



Bedienungs- anleitung

MEDION[®] **KONDENSTROCKNER**



Mit QR-Codes schnell und einfach ans Ziel

Egal, ob Sie **Produktinformationen**, **Ersatzteile** oder **Zubehör** benötigen, Angaben über **Herstellergarantien** oder **Servicestellen** suchen, oder sich bequem eine **Video-Anleitung** anschauen möchten, mit unseren QR-Codes gelangen Sie kinderleicht ans Ziel.

Was sind QR-Codes?

QR-Codes (QR= Quick Response) sind grafische Codes, die mithilfe einer Smartphone-Kamera gelesen werden und beispielsweise einen Link zu einer Internetseite oder Kontaktdaten enthalten.

Ihr Vorteil: Kein lästiges Eintippen von Internet-Adressen oder Kontaktdaten!

Und so geht's

Zum Scannen des QR-Codes benötigen Sie lediglich ein Smartphone, einen installierten QR-Code-Reader sowie eine Internet-Verbindung.

Einen QR-Code-Reader finden Sie in der Regel kostenlos im App Store Ihres Smartphones.

Jetzt ausprobieren

Scannen Sie einfach mit Ihrem Smartphone den folgenden QR-Code und erfahren Sie mehr über Ihr neu erworbenes Hofer-Produkt.

Ihr Hofer Serviceportal

Alle oben genannten Informationen erhalten Sie auch im Internet über das Hofer Serviceportal unter www.hofer-service.at.

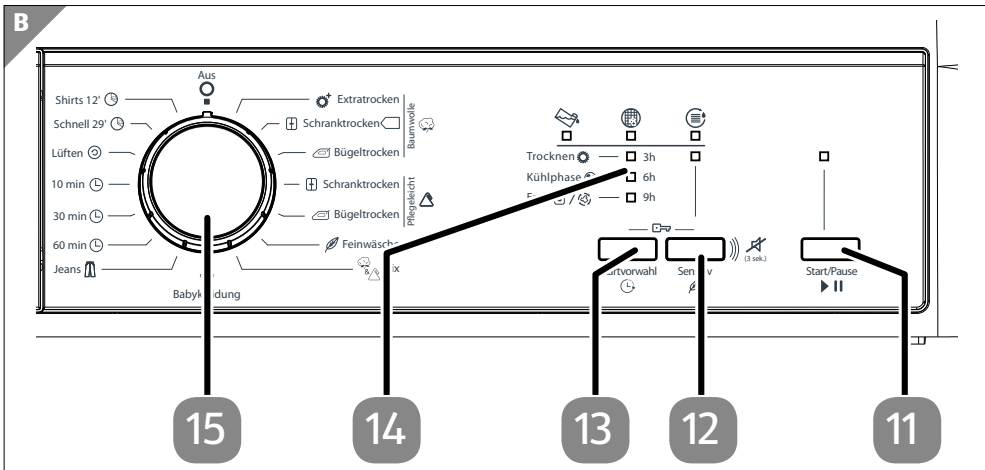
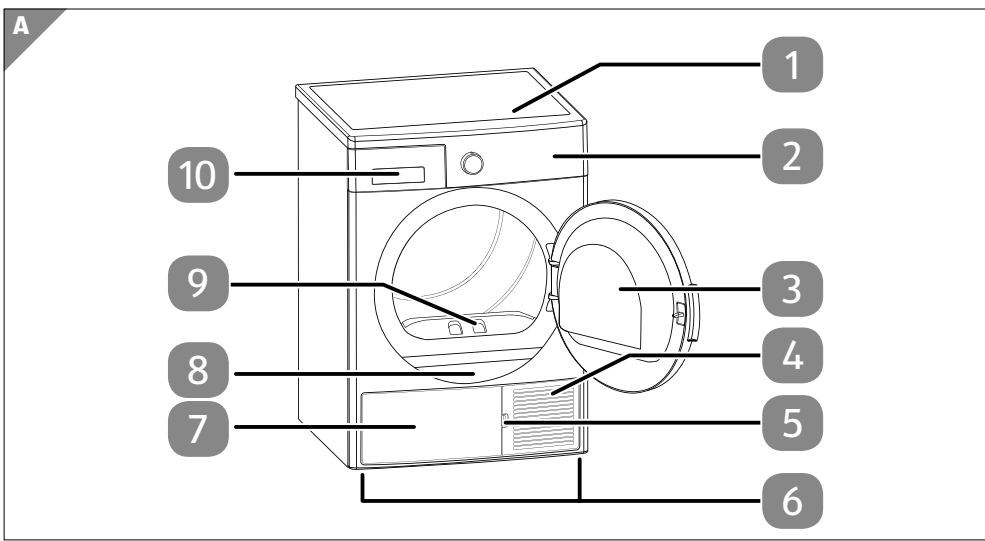


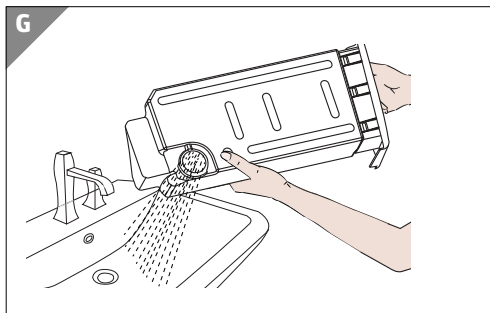
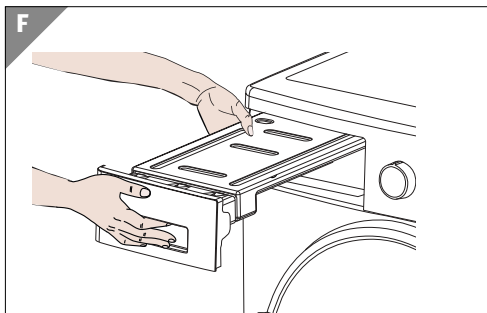
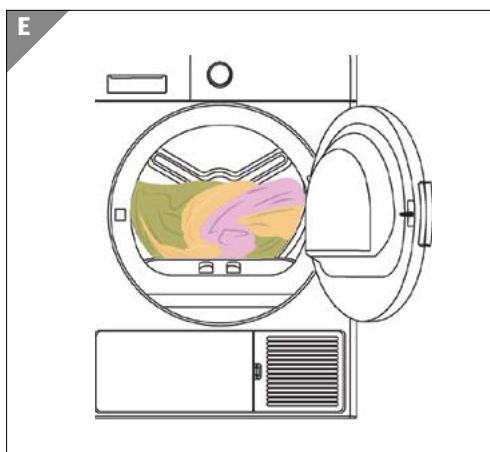
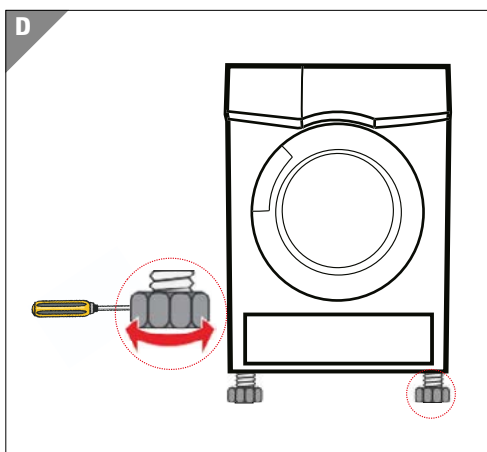
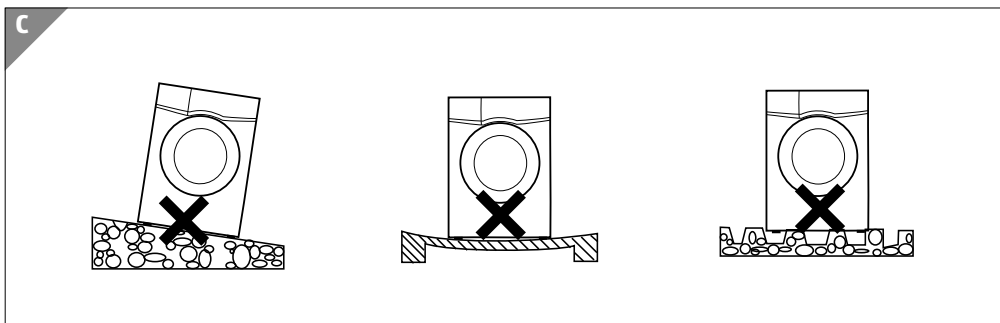
Beim Ausführen des QR-Code-Readers können abhängig von Ihrem Tarif Kosten für die Internet-Verbindung entstehen.

