wird extrem heiß und kann Hautschäden verursachen.
- Halten Sie Verpackungsmaterial von Kindern fern.
- Falls Waschmittel und Reinigungsmaterialien verschluckt werden oder mit Haut und Augen in Berührung kommen, können Vergiftungen und Reizungen auftreten.
- Halten Sie Reinigungsmaterialien von Kindern fern. Elektrogeräte sind für Kinder gefährlich.
- Halten Sie Kinder während des Betriebs immer vom Gerät fern.

- Mit Hilfe der Kindersicherung können Sie verhindern, dass Kinder ein laufendes Programm unterbrechen oder Änderungen daran vornehmen.
- Erlauben Sie Kindern nicht, auf das Gerät zu klettern, darauf zu sitzen oder hineinzuklettern.

### 1.3. Produktsicherheit

 **Aufgrund von Brandgefahr sollten folgende Wäschestücke und Produkte NIEMALS im Trockner getrocknet werden:**

- Trocknen Sie keine ungewaschenen Wäschestücke im Trockner.
- Wäschestücke, die mit Substanzen, wie Speiseöl, Aceton, Alkohol, Benzin, Kerosin, Fleckenentferner, Terpentin, Wachsen und Wachsentfernern, verschmutzt sind, sollten vor dem Trocknen im Trockner in heißem Wasser mit zusätzlichem Waschmittel gewaschen werden.
- Reinigungstücher und Matten mit Resten von entflammaren Reinigungsmitteln oder Aceton, Gas, Benin, Fleckenentferner, Terpentin, Wachs, Wachsentferner oder Chemikalien.
- Wäsche mit Resten von Haarsprays, Nagellackentferner und ähnlichen Substanzen.
- Wäschestücke, die mit industriellen Chemikalien gereinigt wurden (z. B. chemische Reinigung).
- Wäsche mit Schaumstoff-, Schwamm-, Gummi- oder gummiartigen Teilen oder Accessoires. Dazu zählen Latexschaumschwämme, Duschhauben, wasserdichte Stoffe und Schaumstoffkissen.
- Wäschestücke mit Füllung und beschädigte Wäschestücke (Kissen oder Jacken). Aus diesen Wäschestücken heraustretender Schaumstoff könnte während der Trocknung Feuer fangen.
- Bei Betrieb des Trockners in Umgebungen, die Mehl oder Kohlestaub enthalten, besteht Explosionsgefahr.


 **Achtung:** Geben Sie keine Unterwäsche mit Metallteilen in den Trockner. Der Trockner könnte beschädigt werden, wenn sich die Metallteile während der Trocknung lösen.

 **FEUER:**R290


## **Gefahr von Brand und Schäden!**

Dieses Produkt enthält umweltfreundliches, aber entflammbares R290-Gas. Halten Sie offene Flammen und Zündquellen vom Produkt fern.

### **1.4. Die richtige Benutzung**

 **Achtung:** Stoppen Sie einen Trockner niemals von Ablauf des Trocknungsprogrammes, sofern Sie nicht rasch alle Wäschestücke entfernen und zur Wärmeableitung ausbreiten.


 **Achtung: Achten Sie darauf, dass keine Haustiere in den Trockner steigen. Prüfen Sie das Innere des Trockners, bevor Sie ihn benutzen.**

 **Achtung:** Wenn Sie das Programm abbrechen oder wenn während des Betriebs ein Stromausfall auftritt, könnte die Wäsche im Trockner überhitzen. Diese Hitzekonzentration kann zu einer Selbstentzündung führen, weshalb Sie immer das Auffrischen-Programm zum Abkühlen benutzen oder alle Wäschestücke aus dem Trockner entfernen und zur Wärmeableitung aufhängen sollten.


- Verwenden Sie den Trockner nur für den normalen Hausgebrauch und zum Trocknen von Textilien, die laut

Pflegeetikett trocken geeignet sind. Jegliche andere Benutzung liegt außerhalb des vorgesehenen Zwecks und ist untersagt.

- Die Garantie erlischt bei kommerzieller Nutzung.
- Dieses Gerät ist nur für den Einsatz in Privathaushalten vorgesehen. Stellen Sie es auf einen geraden, stabilen Untergrund.
- Lehnen Sie sich nicht an die Gerätetür, setzen Sie sich nicht darauf. Der Trockner könnte umkippen.
- Nach dem Heizen beginnt eine Kühlphase, damit eine Temperatur erzielt wird, die der Wäsche nicht schadet (bspw. damit die Wäsche nicht Feuer fängt). Anschließend endet das Programm. Nehmen Sie bei Programmende immer rasch die Wäsche heraus.

 **Achtung:** Verwenden Sie den Trockner niemals ohne oder mit beschädigtem Flusensieb.

- Flusensiebe müssen **nach jeder Benutzung** gereinigt werden, beachten Sie dazu **Flusensieb reinigen**.
- Flusensiebe müssen nach einer feuchten Reinigung getrocknet werden. Feuchte Siebe können während der Trocknung Fehlfunktionen verursachen.
- Es dürfen sich keine Flusen rund um den Trockner ansammeln (dies gilt nicht bei Geräten mit Abluft nach draußen).

 **Wichtig:** Der Abstand zwischen Trockner und Boden darf nicht durch Gegenstände, wie Teppiche, Holz oder Paneelen, verringert werden. Andernfalls ist keine ausreichende Zuluft für das Gerät gewährleistet.

- Installieren Sie den Trockner nicht in Räumen mit Frostgefahr. Minustemperaturen wirken sich negativ auf die Leistung des Trockners aus. Kondenswasser, das in Pumpe und Schlauch gefriert, kann Schäden verursachen.

## 1.5. Auf einer Waschmaschine installieren

**⚠ Achtung:** Es darf keine Waschmaschine auf den Trockner gestellt werden. Beachten Sie die nachstehenden Warnungen, wenn Sie den Trockner auf einer Waschmaschine installieren.

**⚠ Achtung:** Der Trockner darf nur auf Waschmaschinen mit mindestens der gleichen Kapazität aufgestellt werden.

- Damit Sie den Trockner auf einer Waschmaschine nutzen können, wird ein Befestigungsteil zwischen den beiden Geräten benötigt. Das Befestigungsteil muss von einem autorisierten Serviceanbieter montiert werden.
- Wenn der Trockner auf eine Waschmaschine gestellt wird, kann das Gesamtgewicht dieser Geräte (bei Beladung) knapp 150 kg erreichen. Stellen Sie die Geräte auf einen stabilen Boden, der dieses Gewicht tragen kann!

Installationstabelle für Waschmaschine und Trockner						
Trockner (Tiefe)	Waschmaschine					
	37 cm	42 cm	53 cm	56 cm	59 cm	85 cm
56 cm	X	X	✓	✓	✓	✓
61 cm	X	X	X	✓	✓	✓

(Tiefeninformationen finden Sie unter 7. Technische Daten)

Zum Aufstellen eines Trockners auf der Waschmaschine ist ein spezielles Stapelset erforderlich, das optional erhältlich ist. Bitte wenden Sie sich zum Kauf an den Kundendienst. Die Montageanweisungen werden gemeinsam mit dem Stapelset geliefert.

