

BEDIENUNGSANLEITUNG

TROCKNER



Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der Montage aufmerksam durch. Auf diese Weise wird die Montage erleichtert und der korrekte und sichere Anschluss des Haushaltsgeräts wird gewährleistet. Bewahren Sie diese Anleitung zum schnellen Nachschlagen in der Nähe des Haushaltsgeräts auf.

DEUTSCH

V5R08DM



52408330
Rev.00_071522

www.lg.com

Copyright © 2022 LG Electronics Inc. Alle Rechte vorbehalten

INHALT

Diese Bedienungsanleitung kann Abbildungen oder Inhalte enthalten, die sich von Ihrem Modell unterscheiden.

Änderungen an dieser Bedienungsanleitung durch den Hersteller bleiben vorbehalten.

SICHERHEITSANWEISUNGEN

LESEN SIE VOR DER VERWENDUNG ALLE ANWEISUNGEN	3
WARNUNG	3
UMWELTSCHUTZ	10

AUFSTELLEN

Teile und technische Daten	12
Anforderungen an den Aufstellungsort.....	14
Ausrichten des Geräts	15
Anweisungen für das Stapeln.....	15
Anschließen des Ablassschlauchs.....	16

BETRIEB

Betriebsübersicht.....	17
Vorbereitung der Wäsche	18
Bedienfeld	20
Programmtabelle	22
Zusatzoptionen und -funktionen	27

WARTUNG

Reinigung nach jedem Trocknungszyklus	29
Regelmäßige Reinigung des Geräts	31

FEHLERBEHEBUNG

Vor dem Service-Anruf	33
-----------------------------	----

ANHANG

Produktblatt.....	39
-------------------	----

SICHERHEITSANWEISUNGEN

LESEN SIE VOR DER VERWENDUNG ALLE ANWEISUNGEN

Die folgenden Sicherheitsrichtlinien dienen dazu, unvorhergesehene Risiken oder Beschädigungen durch unsicheren oder nicht ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts zu vermeiden. Die Richtlinien sind wie unten beschrieben in „WARNUNG“ und „ACHTUNG“ unterteilt.

Sicherheitshinweise



Dieses Symbol wird angezeigt, um auf Punkte und Bedienvorgänge hinzuweisen, die ein Risiko bergen können. Lesen Sie den mit diesem Symbol gekennzeichneten Teil sorgfältig und befolgen Sie die Anweisungen, um Risiken zu vermeiden.



WARNUNG

Damit wird angezeigt, dass die Nichtbeachtung der Anweisung zu ernsthaften Verletzungen oder zum Tod führen kann.



ACHTUNG

Damit wird angezeigt, dass die Nichtbeachtung der Anweisungen zu leichten Verletzungen oder einer Beschädigung des Geräts führen kann.

WARNUNG

WARNUNG

Befolgen Sie grundlegende Vorsichtsmaßnahmen, um Explosionen, Brandgefahren, Stromschläge, Verbrühungen oder sonstige Personenschäden zu vermeiden. Dazu gehört Folgendes.

Technische Sicherheit



WARNUNG - Maßnahmen zur Brandverhütung Brandgefahr und brennbare Materialien

- Die Belüftungsöffnungen im Gehäuse des Geräts oder in der Einbau-Struktur müssen frei gehalten werden. Wenn sie nicht frei sind, kann dies zu einem Brand führen.
- Dieses Gerät enthält R290, ein Kältemittel, das umweltfreundlich, aber entflammbar ist. Der Kältemittelkreislauf darf nicht beschädigt werden. Offene Flammen und Zündquellen vom Gerät fernhalten.
- Dieses Haushaltsgerät kann von Kindern ab 8 Jahren benutzt werden sowie von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und Kenntnis, wenn sie bei der Nutzung des Geräts beaufsichtigt werden oder eine Einweisung zur sicheren Nutzung des Geräts und den damit verbundenen Gefahren erhalten haben. Kinder dürfen mit dem Haushaltsgerät nicht spielen. Die Reinigung und Wartung seitens des Benutzers darf von Kindern nicht ohne Beaufsichtigung vorgenommen werden.
- Kinder unter 3 Jahren sollten von dem Gerät fern gehalten werden, es sei denn, sie werden kontinuierlich beaufsichtigt.
- Keine ungewaschenen Gegenstände in dem Haushaltsgerät trocknen.
- Weichspüler oder ähnliche Mittel sollten entsprechend den Anweisungen für Weichspüler verwendet werden.
- Alle Gegenstände, wie etwa Feuerzeuge und Streichhölzer, aus den Taschen entfernen.
- Das Haushaltsgerät niemals vor dem Ende des Trocknungszyklus stoppen, außer wenn alle Gegenstände sofort herausgenommen und ausgebreitet werden, so dass die Wärme abgeleitet wird.
- Das Haushaltsgerät darf nicht verwendet werden, wenn für die Reinigung Industriechemikalien eingesetzt wurden.

- Gegenstände, die mit Stoffen wie etwa Speiseöl, Pflanzenöl, Azeton, Alkohol, Benzin, Kerosin, Fleckenentferner, Terpentin, Wachsen und Wachsentsfernern verschmutzt wurden, sollten mit einer extra Menge Waschmittel in heißem Wasser gewaschen werden, bevor sie in dem Haushaltsgerät getrocknet werden.
- Das kondensierte Wasser keinesfalls trinken. Eine Nichtbeachtung kann zu Lebensmittelvergiftungen führen.
- Falls das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder einem Servicemitarbeiter oder einer entsprechend qualifizierten Person ersetzt werden, um jegliches Verletzungsrisiko zu vermeiden.
- Der Flusenfilter muss regelmäßig gereinigt werden.
- Flusen dürfen sich nicht um das Gerät herum ansammeln.
- Sprühen Sie keinen Trockenreiniger direkt auf das Gerät, und verwenden Sie das Gerät nicht, um Kleidungsstücke zu trocknen, die mit Trockenreiniger behandelt wurden.
- Trocknen Sie keine Kleidungsstücke, die durch ölige Substanzen verunreinigt wurden. Ölige Substanzen (einschließlich Speiseöle), die auf Kleidungsstücke gelangt sind, können selbst nach dem Waschen mit Wasser nicht vollständig entfernt werden.
- Das Gerät darf nicht durch ein externes Schaltelement, wie z. B. einen Timer betrieben, oder an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig durch ein Versorgungsunternehmen ein- und ausgeschaltet wird.
- Nehmen Sie die Kleidungsstücke sofort aus dem Gerät heraus, wenn der Trockenvorgang abgeschlossen ist oder das Gerät während des Trockenvorgangs ausgeschaltet wurde. Getrocknete Kleidungsstücke, die unbeaufsichtigt im Gerät verbleiben, können in Brand geraten. Kleidungsstücke, die nach dem Trockenvorgang nicht aus dem Gerät genommen wurden, können zu einem Brand führen. Nehmen Sie die Kleidungsstücke nach dem Trockenvorgang sofort aus dem Gerät, und hängen Sie sie anschließend auf, oder legen Sie sie ausgebreitet zum Abkühlen aus.
- Dieses Gerät darf nur im Haushalt verwendet werden.

Maximale Kapazität

- In einigen Programmen beträgt die maximale Kapazität der zu trocknenden Wäsche **8 kg (Trocknen)**.
- Die empfohlene maximale Kapazität für jedes Trocknungsprogramm kann unterschiedlich sein. Um gute Trocknungsergebnisse zu erzielen, lesen Sie bitte die **Programmtabelle** im Kapitel **BETRIEB** für weitere Einzelheiten.

Installation

- Achten Sie darauf, dass das Gerät ordnungsgemäß, entsprechend der Aufstelanweisungen, installiert, geerdet und eingestellt wird.
- Versuchen Sie niemals, das Gerät einzuschalten, wenn es beschädigt ist, eine Störung hat, es teilweise zerlegt ist oder fehlende oder kaputte Teile aufweist, einschließlich einem beschädigten Netzkabel oder Stecker.
- Das Gerät darf nur von zwei oder mehr Personen transportiert werden, die das Gerät sicher halten.
- Installieren Sie das Gerät nicht an einer Stelle, an der Dampf oder Staub entsteht. Installieren Sie das Gerät nicht in einem Bereich unter freiem Himmel oder einem Bereich, an dem es Witterungseinflüssen, wie direkter Sonneneinstrahlung, Wind, Regen oder Temperaturen unterhalb des Gefrierpunktes, ausgesetzt ist.
- Ziehen Sie den Ablaufschlauch fest an, damit sich dieser nicht lösen kann.
- Wenn das Einspeisekabel für Strom beschädigt oder die Steckdose locker ist, verwenden Sie das Stromkabel nicht und nehmen Kontakt mit dem Kundendienst auf.
- Schließen Sie das Gerät nicht an eine Steckdosenleiste, ein Verlängerungskabel oder einen Adapter an.
- Gegenstände wie etwa Schaumgummi (Latexschaum), Duschhauben, wasserdichte Textilien, Artikel und Kleidung mit gummierter Innenseite oder Kissen, die mit Schaumgummi gefüllt sind, sollten in dem Haushaltsgerät nicht getrocknet werden.

- Dieses Gerät darf nicht hinter einer verschließbaren Tür, einer Schiebetür oder einer Tür, deren Scharnier sich auf der entgegengesetzten Seite des Geräts befindet, so aufgestellt werden, dass dadurch die Tür des Geräts nicht vollständig geöffnet werden kann.
- Dieses Haushaltsgerät muss geerdet werden. Bei einer Störung oder einem Ausfall wird durch die Erdung das Risiko eines Stromschlags gesenkt, da dem elektrischen Strom der Weg des geringsten Widerstands ermöglicht wird.
- Dieses Gerät ist mit einem Stromeinspeisungskabel ausgerüstet, das über einen Geräte-Erdungsleiter und einen Erdungs-Netzstecker verfügt. Der Netzstecker muss in eine geeignete Steckdose gesteckt werden, die mit allen gemäß der lokalen Vorschriften und Anordnungen vorgeschriebenen Ausrüstungen versehen ist.
- Ein falscher Anschluss der Geräte-Erdungsleitung kann zu einem Stromschlag führen. Falls Sie Zweifel haben, ob das Haushaltsgerät ordnungsgemäß geerdet ist, lassen Sie es von einem qualifizierten Elektriker oder Servicetechniker überprüfen.
- Modifizieren Sie den Stecker, der mit dem Haushaltsgerät ausgeliefert wird, nicht. Falls er nicht in die Steckdose passt, lassen Sie von einem qualifizierten Elektriker eine ordnungsgemäße Steckdose installieren.