Inhaltsverzeichnis

Übersicht.....	4
Verwendung.....	5
Geräteteile	6
Zu dieser Bedienungsanleitung.....	9
Einsatzbereich/Bestimmungsgemäßer Gebrauch	12
Sicherheitshinweise.....	13
Lieferumfang.....	19
Betriebsanzeigen	20
Programmregler	21
Wäschetrockner aufstellen	23
Gerät bedienen	27
Hinweise zum Wäschetrocknen.....	30
Trockner pflegen und reinigen	32
Fehlerbehebung	37
Entsorgung	39
Technische Daten	39
Konformitätsinformation	41
Datenschutzerklärung.....	42
Serviceinformationen	42
Impressum.....	43

Übersicht





Geräteteile

Vorderansicht

- 1 Gerätegehäuse
- 2 Bedienfeld
- 3 Gerätetür
- 4 Zwangslüfteröffnung
- 5 Entriegelung des Kondensatorgehäuses
- 6 Höhenverstellbare Füße
- 7 Kondensatorklappe
- 8 Typenschild
- 9 Flusensieb
- 10 Kondenswasserbehälter

Bedienfeld

- 11 Taste Programm-**Start/Pause**
- 12 Taste **Sensitiv**/Signaltöne ein-/ausschalten/ Tastensperre in Kombination mit 13
- 13 Taste **Startvorauswahl**/Tastensperre in Kombination mit 12
- 14 Betriebsanzeigen
- 15 Programmregler

Inhalt

Zu dieser Bedienungsanleitung	9
Zeichenerklärung.....	9
Einsatzbereich/Bestimmungsgemäßer Gebrauch	12
Sicherheitshinweise	13
Lieferumfang	19
Betriebsanzeigen	20
Programmregler.....	21
Wäschetrockner aufstellen.....	23
Waschmaschine-Trockner-Kombination.....	24
Kondensatablaufschlauch anschließen (optional)	25
Einbau unter einer Arbeitsplatte	26
Wäschetrockner ans Stromnetz anschließen	26
Gerät bedienen.....	27
Trommelbeleuchtung.....	27
Programm auswählen.....	27
Programm starten und unterbrechen	28
Startvorwahl einstellen	28
Programmende	29
Tonsignale ein-/ausschalten	29
Tastensperre ein-/ausschalten	29
Hinweise zum Wäschetrocknen	30
Trockner pflegen und reinigen.....	32
Kondenswasserbehälter leeren.....	32
Trommelflusensieb reinigen	32
Kondensator reinigen	34
Feuchtigkeitssensor reinigen.....	35
Geräteoberfläche reinigen	36
Trommelbeleuchtung.....	37
Fehlerbehebung.....	37
Entsorgung	39

Technische Daten.....	39
Produktdatenblatt	40
Konformitätsinformation	41
Datenschutzerklärung	42
Serviceinformationen	42
Impressum	43

Zu dieser Bedienungsanleitung



Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem Gerät.

Lesen Sie vor Inbetriebnahme die Sicherheitshinweise aufmerksam durch. Beachten Sie die Warnungen auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung immer in Reichweite auf. Wenn Sie das Gerät verkaufen oder weitergeben, händigen Sie unbedingt auch diese Bedienungsanleitung aus, da sie ein wesentlicher Bestandteil des Produktes ist.

Zeichenerklärung

Ist ein Textabschnitt mit einem der nachfolgenden Warnsymbole gekennzeichnet, muss die im Text beschriebene Gefahr vermieden werden, um den dort beschriebenen, möglichen Konsequenzen vorzubeugen.



Dieses Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem hohen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge hat.



Dieses Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder zum Betrieb.



Hinweise in der Bedienungsanleitung beachten!



Warnung vor Gefahr durch elektrischen Schlag!



Warnung vor Gefahr durch heiße Oberflächen!



Warnung vor Gefahr durch feuergefährliche und/oder leicht entzündlichen Stoffe!



Warnung vor Gefahr durch explosionsgefährliche Stoffe!



Der Grüne Punkt kennzeichnet Verkaufsverpackungen in Deutschland, die entweder im Gelben Sack bzw. in der Gelben Tonne, in Altglascontainern oder in der Altpapiertonne gesammelt und vom dualen System gemäß Verpackungsverordnung entsorgt bzw. recycelt werden



Gerät /Verpackung umweltgerecht entsorgen (siehe „Entsorgung“ auf Seite 39)





Zeigt die korrekte aufrechte Position der Transportverpackung an.



Symbol Schutzerdung (Bei Schutzklasse I)

Elektrogeräte der Schutzklasse I sind Elektrogeräte die durchgehend mindestens Basisisolierung haben und entweder einen Gerätestecker mit Schutzkontakt oder eine feste Anschlussleitung mit Schutzleiter haben. Elektrogeräte der Schutzklasse I können Teile mit doppelter oder verstärkter Isolierung haben oder Teile, die mit Sicherheitskleinspannung betrieben werden.



Symbol für Wechselstrom

Einsatzbereich/Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät darf nur zum Trocknen von Textilien verwendet werden.

- Trocknen Sie ausschließlich Textilien, die ausdrücklich für das Trocknen im Wäschetrockner geeignet und entsprechend gekennzeichnet sind.

Wird das Gerät gewerblich, zweckentfremdet oder anders als in der Bedienungsanleitung beschrieben bedient, wird vom Hersteller keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen. Das Gerät ist für die Verwendung im privaten Gebrauch/Haushalt bestimmt.

Das Gerät darf nicht an nichtstationären Orten betrieben werden (z. B. Fähren, Schiffen, Zügen etc.).

Bitte beachten Sie, dass im Falle des nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs die Haftung erlischt:

- Bauen Sie das Gerät nicht ohne unsere Zustimmung um und verwenden Sie keine nicht von uns genehmigten oder gelieferten Zusatzgeräte.
- Verwenden Sie nur von uns gelieferte oder genehmigte Ersatz- und Zubehörteile.
- Beachten Sie alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise. Jede andere Bedienung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen.

Sicherheitshinweise

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN – SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR DEN WEITEREN GEBRAUCH AUFBEWAHREN!



Verletzungsgefahr!

Es besteht Verletzungsgefahr bei unsachgemäßem Gebrauch.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder unter drei Jahren müssen von dem Gerät ferngehalten werden, es sei denn, sie sind unter kontinuierlicher Aufsicht.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsmaßnahmen am Gerät nur unter Aufsicht Erwachsener durchführen.
- Lassen Sie Kinder niemals mit dem Wäschetrockner spielen.
- Schließen Sie nach jedem Trockendurchgang die Tür, damit Kinder nicht hineinklettern oder Gegenstände hineinlegen.
- Beaufsichtigen Sie Kinder und Kleintiere, die sich in der Nähe des Wäschetrockners aufhalten.

Es besteht Erstickungsgefahr durch Verschlucken oder Einatmen von Kleinteilen oder Folien.

- Halten Sie die Verpackungsfolie von Kindern fern.



Risiko eines Stromschlags!

Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags durch stromführende Teile.