### CE-Konformitätserklärung

Wir erklären, dass unsere Produkte die zutreffenden europäischen Richtlinien, Entscheidungen und Verordnungen sowie die in den erwähnten Standards aufgelisteten Anforderungen erfüllen.

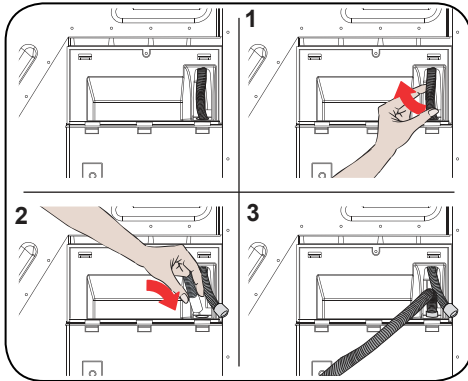
## 2. Installation

### 2.1. Wasseranschluss (mit optionalem Ablaufschlauch)

In Produkten mit Heizpumpe sammelt sich während der Trocknung Wasser im Wassertank an. Sie müssen das angesammelte Wasser nach jeder Trocknung leeren. Statt den Wassertank regelmäßig zu leeren, können Sie zum direkten Ablassen des Wassers auch den mitgelieferten Wasserablaufschlauch anschließen.

#### 2.1.1. Wasserablaufschlauch anschließen

1. Ziehen Sie das Ende des Schlauchs an der Rückseite des Trockners heraus. Verwenden Sie zum Herausnehmen des Schlauchs keine Werkzeuge.
2. Richten Sie ein Ende des mit dem Produkt gelieferten Wasserablaufschlauchs an dem Schlitz aus, aus dem Sie den Schlauch entfernt haben.
3. Befestigen Sie das andere Ende des Wasserablaufschlauchs direkt mit einem Abfluss oder Waschbecken.



**⚠ Achtung:** Der Schlauch muss so angeschlossen werden, dass er fest sitzt. Falls sich der Schlauch beim Ablassen des Wassers löst, besteht Überschwemmungsgefahr.

**👉 Wichtig:** Der Wasserablaufschlauch muss auf einer Höhe von maximal 80 cm installiert werden.

**👉 Wichtig:** Der Wasserablaufschlauch darf zwischen Anschluss und Gerät nicht gebogen oder geknickt sein. Achten Sie darauf, dass niemand darüber stolpern kann.

**👉 Wichtig:** Entfernen Sie die verstellbaren Füße niemals.

### 2.2. Elektrischer Anschluss

**⚠ Achtung:** Es besteht Brand- und Stromschlaggefahr.

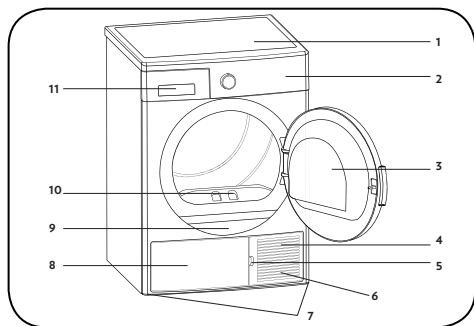
- Ihr Trockner läuft mit 220 bis 240 V und 50 Hz.
- Das Netzkabel des Trockners ist mit einem speziellen Stecker ausgestattet. Dieser Stecker muss an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden, die wie am Typenschild angezeigt durch eine Sicherung mit 16 Ampere abgesichert ist. Die Sicherungsstromstärke der mit der Steckdose verbundenen Stromleitung muss ebenfalls 16 Ampere betragen. Wenden Sie sich an einen Elektriker, falls Sie nicht über solch eine Steckdose oder Sicherung verfügen.
- Unser Unternehmen übernimmt keine Verantwortung für Schäden durch Benutzung ohne Erdung.

**👉 Wichtig:** Der Betrieb Ihres Gerätes bei Unterspannung verkürzt die Lebensdauer und verringert die Leistung Ihres Gerätes.

### 2.3. Unter einer Arbeitsplatte installieren

- Halten Sie an Seiten und Rückwand des Produktes sowie unter der Arbeitsplatte einen Abstand von mindestens 3 cm ein.
- Die Montage/Demontage unter einer Arbeitsplatte muss von einem autorisierten Servicevertreter durchgeführt werden.

### 3. Übersicht



1. Oberer Einsatz
2. Bedienfeld
3. Gerätetür
4. Sockel
5. Schlitz zum Öffnen des Sockels
6. Belüftungsgitter
7. Verstellbare FüÙe
8. Sockelabdeckung
9. Typenschild
10. Flusensieb
11. Schubladenabdeckung



















## 4. Wäsche vorbereiten

### 4.1. Wäsche zum Trocknen sortieren

Befolgen Sie die Anweisungen auf den Pflegeetiketten der zu trocknenden Wäsche. Trocknen Sie nur Wäschestücke, die laut Pflegeetikett trocknergeeignet sind.

- Verwenden Sie das Gerät nur mit den unter 4.3 Ladekapazität angegebenen Wäschemengen und Wäschearten.

 Trocknergeeignet	 Erfordert kein Bügeln	 Schonend trocknen	 Nicht trocknergeeignet
 Nicht trocknen	 Nicht chemisch reinigen	 Bei beliebiger Temperatur	 Bei hohen Temperaturen
 Bei mittleren Temperaturen	 Bei niedrigen Temperaturen	 Ohne Hitze	 Zum Trocknen aufhängen
 Zum Trocknen ausbreiten	 Zum Trocknen feucht aufhängen	 Zum Trocknen im Schatten ausbreiten	 Zur chemischen Reinigung geeignet

Trocknen Sie dünne, mehrschichtige und dicke Stoffe nicht gemeinsam, da sie unterschiedlich schnell trocknen. Kombinieren Sie beim Trocknen Stoffe mit ähnlicher Struktur und Stoffart. Dadurch erzielen Sie ein gleichmäßiges Trocknungsergebnis. Wenn Sie der Meinung sind, dass die Wäsche immer noch feucht ist, können Sie zum zusätzlichen Trocknen ein Zeitprogramm verwenden.

Trocknen Sie große (wie Decken) und kleine Wäschestücke getrennt, damit sie nicht feucht bleiben.

 **Wichtig: Empfindliche Stoffe, bestickte Stoffe, Woll-/Seidenstoffe, Kleidung aus empfindlichen und teuren Stoffen, luftdichte Kleidung und Tüllvorhänge sind nicht trocknergeeignet.**

## 4.2. Wäsche zum Trocknen vorbereiten

### Explosions- und Brandgefahr!

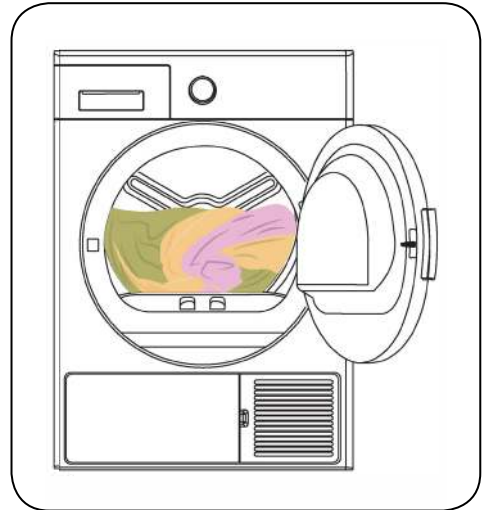
Nehmen Sie alle Gegenstände, wie Feuerzeuge und Streichhölzer, aus den Taschen.