Betrieb

- Versuchen Sie nicht, die Verkleidung abzubauen oder das Gerät zu demontieren. Bedienen Sie das Bedienfeld nicht mit scharfen Gegenständen.
- Reparieren oder ersetzen Sie keinen Teil des Geräts selbst. Alle Reparatur- und Wartungsarbeiten müssen von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden, sofern nicht ausdrücklich in dieser Bedienungsanleitung anders angegeben. Verwenden Sie nur autorisierte Originalersatzteile.
- Halten Sie den Bereich unter und neben Ihrem Haushaltsgerät frei von brennbaren Materialien, wie etwa Flusen, Papier, Lappen, Chemikalien usw.

- Keine Haustiere oder andere Tiere in das Gerät legen.
- Die Tür des Haushaltsgeräts nicht offen lassen. Kinder könnten sich an die Tür hängen oder in das Haushaltsgerät klettern, was zu Beschädigungen oder Verletzungen führen kann.
- Niemals in das Haushaltsgerät greifen während es in Betrieb ist. Warten Sie, bis die Trommel vollständig zum Stillstand gekommen ist.
- Keine Gegenstände beladen, waschen oder trocknen, die mit brennbaren oder explosiven Stoffen gereinigt, gewaschen, eingeweicht oder befleckt wurden (wie etwa Wachs, Öl, Farbe, Benzin, Ölentferner, Lösungsmittel für die chemische Reinigung, Kerosin, Pflanzenöl, Speiseöl usw.). Eine falsche Verwendung kann einen Brand oder eine Explosion verursachen.
- Im Falle von Überschwemmungen, ziehen Sie den Stromstecker heraus und nehmen Sie Kontakt mit dem Kundendienst der LG Electronics auf.
- Drücken Sie die Gerätetür nicht nach unten, wenn diese geöffnet ist.
- Verwenden Sie in der Nähe des Geräts keine entzündlichen Gase oder brennbaren Stoffe (Benzol, Benzin, Verdünner, Rohbenzin, Alkohol usw.).
- Wenn der Ablauf- oder Zulaufschlauch im Winter eingefroren sein sollte, lassen Sie diesen auftauen, bevor Sie das Gerät benutzen.
- Sämtliche Waschmittel, Weichspüler und Bleichmittel außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Berühren Sie nie den Stecker oder die Gerätesteuerung mit feuchten Händen.
- Biegen Sie das Stromkabel nicht übermäßig und stellen Sie keine schweren Gegenstände auf dasselbe.

Wartung

- Entfernen Sie jegliche Feuchtigkeit oder Staub vom Netzstecker, bevor Sie diesen fest in eine Steckdose stecken.
- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung. Die Bedienelemente auszuschalten oder in den Standby Modus zu schalten, trennt das Gerät nicht von der Stromversorgung.

- Schalten Sie das Gerät niemals aus, indem Sie am Stromkabel ziehen. Nehmen Sie immer den Stromstecker fest in die Hand und ziehen Sie ihn gerade aus der Steckdose.
- Sprühen Sie kein Wasser auf die Innen- oder Außenseite des Gerätes, um dieses zu reinigen.

Entsorgung

- Vor der Entsorgung eines alten Geräts den Stecker aus der Steckdose ziehen und das Netzkabel direkt hinter dem Gerät abschneiden, um Missbrauch zu verhindern.
- Entsorgen Sie die gesamten Verpackungsmaterialien (wie zum Beispiel Plastiktüten und Styropor) außerhalb der Reichweite von Kindern. Die Verpackungsmaterialien können Erstickungen verursachen.
- Entfernen Sie die Tür, bevor das Gerät entsorgt oder außer Betrieb genommen wird, um zu vermeiden, dass Kinder oder Kleintiere darin eingeschlossen werden.

UMWELTSCHUTZ

Entsorgung Ihrer Altgeräte



- Das durchgestrichene Symbol eines fahrbaren Abfallbehälters weist darauf hin, dass Elektro- und Elektronik-Produkte (WEEE) getrennt vom Hausmüll entsorgt werden müssen. Bitte entsorgen Sie Altgeräte getrennt von anderem Abfall und bringen Sie diese zu einer ausgewiesenen Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten. Falls die Geräte Batterien oder Lampen enthalten, die vom Endverbraucher ohne Beschädigung leicht entnommen werden können, trennen Sie diese bitte vor der Entsorgung von den Hauptgeräten, es sei denn, Sie möchten, dass die alten Geräte wiederverwendet werden (alte Batterien und Lampen werden getrennt gesammelt). Bitte beachten Sie auch, dass Sie persönlich dafür verantwortlich sind, personenbezogene Daten auf dem Gerät zu löschen, bevor Sie Ihre Geräte entsorgen.
- Alte elektrische Produkte können gefährliche Substanzen enthalten, die eine korrekte Entsorgung dieser Altgeräte erforderlich machen, um schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Ihre ausgedienten Geräte können wiederverwendbare Teile enthalten, mit denen möglicherweise andere Produkte repariert werden können, aber auch sonstige wertvolle Materialien enthalten, die zur Schonung knapper Ressourcen recycelt werden können.
- Sie können Ihr Gerät entweder in den Laden zurückbringen, in dem Sie das Produkt ursprünglich erworben haben oder Sie kontaktieren Ihre Gemeindeabfallstelle für Informationen über die nächstgelegene autorisierte WEEE Sammelstelle. Bitte beachten Sie, dass einige^{*1}Vertreiber verpflichtet sind :
 - bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen Endnutzer ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Geräteart unentgeltlich zurückzunehmen, und

- Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen;

Wenn Offline oder Online Händler Neugeräte an Privathaushalte liefern, sind sie verpflichtet, Altgeräte direkt bei diesen abzuholen oder Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung anzubieten. Daher empfehlen wir Ihnen sich für weitere Informationen an Ihren Händler zu wenden.

- LG Electronic Deutschland GmbH ist ordnungsgemäß als Hersteller in Deutschland registriert. Damit trägt LG deutschlandweit zur Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten bei, die Sie in kommunalen Getrenntsammlstellen abgeben. Die aktuellsten Informationen finden Sie unter: www.lg.com/global/recycling oder <https://www.lg.com/de/support/altgeraete-rueckgabe>.
- *1 Vertreiber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern sowie Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern, die Elektro- und Elektronikgeräte anbieten

Dieser Trockner enthält Kältemittelgase

R290 (GWP: 3): 0,110 kg Hermetisch verschlossen.

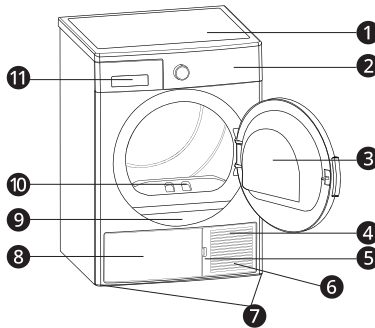
AUFSTELLEN

Teile und technische Daten

HINWEIS

- Zur Verbesserung der Qualität des Geräts können sich Aussehen und Spezifikationen ohne Vorankündigung ändern.
-

Frontansicht



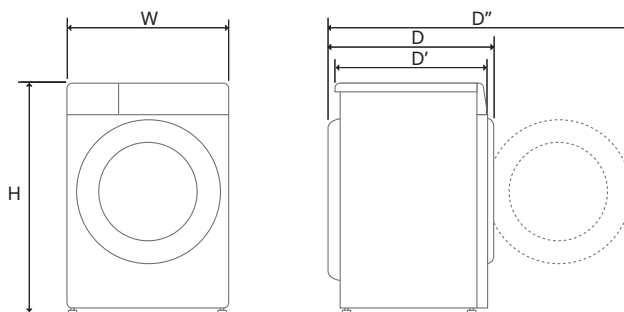
- ① Oberplatte
- ② Bedienfeld
- ③ Tür
- ④ Sockel
- ⑤ Sockelöffnungsschlitz
- ⑥ Lüftungsgitter
- ⑦ Einstellbare Füße
- ⑧ Abdeckung des Sockels
- ⑨ Typenschild
- ⑩ Flusensieb
- ⑪ Abdeckung der Schublade

Spezifikationen

Stern(e) bedeuten die Modellvariante und können für (0-9) oder (A-Z) stehen.

Beschreibung	Wert
Modell	V5R08DM
Stromzufuhr	220 - 240 V~, 50 Hz
Gerätengewicht	48 kg
Zulässige Temperatur	5 - 35 °C

Abmessungen(mm)



Index	Abmessungen (mm)
W	600
H	850
D	610
D'	580
D''	1043

Anforderungen an den Aufstellungsort

Bevor Sie das Gerät installieren, überprüfen Sie die folgenden Informationen, um sicherzustellen, dass das Gerät an einem geeigneten Ort installiert wird.

Standort

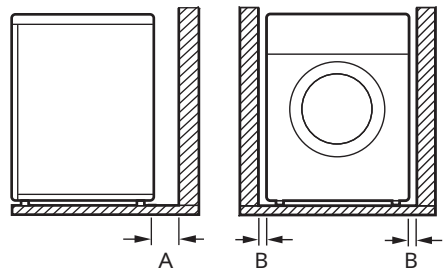
⚠️ WARNUNG

- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle auf. Die Rückseite des Geräts muss gut belüftet sein. Eine Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Problemen führen.
- Das Gerät ist nicht für die Verwendung auf Schiffen oder in mobilen Einrichtungen wie etwa Wohnwagen, Flugzeugen usw. vorgesehen.
- Installieren Sie das Gerät nicht als Einbaugerät. Es ist nicht für den Einbau geeignet.