- Schließen Sie das Gerät nur an eine ordnungsgemäß installierte, geerdete und elektrisch abgesicherte Steckdose an. Die Netzspannung muss den technischen Daten des Gerätes entsprechen.
- Für den Fall, dass Sie das Gerät schnell vom Netz nehmen müssen, muss die Steckdose frei zugänglich sein.
- Vor dem ersten Gebrauch und nach jeder Benutzung das Gerät sowie das Netzkabel auf Beschädigungen überprüfen.
- Gerät nicht in Betrieb nehmen, wenn das Gerät oder das Netzkabel sichtbare Schäden aufweist.
- Wenn Sie einen Transportschaden feststellen, wenden Sie sich umgehend an das Medion Service Center.
- Auf keinen Fall selbständig Veränderungen am Gerät vornehmen oder versuchen, ein Geräteteil selbst zu öffnen und/oder zu reparieren. Reparaturen des Geräts dürfen ausschließlich durch qualifizierte Servicetechniker durchgeführt werden. Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für Schäden infolge unautorisierter Reparaturen.
- Das Netzkabel ausschließlich durch eine dafür qualifizierte Fachwerkstatt instand setzen lassen oder an den Medion-Service wenden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Keine Verlängerungskabel, Mehrfachsteckdosen etc. verwenden.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse oder führen durch die Belüftungsschlitze Gegenstände ein.

- Ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes aus der Steckdose,
 - wenn Sie das Gerät reinigen,
 - wenn das Gerät feucht oder nass geworden ist,
 - bei fehlender Aufsicht,
 - wenn Sie das Gerät nicht mehr gebrauchen.
- Ziehen Sie immer am Stecker, nicht am Netzkabel.
- Netzkabel nicht mit feuchten Händen berühren.
- Setzen Sie das Gerät nicht Tropf- und Spritzwasser aus.
- Stellen Sie das Gerät nicht in feuchten Räumen auf.
- Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien. Setzen Sie das Gerät keinen Witterungseinflüssen (Regen, Frost, direkter Sonneneinstrahlung etc.) aus.

**WARNUNG!**

Explosionsgefahr!

Entflammbare Gase und Flüssigkeiten können bei Lagerung im Gerät oder in der Nähe des Geräts Explosionen verursachen.

- Lagern Sie keine explosiven Stoffe wie Benzin, Öle oder Alkohol im Aufstellungsbereich des Geräts.
- Im Falle eines Gasaustritts keinesfalls das Gerät anschließen, das Gerät einschalten oder den Stecker ziehen.
- Keine brennbaren Flüssigkeiten zur Reinigung des Geräts oder Geräteteile verwenden.
- Entfernen Sie vor dem Trocknen Fremdgegenstände aus den Taschen der Bekleidung (Zündhölzer, Feuerzeuge etc.).



WARNUNG!

Brandgefahr!

Es besteht Brandgefahr durch Überhitzung oder Entzündung von ungeeigneten Materialien oder ungereinigten Textilien.

- Nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Herde, Heizkörper, Fußbodenheizung usw. oder offenem Feuer aufstellen.
- Keine brennenden Kerzen oder Zigaretten auf dem Gerät abstellen.
- Die Luftzirkulation unter dem Gerät muss gewährleistet werden. Daher Gerät nicht auf hochflorige Teppiche stellen oder die Luftzufuhr mit Sockelleisten oder anderen Gegenständen verhindern.
- **WARNUNG!** Belüftungsöffnungen im Gerätegehäuse oder in Einbauten nicht verschließen.
- Im Schwenkbereich der Trocknertür darf keine abschließbare Tür, Schiebetür oder entgegengesetzt angeschlagene Tür installiert werden, um ein vollständiges Öffnen der Trocknertür zu gewährleisten.
- Trockenprogramme nicht ohne Abkühlphase abbrechen. Die Wäsche kann sich u. U. selbst entzünden. Sollte das Trockenprogramm abgebrochen werden müssen, Wäsche sofort entnehmen und ausbreiten, damit die Wäsche auskühlen kann.
- Dieses Gerät darf nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem, wie z. B. einer Funksteckdose, betrieben werden.
- Textilien nicht im Wäschetrockner trocknen, die
 - nicht gewaschen sind,
 - öl-, fetthaltige oder sonstige Rückstände aufweisen (z. B. von Speiseöl, Öl, Fett oder Creme),
 - Haarfestiger-, Haarspray-, Nagellackentferner oder ähnliche Rückstände aufweisen,

- feuergefährliche Reinigungsmittel oder Rückstände von Aceton, Alkohol, Benzin, Petroleum, Kerosin, Fleckenentferner, Terpentin, Wachs, Wachsentsferner oder Chemikalien aufweisen (z. B. bei Putzlappen).
- wenn Sie chemisch gereinigt wurden,
- die aus Gummi oder gummiähnlichen Materialien bestehen (z. B. aus Latexschaumgummi, Duschhauben, wasserdichte Textilien, gummierte Artikel und Kleidungsstücke (z. B. mit Schulterpolstern, Kopfkissen mit Schaumstofflocken),
- Füllungen beinhalten, die herausfallen könnten.
- Beachten Sie bei der Verwendung von Weichspülern die Herstellerhinweise, ob die behandelten Textilien trocknergeeignet sind.
- Wäschetrockner niemals ohne eingesetztes Flusensieb verwenden.
- Reinigen Sie das Flusensieb vor oder nach jedem Trockenvorgang.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Fasern, kein Staub und keine sonstigen Verschmutzungen am Abluftauslass oder im Aufstellungsbereich ansammeln.



Verletzungsgefahr!

Hohes Gewicht des Geräts. Es besteht die Gefahr von Verletzungen durch Überheben.

- Transportieren Sie das Gerät mindestens mit einer weiteren Person.



VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Es besteht das Risiko von Verletzungen durch unachtsame Verwendung.

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht zur Stolperfalle wird – keine Verlängerungskabel verwenden.
- Greifen Sie nicht in das Gerät, solange sich die Trommel bewegt.
- Stützen Sie sich nicht auf der geöffneten Gerätetür ab. Das Gerät kann umkippen.

HINWEIS!

Mögliche Materialschäden!

Beschädigung von Textilien durch vorzeitigen Programmabbruch ohne Abkühlphase.

Der letzte Abschnitt des Trockenzyklus erfolgt ohne Wärme (Abkühlphase), um sicherzustellen, dass die Wäschestücke bei einer Temperatur verbleiben, die nicht zu einer Beschädigung der Wäschestücke führt.

HINWEIS!

Mögliche Materialschäden!

Das Gerät kann bei unsachgemäßen Gebrauch beschädigt werden.

- Knicken oder quetschen Sie das Netzkabel nicht.
- Bei einem Gewitter können am Stromnetz angeschlossene Geräte beschädigt werden. Ziehen Sie deshalb bei Gewitter immer den Netzstecker.
- Entfernen Sie vor dem Trocknen Fremdgegenstände von der Bekleidung (z. B. Münzen, Metallteile, Nadeln). Geben Sie keine BHs mit Metallbügeln in den Wäschetrockner, da das Gerät durch gelöste Bügel beschädigt werden kann.

- Gerät nicht überladen.
- Installieren Sie den Wäschetrockner nicht in einem Raum, in dem Frostgefahr besteht. Bei Temperaturen um den Gefrierpunkt kann es vorkommen, dass der Wäschetrockner nicht richtig funktioniert.
- Es besteht die Gefahr der Beschädigung, wenn das Kondensatwasser in der Pumpe, den Schläuchen und / oder dem Kondensatbehälter einfrieren kann.

Lieferumfang



Erstickungsgefahr!

Es besteht Erstickungsgefahr durch Verschlucken oder Einatmen von Kleinteilen oder Folien.






















- Halten Sie die Verpackungsmaterialien von Kindern fern.

Bitte überprüfen Sie die Vollständigkeit und Unversehrtheit der Lieferung und benachrichtigen Sie uns bitte innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett oder beschädigt ist.