 **Achtung:** Die Trommel des Trockners und die Textilien könnten beschädigt werden.

- Möglicherweise haben sich die Wäschestücke während des Waschens verheddert. Trennen Sie sie voneinander, bevor Sie sie in den Trockner geben.
- Entfernen Sie alle Gegenstände aus den Taschen der Kleidungsstücke und gehen Sie wie folgt vor:
- Binden Sie Stoffgürtel, Schürzenbänder usw. aneinander oder benutzen Sie einen Wäschesack.
- Schließen Sie Reißverschlüsse, Schließen und Befestiger sowie Knöpfe von Abdeckungen.
- Sortieren Sie Wäsche zur Erzielung optimaler Trocknung nach Textiltyp und Trocknungsprogramm.
- Entfernen Sie Bügel und ähnliche Metallteile aus Kleidungsstücken.
- Gewebte Stoffe, wie T-Shirts, und Strickwaren **laufen beim ersten Trocknen üblicherweise ein**. Verwenden Sie ein schonendes Programm.
- **Trocknen Sie Synthetikstoffe nicht übermäßig. Andernfalls können sie knittern.**
- Passen Sie beim Waschen von später zu trocknender Kleidung die Menge an Weichspüler entsprechend den Angaben des Waschmaschinenherstellers an.

## 4.3. Ladekapazität









Befolgen Sie die Anweisungen unter „Programmauswahl und Verbrauchstabelle“. **(Siehe: 5.2 Programmauswahl und Verbrauchstabelle)**. Beladen Sie das Produkt nicht mit mehr als der in der Tabelle angegebenen Wäschemenge.



 **Wichtig:** Sie sollten den Trockner nicht mit mehr als der in der Abbildung angegebenen Wäschemenge beladen. Bei Überladung lässt die Trocknungsleistung nach und Trockner und Wäsche könnten beschädigt werden.

Wäsche	Gewicht trockene Wäsche (g)
Bettlaken (Doppelbett)	725
Kissenbezüge	240
Badetuch	700
Handtuch	225
Hemd	190
Baumwollhemd	200
Jeans	650
Stoff, Gabardine-Hose	400
T-Shirt	120



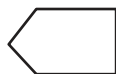
Feintrocknung	
Sprachalarm abbrechen	
Starten und pausieren	
<b>Anzeige für Trocknungsphasen:</b>	
Trocknet	
Bügel trocken	
Schranktrocken	
Ende	
<p>Das elektronische Display zeigt die Trocknungsschritte während des gesamten Programms an. Bei Beginn eines weiteren Programmschritts leuchtet die entsprechende Trocknungsschritt-Leuchte auf. Sobald ein Trocknungsschritt abgeschlossen ist, erlischt die zugehörige Leuchte.</p>	
<p><b>Energieverbrauchsanzeige</b></p> 	
<p>Die Energieverbrauchsanzeige zeigt den Energieverbrauch des ausgewählten Programms an. Je größer die Anzeige, desto höher der Energieverbrauch. Der Energieverbrauch steigt oder sinkt je nach Gewebetyp, Dauer des gewählten Programms, Trockenstufe und Schleuderdrehzahl.</p>	

## 5.2. Programmauswahl und Verbrauchstabelle

Drücken Sie zum Starten des Programmes die Start/Pause-Taste. Die Start/Pause-LED, die anzeigt, dass das Programm gestartet wurde, und die Restzeit des Programms werden angezeigt.

Programm	Beladung (kg)	Waschmaschine Schleudergeschwindigkeit	Ungefähre Menge Restfeuchte	Dauer (Minuten)
Baumwolle+ Schranktrocken	8	1000	60%	174
Synthetik+ Schranktrocken	4	800	40%	74
Schonend	2	600	50%	55
Mix	4	1000	60%	112
Handtücher	3	1000	60%	90
Hygiene	3	1000	60%	95
Zeitbasierte Trocknung	-	-	-	-
Babypflege	3	1000	60%	78
Bettdecken	2,5	800	60%	140
Sport	4	800	40%	103
Outdoor	2	800	40%	53
Wolle Auffrischen	-	-	-	5
Auffrischen	-	-	-	10
Express 34 Min	1	1200	50%	34
Hemden 20 Min	0,5	1200	50%	20

Energieverbrauchswerte				
Programm	Beladung (kg)	Waschmaschine Schleudergeschwindigkeit	Ungefähre Menge Restfeuchte	Energieverbrauchswerte (kWh)
Baumwolle+ schranktrocken	8	1000	60%	1,88
Baumwolle+ bügeltrocken	8	1000	60%	1,55
Synthetik+ schranktrocken	4	800	40%	0,93
Stromverbrauch im abgeschalteten Zustand $P_o$ (W)				0,5
Stromverbrauch im eingeschalteten Zustand $P_L$ (W)				1



Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trocknungsprogramm, das bei voller oder halber Beladung ausgeführt werden kann und auf dem die Informationen auf dem Typenschild und im Produktdatenblatt basieren. Dieses Programm ist das energieeffizienteste Programm zum Trocknen normaler, feuchter Baumwollkleidung.

\*Standardprogramm der Energiekennzeichnung (EN 61121:2013)

Alle Werte in der Tabelle wurden in Übereinstimmung mit dem Standard EN 61121:2013 ermittelt. Verbrauchswerte können je nach Stoffart, Schleudergeschwindigkeit, Umgebungsbedingungen und Spannungswerten von den Werten in der Tabelle abweichen.

## 5.2.1. Zusatzfunktionen

Die nachstehende Tabelle listet die Optionen auf, die in Programmen ausgewählt werden können.