HINWEIS

- Für eine bessere Trocknungsleistung muss die Rückseite einen gewissen Abstand von der Wand haben.
- Stellen Sie sicher, dass der Standort, an dem das Gerät installiert wird, die Mindestabstandsbedingungen erfüllt.
- Stellen Sie das Gerät auf einem ebenen, stabilen Untergrund auf. (Das zulässige Gesamtgefälle unter dem Gerät beträgt 1 Grad.)
- Versuchen Sie niemals, Unebenheiten im Boden auszugleichen, indem Sie Holzstücke, Pappe oder ähnliche Materialien unter das Haushaltsgerät legen.
- Stellen Sie das Gerät an einem Ort auf, an dem es Servicetechniker im Störfall leicht erreichen können.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Geräten auf, die starke Wärme ausstrahlen, wie z. B. Kühlschrank, Backofen oder Herd. Dies kann zu einer schlechten Trocknungsleistung führen und die Programmdauer verzögern. Dies beeinträchtigt auch die ordnungsgemäße Funktion des Kompressors.

- Stellen Sie das Gerät nicht an Orten auf, an denen Frostgefahr oder Gefahr durch Staubbelastung besteht. Das Gerät arbeitet dann nicht mehr ordnungsgemäß oder kann aufgrund von einfrierendem Kondenswasser in der Pumpe und im Ablaufschlauch beschädigt werden.
- Nachdem das Gerät installiert wurde, richten Sie alle vier Füße mit einem Schraubenschlüssel aus, um sicherzugehen, dass sich das Gerät in einem stabilen Zustand befindet und ein ungefähr 20 mm großer Abstand zwischen dem Oberteil des Geräts und der Unterseite jeder möglichen Arbeitsfläche befindet.



A	100 mm
B	20 mm

Belüftung

- Nische oder unter einer Theke
 - Achten Sie darauf, dass die Luftzirkulation rund um das Gerät nicht von Teppichen, Vorlegern usw. eingeschränkt wird.
- Schranktrocken
 - Die Schranktür muss über 2 (Lüftungs-) Öffnungen mit einer Mindestfläche von 387 cm² verfügen, die sich in 8 cm Abstand vom Boden bzw. von der Oberkante der Tür befinden.

Umgebungstemperatur

- Stellen Sie das Haushaltsgerät nicht in Räumen auf, in denen die Temperatur unter den Gefrierpunkt fallen kann. Gefrorene Schläuche

können unter Druck platzen. Die Zuverlässigkeit der elektronischen Steuerung kann bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt beeinträchtigt werden.

HINWEIS

- Falls das Haushaltsgerät im Winter ausgeliefert wird und die Temperaturen unter Null liegen, lassen Sie das Gerät erst einige Stunden bei Raumtemperatur stehen, bevor Sie es in Betrieb nehmen.
- Das Gerät funktioniert am besten bei einer Raumtemperatur von 23 ° C.

Elektrischer Anschluss

- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel und keinen Doppelstecker.
- Die Steckdose nicht mit mehr als einem Haushaltsgerät belasten.
- Schließen Sie das Haushaltsgerät unter Berücksichtigung der gültigen Anschlussvorschriften an eine geerdete Steckdose an.
- Das Gerät muss in der Nähe der Steckdose aufgestellt werden, sodass der Stecker leicht zugänglich ist.
- Die Steckdose muss sich innerhalb von 1,5 Metern auf einer Seite des Aufstellorts des Geräts befinden.

HINWEIS

- Ziehen Sie nach Gebrauch des Haushaltsgeräts immer den Netzstecker aus der Steckdose.

Ausrichten des Geräts

Überprüfung der Ausrichtung

Das Ausrichten des Geräts verhindert unnötige Geräusche und Vibrationen. Prüfen Sie nach dem Aufstellen, ob das Gerät exakt waagrecht steht.

- Wenn das Gerät schaukelt, wenn Sie die obere Verkleidung des Geräts diagonal nach unten drücken, stellen Sie die Füße erneut ein.

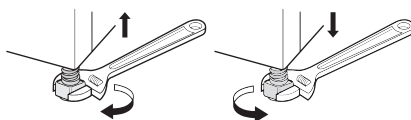
HINWEIS

- Holzböden oder Doppelböden können zu übermäßigen Vibrationen und Unwuchten führen. Möglicherweise muss eine Verstärkung oder Aussteifung des Holzbodens in Betracht gezogen werden, um übermäßige Geräusche und Vibrationen zu stoppen oder zu reduzieren.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf einer erhöhten Oberfläche, einem Ständer oder einem Sockel auf, da es instabil werden und herunterfallen und schwere Verletzungen und Schäden verursachen kann.

Einstellen und Ausrichten des Geräts

Wenn das Gerät nicht exakt waagrecht steht, drehen Sie die verstellbaren Füße, bis das Gerät nicht mehr wackelt.

- Drehen Sie die verstellbaren Füße im Uhrzeigersinn, um das Gerät von vorn nach hinten, von Seite zu Seite und von Ecke zu Ecke anzuheben, oder gegen den Uhrzeigersinn, um es abzusinken.



Anweisungen für das Stapeln

Installation des Aufbau-Kits

Wenn der Trockner auf die Waschmaschine gestellt wird, kann das Gesamtgewicht dieser Produkte fast 150 kg erreichen (wenn sie beladen sind). Stellen Sie die Produkte auf einen festen, tragfähigen Boden.

Um den Trockner auf die Waschmaschine zu stellen, ist ein spezielles Aufbau-Kit als

16 AUFSTELLEN

Sonderzubehör erforderlich. Bitte wenden Sie sich an das LG Electronics-Kundeninformationszentrum oder besuchen Sie die LG-Website unter <http://www.lg.com>. Die Montageanleitung wird zusammen mit dem Aufbau-Kit geliefert.

- Geeigneter Installationstisch für Waschmaschine und Wäschetrockner

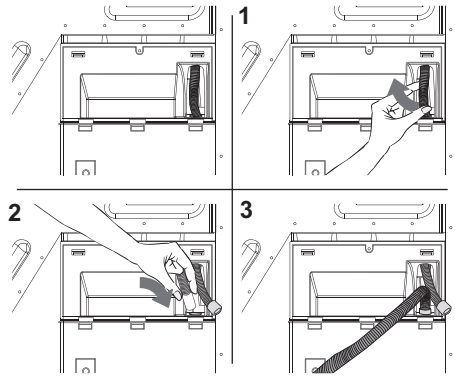
		Wäschetrockner (Tiefe)	
		56 cm	61 cm
Waschmaschine (Tiefe)	37 cm		
	42 cm		
	53 cm	●	
	56 cm	●	●
	59 cm	●	●
	85 cm	●	●

Anschließen des Ablassschlauchs

Wäschewanne zum Entleeren verwenden

Bei Geräten mit Wärmepumpe sammelt sich während des Trocknungsvorgangs Wasser im Wassertank an. Sie müssen das angesammelte Wasser nach jedem Trocknungsvorgang entleeren. Anstatt den Wassertank regelmäßig zu entleeren, können Sie auch den Wasserablassschlauch verwenden.

Für den Kauf wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von LG Electronics oder besuchen Sie die LG-Website unter <http://www.lg.com>.



- 1 Ziehen Sie das Ende des Schlauches an der Rückseite des Trockners heraus. Verwenden Sie kein Werkzeug, um den Schlauch herauszuziehen.
- 2 Stecken Sie das eine Ende des mitgelieferten Wasserablassschlauchs in den Schlitz, aus dem Sie den Schlauch entfernt haben.
- 3 Befestigen Sie das andere Ende des Wasserablassschlauchs direkt am Wasserauslass oder am Waschbecken.

HINWEIS

- Der Schlauch muss so angeschlossen werden, dass er nicht verschoben werden kann. Wenn sich der Schlauch beim Ablassen des Wassers herauslöst, kann es zu einer Überschwemmung in Ihrem Haus kommen.

BETRIEB

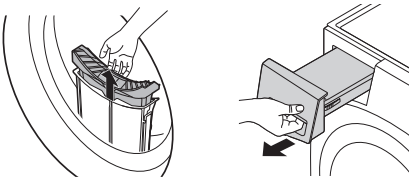
Betriebsübersicht

Verwendung des Haushaltsgeräts

Stellen Sie das Gerät vor der ersten Verwendung 5 Minuten lang auf Trocknen, um die Trommel aufzuwärmen. Öffnen Sie zwischen den ersten Ladungen das Gerät einige Male, damit sich eventuelle Gerüche aus dem Inneren des Haushaltsgeräts verflüchtigen können.

Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht in die Trommel steigen.

- 1 Kontrollieren Sie, ob der Flusenfilter sauber und der Wasserbehälter geleert ist.



- Öffnen Sie die Tür und kontrollieren Sie, ob der Flusenfilter sauber ist. Wenn sich Flusen im Filter befinden, dauern die Trocknungszeiten länger als gewöhnlich.
- Ziehen Sie den Wasserbehälter heraus und entleeren Sie ihn. Wenn der Wasserbehälter voll ist, kann das Gerät während des Zyklus stoppen.

HINWEIS

- In einigen Fällen kann im LED-Fenster das Symbol angezeigt werden, um Sie darüber zu informieren, dass der Wasserbehälter voll ist. Entleeren Sie in diesem Fall den Wasserbehälter.

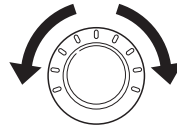
- 2 Legen Sie die Wäsche in die Trommel und schließen Sie die Tür.