Mit dem von Ihnen erworbenen Paket haben Sie erhalten:







- Kondensrockner
- Dokumentation

Betriebsanzeigen

Funktion	Anzeige/ Signaltöne
Taste  : Startvorwahl	3h, 6h, 9h
Taste  : Sensitiv	
Taste  /  /  3 Sekunden drücken und halten: Signaltöne ein-/ausschalten	2 Signaltöne: Ton aus, 1 Signalton: Ton an
Kondenswasserbehälter voll	
Flusenfilter reinigen	
Kondensator reinigen	
Tasten  Sensitiv /  /  12 und  Startvorwahl 13 gleichzeitig für ca. 3 Sekunden drücken und halten: Tastensperre	Beim Aktivieren/Deaktivieren der Tastensperre wird ein Tonsignal wiedergegeben und die LEDs der Tasten  Sensitiv /  /  12 und  Startvorwahl 13 blinken.
Betriebsanzeige Trocknen	
Betriebsanzeige Kühlen	
Betriebsanzeige Ende/ Knitterschutzprogramm	 / 

Programmregler

- Stellen Sie das geeignete Programm abhängig von der Textilart durch Drehen des Programmreglers ein:

Symbol	Programm	Beladung (kg)	Waschmaschine Schleuderdrehzahl	Dauer (Minuten)	Geeignete Kleidung
	Baumwolle extra-trocken	7	1000	128	Strapazierfähige Wäschestücke wie mehrlagige, dicke Wäsche (z. B. Frottier-Bademantel, Handtücher, Bettwäsche, Arbeitskleidung)
	Baumwolle schrank-trocken*	7	1000	125	z. B. Hemden, T-Shirts, Baumwollhosen Wäsche, die nicht gebügelt werden soll (z. B. Handtücher, Babykleidung, Baumwollsocken, Unterwäsche, T-Shirts, Arbeitskleidung)
	Baumwolle bügel-trocken	7	1000	95	Wäsche ist noch feucht und muss noch gebügelt werden (z. B. Bett-/Tischwäsche, T-Shirts, Arbeitskleidung) Leinenkleidung
	Pflegeleicht schrank-trocken	3,5	800	44	z. B. synthetische Tischwäsche, Synthetik/Baumwolle-Mischfasern
	Pflegeleicht bügel-trocken	3,5	800	35	synthetische Strickware, Hemden
	Feinwäsche	2	600	39	Für empfindliche Textilien geeignet. Bei niedriger Temperatur wird schonend getrocknet.

Programmregler

Symbol	Programm	Beladung (kg)	Waschmaschine Schleuderdrehzahl	Dauer (Minuten)	Geeignete Kleidung
	Mix	4	1000	82	Dieses Programm trocknet nicht abfärbende Baumwoll-Synthetik-Mischwäsche, bis sie anziehfertig ist.
	Baby- kleidung	3	1000	60	Babywäsche, die nicht gebügelt werden soll
	Jeans	4	1000	83	Geeignetes Trockenprogramm für Jeans
60 min	Zeitpro- gramm	-	-	-	Trockenvorgang nach Zeit bei relativ niedrigen Temperaturen, so dass eine individuelle Beladung möglich ist. Z. B. eignen sich 10 Min. für Synthetikfaser, 30 und 60 Minuten für Baumwollfasern.
30 min		-	-	-	
10 min		-	-	-	
	Lüften	-	-	10	Zum Auffrischen oder zur schonenden Reinigung von Textilien mit handelsüblichen Trockenreinigungsmittel.
	Schnell 29'	2	1200	29	1 kg Baumwollwäsche, die bei hoher Geschwindigkeit in der Waschmaschine geschleudert wurde, wird in 29 Minuten getrocknet.
	Shirts 12'	0.5	1200	12	2 bis 3 Hemden sind nach 12 Minuten bügelfertig.

* Das Programm „Baumwolle“ ist das Standard- Trocknungsprogramm, das mit voller oder halber Beladung gestartet werden kann, und auf das sich die Angaben von Label und Produktrechnung beziehen. Dieses Programm weist die höchste Energieeffizienz auf und eignet sich zum Trocknen normal feuchter Teile.

Standardprogramm Energielabel (EN 61121:2013)

Alle Werte in der Tabelle wurden nach der Norm EN 61121:2013 ermittelt. Die Verbrauchswerte können von den Angaben in der Tabelle abweichen, je nach Gewebetyp, Schleuderdrehzahl, Umgebungsbedingungen und Versorgungsspannung.

Wäschetrockner aufstellen

- Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und sämtliche Schutzfolien sowie die Transportsicherungen (Kunststoff- und Schaumstoffteile) vor der ersten Nutzung des Gerätes vollständig.
- Den Wäschetrockner in einem trockenen, belüftbaren und staubfreien Raum aufstellen.

Die Geräteoberflächen können sich beim Betrieb auf bis zu 60 °C erhitzen.

- Stellen Sie den Trockner auf einer stabilen und ebenen und wärmeunempfindlichen Unterlage auf. Halten Sie den Lufteinlass am Trockner frei, damit der Luftaustausch gewährleistet ist (siehe **Abb. C**).
- Halten Sie einen Abstand von ca. 1 cm zu anderen Möbeln ein.
- Vermeiden Sie, dass die Geräterückwand Hausinstallationen wie z. B. Wasseranschlüsse oder Steckdose berührt.
- Stellen Sie das Gerät mit der Rückwand zu einer Wand auf.
- Bewegen Sie den Wäschetrockner nach Aufstellung und Anschluss nicht mehr.
- Drehen Sie die Standfüße hinein oder heraus, um das Gerät waagrecht auszurichten und Unebenheiten des Bodens auszugleichen. Überprüfen Sie den waagerechten Stand mit einer Wasserwaage (siehe **Abb. D**).



Die verstellbaren Füße niemals abnehmen.



Das Gerät sollte sich beim Druck auf die Geräteoberseite nicht auf- und abbewegen. Sollte es doch der Fall sein, justieren Sie das Gerät aus, bis es stabil steht.

Waschmaschine-Trockner-Kombination



Verletzungsgefahr!

Das Gerät kann stürzen und Personen verletzen.

- Stellen Sie niemals eine Waschmaschine auf den Trockner, sondern den Trockner auf die Waschmaschine.
- Stellen Sie keinesfalls den Trockner ohne Verbindungsrahmen (im Einzelhandel erhältlich, Herstellerangaben beachten) auf eine Waschmaschine. Der Verbindungsrahmen muss von einem autorisierten Servicetechniker installiert werden.
- Wird der Trockner auf eine Waschmaschine gestellt, kann das Gesamtgewicht der beiden Produkte mit Beladung nahezu 150 kg erreichen. Stellen Sie die Geräte auf einem stabilen Boden auf, der über eine ausreichende Tragfähigkeit verfügt.
- Beachten Sie die Abmessungen. „Technische Daten“ auf Seite 39.

Kondensatablaufschauch anschließen (optional)

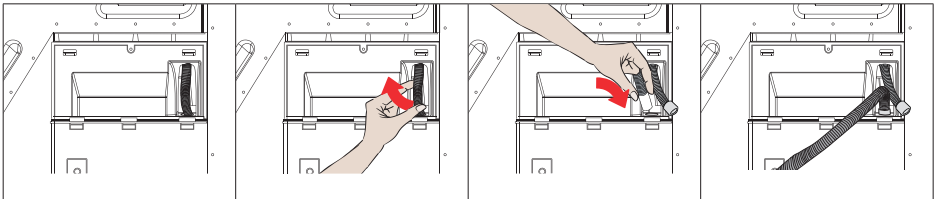
HINWEIS!

Möglicher Sachschaden!

Gefahr von Sachschaden durch unsachgemäße Aufstellung.

- Sichern Sie den Kondensatablaufschauch so ab, dass er sich während des Betriebs des Wäschetrockners nicht hin und her bewegt.
- Der Austritt des Kondensatablaufschauchs darf nicht tiefer liegen als 80 cm.
- Schieben Sie den Kondensatablaufschauch nicht zu tief in das Abflussrohr ein!
- Knicken, biegen oder klemmen Sie den Schlauch nicht ein.

Statt den Wassertank regelmäßig zu leeren, können Sie zum direkten Ablassen des Wassers auch einen Kondensatablaufschauch anschließen.