Trocknungsziel	Wählen Sie das für Ihre zu trocknende Wäsche geeignete Trocknungsziel aus. Wählen Sie Extratrocken für dicke und mehrschichtige Wäsche, die viel Zeit zum Trocknen benötigt. Wählen Sie Schranktrocken für normale, einlagige Wäsche. Wählen Sie Bügeltrocken für Wäsche, die noch feucht und bügelfertig herauskommen soll.
Trocknungsstufe	Der nach der Trocknung erzielte Feuchtegrad kann zusätzlich zur Standardeinstellung um weitere 3 Stufen erhöht werden. Auf diese Weise wird die Wäsche trockener. Die über die Standardeinstellung (Stufe 1) hinaus wählbaren Stufen sind: 2 (niedrig), 3 (mittel) und 4 (hoch). Nach der Auswahl leuchtet die Leuchte der entsprechenden Trocknungsstufe.
Schonende Trocknung	Empfindliche Stoffe werden bei niedrigen Temperaturen über eine längere Zeit getrocknet.
Verzögerter Start	Sie können den Start des Programms verzögern, indem Sie eine Zeit zwischen 1 und 23 Stunden wählen. Durch Drücken von Start/Pause aktivieren Sie die gewünschte Verzögerungszeit. Nach Ablauf dieser Zeit wird das gewählte Programm automatisch gestartet. Während der Verzögerungszeit können mit dem Programm kompatible Optionen aktiviert/deaktiviert werden. Wenn Sie die Taste „Verzögerter Start“ gedrückt halten, ändert sich die Verzögerungszeit kontinuierlich.
Warnton abbrechen	Der Trockner gibt eine akustische Warnung aus, wenn eine Taste gedrückt oder der Programmwahlknopf gedreht wird und wenn das Programm endet. Halten Sie zum Abbrechen des Warntons 3 Sekunden lang die Taste „Faltenfrei-Option“ gedrückt. Wenn Sie diese Taste drücken, hören Sie einen Warnton, der anzeigt, dass die Option aktiviert wurde, und die angegebenen Warntöne aufgehoben wurden.
Zeitbasierte Trocknung	Wenn der Programm-Drehknopf auf Zeitgesteuerte Trocknung steht, können Sie diese Funktion mit der Optionstaste für die Zeitgesteuerte Trocknung anwählen und das Programm mit Start/Pause starten.
Kindersicherung	Mit der Kindersicherung verhindern Sie Änderungen am Programmablauf, wenn während des Programmes Tasten gedrückt werden. Halten Sie zum Aktivieren der Kindersicherung die Tasten „Faltenfrei“ und „Schonende Trocknung“ gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt. Wenn die Kindersicherung aktiv ist, werden alle Tasten deaktiviert. Nach Ablauf des Programms wird die Kindersicherung automatisch deaktiviert. Beim Aktivieren/Deaktivieren der Kindersicherung blinkt 2 Sekunden lang „CL“ auf dem Display und ertönt eine akustische Warnung. Warnung: Wenn das Gerät läuft oder die Kindersicherung aktiv ist, hören Sie bei Drehen des Programmauswahlknopfes einen Warnton. Selbst wenn Sie den Programmknopf auf ein anderes Programm einstellen, wird das vorherige Programm fortgesetzt. Zur Auswahl eines neuen Programmes müssen Sie die Kindersicherung deaktivieren und den Programmauswahlknopf dann in die „Abbruch“-Stellung bringen. Anschließend können Sie das gewünschte Programm auswählen und starten.
Faltenfrei*	Wenn Sie die Gerätetür nach Ende des Programms nicht öffnen, wird für 60 Minuten die Faltenfrei-Funktion aktiviert. Ist die Faltenfrei-Option ausgewählt, bleibt der Knitterschutz 120 Minuten lang aktiv.
Schleuderdrehzahlauswahl	Stellen Sie vor dem Trocknen Ihrer Wäsche am Trockner die Schleuderdrehzahl der Waschmaschine ein, in der Sie die Wäsche gewaschen haben. Auf diese Weise erreichen Sie, dass die angezeigte Trocknungszeit genauer ist.
*Die Optionen variieren je nach Modell.	

## 5.2.2. Programm starten

Während der Programmauswahl blinkt die Start/Pause-LED. Drücken Sie zum Starten des Programmes die Start/Pause-Taste. Die Start/Pause-LED, die anzeigt, dass das Programm gestartet wurde, und die Trocknung-LED leuchten auf.

Programm	Beschreibung
Baumwolle	Dieses Programm trocknet Baumwollwäsche wie Bettzeug, Kissenbezüge, Pyjamas, Unterwäsche, Tischdecken usw.
Synthetik	Dieses Programm trocknet Synthetikartikel, wie z.B. Hemden, T-Shirts, Blusen, bei niedrigerer Temperatur als beim Baumwollprogramm.
Schonend	Dieses Programm trocknet dünne Stoffe, wie Hemden, Blusen und Seidenkleidung, bei einer niedrigen Temperatur, bis sie anziehfertig ist.
Gemischt	Dieses Programm trocknet nicht abfärbende Baumwoll-Synthetik-Mischwäsche, bis sie anziehfertig ist.
Handtücher	Dieses Programm trocknet dicke Baumwollwäsche wie Handtücher, Bademäntel usw.
Hygiene	Dieses Programm ist für die Textilien mit besonderen Hygieneanforderungen geeignet.
Zeitbasierte Trocknung	Um den gewünschten Trocknungsgrad bei einer niedrigen Temperatur zu erreichen, können Sie die zeitgesteuerten Programme (10 Min bis 150 Min) benutzen. Das Programm stoppt unabhängig vom Trocknungsgrad nach der gewünschten Zeit.
Säuglingswäsche	Dieses Programm trocknet empfindliche Säuglingskleidung hygienisch bei niedriger Temperatur.
Bettdecken	Dieses Programm dient zum Trocknen einzelner Bettdecken mit Feder-, Daun- oder synthetischer Füllung.
Sport	Das Sportprogramm wird für synthetische Sportwäsche wie Shorts und T-Shirts bei niedrigen Temperaturen verwendet.
Outdoor	Dieses Programm ist ideal für Outdoor-Bekleidung, wasserdichte Jacken, Jacken mit Innenfutter usw.
Wolle auffrischen	Wolle auffrischen hilft dabei, nach dem Waschen überschüssiges Wasser bei niedriger Temperatur und mit sanften Trommelbewegungen aus Wolltextilien zu entfernen.
Auffrischen	Bei diesem Schritt wird nach Auswahl der zeitgesteuerten Trocknungsoption 10 bis 120 Minuten lang belüftet, ohne dass heiße Luft zur Beseitigung schlechter Gerüche abgegeben wird.
Express 34 Min	1 kg mit hoher Geschwindigkeit in der Waschmaschine geschleuderte Synthetikwäsche wird in 34 Minuten getrocknet.
Hemden 20 Min	2 bis 3 Hemden sind nach 20 Minuten bügelfertig.

 **Wichtig:** Öffnen Sie während des Programmes nicht die Gerätetür. Falls Sie die Tür öffnen müssen, sollte sie möglichst kurz offen gehalten werden.

### 5.2.3. Programmfortschrittsanzeige


#### Während des Programmes


Wenn Sie die Tür während eines Programmes öffnen, wechselt das Gerät in den Bereitschaftsmodus. Drücken Sie zum Fortsetzen des Programmes die Start/Pause-Taste, sobald die Tür geschlossen ist.

Öffnen Sie während des Programmes nicht die Gerätetür. Falls Sie die Tür öffnen müssen, sollte sie möglichst kurz offen gehalten werden.

#### Programmende

Sobald das Programm fertig ist, schalten sich die Warn-LEDs von Start/Pause, Wassertankstand, Filterreinigung und Wärmetauscherreinigung ein. Darüber hinaus wird bei Programmende eine akustische Warnung ausgegeben. Sie können die Wäsche herausnehmen, um das Gerät auf eine neue Beladung vorzubereiten.