- Schieben Sie die Wäsche tief in die Trommel hinein, damit sie von der Türdichtung fern bleibt. Wenn Wäschestücke zwischen Tür

und Dichtung eingeklemmt werden, können sie beim Trocknen beschädigt werden.

- Die Wäsche sollte nach Textilart und Trockenheitsgrad sortiert werden.
- Alle Schnüre und Gürtel sollten vor dem Einlegen in die Trommel gut gebunden und befestigt sein.

- 3 Wählen Sie ein Trocknungsprogramm aus, indem Sie den Programmwahlknopf drehen.



- 4 Drücken Sie die Taste **Start/Pause**, um das Trocknungsprogramm zu starten.

- Wenn Sie die Taste drücken, wird das Innere der Trommel 10 Sekunden lang belüftet, um das Gerät für das Trocknen vorzubereiten.

HINWEIS

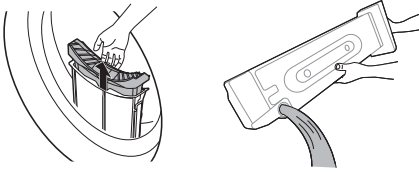
- Das Gerät wäscht Flusen, die sich auf der Oberfläche des Kondensators ansammeln, automatisch mit Wasser, das während des Betriebs aus der Kleidung kondensiert.
- Die Häufigkeit der Reinigung des Kondensators kann je nach Größe und ursprünglicher Feuchtigkeitsmenge der Wäsche variieren.

- 5 Nachdem das Programm abgelaufen ist, öffnen Sie die Tür und entnehmen Sie die Wäsche.

⚠ ACHTUNG

- Seien Sie vorsichtig! Die Innenseite der Trommel kann noch immer heiß sein.

- 6** Reinigen Sie den Flusenfilter und entleeren Sie den Wasserbehälter.



- 7** Um eine Geruchsbildung zu verringern, können Sie die Tür des Trockners für eine kurze Zeit offen oder leicht geöffnet lassen, um die Trommel nach dem Gebrauch etwas zu belüften.

⚠️ WARNUNG

- Lassen Sie aus Sicherheitsgründen keine Kinder oder Tiere in das Gerät steigen. Dies kann zu Schäden oder Verletzungen führen.

HINWEIS

- Der letzte Teil eines Trommeltrocknungszyklus verläuft ohne Wärme (Abkühlzyklus), damit die Wäsche eine Temperatur erreicht, bei der sichergestellt ist, dass sie nicht beschädigt wird.
- Bei hoher Umgebungstemperatur und in einem kleinen Raum können sowohl die Trocknungszeit als auch der Energieverbrauch steigen.

Vorbereitung der Wäsche

HINWEIS

- Für beste Trocknungsleistung und einen effizienten Energieverbrauch darf das Gerät nicht überladen werden.

Überprüfen der Wäsche vor dem Beladen

⚠️ ACHTUNG

- Stellen Sie sicher, dass die Wäsche nicht zwischen Gerät und Tür eingeklemmt ist, sonst kann die Wäsche beim Trocknen beschädigt werden.
- Beachten Sie die maximale Beladekapazität, die in der Programmtabelle für das jeweilige Trocknungsprogramm angegeben ist, um optimale Trocknungsergebnisse zu erzielen. Eine Überladung führt zu einem schlechten Trocknungsergebnis und zu unnötigem Knittern.
- Laden Sie keine nassen Kleidungsstücke in das Gerät. Dies führt zu einer Erhöhung der Trocknungszeit und des Energieverbrauchs. Stellen Sie sicher, dass die Wäsche in der Waschmaschine vor dem Laden in den Trockner gründlich geschleudert wurde.
- Eine Ladung mit verschiedenen Textilarten kann dazu führen, dass sich die Trocknungszeit verlängert und die auf der Anzeige verbleibende Zeit während der aktiven Trocknung unterbrochen wird, bis die tatsächlich verbleibende Zeit mit der angezeigten Zeit übereinstimmt.
- Achten Sie darauf, dass Sie alle Taschen leeren. Gegenstände wie Nägel, Haarspangen, Streichhölzer, Stifte, Münzen und Schlüssel können sowohl Ihr Gerät als auch Ihre Kleidung beschädigen.
- Entfernen Sie lose Gürtel und schließen Sie Reißverschlüsse, Haken und Bänder, um sicherzustellen, dass sie sich nicht in anderen Kleidungsstücken verfangen.

Sortieren der Kleidung

Kleidungsstücke verfügen über Pflegeetiketten. Es wird empfohlen, dass Sie den Trocknungszyklus gemäß den Angaben auf dem Etikett mit den Pflegehinweisen durchführen.

Sortieren Sie die Kleidung nach Größe und Textilart und bereiten Sie die Kleidung gemäß den Symbolen auf den Pflegeetiketten vor.

Wolle

- Trocknen Sie Wolle nur mit dem Programm **Wolle auffrischen**. Befolgen Sie unbedingt die Anweisungen auf dem Pflegeetikett für das Gewebe. Wolle kann in dem Zyklus nicht vollständig getrocknet werden, wiederholen Sie den Trocknungsvorgang nicht. Ziehen Sie Wolle in ihre ursprüngliche Form und lassen Sie sie in flachem Zustand trocknen.

Gewebe und gestrickte Materialien

- Je nach ihrer Qualität können einige gewebe und gestrickte Materialien einlaufen.

Bügelfrei und synthetische Stoffe

- Überladen Sie das Gerät nicht. Nehmen Sie bügelfreie Wäsche heraus, sobald das Gerät anhält, um Faltenbildung zu verringern.

Babykleidung und Nachthemden





- Beachten Sie stets die Pflegehinweise.

Gummi und Kunststoffe

- Trocken Sie keine Artikel, die aus Gummi oder Kunststoff gefertigt sind oder diese enthalten, wie etwa:
 - Schürzen, Lätzchen und Sitzüberzüge
 - Vorhänge und Tischtücher
 - Badematten

Glasfasergewebe

- Trocknen Sie keine Glasfaser-Gegenstände in dem Haushaltsgerät. Es könnten Glaspartikel im Gerät zurück bleiben und bei nachfolgenden Trocknungsläufen von Ihrer Kleidung aufgenommen werden.

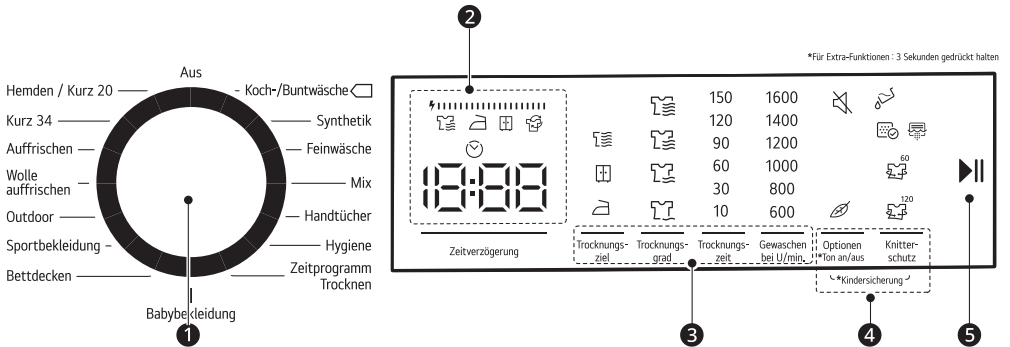
Symbol	Beschreibung
	Trocknen
	Trommeltrocknen allgemein
	Pflegeleicht / Knitterfrei
	Empfindlich / Feinwäsche
	Nicht im Trommeltrockner trocknen
	Nicht trocknen
	Trocknen bei hoher Temperatur
	Trocknen bei mittlerer Temperatur
	Trocknen bei niedriger Temperatur
	Keine Erwärmung / Luft
	Leinentrocknung / Zum Trocknen aufhängen
	Tropfnass trocknen
	Liegend trocknen
	Im Schatten trocknen

Überprüfen der Pflegeetiketten der Wäsche

Die Symbole auf den Pflegeetiketten geben Ihnen Auskunft über den Stoffgehalt ihrer Kleidungsstücke und wie diese getrocknet werden sollten.

















Bedienfeld

Funktionen des Bedienfelds








	Beschreibung
1	<p>Programmwahl</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entsprechend der Wäscheart stehen verschiedene Programme zur Verfügung. • Die Kontrollleuchte zeigt an, welches Programm ausgewählt wurde.
2	<p>Zeit- und Statusanzeige</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auf der Anzeige werden die Einstellungen, die geschätzte verbleibende Zeit, die Optionen und Statusmeldungen angezeigt. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, leuchten die Standardeinstellungen auf der Anzeige auf.
3	<p>Anpassen der Tasten für das Trocknungsprogramm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit diesen Tasten können Sie den Trockengrad oder die Schleudergeschwindigkeit für das ausgewählte Programm einstellen. • Die aktuellen Einstellungen werden auf dem Display angezeigt.
4	<p>Zusätzliche Optionen und Funktionen / Zusätzliche Programmtasten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit diesen Tasten können die gewünschten Optionen für das ausgewählte Programm auswählen. Nicht alle Optionen sind in jedem Programm verfügbar.
5	<p>Start/Pause-Taste</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit der Start/Pause-Taste wird der Trocknungszyklus gestartet oder angehalten. • Wenn sich das Gerät im Status Pause befindet, wird es aus Sicherheitsgründen nach einer bestimmten Zeit automatisch ausgeschaltet.

