**Gratulation** - Sie haben sich für ein modernes, qualitativ hochwertiges Haushaltsgerät der Marke Bosch entschieden. Der Kondensationstrockner mit Wärmepumpe und automatischer Reinigung des Wärmetauschers zeichnet sich durch sparsamen Energieverbrauch aus.

Jeder Trockner, der unser Werk verlässt, wird sorgfältig auf Funktion und einwandfreien Zustand geprüft.

Bei Fragen steht Ihnen unser Kundendienst gern zur Verfügung.

# Umweltgerecht entsorgen 🔼

Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik- Altgeräte (waste electrical and electronic equipment - WEEE) gekennzeichne Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

Für weitere Informationen zu unseren Produkten. Zubehör. Ersatzteilen und Services unter: www.bosch-home.com Beratung zu Produkten und Anwendung:

- Market Bosch-Infoteam: bosch-infoteam@bshq.com

@ DE-Tel.: 089 69 339 339\* (Mo-Fr: 8.00 - 18.00 Uhr) \*gültig nur für Deutschland



Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!



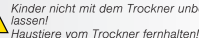
Programmfortschritt. Trockner erst nach dem Lesen dieser Gebrauchsanleitung Baumwolle und der Installations- und Pflegeanleitung in Betrieb nehmen

	•	•
Inhalt	Seite	
Vorbereiten  Bedienblende  Trocknen  Anzeigefeld und Tasten  Hinweise zur Wäsche  Programmübersicht  Was Sie unbedingt beachten sol	2 3/4 5 6 7	
Normale Geräusche  Was tun wenn, / Kundendiens Sicherheitshinweise	10 t11/12	

#### Bestimmungsgemäßer Gebrauch Vorbereiten Installation → Installations- und Pflegeanleitung Seite 1

nur im Haushalt.

nur zum Trocknen von Textilien, die mit Wasser gewaschen wurden.



Detaillierte Programm- und Textilübersicht

Pflegehinweise auf dem Textiletikett beachten.

in Abhängigkeit vom gewählten Programm und

rockenziel. Zeitvorwahl und Optionen individuell wählbar

Mischgeweben

Mischaewebe

strapazierfähige Textilien

Textilien aus Synthetik oder

Baumwolle und Synthetik

waschmaschinenfeste Wolletextilier

gemischte Beladung von Textilien aus

→ Programmübersicht Seite 7.

warm 30 min

Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt

Der Trockner kann von Kindern ab 8 Jahren. von Personen mit reduzierten physischen. sensorischen oder geistigen Fähigkeiten und von Personen mit mangelnder Erfahrung oder Wissen bedient werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder durch eine verantwortliche Person unterwiesen wurden.

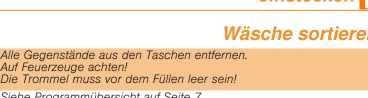
## Beschädigten Trockner nie in Betrieb nehmen! Informieren Sie Ihren Kundendienst!

Nur mit trockenen Händen.

Nur am Stecker anfassen!

e nach Modell).





- und Ausschalten des Gerätes durch Drücken

Programm einstellen





ste 🕅 Start/Paus

Speichern oder Abrufen (Memory 1/2) individueller Einstellungen

Handtücher

wird angezeigt.

Programmwähler / Aus

Funktionsbekleidung aus Microfase Synthetik, Baumwolle oder

Mischgewebe

Trocknen

Siehe Programmübersicht auf Seite 7. Siehe auch separate Anleitung "Wollkorb"



Einstellungen 3 Sek.

☐ Schranktrocken. 
☐ Bügeltrocken

120 min einstellbar

Ändern der Funktionen im Display über Tasten 🔷 💟

Einstellungen 3 Sek. **Knitterschutz** Knitterschutzfunktion bis Endesignal, Tastensignal, Autom, Ausschalten und Sprache

① Tasters in der Mitte des Programmwählers.

rogrammwahl durch Drehen des äußeren Ringes am

Wolle finis

kalt 30 mi

warm 30 mi

Programmwähler (beide Richtungen möglich). Gewähltes Programm

großflächige gesteppte Textilien mit

Frottierwäsche z.B. Handtücher und

Zeitvorwahl/c. Kindersicherung anpassen, Schontrocknen

Tür öffnen/Wäsche einfüllen Programmwähler drücken



Kondenswasser-

Behälter mit Filter

Zweiteiliges lusensieb

Lufteinlass

Trocknen

läsche entnehmen und Trocknei

Programmende .