- Ziehen Sie das Ende des Schlauches aus der Rückseite des Trockners heraus. Verwenden Sie dazu keine Werkzeuge!
- Verbinden Sie ein Ende des Ablaufschlauchs mit dem Stutzen, aus dem Sie den Schlauch gezogen haben. Sichern Sie den Schlauch mit einer Schlauchschelle um ein unbeabsichtigtes lösen zu vermeiden.
- Befestigen Sie das andere Ende des Ablaufschlauchs direkt mit dem Wasserablauf oder Becken. Sichern Sie es mit einer Schlauchschelle um ein unbeabsichtigtes lösen zu vermeiden.

Einbau unter einer Arbeitsplatte

HINWEIS!

Möglicher Sachschaden!

Eine unzureichende Luftzirkulation kann zu Wärmestau führen.

- Für eine ausreichende Belüftung muss ein Abstand von mindestens 3 cm zur Decke, zu den Seitenwänden und 7,5 cm zur Rückwand eingehalten werden.
- Die Montage/Demontage beim Einbau unter einer Arbeitsplatte muss durch einen qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.

Wäschetrockner ans Stromnetz anschließen

- Schließen Sie das Gerät nur an eine ordnungsgemäß installierte, geerdete und ausreichend elektrisch abgesicherte Steckdose an, die frei zugänglich ist. Die Netzspannung muss den technischen Daten des Gerätes entsprechen.
- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosen.





Der Betrieb Ihres Trockners bei geringen Spannungswerten wird die Lebensdauer des Geräts verkürzen und die Leistung beeinträchtigen.

Gerät bedienen



Brandgefahr!

Es besteht Brandgefahr durch Überhitzung oder Entzündung von ungeeigneten Materialien oder ungereinigten Textilien.

- Trockenprogramme nicht ohne Abkühlphase abbrechen. Die Wäsche kann sich u. U. selbst entzünden. Sollte das Trockenprogramm abgebrochen werden müssen, Wäsche sofort entnehmen und ausbreiten, damit die Wäsche auskühlen kann.
- Sortieren Sie die Wäsche vor (siehe „Hinweise zum Wäschetrocknen“).
- Ziehen Sie an der Griffmulde an der Tür, um die Tür zu öffnen.
- Füllen Sie die Wäsche gleichmäßig verteilt ein (siehe **Abb. E**).
- Schließen Sie die Tür.
- Drücken Sie die Taste   **11**, um das Gerät einzuschalten.

Trommelbeleuchtung

Die Trommel ist mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet. Die Beleuchtung wird automatisch eingeschaltet, wenn die Tür geöffnet wird. Die Beleuchtung erlischt nach einer Zeit automatisch.

Programm auswählen

Wählen Sie ein geeignetes Trockenprogramm durch Drehen des Programmreglers **17** (siehe Tabelle unter „Programmregler“ auf Seite 21)



Bei schweren Frottee-Textilien beladen Sie das Gerät mit maximal 6 kg.










Ein Programmwechsel beim Betrieb ist nur möglich, wenn das Gerät aus- und wieder eingeschaltet wird.



Die Zusatzfunktionen ist nicht in allen Programmen wählbar.



Um Zusatzfunktionen auszuführen, drücken Sie die Taste

-  **Startvorwahl** , um eine Startverzögerung einzustellen (siehe „Startvorwahl einstellen“ auf Seite 28). Das Symbol  leuchtet.
-  **Sensitiv** , um Wäsche schonend zu trocknen. Das Symbol  leuchtet.
- Drücken Sie anschließend die Taste **▶ II Start/Pause** , um das Programm mit der Zusatzfunktion zu starten.
- Öffnen Sie während des Programmes nicht die Gerätetür. Falls Sie die Tür öffnen müssen, sollte sie möglichst schnell geschlossen werden.

Wenn Sie die Tür während eines Programmes öffnen, wechselt das Gerät in den Bereitschaftsmodus.

- Drücken Sie zum Fortsetzen des Programms die Taste **▶ II**, um den Trockenvorgang fortzusetzen.

Programm starten und unterbrechen

- Nachdem Sie ein für die Wäsche geeignete Programm gewählt haben, drücken Sie die Taste **▶ II Start/Pause** , um das Programm zu starten. Der Trockenvorgang wird durch das Leuchten der Betriebsanzeige  angezeigt.
- Um das Programm zu unterbrechen, drücken Sie Taste **▶ II** oder öffnen Sie die Tür.
- Um das Programm fortzusetzen, drücken Sie die Taste **▶ II** erneut.



Startvorwahl einstellen

Diese Funktion wird verwendet, um zeitverzögert den Trocknungsvorgang zu starten. Eine Startvorwahl von 3, 6 oder 9 Stunden für den Trocknungsstart ist auswählbar. Gehen Sie wie folgt vor:






- Sortieren Sie die Wäsche vor (siehe „Hinweise zum Wäschetrocknen“).
- Ziehen Sie an der Griffmulde an der Tür, um die Tür zu öffnen.
- Füllen Sie die Wäsche gleichmäßig verteilt ein.
- Schließen Sie die Tür.
- Wählen Sie das für die Wäsche geeignete Programm und ggf. eine Programmoption.


- Drücken Sie die Taste  **Startvorwahl** **13** mehrfach, bis die gewünschte Startverzögerung eingestellt ist.

Die Betriebsanzeige **3h**, **6h** oder **9h** je nach Auswahl leuchtet.

- Drücken Sie  **Start/Pause** **11**, um den Trocknungsvorgang nach der eingestellten Zeit zu starten.
- Stellen Sie den Drehregler **15** auf Position , um die Verzögerungsfunktion und somit das Gerät auszuschalten.

Programmende

Alle Programme enden mit einer Abkühlphase. In der Abkühlphase leuchtet die Betriebsanzeige . Das Programmende wird schließlich durch das Leuchten der Betriebsanzeigen , ,  sowie  angezeigt. Außerdem wird ein Signalton ausgegeben.







- Stellen Sie den Drehregler **15** auf Position , um das Gerät auszuschalten.
- Entnehmen Sie die Wäsche.

Wird die Wäsche nach Programmende nicht sofort entnommen und das Gerät wird nicht ausgeschaltet, führt das Gerät nach einiger Zeit ein Knitterschutzprogramm aus. Dieses Programm dreht die Trommel zur Verhinderung von Falten in regelmäßigen Abständen.

- Reinigen Sie nach jedem Programmdurchlauf das Trommelflusensieb **9** und entleeren Sie den Kondenswasserbehälter **10** (siehe „Trockner pflegen und reinigen“ auf Seite 32).






Tonsignale ein-/ausschalten

Tonsignale ertönen, wenn z. B. das Programmende erreicht ist.





- Drücken und halten Sie die Taste  **Sensitiv** /  /  **12** für ca. 3 Sekunden, um die Tonsignale einzuschalten. Es wird ein Signalton ausgegeben.
- Drücken und halten Sie die Taste  **Sensitiv** /  /  für ca. 3 Sekunden erneut, um die Tonsignale auszuschalten. Es werden zwei Signaltöne ausgegeben.

Die Signale können jederzeit ein- oder ausgeschaltet werden.





Tastensperre ein-/ausschalten

- Drücken und halten Sie die Tasten  **Sensitiv** /  /  **12** und  **Startvorwahl** **13** gleichzeitig für ca. 3 Sekunden, um die Kindersicherung einzuschalten. Die Tastenkombination ist mit dem Symbol  gekennzeichnet.

Die Tastensperre ist aktiviert.

- Drücken und halten Sie die Tasten  **Sensitiv** /  /  und  **Startvorwahl** gleichzeitig für ca. 3 Sekunden erneut, um die Tasten zu entsperren.

Die Tastensperre ist dann ausgeschaltet.

Beim Aktivieren/Deaktivieren der Tastensperre wird ein Tonsignal wiedergegeben und die LEDs der Tasten  **Sensitiv** /  /  **12** und  **Startvorwahl** **13** blinken.

Hinweise zum Wäschetrocknen



WARNUNG!

Explosionsgefahr!

Entflammbare Gase und Flüssigkeiten können bei Lagerung im Gerät oder in der Nähe des Geräts Explosionen verursachen.