 **Wichtig:** Reinigen Sie nach jedem Programm das Flusensieb. Leeren Sie den Wassertank nach jedem Programm.

 **Wichtig:** Falls Sie die Wäsche nach Programmende nicht herausnehmen, wird automatisch das 1-stündige Knitterschutz-Programm aktiviert. Dieses Programm dreht die Trommel zur Verhinderung von Falten in regelmäßigen Intervallen.

### 5.3. Information zur Trommelbeleuchtung

- Dieses Gerät ist mit einer LED-Beleuchtung in der Trommel ausgestattet. Dieses Licht geht automatisch an, wenn die Tür geöffnet wird. Das Licht geht nach einer Zeit automatisch wieder aus.
- Dieses Ein- und Ausschaltverhalten kann nicht geändert werden.
- Bitte versuchen Sie nicht, diese LED-Beleuchtung zu ersetzen oder etwas daran zu ändern.



Programme	Optionen								
	Trocknungsziel	Verzögert	Summer bei Programmende abbrechen	Kindersicherung	Schonend	Zeitbasierte Trocknung	Trocknungsstufe	Faltenfrei	Schleuderdrehzahlauswahl
Baumwolle	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Synthetik	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Schonend	✓	✓	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
Gemischt	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Handtücher	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Hygiene	✓	✓	✓	✓	✓	X	X	✓	✓
Zeitbasierte Trocknung	X	✓	✓	✓	X	✓	X	✓	X
Säuglingswäsche	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Bettdecken	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Sport	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Outdoor	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
Wolle auffrischen	X	✓	✓	✓	X	X	X	✓	X
Auffrischen	X	✓	✓	✓	X	✓	X	✓	X
Express 34 Min	✓	✓	✓	✓	X	X	X	✓	X
Hemden 20 Min	✓	✓	✓	✓	X	X	X	✓	X
X	Nicht wählbar								
✓	Wählbar								

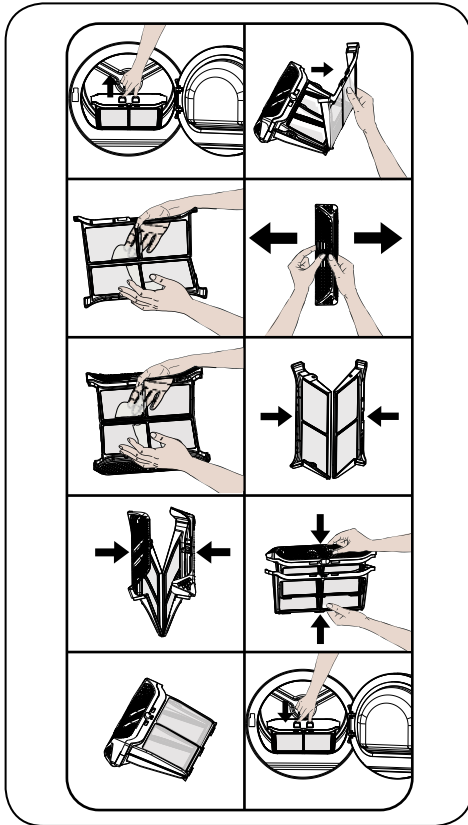
## 6. Reinigung und Pflege

**Wichtig:** Verwenden Sie zur Reinigung Ihres Trockners keine industriellen Chemikalien. Verwenden Sie keinen Trockner, der mit industriellen Chemikalien gereinigt wurde.

### 6.1. Flusensiebe reinigen

**Wichtig:** Vergessen Sie nicht, die Flusensiebe nach jeder Benutzung zu reinigen.

So reinigen Sie die Flusensiebe:



1. Öffnen Sie die Gerätetür.
2. Ziehen Sie die Flusensiebe zum Entfernen nach oben.
3. Außenfilter öffnen
4. Reinigen Sie den Außenfilter von Hand oder mit einem weichen Tuch.

### 5. Innenfilter öffnen

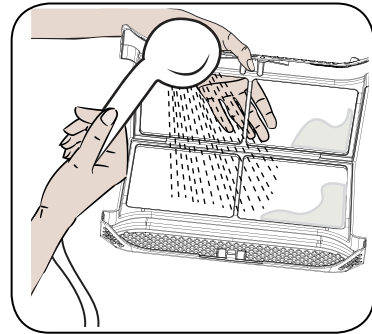
6. Reinigen Sie den Innenfilter von Hand oder mit einem weichen Tuch.

7. Filter schließen und Haken anbringen

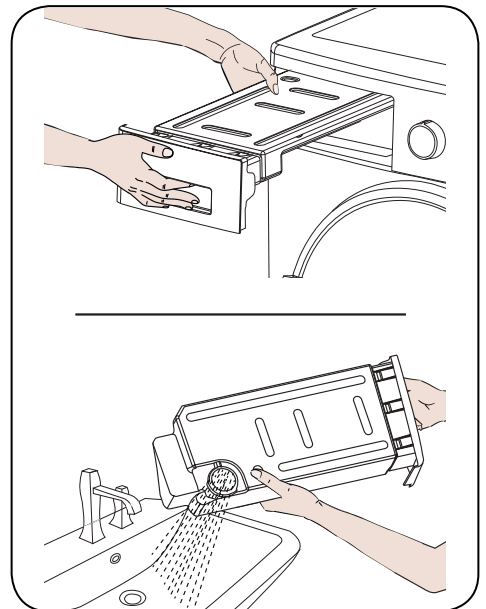
8. Innenfilter im Außenfilter platzieren

9. Flusensieb wieder anbringen

Falls Sie nach längerer Benutzung des Trockners eine Schicht auf der Oberfläche des Siebs bemerken, sollten Sie das Sieb mit warmem Wasser von dieser Schicht befreien. Trocknen Sie das Sieb sorgfältig, bevor Sie es wieder anbringen.



### 6.2. Wassertank leeren



1. Ziehen Sie an der Schubladenabdeckung und nehmen Sie vorsichtig den Tank heraus.

2. Leeren Sie den Wassertank. Falls sich Flusen an der Ablaufkappe im Tank angesammelt haben, reinigen sie sie mit Wasser.

3. Bringen Sie den Wassertank wieder an.

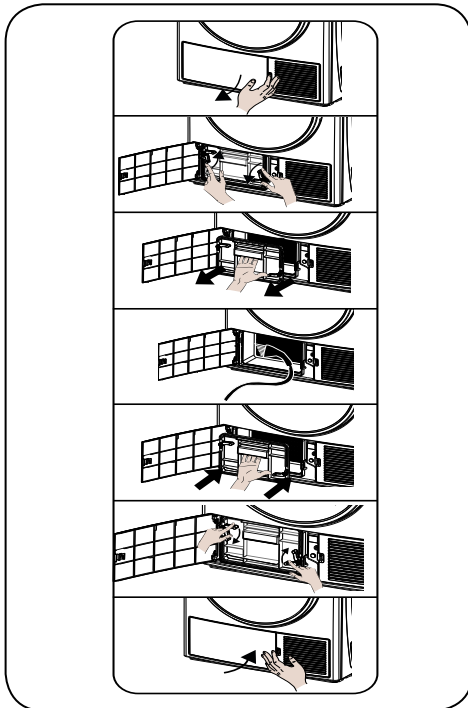
**Wichtig:** Entfernen Sie den Wassertank niemals, während ein Programm läuft. Das kondensierte Wasser im Wassertank eignet sich nicht zum Verzehr.