Zuklappen. Flusensiebe ineinander stecken und wieder

Programm unterbrechen

Behälter herausziehen und waagerecht halten.

Flusensiebe reinigen

as Flusensieb besteht aus zwei Teilen.

Tür öffnen. Flusen an Tür/Türbereich

einigen des inneren und äußeren

entfernen.

Flusensieb

aufklappen.

und beide

abtrocknen.

einsetzen.

Inneres und äußeres

herausziehen und

Flusen entfernen

Flusensiebe unter

fließendem Wasser

durchspülen und aut

lusensiebes **nach iedem** Trocknen:

Kondenswasser ausgießen. Behälter bis zum Einrasten

Saubere Flusensiebe reduzieren den Stromverbrauch.

Beachten Sie auch → Installations- und Pflegeanleitung

Tür öffnen oder Taste **> ■ Start**/Pause wählen, der Trocknungsvorgang wird unterbrochen.

Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen.

Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen. Taste DM Start/Pause wählen. Die Fertig in Zeit aktualisiert sich nach einigen Minuten.

Kondenswasser-Behälter entleeren Anzeigefeld und Tasten Behälter nach iedem Trocknen entleeren, nicht während

Optionen

**Bitte Flusensiebe** Flusensiebe reinigen  $\rightarrow$  Seite 4.

Kondenswasser-Behälter entleeren → Seite 4 und/oder Filter im **Kondenswasser-** Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und Pflegeanleitung Behälter leeren Seite 3.

Wärmetauscher Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasser-Behälter

wird gespült während der Anzeige nicht entleeren.

Anwählen des Trockenzieles (z. B. Schranktrocken) bzw. der rocknungszeit (20 min bis 3 h:30 min, abhängig vom Modell und

**⊞** Schranktrocken +: Für Wäsche mit dicken, mehrlagigen Anteilen. Schranktrocken: Für einlagige Wäsche.

Bügeltrocken: Zustand der Wäsche zum Bügeln geeignet (Wäsche bügeln, um Knitter zu vermeiden). Trommel bewegt sich nach Programmende in regelmäßigen Abständen

um Knitter zu vermeiden. Automatische Knitterschutzfunktion in 30 min Schritten einstellbar

bis 120 min. Standardeinstellung für jedes Programm 60 min. Bei Anwahl eines Programms wird die voraussichtliche Trocknungsdauer für die maximale Beladung angezeigt. Während des Trocknens erkennen die Feuchtigkeitssensoren die tatsächliche Beladung und korrigieren die

Programmdauer. Dies wird durch Zeitsprünge der Fertig in Zeit im Display sichtbar. Die Fertig in Zeit kann in Stunden-Schritten. bis max. 24h. verzögert werden. Taste **Fertig in** so oft wählen, bis gewünschte

Stundenzahl angezeigt wird (h=Stunde). 5 s lang Taste **Fertig in** über dem Anzeigefeld drücken.

Abhängig vom gewählten Programm können einzelne Optionen nicht wählbar sein. Schleuderklasse: Schleuderdrehzahl mit der in der Waschmaschine

geschleudert wurde → ausschließlich zur genaueren Anzeige der voraussichtlichen Trocknungsdauer (Fertig in - Zeit). Trockenziel anpassen: Das Trocknungsergebnis (z.B. Schranktrocken)

kann in drei Stufen (+1 - max. +3) erhöht werden. Ausnahme:

Feinjustierung eines Programms für die anderen Programme erhalten. Schontrocknen: Reduzierte Temperatur für empfindliche Textilien Q.

aste M1M2 (Memory 1/2) 3 s gedrückt halten bis das gewünschte

rogramm gespeichert ist. Um das gespeicherte Programm zu wählen. aste M1M2 (Memory 1/2) kurz drücken. Das abgerufene Programm von M1M2 (Memory 1/2) wird am Anzeigefeld angezeigt.