- Entfernen Sie vor dem Trocknen brennbare Fremdgegenstände aus den Taschen der Bekleidung (Zündhölzer, Feuerzeuge etc.).






HINWEIS!

Mögliche Materialschäden!

Das Gerät und Textilien können bei unsachgemäßen Gebrauch beschädigt werden.

- Entfernen Sie vor dem Trocknen Fremdgegenstände von der Bekleidung (z. B. Münzen, Metallteile, Nadeln).
- Binden Sie Stoffgürtel oder Ähnliches zusammen oder geben Sie die Teile in einen Wäschesack.
- Schließen Sie Reißverschlüsse, Haken und Ösen und knöpfen Sie Kissen oder Bettbezüge zu.

- Sortieren Sie die Wäsche und achten Sie dabei auf die Pflegesymbole Ihrer Wäsche.

Pflegesymbol	Bedeutung
	trocknergeeignet
	trocknen bei hohen Temperaturen
	trocknen bei Normaltemperatur
	trocknen im Schonprogramm
	nicht trocken geeignet

- Achten Sie darauf, dass Sie neue Textilien nur mit ähnlichen Farben trocknen. Sie können abfärben.
- Geben Sie keine tropfnasse Wäsche in den Trockner. Schleudern Sie die Wäsche vor dem Trocknen.
- Überladen Sie den Trockner nicht, da es das Trockenergebnis beeinträchtigt und zu Knitterbildung führt. Beladen Sie den Trockner folgendermaßen:
 - Baumwolle, Leinen: gleichmäßig verteilte Ladung, ca. halbe Beladung
 - Synthetikfasern: Halbe Beladung
 - Empfindliche Textilien, Wolle: Viertel Beladung
- Je nach Qualität können gewirkte Textilien, wie Unterwäsche oder T-Shirts, bei der ersten Wäsche und Trocknung einlaufen. Kaufen Sie ggf. diese Textilien eine bis zwei Kleidergrößen größer.
- Übertrocknen Sie Textilien nicht, da sie sich statisch aufladen oder knittern können.

Trockner pflegen und reinigen



WARNUNG!

Risiko eines Stromschlags!

Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags durch stromführende Teile.

- Trennen Sie bei Wartungs- und Reinigungsarbeiten das Gerät vom Stromnetz.

Kondenswasserbehälter leeren




VORSICHT!

Gesundheitsgefährdung!

Das Kondenswasser ist kein Trinkwasser und kann bei Verzehr zu gesundheitlichen Schäden führen.

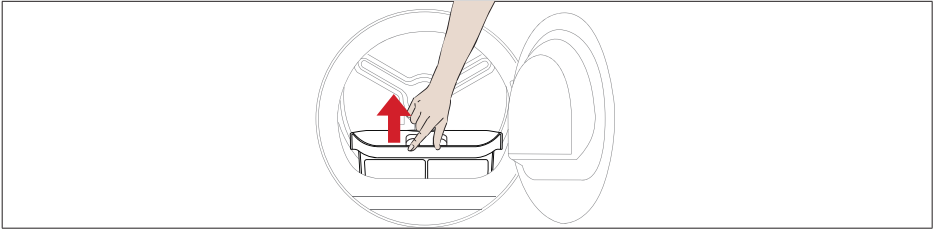
- Kondenswasser nicht trinken.

Die Display-Anzeige  leuchtet, sobald der Kondenswasserbehälter voll ist.

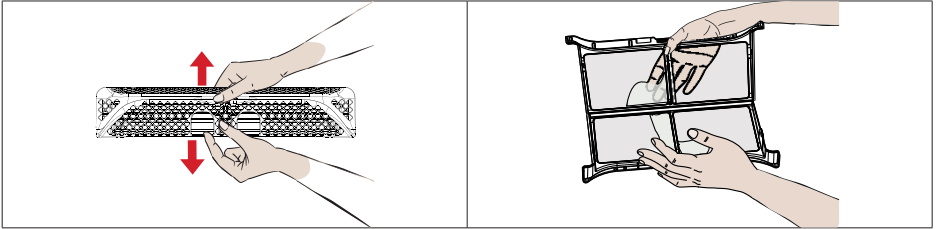
- Unterbrechen Sie das Programm, um den Behälter zu leeren.
- Entleeren Sie den Kondenswasserbehälter nach jedem Trockendurchgang.
- Ziehen Sie den Kondenswasserbehälter **10** vollständig aus dem Gerät und entleeren den Behälter z. B. über einem Waschbecken (siehe **Abb. F/G**).
- Setzen Sie den Kondenswasserbehälter wieder vollständig ins Gerät.

Trommelflusensieb reinigen

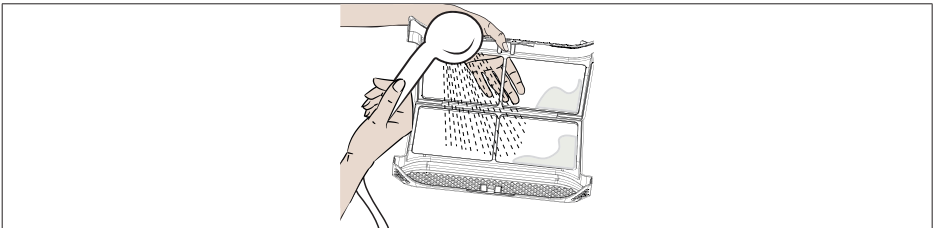
Reinigen Sie das Trommelflusensieb **9** nach jedem Trockenvorgang. Bei verschmutztem Flusensieb leuchtet die Displayanzeige .



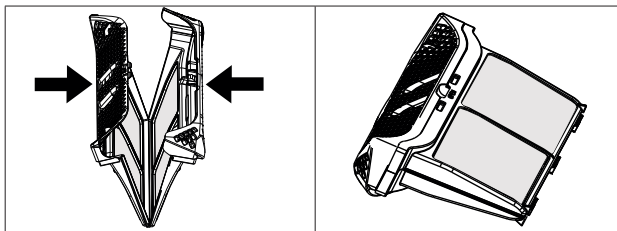
- Ziehen Sie das Trommelflusensieb aus dem Türrahmen nach oben heraus.



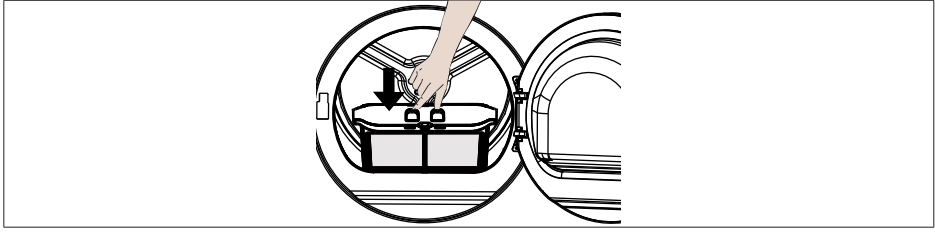
- Klappen Sie das Sieb auf.
- Streifen oder saugen Sie die Flusen von der Siebfläche ab.
- Entfernen Sie die Flusen aus dem Hohlraum in der Tür mit einer geeigneten Bürste oder einem Staubsauger.



- Bei starker Verunreinigung reinigen Sie das Trommelflusensieb unter warmem Wasser.
- Trocknen Sie das Trommelflusensieb vorsichtig ab.




- Klappen Sie das Sieb wieder zu, bis es einrastet.
- Reinigen Sie die Türdichtung mit einem feuchten Tuch.

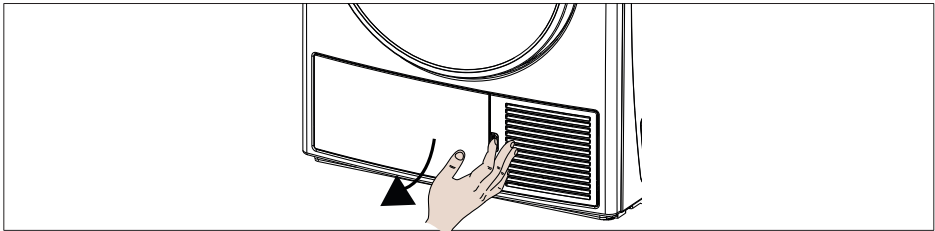


- Setzen Sie das Trommelflusensieb wieder in den Hohlraum des Türrahmens ein.