**Wichtig:** Vergessen Sie nicht, den Wassertank nach jeder Benutzung zu leeren.

### 6.3. Wärmetauscher reinigen

**Wichtig:** Reinigen Sie den Wärmetauscher, wenn die Warnung „Wärmetauscherreinigung“ angezeigt wird.

**Wichtig:** Selbst wenn die „Wärmetauscherreinigung-Warn-LED“ nicht leuchtet: Reinigen Sie den Wärmetauscher nach jeder 30. Trocknung oder einmal im Monat.



Öffnen Sie nach Abschluss der Trocknung die Gerätetür und warten Sie, bis sich das Gerät abgekühlt hat.

1. Öffnen Sie die Trittschutzabdeckung wie abgebildet.

2. Entriegeln Sie den Deckel des Wärmetauschers durch Drehen in Pfeilrichtung.

3. Nehmen Sie den Deckel des Wärmetauschers wie abgebildet ab.

4. Reinigen Sie die Vorderseite des Wärmetauschers wie gezeigt.

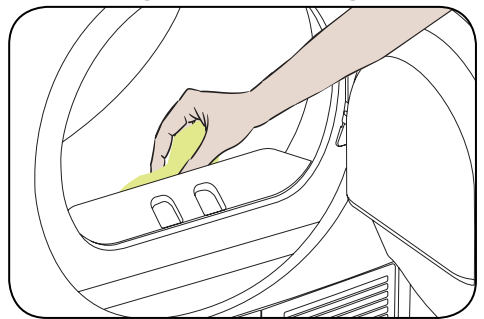
5. Befestigen Sie den Deckel des Wärmetauschers wieder wie gezeigt.

6. Verriegeln Sie den Deckel des Wärmetauschers durch Drehen in Pfeilrichtung.

7. Schließen Sie die Trittschutzabdeckung wie gezeigt.

**!WARNING:** Die Wärmetauscherlamellen sind scharf. Versuchen Sie nicht, sie von Hand zu reinigen. Diese Lamellen können Ihre Hände verletzen.

### 6.4. Feuchtigkeitssensor reinigen



Im Gerät befinden sich Feuchtigkeitssensoren, die erkennen, ob die Wäsche trocken ist.

So reinigen Sie die Sensoren:

1. Öffnen Sie die Gerätetür.

2. Lassen Sie das Gerät abkühlen, falls es nach der Trocknung noch heiß ist.

3. Wischen Sie die Metallflächen des Sensors mit einem in Essig getauchten weichen Tuch ab, trocknen Sie sie anschließend.

**Wichtig:** Reinigen Sie die Metallflächen

des Sensors 4-mal im Jahr.

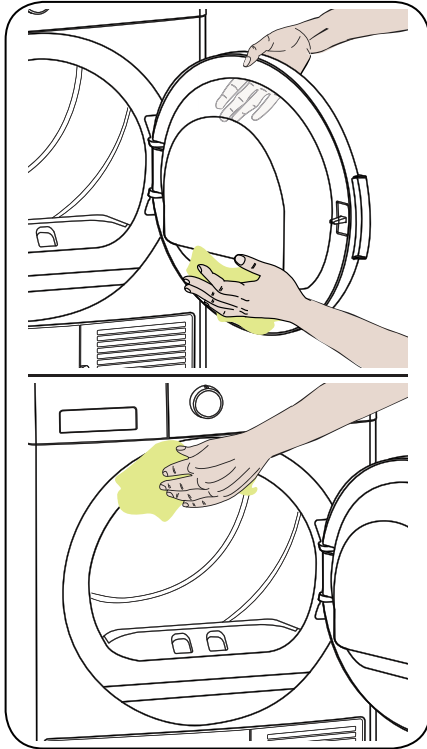
**⚠ Wichtig:** Reinigen Sie die Metallflächen des Sensors nicht mit metallischen Gegenständen.

**⚠ Warnung:** Verwenden Sie zur Reinigung von Sensoren wegen Brand- und Explosionsgefahr keine Lösungsmittel, Reinigungsmittel oder ähnliche Produkte.

### 6.5. Innenfläche der Gerätetür reinigen

**⚠ Wichtig:** VERGESSEN SIE NICHT, NACH JEDER TROCKNUNG DIE INNENFLÄCHE DER GERÄTETÜR ZU REINIGEN.

Öffnen Sie die Gerätetür des Trockners und reinigen Sie alle Innenflächen sowie die Dichtung mit einem weichen, angefeuchteten Tuch.





## 7. Technische Daten

Marke	MIOSTAR
Modellbezeichnung	VE WP812
Höhe	Min: 845 mm / Max: 855 mm*
Breite	596 mm
Tiefe	609 mm
Kapazität (max.)	8 kg**
Nettogewicht (mit Kunststoffür)	46,8 kg
Nettogewicht (mit Glastür)	48,8 kg
Spannung	220-240 V
Leistung	1000 W

\*Min. Höhe: Höhe ohne Einsatz der verstellbaren FüÙe. Max. Höhe: Höhe mit maximal verlängerten verstellbaren FüÙen.

\*\*Trockengewicht der Wäsche vor dem Waschen:

 **Wichtig:** Die technischen Daten können zur Verbesserung der Qualität des Trockners ohne Vorankündigung geändert werden.

 **Wichtig:** Die angegebenen Werte wurden unter Laborbedingungen entsprechend den geltenden Standards ermittelt. Diese Werte können je nach Umgebungsbedingungen und Verwendung des Trockners unzutreffend sein.

 **Achtung:**

1. Aus Sicherheitsgründen ist gesetzlich eine Raumgröße von mindestens 1 m<sup>3</sup> je 8 g Kältemittel bei solch einem Gerät vorgeschrieben. Bei 150 g Propangas würde die minimal erlaubte Raumgröße 18,75 m<sup>3</sup> betragen.

2. Kältemittel: Brandgefahr/Vergiftungsgefahr/Gefahr von Materialschäden und Geräteschäden. Das Gerät enthält ein Kältemittel, das zwar umweltfreundlich, aber entflammbar ist: R290. Bei unsachgemäÙer Entsorgung bestehen Brand- oder Vergiftungsgefahr. Entsorgen Sie das Gerät sachgemäß und beschädigen Sie die Rohre des Kältemittelkreislaufs nicht.