Symbole der Anzeige

Symbole	Beschreibung	Symbole	Beschreibung
	Wassertank-Warnanzeige		Knitterschutz 60'
	Warnanzeige für die Reinigung des Flusenfilters		Knitterschutz 120'
	Warnanzeige für die Reinigung des Wärmetauschers		Delicate (Feinwäsche)
	Extra trocken		Signalton Ein/Aus
	Schrantrocken		Verzögerung
	Bügeltrocken		
	Trocknungsgrad 1	<p>Energieverbrauchsanzeige Die Energieverbrauchsanzeige zeigt den Energieverbrauch des gewählten Programms an. Je größer die Anzeige ist, desto höher ist der Energieverbrauch. Der Energieverbrauch steigt oder sinkt je nach Stoffart, Dauer des gewählten Programms, Trockenstufe und Schleudergeschwindigkeit.</p>	
	Trocknungsgrad 2		
	Trocknungsgrad 3		
	Trocknungsgrad 4		

Programmtabelle

Leitfaden zum Trocknungsprogramm

Programm	Koch-/Buntwäsche 	Max. Beladungskapazität t	8 kg
Detail	Dieses Programm trocknet Baumwollwäsche wie Bettlaken, Kissenbezüge, Schlafanzüge, Unterwäsche, Tischtücher usw.		
Hinweis für Prüfinstitute	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Test gemäß EN61121 und Richtlinie 932/2012 stellen Sie das Programm auf Koch-/Buntwäsche  + Schrantrocken  (volle und halbe Beladung). • Das Programm Koch-/Buntwäsche  + Schrantrocken  ist das effizienteste Programm hinsichtlich der in EN61121 und der Richtlinie 932/2012 vorgeschlagenen Testbedingungen. • Die Testergebnisse werden beeinflusst von der Raumtemperatur, Art und Menge der Beladung, Wasserhärte, Schwankungen in der Hauptstromversorgung und gewählten Zusatzoptionen. 		

Programm	Synthetik	Max. Beladungskapazität t	4 kg
Detail	Dieses Programm trocknet synthetische Stoffe wie Hemden, T-Shirts und Blusen bei einer niedrigeren Temperatur als das Baumwollprogramm.		

Programm	Feinwäsche	Max. Beladungskapazität t	2kg
Detail	Dieses Programm trocknet dünne Kleidungsstücke wie Hemden, Blusen und Seidenkleider bei niedriger Temperatur, um sie wieder tragbar zu machen.		

Programm	Mix	Max. Beladungskapazität t	4 kg
Detail	Dieses Programm trocknet nicht verfärbende Baumwoll-Synthetik-Mischgewebe, um sie wieder tragbar zu machen.		

Programm	Handtücher	Max. Beladungskapazität t	3 kg
Detail	Dieses Programm trocknet dicke Baumwollwäsche wie Handtücher, Bademäntel usw.		

Programm	Hygiene	Max. Beladungskapazität t	3 kg
Detail	Dieses Programm ist für Stoffe geeignet, die hygienische Anforderungen erfüllen müssen.		

Programm	Zeitprogramm Trocknen	Max. Beladungskapazität t	-
Detail	Um den gewünschten Trocknungsgrad bei einer niedrigen Temperatur zu erreichen, können Sie die Zeitprogramme von 10 min. bis 150 min. nutzen. Unabhängig vom Trocknungsgrad endet das Programm bei der gewünschten Zeit.		

Programm	Babybekleidung	Max. Beladungskapazität t	3 kg
Detail	Dieses Programm ermöglicht das hygienische Trocknen von empfindlicher Babykleidung bei niedriger Temperatur.		

Programm	Bettdecken	Max. Beladungskapazität t	2,5 kg
Detail	Dieses Programm dient zum Trocknen von Einzelbettdecken mit Federn, Daunen oder synthetischen Füllungen.		

Programm	Sportbekleidung	Max. Beladungskapazität t	4 kg
Detail	Das Sportprogramm wird für synthetische Sportwäsche wie Shorts und T-Shirts bei niedriger Temperatur verwendet.		

Programm	Outdoor	Max. Beladungskapazität t	2 kg
Detail	Dieses Programm eignet sich für Outdoor-Bekleidung, wasserdichte Jacken, Jacken mit Innenisolierung usw.		

Programm	Wolle auffrischen	Max. Beladungskapazität t	-
Detail	Wolle auffrischen hilft Wolltextilien, überschüssiges Wasser nach dem Waschen durch niedrige Temperaturen und sanfte Trommelbewegungen zu entfernen.		

Programm	Auffrischen	Max. Beladungskapazität t	-
Detail	Die Option der Trocknungszeit wird zwischen 10 und 150 Minuten gewählt, ohne dass Heißluft zugeführt wird, die Auffrischung erfolgt und schlechte Gerüche können beseitigt werden.		

Programm	Kurz 34	Max. Beladungskapazität t	1 kg
Detail	1 kg Synthetik, das in der Waschmaschine mit hoher Geschwindigkeit geschleudert wird, wird in 34 Minuten getrocknet.		

Programm	Hemden / Kurz 20	Max. Beladungskapazität t	0,5 kg
Detail	2 bis 3 Hemden sind in 20 Minuten zum Bügeln bereit.		

HINWEIS

- Bereitschaftsmodus
 - Nach 15 Minuten ohne Benutzereingriff im Auswahlmodus geht das Gerät in den Bereitschaftsmodus, um den Energieverbrauch zu senken. In diesem Modus muss --- mit 0,5 Sekunden EIN und 3 Sekunden AUS blinken. Im Bereitschaftsmodus wird die Leuchtkraft der LED --- reduziert. Um das Gerät wieder einzuschalten, muss der Wahlschalter auf Aus gestellt und ein Programm gewählt werden.

Wählbare Trocknungsoptionen

*1 Diese Option wird automatisch in das Programm eingefügt und kann nicht abgewählt werden.

HINWEIS

- Die Optionen **Zeitverzögerung**, **Kindersicherung** und **Knitterschutz** können für jedes Waschprogramm in dieser Tabelle ausgewählt werden.

Programm	Trocknungsziel	Feinwäsche	Zeitprogramm m Trocknen	Trocknungsg rad	Gewaschen bei U./Min.
Koch-/ Buntwäsche	●	●		●	●
Synthetik	●	●		●	●
Feinwäsche	●	●*1			●
Mix	●	●		●	●
Handtücher	●	●		●	●
Hygiene	●	●		●	●
Zeitprogramm m Trocknen			●		
Babybekleid ung	●	●		●	●
Bettdecken	●	●		●	●
Sportbekleid ung	●	●		●	●
Outdoor	●	●		●	●
Wolle auffrischen					
Auffrischen			●		
Kurz 34	●				
Hemden / Kurz 20	●				

Verbrauchsangaben

Bezeichnung der Einheit

kg: Wäscheladung (Gewicht der trockenen Wäsche)

%: Restfeuchte der Wäsche

kWh: Energieverbrauch

U./min (geschleudert bei): Gewählte Schleuderdrehzahl in der Waschmaschine

h:mm: Programmdauer

Allgemeine Programme

Programm	kg	U./min (geschleudert bei)	%	h:mm	kWh
Koch-/Buntwäsche + Schranktrocken ^{*1}	8	1000	60	179	1,88
Koch-/Buntwäsche + Bügelrocken	8	1000	60	148	1,55
Synthetik + Schranktrocken	4	800	40	74	0,93

*1 Das Testprogramm basiert auf einem Feuchtigkeitsgehalt von 60% gemäß der Verordnung 392/2012/EU für die Energieeffizienzkenzeichnung, gemessen nach EN 61121

HINWEIS

- Die Testergebnisse sind abhängig von der Raumtemperatur, der Art und Höhe der Belastung, der Restfeuchte nach dem Schleudern, Schwankungen in der Stromversorgung und den gewählten Zusatzoptionen.

Zusatzoptionen und -funktionen

Trocknungsziel

Hier können Sie ein Trocknungsziel für das Trocknungsprogramm auswählen.

- **Extra trocken:** Für dicke und gesteppte Stoffe
- **Schranktrocken:** Für Stoffe, die nicht gebügelt werden müssen
- **Bügel trocken:** Für Stoffe, die gebügelt werden müssen

- 1 Wählen Sie ein Programm aus.
- 2 Wählen Sie ein Trocknungsziel aus, indem Sie die **Trocknungsziel**-Taste wiederholt drücken.

Trocknungsgrad

Der nach dem Trocknen erreichte Feuchtigkeitsgrad kann zusätzlich zur Standardeinstellung um weitere 3 Stufen erhöht werden.

Auf diese Weise wird sichergestellt, dass die Wäsche trockener ist.

- 1 Wählen Sie ein Programm aus.
- 2 Wählen Sie ein Trocknungsziel aus, indem Sie die **Trocknungsgrad**-Taste wiederholt drücken.

Zeitgesteuerte Trocknung

Hiermit können Sie die Trocknungszeit verlängern oder verkürzen, wenn Sie manuelle Trocknungsprogramme wie **Zeitprogramm Trocknen** oder **Auffrischen** verwenden.

- Wählen Sie Trocknungszeit aus, indem Sie die **Zeitprogramm Trocknen**-Taste wiederholt drücken.

Schleudern

Um die Wäsche zu trocknen, stellen Sie die Schleudergeschwindigkeit an der Waschmaschine ein, in der Sie die Wäsche gewaschen haben.

Auf diese Weise wird sichergestellt, dass die geschätzte Trockenzeit genauer angezeigt wird.

Verzögerung

Mit dieser Funktion können Sie die Startzeit des Trocknungszyklus von 1 bis 23 Stunden verzögern.

- 1 Wählen Sie ein Programm aus.
- 2 Drücken Sie die Taste **Zeitverzögerung**.
- 3 Stellen Sie die Stunden für die Zeitverzögerung mit der **Zeitverzögerung**-Tasten ein.
- 4 Drücken Sie die Taste **Start/Pause**.

HINWEIS

- Wenn Sie die **Zeitverzögerung**-Taste lange drücken, ändert sich die Verzögerungszeit kontinuierlich.

Signalton Ein/Aus

Damit können Sie den Glockenton ein- und ausschalten. Halten Sie die **Optionen**-Taste 3 Sekunden lang gleichzeitig gedrückt.