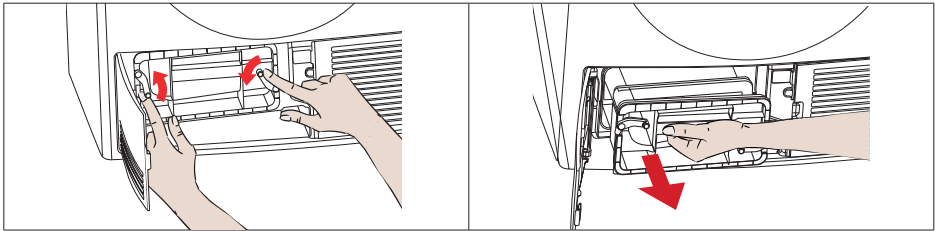
Kondensator reinigen

Reinigen Sie den Kondensator nach ca. einem Monat bzw. nach 15 Durchgängen, spätestens jedoch, sobald die Display-Anzeige  leuchtet.

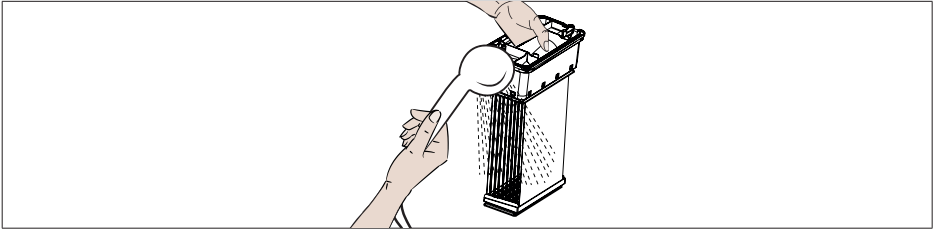
Waschmittlrückstände, Haare und Flusen in der Trocknerluft können den Kondensator auf Dauer verstopfen.



- Klappen Sie die Kondensatorabdeckung auf.



- Drehen Sie den rechten Verriegelungshebel nach unten, den linken Verriegelungshebel nach oben, um den Kondensatorf entnehmen zu können.
- Ziehen Sie den Kondensator an der Griffmulde vollständig aus dem Gerät heraus.



- Überprüfen Sie die Kondensatorrippen auf Verunreinigungen.
- Unter fließendem Wasser reinigen und Wasser ablaufen lassen.
- Wischen Sie die Kondensatorkammer mit einem feuchten Tuch aus.
- Verschließen Sie die Verriegelungshebel und anschließend die Kondensatorabdeckung.

Feuchtigkeitssensor reinigen

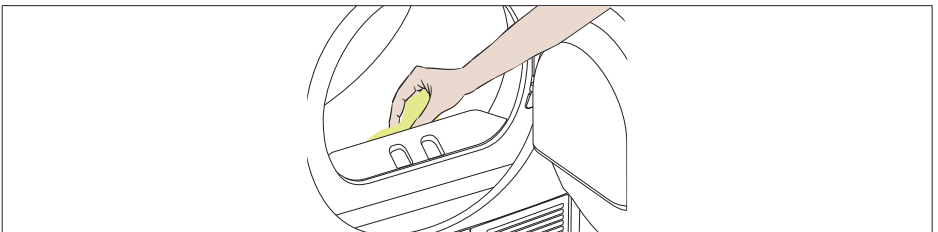


WARNUNG!

Explosionsgefahr!

Entflammbare Gase und Flüssigkeiten können bei Verwendung im Gerät oder in der Nähe des Geräts Explosionen verursachen.

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



Der Feuchtigkeitssensor ermittelt während eines Programms die Feuchtigkeit der Wäsche und passt den Betrieb entsprechend an. Der Feuchtigkeitssensor befindet sich in der Trommel unterhalb der Befüllöffnung.

- Um Kalkablagerungen am Feuchtigkeitssensor zu vermeiden, wischen Sie nach jedem Trockenvorgang den Sensor ab.
- Reinigen Sie die Metallflächen des Sensors 4-mal im Jahr mit einem in Essig getauchten weichen Tuch.

Geräteoberfläche reinigen

HINWEIS!

Gefahr von Sachschaden!

Unsachgemäßer Verwendung von Reinigungsmitteln am Gerät kann zur Beschädigung der Oberflächen führen.

- Verwenden Sie zur Reinigung keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel, Scheuermittel oder harte Schwämme.
- Reinigen Sie die Außenfläche mit einem weichen, leicht mit milder Seifenlauge getränkten Tuch.
- Reinigen Sie das Trommelinnere sowie die Gerätetür mit mit einem weichen, angefeuchteten Tuch.

Trommelbeleuchtung



Verletzungsgefahr/Geräteschaden!


Das Austauschen der LED-Innenbeleuchtung ist dem Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierte Person vorbehalten.

- Sollte die Innenbeleuchtung nicht funktionieren, kontaktieren Sie den Kundendienst.

Fehlerbehebung

Fehler	Mögliche Ursachen	Behebung
Trocknungsvorgang dauert sehr lange.	Möglicherweise ist die Oberfläche des Flusenfilters verstopft.	– Filter mit lauwarmem Wasser waschen.
	Kondensator verstopft.	– Reinigen Sie den Kondensator.
	Möglicherweise sind die Lüftungsgitter an der Vorderseite der Maschine geschlossen.	– Türen/Fenster öffnen, um einen unerwünschten Anstieg der Raumtemperatur zu verhindern.
	Auf dem Feuchtesensor kann sich Kalk ablagern.	– Feuchtesensor reinigen.
	Trockner mit Wäsche überladen.	– Trockner nicht überladen!
	Wäsche wurde möglicherweise nicht ausreichend geschleudert.	– An der Waschmaschine eine höhere Schleuderdrehzahl wählen
Trockner funktioniert nicht.	Der Trockner ist nicht an die Stromversorgung angeschlossen.	– Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Kontrollieren Sie die Sicherung der Hausinstallation.
	Die Tür ist nicht verschlossen.	– Tür korrekt schließen.
	Die Taste ► wurde nicht gedrückt.	– Taste ► drücken.

Fehlerbehebung

Fehler	Mögliche Ursachen	Behebung
	Kindersicherung aktiv	– Kindersicherung deaktivieren
Trockenergebnis nicht gut.	Falsches Programm eingestellt.	– Programm gemäß Pflegeetikett einstellen.
	Flusensiebe verstopft.	– Kondensatorflusensieb und Trommelflusensieb reinigen .
	Füllmenge überschritten.	– Max. Füllmenge nicht überschreiten.
	Rückstände in der Trommel.	– Trommeloberfläche reinigen.
Tür schließt nicht.	Trommelflusensieb nicht korrekt eingesetzt.	– Trommelflusensieb passgenau einsetzen.
Programm wurde ohne Grund unterbrochen.	Gerätetür nicht korrekt geschlossen.	– Gerätetür korrekt schließen.
	Stromausfall.	– Start/Pause-Taste drücken, um das Programm zu starten.
	Wassertank voll.	– Wassertank leeren.
Wasser läuft aus.	Trockner steht nicht waagrecht.	– Trockner waagrecht ausrichten.
	Kondensator oder Türdichtungen verschmutzt.	– Kondensator und Türdichtungen reinigen.
Beleuchtung funktioniert nicht.	Beleuchtung defekt.	– Kontaktieren Sie den Kundendienst.
E03:  leuchtet	Wasserbehälter voll	– Wasserbehälter leeren.
E04: LEDs 3h/6h leuchten gleichzeitig	Kompressorfehler	– Kontaktieren Sie den Kundendienst.
E05: LEDs 3h/9h leuchten gleichzeitig	Kompressorfehler/-kurzschluss	– Kontaktieren Sie den Kundendienst.
E06: LEDs 3h  leuchten gleichzeitig	Türverbinderfehler	– Kontaktieren Sie den Kundendienst.
E07: LEDs 6h/9h leuchten gleichzeitig	Motorfehler	– Kontaktieren Sie den Kundendienst.
E08: LEDs 3h/6h/9h leuchten gleichzeitig	Spannungsschwankungen im Stromnetz.	– Warten Sie, bis die Spannung für den Betriebsbereich geeignet ist.