Einstellungen 3 Sek. für 3 s gleichzeitig drücken, um in das Menü zu

Autom. Ausschalten: Aktivieren/Deaktivieren durch Drücken der Tasten

Knitterschutz oder Programmende.

## Hinweise zur Wäsche ...



Kennzeichnung von Textilien

Pflegehinweise des Herstellers beachten!

☐ Trocknergeeignet

☐ Trocknen mit normaler Temperatur

☐ Trocknen mit niedriger Temperatur. Nicht maschinell trocknen.

Folgende Textilien nicht im Trockner trocknen: - Luftundurchlässige Textilien (z.B. gummiert).

Empfindliche Gewebe (Seide, synthetische Gardinen) → Knitterbildung!

Ölverschmutzte Wäsche.

Tipps zum Trocknen

- Für gleichmäßiges Trocknungsergebnis, Wäsche nach Gewebeart und Frocknungsprogramm sortieren.

- Sehr kleine Textilien (z.B. Babystrümpfe) immer zusammen mit großem Wäschestück (z.B. Handtuch) trocknen

Reißverschlüsse, Haken und Ösen schließen, Bezüge zuknöpfer Stoffgürtel, Schürzenbänder usw. zusammenbinden, ggf. Wäschesack verwenden.

- Pflegeleichte Wäsche nicht übertrocknen → Knittergefahr! Wäsche an der Luft nachtrocknen lassen.

- Wäsche nach dem Trocknen nicht sofort bügeln, einige Zeit zusammenlegen → Restfeuchte verteilt sich dann gleichmäßig

Gewirkte Textilien (z.B. T-Shirts, Trikotwäsche) laufen beim ersten Trocknen oft ein. → Nicht Programm T Schranktrocken + verwenden.

- Gestärkte Wäsche ist nur bedingt für Trockner geeignet → Stärke hinterlässt einen Belag, der die Trocknung beeinträchtigt

- Weichspüler beim Waschen der zu trocknenden Wäsche nach Herstellerangaben dosieren.

- Bei geringer Beladung Zeitprogramm benutzen.

Umweltschutz / Sparhinweise

- Vor dem Trocknen Wäsche in der Waschmaschine schleudern → Höhere Schleuderdrehzahlen verkürzen die Trocknungszeit und senken den Energieverbrauch, auch oflegeleichte Wäsche schleudern.

- Maximal empfohlene Füllmenge nutzen, aber nicht überschreiten

Während des Trocknens Raum gut belüften

- Flusensiebe nach jedem Trocknungsvorgang reinigen → Flusensiebe reinigen Seite 4.

Zufuhr der Kühlluft frei halten → Lufteinlass nicht zustellen oder zukleben

besonders empfindliche Textilien au Synthetik, Baumwolle oder Sportswear -ExtraKurz 40 '

alle Textilien außer Wolle und Seide

warm 60 min Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe

Textilien mit Daunenfüllung

Synthetikanteil

Bademäntel

eitprogramme → Voreinstellung = 0. Einstellung bleibt nach

z.B. Polyacryl, Polyamid oder Elastan, bei längerer Trocknungszeit. Zum Speichern oft verwendeter individueller Programmeinstellungen. Das gewünschte Programm mit Programmwähler wählen.

Endesignal, Tastensignal, Autom. Ausschalten und Sprache. Tasten

Einstellungen 3 Sek. Der Trockner schaltet sich, ie nach Anwahl. nach 15, 30 oder 60 min automatisch ab. Die Einstellung ist aktiv nach

5 kg kg kg

Endesignal, Tastensignal: Signallautstärke wählbar: aus - leise - mittel -

Sprache: Auswahl der gewünschten Sprachen.