- Die LED leuchtet auf, wenn die Option eingeschaltet ist.

Delicate (Feinwäsche)

Empfindliche Stoffe werden bei niedrigen Temperaturen länger getrocknet.

- 1 Wählen Sie ein Programm aus.
- 2 Drücken Sie die Taste **Optionen**.

- 3 Drücken Sie die Taste **Start/Pause**.

Einschalten des Geräts entsperren, um das Kontrollpaneel zu bedienen und ein Programm zu starten.

Knitterschutz

Damit können Sie Faltenbildung reduzieren, wenn die Wäsche am Ende des Trocknungszyklus nicht sofort entnommen wird.

Wenn Sie die Tür des Geräts am Ende des Programms nicht öffnen, bleibt die Knitterschutzoption 60 Minuten lang aktiv. Wenn die Option **Knitterschutz** ausgewählt ist, bleibt **Knitterschutz** 120 Minuten lang aktiv.

Um die Option zu deaktivieren, drücken Sie die Taste **Knitterschutz**, bevor Sie einen Trocknungszyklus starten.

Kindersicherung

Hiermit können Sie das Sperren und Entsperren des Bedienfelds steuern. Es verhindert, dass Kinder die Programme wechseln oder das Gerät bedienen.

Sperren des Bedienfelds

- 1 Halten Sie die Tasten **Optionen** und **Knitterschutz** gleichzeitig drei Sekunden lang gedrückt.
- 2 Es ertönt ein Signalton und auf der Anzeige wird \llcorner angezeigt.
 - Wenn die Funktion aktiviert ist, sind alle Tasten gesperrt.

Entsperren des Bedienfelds

Halten Sie die Tasten **Optionen** und **Knitterschutz** gleichzeitig drei Sekunden lang gedrückt.

- Es ertönt ein Signalton und die verbleibende Zeit für das aktuelle Programm wird wieder auf der Anzeige angezeigt.

HINWEIS

- Die **Kindersicherung** wird am Ende des Programms nicht automatisch deaktiviert. Falls das Programm bei vorheriger Verwendung mit dem Status **Kindersicherung** beendet wurde, sollten Sie das Kontrollpaneel nach dem

WARTUNG

⚠️ WARNUNG

- Ziehen Sie die Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät reinigen. Wenn Sie den Netzstecker nicht aus der Steckdose ziehen, kann dies zu einem Stromschlag führen.

Reinigung nach jedem Trocknungszyklus

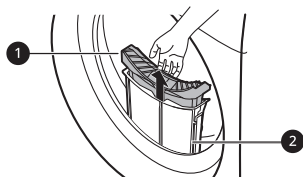
Reinigung des Flusenfilters

⚠️ ACHTUNG

- Reinigen Sie den Flusenfilter gemäß den folgenden Anweisungen. Andernfalls werden die auf dem Wärmetauscher angesammelten Flusen möglicherweise nicht richtig entfernt.

HINWEIS

- Entnehmen Sie alle Wäschestücke aus dem Gerät, bevor Sie den Flusenfilter herausziehen.
- Setzen Sie die Flusenfilter nach der Reinigung wieder ein. Befindet sich der Flusenfilter nicht im Gerät, können Sie das Gerät nicht in Betrieb nehmen.



1 Innenfilter

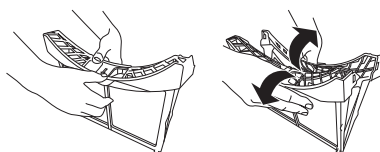
- Reinigen Sie den Innenfilter stets vor und nach dem Gebrauch.

2 Außenfilter

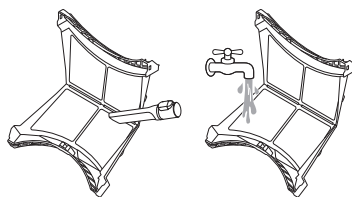
- Reinigen Sie den Außenfilter nach zehn Trocknungszyklen oder wenn sich Flusen im Außenfilter angesammelt haben.

Reinigung des Innenfilters

- 1 Ziehen Sie den Innenfilter aus dem Außenfilter heraus und öffnen Sie den Innenfilter.
 - Öffnen Sie den Filter, indem Sie ihn in Pfeilrichtung aufklappen.



- 2 Entfernen Sie zuerst große Flusenablagerungen und anschließend die restlichen Flusen mit einem Staubsauger oder unter fließendem Wasser.



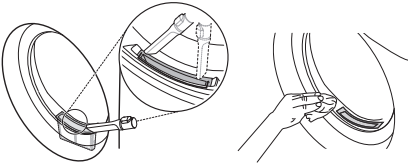
- Trocknen Sie den Filter vollständig, wenn Sie ihn feucht gereinigt haben. Andernfalls kann dies zu Gerüchen im Gerät führen.

- 3 Schließen Sie den Filter nach dem vollständigen Trocknen des Innenfilters, indem Sie die Mitte nach unten drücken.
 - Stellen Sie sicher, dass die linke und rechte Seite des Innenfilters wieder richtig zusammengeklappt sind.

- 4 Setzen Sie den Innenfilter in den Außenfilter ein.

Reinigung des Außenfilters

- 1 Entfernen Sie Staub oder Flusen rund um den Filtereinlass.



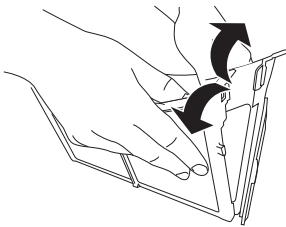
⚠ ACHTUNG

- Wenn Flusen in den Filtereinlass gelangen, kann dies die Trocknungsleistung beeinträchtigen und die Trocknungszeit verlängern.

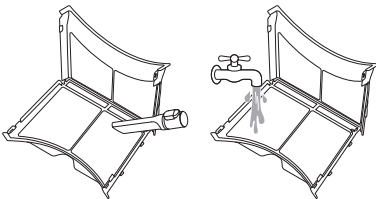
- 2 Ziehen Sie den Außenfilter heraus.

- 3 Ziehen Sie den Innenfilter heraus.

- 4 Öffnen Sie den Außenfilter, indem Sie ihn an der Oberkante in Pfeilrichtung ausklappen.

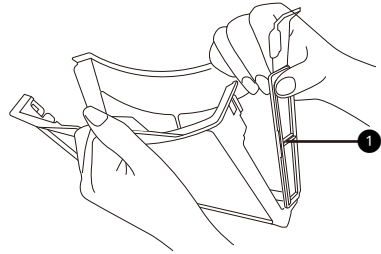


- 5 Entfernen Sie die Flusen mit einem Staubsauger oder unter fließendem Wasser.

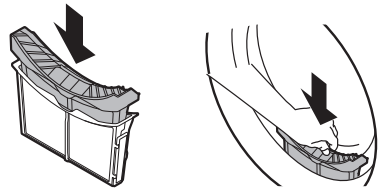


- Trocknen Sie den Filter vollständig, wenn Sie ihn feucht gereinigt haben. Andernfalls kann dies zu Gerüchen im Gerät führen.

- 6 Schließen Sie den Außenfilter, während Sie die Seite ❶ des Filters eindrücken.



- 7 Schließen Sie sie und setzen Sie die beiden Flusenfilter wieder ein.



⚠ ACHTUNG


- Laden oder entnehmen Sie keine Kleidung, wenn der Flusenfilter nicht eingesetzt ist. Es könnten Kleidungsstücke in den Filtereinlass gelangen, was zu Fehlfunktionen des Geräts führen kann.

Leeren des Wasserbehälters

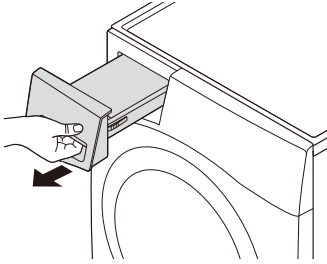
Das kondensierte Wasser wird im Wasserbehälter gesammelt.

Leeren Sie den Wasserbehälter nach jeder Verwendung aus. Andernfalls wird die Trocknungsleistung beeinträchtigt.

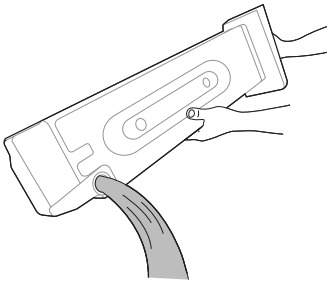
HINWEIS

- Wenn der Wasserbehälter voll ist, leuchtet das Symbol  auf und ein Signal ertönt, während das Gerät in Betrieb ist. Ist dies der Fall, muss der Wasserbehälter innerhalb der nächsten Stunde geleert werden.
- Wenn das Kondenswasser direkt durch den optionalen Abfluss abgelassen wird, muss der Wasserbehälter nicht geleert werden.

- 1 Ziehen Sie den Wasserbehälter heraus.



- 2 Entleeren Sie den Wasserbehälter in ein Waschbecken.




⚠ ACHTUNG


- Das Kondenswasser nicht trinken oder wiederverwenden. Dies könnte zu gesundheitlichen Problemen für Mensch und Tier führen.

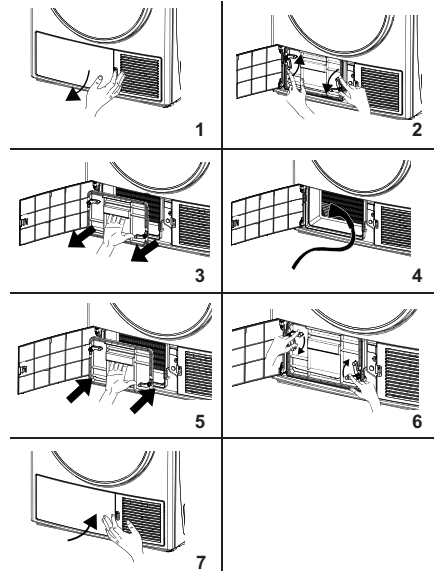
- 3 Setzen Sie ihn wieder in das Gerät ein.
 - Schieben Sie den Wasserbehälter vollständig in das Gerät ein.
- 4 Drücken Sie die Taste **Start/Pause**.