Entsorgung



VERPACKUNG

Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind aus Materialien hergestellt, die umweltschonend entsorgt und einem fachgerechten Recycling zugeführt werden können.



GERÄT

Alle mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichneten Altgeräte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Entsprechend Richtlinie 2012/19/EU ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen.

Dabei werden im Gerät enthaltene Wertstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt vermieden.

Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab.

Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.

Technische Daten

Spannungsversorgung	220-240V ~ 50 Hz
Leistungsaufnahme	2700 W
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur (Betrieb)	+ 5 °C bis +35 °C
Abmessungen (B x H x T)	60 x 84,5 x 56 cm
Gewicht	ca. 35,2 kg

Produktdatenblatt

Konformität mit delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012 der Kommission	
Herstellernamen oder Marke	MEDION
Modellbezeichnung	MD 37506
Nennkapazität (kg)	7
Typ des Trockners	Kondensationstrockner
Energieeffizienzklasse ⁽¹⁾	B
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) ⁽²⁾	504
Automatisch oder nicht automatisch	Automatisch
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung (kWh)	4,18
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei halber Beladung (kWh)	2,31
Energieverbrauch des Modus „Off“ für das Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung PO (W)	0,5
Energieverbrauch des Modus „Left On“ für das Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung PL (W)	1
Dauer des Modus „Left On“ (min)	k.A.
Standard-Baumwollprogramm ⁽³⁾	
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung, T_{dry} (min.)	125
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei halber Beladung, $T_{dry1/2}$ (min.)	70
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei voller und halber Beladung (T_c)	94
Kondensationseffizienzklasse ⁽⁴⁾	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_c	81%
Geräuschpegel des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung ⁽⁵⁾	65
Integriert	Nein

- (1) Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)
- (2) Energieverbrauch auf Basis von 160 Trocknungszyklen des Standard- Bauwahlprogramms bei voller und halber Beladung und Verbrauch der Niedrigenergiemodi. Der tatsächliche Energieverbrauch pro Zyklus hängt vom Nutzungsverhalten ab.
- (3) Trocknungsprogramm „Baumwolle“ bei voller und halber Beladung ist das Standard-Trocknungsprogramm, auf das sich die Angaben auf dem Label und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm eignet sich für das Trocknen normal feuchter Baumwollwäsche und ist das effizienteste Programm im Hinblick auf den Energieverbrauch für Baumwolle.
- (4) Skala von G (niedrigste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)
- (5) Gewichteter Mittelwert – LwA in dB(A) re 1 pW

Energieverbrauchswerte				
Programm	Beladung (kg)	Waschmaschine Schleuderdrehzahl	Restfeuchte (ca.)	Energieverbrauchswerte (kWh)
Baumwolle schranktrocken	7	1000	60%	4,18
Baumwolle bügeltrocken	7	1000	60%	3,40
Synthetik schranktrocken	3,5	800	40%	1,42
Leistungsaufnahme im Modus „Aus“ PO (W)				0,5
Leistungsaufnahme im Modus „Ein“ PL (W)				1

- * Standardprogramm Energielabel (EN 61121:2013)
 Alle Werte in der Tabelle wurden nach der Norm EN 61121:2013 ermittelt. Die Verbrauchswerte können von den Angaben in der Tabelle abweichen, je nach Gewebetyp, Schleuderdrehzahl, Umgebungsbedingungen und Versorgungsspannung.

Konformitätsinformation



Hiermit erklärt die Medion AG, dass das Produkt MD 37506 mit den folgenden europäischen Anforderungen übereinstimmt:

- EMV-Richtlinie 2014/30/EU
- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- Öko-Design Richtlinie 2009/125/EG
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

Datenschutzerklärung

Sehr geehrter Kunde!

Wir teilen Ihnen mit, dass wir, die MEDION AG, Am Zehnthof 77, 45307 Essen als Verantwortlicher Ihre personenbezogenen Daten verarbeiten.

In datenschutzrechtlichen Angelegenheiten werden wir durch unseren betrieblichen Datenschutzbeauftragten, erreichbar unter MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D – 45307 Essen; datenschutz@medion.com unterstützt. Wir verarbeiten Ihre Daten zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z.B. Reparaturen) und stützen uns bei der Verarbeitung Ihrer Daten auf den mit uns geschlossenen Kaufvertrag.

Ihre Daten werden wir zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z.B. Reparaturen) an die von uns beauftragten Reparaturdienstleister übermitteln. Wir speichern Ihre personenbezogenen Daten im Regelfall für die Dauer von drei Jahren, um Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte zu erfüllen.

Uns gegenüber haben Sie das Recht auf Auskunft über die betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerspruch gegen die Verarbeitung sowie auf Datenübertragbarkeit.

Beim Auskunfts- und beim Löschungsrecht gelten jedoch Einschränkungen nach den §§ 34 und 35 BDSG (Art. 23 DS-GVO), Darüber hinaus besteht ein Beschwerderecht bei einer zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörde (Art. 77 DS-GVO i. V. m. § 19 BDSG). Für die MEDION AG ist das die Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein Westfalen, Postfach 200444, 40212 Düsseldorf, www.lidi.nrw.de.

Die Verarbeitung Ihrer Daten ist für die Garantieabwicklung erforderlich; ohne Bereitstellung der erforderlichen Daten ist die Garantieabwicklung nicht möglich.

Serviceinformationen

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht und erwartet funktionieren, wenden Sie sich zunächst an unseren Kundenservice. Es stehen Ihnen verschiedene Wege zur Verfügung, um mit uns in Kontakt zu treten:

- In unserer Service Community treffen Sie auf andere Benutzer sowie unsere Mitarbeiter und können dort Ihre Erfahrungen austauschen und Ihr Wissen weitergeben.
Sie finden unsere Service Community unter community.medion.com.
- Gerne können Sie auch unser Kontaktformular unter www.medion.com/contact nutzen.
- Selbstverständlich steht Ihnen unser Serviceteam auch über unsere Hotline oder postalisch zur Verfügung.

Öffnungszeiten	Rufnummer
Mo. - Fr.: 08:00 - 21:00 Sa. / So.: 10:00 - 18:00	① 01928 7661
Serviceadresse	
MEDION Service Center Franz-Fritsch-Str. 11 4600 Wels Österreich	



Diese und viele weitere Bedienungsanleitungen stehen Ihnen über das Serviceportal www.medion.com/at/service/start/ zum Download zur Verfügung.

Dort finden Sie auch Treiber und andere Software zu diversen Geräten.

Sie können auch den nebenstehenden QR Code scannen und die Bedienungsanleitung über das Serviceportal auf Ihr mobiles Endgerät laden.

Impressum

Copyright © 2020

Stand: 01.07.2020

Alle Rechte vorbehalten.

Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt.

Vervielfältigung in mechanischer, elektronischer und jeder anderen Form ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers ist verboten.

Das Copyright liegt bei der Firma:

MEDION AG
Am Zehnthof 77
45307 Essen
Deutschland

Bitte beachten Sie, dass die oben stehende Anschrift keine Retourenanschrift ist. Kontaktieren Sie zuerst immer unseren Kundenservice.



AT

VERTRIEBEN DURCH:

MEDION AG
AM ZEHNTHOF 77
45307 ESSEN
DEUTSCHLAND

KUNDENDIENST

705699



AT

01 928 7661

(Zum regulären Festnetztarif Ihres
Telefonanbieters.)

www.medion.at



MODELL:

MD 37506

09/2020

3

**JAHRE
GARANTIE**