- Art des Kältemittels: R290
- Gasmenge: 150 g
- Ozonzerstörungspotenzial: 0
- Treibhauspotenzial: 3

1. Explosions- oder Brandgefahr. Entfernen Sie jegliche Feuerzeuge und Streichhölzer aus den Taschen.

2. Stellen Sie den Trockner nicht in der Nähe von offenem Feuer und Zündquellen auf.

## 8. Problemlösung

Ihr Trockner ist mit Systemen ausgestattet, die während der Trocknung kontinuierlich bestimmte Prüfungen durchführen, um die erforderlichen Maßnahmen zu ergreifen und Sie im Falle von Fehlfunktionen zu warnen.


**⚠️ Warnung:** Falls sich ein Problem auch mit den Abhilfemaßnahmen in diesem Abschnitt nicht beseitigen lässt, wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen autorisierten Serviceanbieter. Versuchen Sie niemals, ein fehlerhaftes Produkt selbst zu reparieren.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Die Trocknung dauert sehr lange.	Die Oberfläche des Flusensiebs ist verstopft.	Reinigen Sie das Sieb mit lauwarmem Wasser.
	Der Wärmetauscher könnte verstopft sein.	Reinigen den Wärmetauscher
	Die Belüftungsgitter an der Vorderseite des Gerätes sind blockiert.	Öffnen Sie die Türen/Fenster, damit die Raumtemperatur nicht zu stark ansteigt.
	Der Feuchtigkeitssensor ist verkalkt.	Reinigen Sie den Feuchtigkeitssensor.
	Es befindet sich zu viel Wäsche mit Trockner.	Überladen Sie den Trockner nicht.
	Die Wäsche wurde nicht ausreichend geschleudert.	Wählen Sie eine höhere Schleudergeschwindigkeit an Ihrer Waschmaschine.
Die Wäsche ist nach Programmende noch feucht.	<b>⚠️</b> Wäsche, die nach Programmende warm aus dem Trockner genommen wird, fühlt sich im Allgemeinen feuchter an.	
	Möglicherweise eignet sich das verwendete Programm nicht für die Wäscheart.	Prüfen Sie die Pflegeetiketten der Wäschestücke. Wählen Sie ein geeignetes Programm für die Wäscheart und verwenden Sie zeitbasierte Programme.
	Die Oberfläche des Flusensiebs ist verstopft.	Reinigen Sie das Sieb mit lauwarmem Wasser.
	Der Wärmetauscher könnte verstopft sein.	Reinigen den Wärmetauscher
	Es befindet sich zu viel Wäsche mit Trockner.	Überladen Sie den Trockner nicht.
	Die Wäsche wurde nicht ausreichend geschleudert.	Wählen Sie eine höhere Schleudergeschwindigkeit an Ihrer Waschmaschine.
Der Trockner kann nicht geöffnet oder das Programm kann nicht gestartet werden. Der Trockner lässt sich nach der Anpassung nicht aktivieren.	Der Trockner ist nicht angeschlossen.	Stellen Sie sicher, dass der Stecker in der Steckdose steckt.
	Die Gerätetür ist offen.	Vergewissern Sie sich, dass die Gerätetür richtig geschlossen ist.
	Sie haben kein Programm eingestellt oder die Start/Pause-Taste wurde gedrückt.	Stellen Sie sicher, dass das Programm eingestellt wurde. Vergewissern Sie sich davon, dass sich der Trockner nicht im Bereitschaftsmodus (Pause-Modus) befindet.
	Die Kindersicherung ist aktiviert.	Deaktivieren Sie die Kindersicherung.

<b>Problem</b>	<b>Mögliche Ursache</b>	<b>Lösung</b>
Das Programm wurde grundlos unterbrochen.	Die Gerätetür ist nicht richtig geschlossen.	Vergewissern Sie sich, dass die Gerätetür richtig geschlossen ist.
	Es gab einen Stromausfall.	Drücken Sie zum Starten des Programmes die Start/Pause-Taste.
	Der Wassertank ist voll.	Leeren Sie den Wassertank.
Wäsche ist eingelaufen, verfilzt oder verzogen.	Möglicherweise eignet sich das verwendete Programm nicht für die Wäscheart.	Prüfen Sie die Pflegeetiketten der Wäschestücke. Wählen Sie ein geeignetes Programm für die Wäscheart.
Wasser läuft an der Gerätetür aus.	Flusen haben sich an den Innenflächen der Gerätetür oder an den Oberflächen der Dichtung der Gerätetür angesammelt.	Reinigen Sie die Innenflächen der Gerätetür und die Oberflächen der Dichtung der Gerätetür.
Die Gerätetür öffnet sich eigenständig.	Die Gerätetür ist nicht richtig geschlossen.	Drücken Sie die Gerätetür zu, bis sie hörbar einrastet.
Das Warnsymbol des Wassertanks leuchtet/blinkt.	Der Wassertank ist voll.	Leeren Sie den Wassertank.
	Der Wasserablaufschlauch ist verbogen.	Prüfen Sie den Wasserablaufschlauch, falls das Produkt direkt an den Abfluss angeschlossen ist.
Das Warnsymbol der Siebreinigung blinkt.	Das Flusensieb ist verschmutzt.	Reinigen Sie das Sieb.
	Der Siebsteckplatz ist mit Flusen zugesetzt.	Reinigen Sie den Siebsteckplatz.
	Es befindet sich eine störende Schicht auf der Oberfläche des Flusensiebs.	Reinigen Sie das Sieb mit lauwarmem Wasser.
Wärmetauscherreinigung-Warnsymbol leuchtet.	Wärmetauscher ist verunreinigt.	Wärmetauscher reinigen.
Das Warnsymbol für die Filter- und Wärmetauscherreinigung blinkt	Die Filterhalterung könnte durch Fusseln verstopft sein.	Filterhalterung reinigen.
	Möglicherweise gibt es eine Schicht, die eine Verstopfung auf der Oberfläche des Fusselfilters verursacht.	Waschen Sie den Filter mit lauwarmem Wasser.
	Der Wärmetauscher könnte verstopft sein.	Reinigen Sie den Wärmetauscher.
Programm kann nicht gestartet werden und die Filter-Warnlampe blinkt.	Filter ist möglicherweise nicht angebracht.	Bringen Sie den Filter an.
	Filter-Warnlampe blinkt, obwohl ein Filter angebracht ist.	Rufen Sie den technischen Serviceanbieter an.

## 9. AUTOMATISCHE FEHLERWARNUNGEN UND ABHILFEMAßNAHMEN

Ihr Wäschetrockner ist mit einem integrierten Fehlererkennungssystem ausgestattet, das Fehlfunktionen durch Blinksignale der Betriebsanzeigen meldet. Nachstehend finden Sie die häufigsten Fehlercodes.

Fehlercode	Lösung
E00	Wenden Sie sich an den nächstgelegenen autorisierten Serviceanbieter.
E03/ 	Wasserbehälter leeren; falls dies das Problem nicht behebt, den nächstgelegenen autorisierten Serviceanbieter kontaktieren.
E04	Wenden Sie sich an den nächstgelegenen autorisierten Serviceanbieter.
E05	Wenden Sie sich an den nächstgelegenen autorisierten Serviceanbieter.
E06	Wenden Sie sich an den nächstgelegenen autorisierten Serviceanbieter.
E07	Wenden Sie sich an den nächstgelegenen autorisierten Serviceanbieter.
E08	Möglicherweise gibt es Spannungsschwankungen im Stromnetz. Warten Sie, bis die Spannung für den Betriebsbereich geeignet ist.