Regelmäßige Reinigung des Geräts

Reinigung des Wärmetauschers

Reinigen Sie den Wärmetauscher, wenn die Anzeige  aufleuchtet.

Reinigen Sie den Wärmetauscher nach 30 Trocknungszyklen oder 3 Mal pro Monat, auch wenn  nicht aufleuchtet.



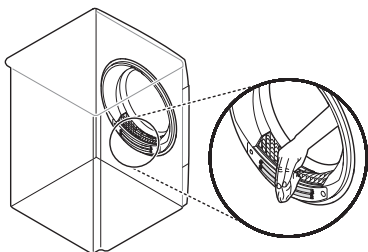
- 1 Öffnen Sie die Abdeckung der Trittplatte wie abgebildet.
- 2 Entriegeln Sie die Wärmetauscherabdeckung durch Drehen in die mit Pfeilen markierte Richtung.
- 3 Nehmen Sie die Wärmetauscherabdeckung wie abgebildet heraus.
- 4 Reinigen Sie die Vorderseite des Wärmetauschers wie abgebildet.
- 5 Bringen Sie die Wärmetauscherabdeckung wie abgebildet an.
- 6 Verriegeln Sie die Wärmetauscherabdeckung durch Drehen in die mit Pfeilen markierte Richtung.
- 7 Schließen Sie die Abdeckung der Trittplatte wie abgebildet.

Reinigen Sie den Wärmetauscher, wenn die Anzeige  aufleuchtet.

Abwischen des Feuchtigkeitssensors

Dieses Gerät misst die Feuchtigkeit der Wäsche während des Betriebs. Daher muss der Sensor regelmäßig gereinigt werden, um jegliche Ablagerung von Kalk auf der Sensoroberfläche zu verhindern.

Wischen Sie die Sensoren innerhalb der Trommel ab.



! ACHTUNG

- Wischen Sie den Feuchtigkeitssensor nicht mit Schleifmitteln ab. Reinigen Sie den Sensor immer mit einem trockenen, groben Acrylschwamm.
-

FEHLERBEHEBUNG

Beim Betrieb des Geräts können Fehler und Störungen auftreten. Die folgenden Tabellen enthalten mögliche Ursachen und Hinweise zur Behebung einer Fehlermeldung oder Störung. Lesen Sie die nachstehenden Tabellen sorgfältig durch, um Zeit und Geld zu sparen, bevor Sie sich an das Servicecenter von LG Electronics wenden.

Vor dem Service-Anruf

Ihr Gerät ist mit einem automatischen Fehlerüberwachungssystem ausgestattet, um Probleme frühzeitig zu erkennen und zu diagnostizieren. Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß oder überhaupt nicht funktioniert, schauen Sie in den folgenden Tabellen nach, bevor Sie das Servicecenter von LG Electronics anrufen.

Fehlermeldungen

Symptome	Mögliche Ursachen & Lösung
E00	Wenden Sie sich an die nächstgelegene autorisierte Kundendienststelle.
E03	Leeren Sie den Wassertank. Wenn das Problem nicht gelöst ist, wenden Sie sich an die nächste autorisierte Kundendienststelle.
E04	Wenden Sie sich an die nächstgelegene autorisierte Kundendienststelle.
E05	Wenden Sie sich an die nächstgelegene autorisierte Kundendienststelle.
E06	Wenden Sie sich an die nächstgelegene autorisierte Kundendienststelle.
E07	Wenden Sie sich an die nächstgelegene autorisierte Kundendienststelle.
E08	Es kann zu Spannungsschwankungen im Netz kommen. Warten Sie, bis die Spannung für den Arbeitsbereich geeignet ist.

Betrieb

Symptome	Mögliche Ursache und Lösung
Gerät schaltet sich nicht ein.	<p>Das Stromkabel ist nicht richtig eingesteckt.</p> <ul style="list-style-type: none"> Stecker fest in eine geerdete Steckdose des auf dem Typschild des Geräts angegebenen Netzes stecken.

Symptome	Mögliche Ursache und Lösung
Gerät schaltet sich nicht ein.	<p>Haussicherung herausgesprungen, Trennschalter ausgelöst oder es kam zu einem Stromausfall.</p> <ul style="list-style-type: none"> Trennschalter wieder zurücksetzen oder Sicherung auswechseln. Kapazität der Sicherung nicht erhöhen. Falls das Problem eine Überlastung des Stromkreises ist, lassen Sie dies von einem qualifizierten Elektriker beheben.
Gerät heizt sich nicht auf.	<p>Haussicherung herausgesprungen, Trennschalter ausgelöst oder es kam zu einem Stromausfall.</p> <ul style="list-style-type: none"> Trennschalter wieder zurücksetzen oder Sicherung auswechseln. Kapazität der Sicherung nicht erhöhen. Falls das Problem eine Überlastung des Stromkreises ist, lassen Sie dies von einem qualifizierten Elektriker beheben.
Wasser tritt aus.	<p>Der Wasserbehälterschlauch oder der optionale Ablaufschlauch ist nicht richtig angeschlossen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Schließen Sie den Wasserbehälterschlauch oder den optionalen Ablaufschlauch richtig an.
	<p>Die Tür wurde geschlossen, und dabei wurden Wäschestücke oder Fremdkörper in der Tür eingeklemmt.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kontrollieren Sie, ob Wäschestücke oder Fremdkörper in der Tür eingeklemmt wurden, bevor Sie das Gerät verwenden. Wenn ständig Wasser austritt, nehmen Sie Kontakt mit dem LG Electronics Kundendienst auf.
Das Gerät läuft und hält an, nachdem der Trocknungszyklus beendet ist.	<p>So funktioniert die Knitterschutz-Option.</p> <ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass die Knitterschutz-Option aktiviert ist. Diese Option soll verhindern, dass sich Falten bilden, wenn die Kleidung nach dem Trocknen nicht sofort entnommen wird. Wenn die Option aktiviert ist, läuft das Gerät wiederholt für 10 Sekunden und stoppt dann für jeweils 5 Minuten. Die Option ist bis zu 2 Stunden lang aktiv.

Leistung

Symptome	Mögliche Ursache und Lösung
Kleidung braucht zu lange zum Trocknen.	<p>Ladung ist nicht richtig sortiert.</p> <ul style="list-style-type: none"> Trennen Sie schwere von leichten Stücken. Größere und schwerere Stücke benötigen länger zum Trocknen. Leichte Stücke in einer Beladung mit schweren Stücken können den Sensor verwirren, da die leichten Stücke schneller trocknen.

Symptome	Mögliche Ursache und Lösung
Kleidung braucht zu lange zum Trocknen.	Große Ladung mit schweren Stoffen. <ul style="list-style-type: none"> • Schwere Stoffe benötigen länger zum Trocknen, da sie dazu neigen, mehr Feuchtigkeit aufzunehmen. Um die Trocknungsdauer zu reduzieren und eine gleichförmige Trocknung von großen und schweren Stoffen zu erreichen, unterteilen Sie solche Stücke in kleinere Ladungen von gleicher Größe.
	Gerätesteuerung ist nicht korrekt eingestellt. <ul style="list-style-type: none"> • Verwenden Sie geeignete Einstellungen für die Art der Ladung, die Sie trocknen wollen. Manche Ladungen erfordern eine zusätzliche Anpassung der Einstellung des Trocknungsgrads, um richtig zu trocknen.
	Flusenfilter muss gereinigt werden. <ul style="list-style-type: none"> • Entfernen Sie nach jedem Zyklus die Flusen aus dem Flusenfilter. Wenn die Flusen entfernt sind, halten Sie den Flusenfilter gegen ein Licht, um zu sehen, ob er eventuell verschmutzt oder verstopft ist. Manche Ladungen erzeugen mehr Flusen als andere, wie etwa neue Badetücher. Es kann daher erforderlich sein, den Zyklus zu unterbrechen und den Flusenfilter während des Trocknungszyklus zu säubern.
	Haussicherung herausgesprungen, Trennschalter ausgelöst oder es kam zu einem Stromausfall. <ul style="list-style-type: none"> • Trennschalter wieder zurücksetzen oder Sicherung auswechseln. Kapazität der Sicherung nicht erhöhen. Falls das Problem eine Überlastung des Stromkreises ist, lassen Sie dies von einem qualifizierten Elektriker beheben.
	Gerät ist überladen. <ul style="list-style-type: none"> • Teilen Sie sehr große Ladungen auf kleinere Ladungen auf, um eine bessere Leistung und Effizienz zu erreichen.
	Gerät ist zu gering beladen. <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie eine sehr kleine Ladung trocknen, geben Sie ein paar zusätzliche Stücke hinzu, um eine ordnungsgemäße Trommelwirkung sicherzustellen. Wenn die Ladung sehr klein ist und Sie eines der Sensor Dry Programme verwenden, kann die elektronische Steuerung den Trocknungsgrad der Ladung eventuell nicht korrekt messen und schaltet zu schnell ab. Verwenden Sie Timer Programme oder fügen Sie der Ladung zusätzliche feuchte Kleidung hinzu.
Trocknungszeit ist nicht gleichbleibend.	Hitzeinstellungen, Ladungsgröße oder Feuchtigkeit der Kleidung ist unterschiedlich. <ul style="list-style-type: none"> • Die Trocknungszeit einer Ladung variiert je nach Art der verwendeten Hitze (elektrisch), der Größe der Ladung, der Art der Stoffe, der Feuchtigkeit der Kleidung und dem Flusenfilter. Auch eine unausgewogene Beladung innerhalb der Waschmaschine kann schlechtes Schleudern hervorrufen, was zu feuchterer Kleidung führt, die länger getrocknet werden muss.