→ Programmübersicht Seite 7

# Was Sie unbedingt beachten sollten ...

Ihr Trockner ist besonders energiesparend und zeichnet sich technisch durch einen Kältekreislauf aus, der, ähnlich wie bei einem Kühlschrank, Energie effizient nutzt. Der Wärmetauscher des Trockners wird beim Trocknen automatisch gereinigt. Flusensiebe und Filter im Kondenswasser-Behälter müssen regelmäßig gereinigt werden.



Trockner nie ohne Flusensiebe und Filter im Kondenswasser-Behälter betreiben!

## Flusensiebe

Beim Trocknen werden Flusen und Haare aus der Wäsche im Flusensieb aufgefangen. Ein verstopftes Flusensieb kann den Wärmeaustausch mindern.

Daher Flusensiebe unbedingt nach jedem Trocknen reinigen. Regelmäßig unter fließendem Wasser abspülen → Seite 4.

Beim Reinigen des Flusensiebs darauf achten, dass keine Fremdkörper (Daunen, Füllstoffe) in die Luftkanalöffnung gelangen. Ggf. Trommel vorher mit einem Staubsauger reinigen. Sollten dennoch Fremdkörper in den Luftkanal gelangen → Kundendienst rufen.

## Filter im Kondenswasser-Behälter

Der Filter im Kondenswasser-Behälter reinigt das Kondenswasser. Dieses Kondenswasser wird für die automatische Reinigung benötigt. Der Filter sollte regelmäßig unter fließendem Wasser gereinigt werden. Entleeren des Kondenswasser-Behälters vor der Reinigung des Filters notwendig → Installations- und Pflegeanleitung Seite 3.

#### Textilien

Keine Textilien trocknen, wenn diese mit Lösungsmittel, Öl, Wachs, Fett oder Farbe in Berührung kamen: z.B. Haarfestiger, Nagellackentferner, Fleckenentferner, Waschbenzin etc. Leeren der Taschen der Textilien.

Keine luftundurchlässigen Textilien trocknen.

Stark flusende Wäschestücke vermeiden.

Wolle nur im Wolleprogramm auffrischen bzw. trocknen.

# Verbrauchswerte

Programm	mit der die Wäsche geschleudert wurde	Dauer**		Energie- verbrauch**	
Baumwolle		8 kg	4 kg	8 kg	4 kg
	1400 U/min	117 min	78 min	1,55 kWh	0,87 kWh
	1000 U/min	138 min	92 min	1,93 kWh	1,08 kWh
	800 U/min	159 min	106 min	2,24 kWh	1,25 kWh
☐ Bügeltrocken*	1400 U/min	84 min	56 min	1,09 kWh	0,61 kWh
	1000 U/min	105 min	70 min	1,44 kWh	0,81 kWh
	800 U/min	126 min	84 min	1,78 kWh	1,00 kWh
Pflegeleicht		3,5 kg		3,5 kg	
	800 U/min	46 min		0,52 kWh	
	600 U/min	60 min		0,66 kWh	

Programmeinstellung für Prüfungen nach gültiger EN6112

Schleuderdrehzahl

Die Werte können in Abhängigkeit von Textilart, Zusammensetzung der zu trocknenden Wäsche. Restfeuchte des Textils sowie der Beladungsmenge gegenüber den angegebenen Werten

# Effizientestes Programm für Baumwolltextilien

Folgendes "Standard-Baumwollprogramm" (gekennzeichnet durch ← ) ist zum Trocknen normal nasser Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energieverbrauch für das rocknen nasser Baumwollwäsche am effizientesten.

#### Standard-Programme für Baumwolle nach aktueller EU-Verordnung 932/2012

Programm + Trockenziel	Beladung	Energieverbrauch	Programmdauer
☐ Baumwolle + Schranktrocken	8 kg/4kg	1,93 kWh/1,08 kWh	138 min/92 min

Programmeinstellung für Prüfung und Energieetikettierung gemäß Richtlinie 2010/30/EU.

Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand:

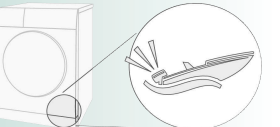
0.10 W

Leistungsaufnahme im Bereit-Zustand (unausgeschalteter Zustand): 0.10 W

# Normale Geräusche

Facuata

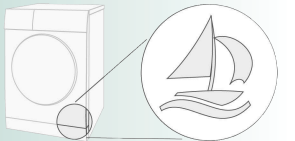
Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche.



von Zeit zu Zeit ein Brummen. Lautstärke und Tonhöhe können sich dabei in Abhängigkeit der gewählten Programme und des Trocknungsfortschritts verändern.

Der Kompressor im Trockner verursacht

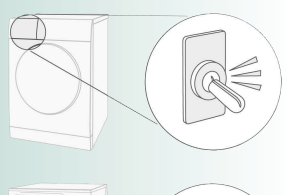
Was tun wenn ...



Der Kompressor des Trockners wird zeitweise belüftet, dabei entsteht ein surrendes Geräusch.

automatische Reinigung des Trockners

verursacht ein Klicken.



Das Kondenswasser wird mit einer Pumpe in den Kondenswasser-Behälter gepumpt, dabei entstehen Pumpgeräusche.

		1		
	Kann eine Störung nicht selbst behoben werden (z.B Aus-/Einschalten), wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.		Trocknungergebnis wurde nicht erreicht (Wäsche zu feucht).	Warme Wäsche fühlt sich feuchter an als sie tatsächlich ist!
• \	Wir finden immer eine passende Lösung, auch um unnötige Technikerbesuche zu vermeiden. Vertrauen Sie der Kompetenz des Herstellers und stellen somit sicher, dass die Reparatur von geschulten Servicetechnikern durchgeführt wird, die mit den Original-Ersatzteilen ausgerüstet sind.			Gewähltes Programm passt nicht zur Beladung. Anderes Trocknungsprogramm verwenden oder zusätzlich Zeitprogramm wählen → Programübersicht Seite 7.
	Die Kontaktdaten für den nächstgelegenen <b>Kundendienst</b> finden Sie hier bzw. im beiliegenden Kundendienstverzeichnis:			Option «  ☐ Trockenziel anpassen» verwenden  → Seite 5.
	<ul> <li>D 089 69 339 339</li> <li>A 0810 550 511</li> <li>Geben Sie bitte dem Kundendienst die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) des Gerätes an (siehe Innenseite der Tür).</li> </ul>			Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern? Feuchtigkeitsfühler reinigen → Installations- und Pflegeanleitung Seite 2.
	Trockner am Programmwähler ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.			Programmabbruch, z.B. Kondenswasser-Behälter voll,
•	Bitte den Kondenswasser- Kondenswasser-Behälter entleeren → Seite 4. Behälter leeren wird angezeigt. Beliebige Taste wählen.			Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht.
	Erneut Taste DII Start/Pause wählen.		Trocknungszeit zu lang.	Flusensiebe unter fließendem Wasser
	Bitte den Kondenswasser- Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter			reinigen $\rightarrow$ Seite 4.