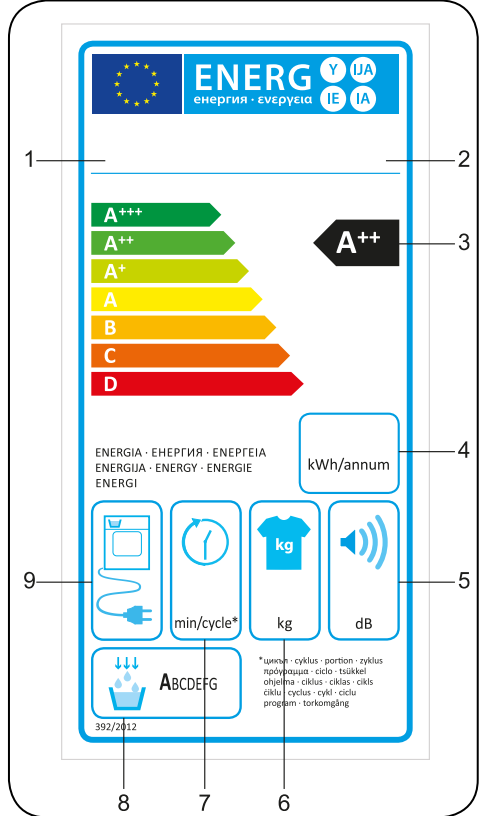
## 10. UMWELTSCHUTZ UND INFORMATIONEN ZUR VERPACKUNG

### 10.1. Informationen zur Verpackung

Die Verpackung dieses Produktes ist aus recyclingfähigen Materialien hergestellt. Entsorgen Sie die Verpackung nicht gemeinsam mit Haushalts- oder anderen Abfällen. Bringen Sie sie stattdessen zu einer von Ihrer Stadtverwaltung ausgewiesenen Sammelstelle für Verpackungsmaterialien.

## 11. ERLÄUTERUNG DES ENERGIELABELS UND HINWEISE ZUM ENERGIESPAREN

### 11.1. Energieverbrauchskennzeichnung



1. Marke
2. Modell
3. Energieklasse
4. Jährlicher Stromverbrauch
5. Geräusche während des Trocknens
6. Kapazität (trockene Wäsche)
7. Dauer des Baumwolle-schrantrocken-Programmes
8. Kondensationseffizienzklasse
9. Gerätetechnologie

## 11.2. Energieeffizienz

- Sie sollten den Trockner mit voller Kapazität betreiben, aber darauf achten, dass er nicht überfüllt ist.
- Beim Waschen der Wäsche,
- Die Schleuderdrehzahl sollte so hoch wie möglich sein. Dies verkürzt die Trocknungszeit und reduziert den Energieverbrauch.
- Stellen Sie sicher, dass die gleichen Wäschearten zusammen getrocknet werden.
- Befolgen Sie die Anweisungen im Benutzerhandbuch zur Programmauswahl.
- Lassen Sie an der Vorderseite und an den Seiten des Geräts einen geeigneten Raum für die Luftzirkulation der Trockner frei. Decken Sie den Kühlergrill an der Vorderseite der Maschine nicht ab.
- Öffnen Sie die Maschinentür nur bei Bedarf während des Trocknens. Wenn Sie die Tür öffnen müssen, schließen Sie sie so bald wie möglich wieder.
- Fügen Sie während des Trocknungsvorgangs keine neue (nasse) Wäsche hinzu.
- Haare und Flusen, die aus der Wäsche freigesetzt und in die Luft abgegeben werden, werden von den "Flusenfiltern" gesammelt. Stellen Sie sicher, dass die Filter vor und nach jedem Gebrauch gereinigt werden.
- Achten Sie bei Modellen mit einer Wärmepumpe darauf, den Wärmetauscher mindestens einmal im Monat oder nach 30 Programmdurchläufen zu reinigen.
- Während des Trocknungsprozesses muss der Bereich, in dem sich der Trockner befindet, gut belüftet sein.

**PRODUKTDATENBLATT**

Konformität mit delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012 der Kommission

Herstellername oder Marke	MIOSTAR
Modellbezeichnung	VE WP812
Nennkapazität (kg)	8
Typ des Trockners	Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse <sup>(1)</sup>	A++
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) <sup>(2)</sup>	235
Automatisch oder nicht automatisch	Automatisch
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung (kWh)	1,88
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei halber Beladung (kWh)	1,1
Energieverbrauch des Modus „Off“ für das Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung $P_o$ (W)	0,5
Energieverbrauch des Modus „Left On“ für das Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung $P_L$ (W)	1
Dauer des Modus „Left On“ (min)	n/a
Standard-Baumwollprogramm <sup>(3)</sup>	
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung, $T_{dry}$ (min.)	174
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei halber Beladung, $T_{dry1/2}$ (min.)	103
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei voller und halber Beladung ( $T_i$ )	133
Kondensationseffizienzklasse <sup>(4)</sup>	B
Mittlere Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung $C_{dry}$	81%
Mittlere Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei halber Beladung $C_{dry1/2}$	81%
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung und halber Beladung $C_i$	81%
Geräuschpegel des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung <sup>(5)</sup>	65
Integriert	Nee

(1) Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

(2) Energieverbrauch basierend auf 160 Trocknungszyklen des Standard-Baumwollprogrammes bei Voll- und Teilbeladung sowie Verbrauch in den Programmen mit geringer Leistung. Der tatsächliche Energieverbrauch pro Zyklus hängt von der Benutzung des Gerätes ab.

(3) „Baumwolle schranktrocken“-Programm bei Voll- und Teilbeladung ist das Standard-Trocknungsprogramm, auf das sich die Informationen am Typenschild und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm eignet sich zum Trocknen normaler, feuchter Baumwollwäsche und ist das effizienteste Programm in Bezug auf den Energieverbrauch bei Baumwolle.

(4) Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).

(5) Gewichteter Durchschnittswert - L wA ausgedrückt in dB(A) re 1 pW.

## Konformität

Das Produkt entspricht den Bestimmungen der nachfolgenden Richtlinien. Die Konformität wird durch Übereinstimmung der aufgeführten Normen gewährleistet.

2014/35/EU  
Niederspannungsrichtlinie (LVD)

2014/30/EU  
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC)

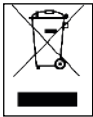
(EU) 2015/863  
Beschränkung (der Verwendung bestimmter) gefährlicher Stoffe in Elektrorund Elektronikgeräten (RoHS)

(EG) Nr. 932/2012  
Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Haushaltswäschetrockner

LVD    EN 60335-1  
         EN 60335-2-11  
         EN 62233

EMC    EN 55014-1  
         EN 55014-2  
         EN 61000-3-2  
         EN 61000-3-3

CE



52309230-200616-00