Symptome	Mögliche Ursache und Lösung
Schmierige oder schmutzige Flecken auf der Kleidung.	Weichspüler wird falsch benutzt. <ul style="list-style-type: none"> • Verwenden Sie beim Waschen der Kleidung, die in dem Gerät getrocknet werden soll, die korrekte Menge Weichspüler, wie vom Hersteller des Weichspülers angegeben.
	Saubere und schmutzige Kleidung wird zusammen getrocknet. <ul style="list-style-type: none"> • Verwenden Sie das Gerät nur zum Trocknen sauberer Stücke. Schmutz aus schmutziger Kleidung kann sich auf die saubere Kleidung in derselben oder nachfolgenden Beladungen übertragen.
	Kleidungsstücke wurden nicht ordnungsgemäß gereinigt oder gespült, bevor Sie in das Gerät gegeben wurden. <ul style="list-style-type: none"> • Flecken auf getrockneten Kleidungsstücken könnten Flecken sein, die beim Waschen nicht entfernt wurden. Achten Sie darauf, dass die Kleidungsstücke vollständig gemäß den Anweisungen für Ihre Waschmaschine und Ihr Waschmittel gereinigt und gespült sind. Manche hartnäckige Verschmutzungen müssen vor dem Waschen vorbehandelt werden.
Kleidung ist verknittert.	Kleidung wurde zu lange getrocknet (Über Trocknung). <ul style="list-style-type: none"> • Eine Über Trocknung einer Ladung kann zu verknitterten Kleidungsstücken führen. Probieren Sie eine kürzere Trocknungszeit.
	Die Kleidung wurde nach Ablauf des Zyklus zu lange im Gerät gelassen. <ul style="list-style-type: none"> • Verwenden Sie die Knitterschutz-Option.
Kleidung läuft ein.	Pflegeanweisungen der Kleidungsstücke werden nicht befolgt. <ul style="list-style-type: none"> • Um ein Einlaufen Ihrer Kleidungsstücke zu vermeiden, beachten Sie immer die Pflegeanweisungen auf dem Etikett. Manche Stoffe laufen naturgemäß ein, wenn sie gewaschen werden. Andere Stoffe können problemlos gewaschen werden, laufen aber ein, wenn sie im Gerät getrocknet werden. Verwenden Sie eine Einstellung mit niedriger bzw. keiner Hitze.
Fusseln auf der Kleidung.	Flusenfilter wurde nicht ordnungsgemäß gereinigt. <ul style="list-style-type: none"> • Entfernen Sie nach jedem Zyklus die Flusen aus dem Flusenfilter. Wenn die Flusen entfernt sind, halten Sie den Flusenfilter gegen ein Licht, um zu sehen, ob er eventuell verschmutzt oder verstopft ist. Wenn er schmutzig aussieht, befolgen Sie die Reinigungsanweisungen. Manche Ladungen erzeugen mehr Flusen als andere. Es kann daher erforderlich sein, den Flusenfilter während des Trocknungszyklus zu säubern.
	Die Kleidungsstücke wurden nicht ordnungsgemäß sortiert. <ul style="list-style-type: none"> • Manche Stoffe produzieren viele Fussel (wie etwa ein Baumwoll-Frotteehandtuch) und sollten getrennt von anderen Kleidungsstücken getrocknet werden, die Fusseln anziehen (wie etwa eine schwarze Leinenhose).

Symptome	Mögliche Ursache und Lösung
Fusseln auf der Kleidung.	Gerät ist überladen. <ul style="list-style-type: none"> Teilen Sie sehr große Ladungen auf kleinere Ladungen auf, um eine bessere Trocknung zu erreichen.
	Taschentücher, Papier, usw. ist in den Taschen geblieben. <ul style="list-style-type: none"> Kontrollieren Sie vor dem Trocknen von Kleidungsstücken sorgfältig die Taschen.
Hohe statische Aufladung der Kleidungsstücke nach dem Trocknen.	Kleidung wurde zu lange getrocknet (Über Trocknung). <ul style="list-style-type: none"> Eine Über Trocknung einer Ladung kann zum Aufbau statischer Elektrizität führen. Passen Sie die Einstellungen an und verwenden Sie kürzere Trocknungszeiten oder verwenden Sie ein Sensor Dry Programm.
	Trocknen von Synthetikstoffen, bügelfreien Kleidungsstücken oder Synthetikmischungen. <ul style="list-style-type: none"> Diese Gewebe neigen naturgemäß stärker zum Aufbau statischer Elektrizität. Probieren Sie einen Weichspüler aus oder verwenden Sie eine kürzere Timer Einstellung.
Kleidung hat feuchte Stellen nach einem Sensor Dry Programm.	Sehr große oder sehr kleine Beladung. Einzelnes großes Wäschestück wie eine Bettdecke oder Tagesdecke. <ul style="list-style-type: none"> Wenn die Kleidungsstücke zu eng liegen oder zu viel Platz haben, hat der Sensor eventuell Probleme damit, den Trocknungsgrad der Beladung zu messen. Verwenden Sie ein Timer Programm für sehr kleine Beladungen. Große, sperrige Wäschestücke wie Bettdecken oder Tagesdecken können sich eventuell zu einem festen Stoffball verwickeln. Die äußeren Schichten trocknen und werden von den Sensoren registriert, während der innere Kern noch feucht bleibt. Beim Trocknen eines einzelnen sperrigen Wäschestücks kann es hilfreich sein, den Zyklus einmal oder zweimal zu unterbrechen und das Wäschestück neu anzuordnen, um es zu entwirren und feuchte Stellen freizulegen. Um wenige verbleibende feuchte Wäschestücke aus einer sehr großen Ladung oder einige feuchte Stellen auf einem großen Wäschestück nach Beendigung eines Sensor-Trocken-Programms zu trocknen, leeren Sie den Flusenfilter, dann stellen Sie ein Zeitwahlprogramm ein und beenden die Trocknung der/des Artikel(s).

Gerüche

Symptome	Mögliche Ursache und Lösung
Das Gerät verströmt einen Geruch.	Benutzen Sie das Gerät zum ersten Mal? <ul style="list-style-type: none"> Der Geruch wird durch Gummimaterial verursacht, das an der Innenseite des Geräts angebracht ist. Diese Art von Geruch ist ein Eigengeruch des Gummis und verschwindet automatisch nach mehrmaligem Gebrauch des Geräts.



Symptome	Mögliche Ursache und Lösung
Das Gerät verströmt einen Geruch.	Vernehmen Sie während des Gebrauchs einen Geruch? <ul style="list-style-type: none">• Verwenden Sie zum Waschen der Wäsche das Waschmittel nur nach den Empfehlungen des Herstellers. Wenn Sie entgegen den Empfehlungen zu viel Waschmittel verwenden, kann sich nicht aufgelöstes Waschmittel auf der Wäsche ansammeln und einen Geruch verursachen.• Die Wäsche kann einen Geruch verströmen, wenn sie nach dem Trocknen länger im Gerät oder nach dem Waschen längere Zeit in der Waschmaschine belassen wurde. Entnehmen Sie die Wäsche immer sofort nach dem Trocknen oder Waschen.• Kontrollieren Sie, ob Sie den gleichen Geruch in der Waschmaschine vernehmen können. Sollte dies der Fall sein, reinigen Sie die Trommel der Waschmaschine gemäß der Bedienungsanleitung der Waschmaschine.• Stellen Sie immer sicher, dass beide Flusenfilter sauber sind. Wenn nach dem Trocknen Rückstände im Flusenfilter zurückbleiben, kann dies zu Gerüchen führen. Lassen Sie den Flusenfilter nach der Reinigung immer vollständig trocknen.

ANHANG

Produktblatt

Verordnung der Kommission (EU) Nr. 392/2012

Stern(e) bedeuten die Modellvariante und können für (0-9) oder (A-Z) stehen.

LG	V5R08DM
Nennkapazität in kg Beladung mit Baumwollwäschestücken im Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung	8 kg
Trocknertyp	Haushalts-Kondenstrockner
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von D (geringste Effizienz) bis A+++ (höchste Effizienz).	A++
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch (AE_C) kWh pro Jahr (kWh/Jahr)* ¹	235
Automatischer Trockner	Ja
Verleihung eines „EU-Umweltzeichens“ gemäß Verordnung (EC) No 66/2010	Nein
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle bei Volllast (E_{dry}) (kWh)	1,88
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teillast ($E_{dry1/2}$) (kWh)	1,10
Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung (P_o) (W)	0,50
Stromverbrauch im unausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei voller Beladung (P_i) (W)	1,00
Dauer des unausgeschalteten Zustandes (T_i) (min)	N/Z
Das Programm Koch-/Buntwäsche  → Schrantrocken  bei voller und teilweiser Beladung ist das Standard-Trockenprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und dem Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist geeignet zum Trocknen normaler feuchter Baumwollwäsche und ist das effizienteste Programm für Baumwolle hinsichtlich des Energieverbrauchs.	
Die gewichtete Programmlaufzeit (T_T) für das 'Standard-Baumwollprogramm bei voller und teilweiser Beladung (min)	138
Die Programmlaufzeit des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung (T_{dry}) (min)	179
Die Programmlaufzeit des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbeladung ($T_{dry1/2}$) (min)	107

LG	V5R08DM
Kondensationseffizienzklasse ‚X‘ auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz C_{dry} des Standard-Baumwollprogramms bei voller Beladung (%)	81
Durchschnittliche Kondensationseffizienz $C_{dry1/2}$ des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbeladung (%)	81
Die gewichtete Kondensationseffizienz (C_t) für das Standard-Baumwollprogramm bei voller und teilweiser Beladung (%)	81
Geräuschpegel in dB(A)	65
Freistehend	

*1 Basierend auf 160 Standard-Trocknungszyklen für Baumwollprogramme bei voller Beladung und Teilbeladung sowie dem Verbrauch der Energiesparmodi. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät benutzt wird.

Anmerkung