## Was tun wenn ...

Wir finden immer eine passende Lösung, auch um unnötige Technikerbesuche zu vermeiden. Vertrauen Sie der Kompetenz des Herstellers und stellen somit sicher, dass die Reparatur von geschulten Servicetechnikern durchgeführt wird, die mit den Original-Ersatzteilen ausgerüstet sind.			Circioni (Wasone za ledenii).	iot:
				Gewähltes Programm passt nicht zur Beladung. Anderes Trocknungsprogramm verwenden oder zusätzlich Zeitprogramm wählen → Programübersicht Seite 7.
Die Kontaktdaten für den nächst beiliegenden Kundendienstverze	tgelegenen <b>Kundendienst</b> finden Sie hier bzw. im			Option «  ☐ Trockenziel anpassen» verwenden  → Seite 5.
<ul> <li>D 089 69 339 339</li> <li>A 0810 550 511</li> <li>Geben Sie bitte dem Kundendienst die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) des Gerätes an (siehe Innenseite der Tür).</li> </ul>				Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern? Feuchtigkeitsfühler reinigen → Installations- und Pflegeanleitung Seite 2.
Trockner am Programmwähler ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.				Programmabbruch, z.B. Kondenswasser-Behälter voll,
Bitte den Kondenswasser- Kondenswasser-Behälter entleeren → Seite 4. Behälter leeren wird angezeigt. Beliebige Taste wählen.				Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht.
Bitte den Kondenswasser-	Erneut Taste DII Start/Pause wählen.  Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter	•	Trocknungszeit zu lang.	Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4.
Behälter leeren wird angezeigt	im Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und			Unzureichende Luftzufuhr $\rightarrow$ für Luftzirkulation sorgen.
und Trocknung wurde abgebrochen.	Pflegeanleitung Seite 3.			Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten → Installations- und Pflegeanleitung Seite 1.
Bitte Flusensiebe reinigen wird angezeigt.	Flusensiebe reinigen → Seite 4. Erneut Taste D <b>III Start</b> /Pause wählen.			Umgebungstemperatur höher als 35 °C → Lüften.
Trockner startet nicht.	Taste D <b>III Start</b> /Pause gewählt? Tür geschlossen? Umgebungstemperatur höher als 5 °C?	•	Feuchtigkeit im Raum steigt stark an.	Raum ausreichend lüften.
Wasser tritt aus.	Trockner waagerecht ausrichten. Kondenswasser-Behälter vollständig bis zum Einrasten einschieben.	•	Im Anzeigefeld erscheint Wärmetauscher wird gespült.	Kein Fehler! Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasser-Behälter während des Reinigungsprozesses nicht entleeren.
		•	Netzausfall.	Wäsche sofort aus dem Trockner nehmen und ausbreiten. Wärme kann entweichen. Vorsicht: Tür, Trommel und Wäsche können heiß sein.
		•	Zeitweise zusätzliche Geräusche und Vibrationen.	Normale Geräusche → Seite 10.

#### Sicherheitshinweise



Notfall – Sofort Netzstecker aus Steckdose ziehen oder Sicherung unterbrechen.

Trockner NUR... – in Innenräumen des Haushalts einsetzen. zum Trocknen von Textilien verwenden.

Trockner NIE... – für andere Zwecke als oben beschrieben verwenden. in der Technik oder den Eigenschaften abändern.

Kinder und nicht instrujerte Personen dürfen den Trockner nicht benutzen.

 Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen. Haustiere vom Trockner fernhalten.

> - Alle Gegenstände aus Taschen der Textilien entfernen. Besonders auf Feuerzeuge achten → Explosionsgefahr!

 Nicht auf Tür lehnen oder setzen → Kippgefahr! Die Tür vorsichtig öffnen. Heißer Dampf kann austreten. Textilien und

Trommel können heiß sein → Verbrennungsgefahr! Lose Leitungen oder Schläuche befestigen, sonst Stolpergefahr!

Unter 0°C sind Frostschäden möglich.

 Trockner vorschriftsmäßig an Wechselstrom-Schutzkontakt-Steckdose anschließen, da sonst Sicherheit nicht gewährleistet.

Leitungsquerschnitt muss ausreichen.

 Nur Fehlerstrom-Schutzschalter mit diesem Zeichen verwenden: Netzstecker und Steckdose müssen zusammenpassen.

Keine Vielfachstecker/-kupplungen und/oder Verlängerungsleitungen

Netzstecker nicht mit feuchten Händen anfassen → Stromschlaggefahr!

 Netzstecker nie an Leitung aus Steckdose ziehen. Netzleitung nicht beschädigen → Stromschlaggefahr!

- Beladen Sie den Trockner nur so, wie es in den Programmbeschreibungen (*Programme/Textilien Seite 1* und *Programmübersicht Seite 7*) empfohlen ist. Bevor Sie den Trockner einschalten - prüfen Sie den Inhalt!

Trockner nicht verwenden, wenn Wäsche mit Lösungsmittel, Öl, Wachs, Fett oder Farbe in Berührung kam (z.B. Haarfestiger, Nagellackentferner, Fleckenentferner, Waschbenzin etc.) → Feuer-/Explosionsgefahr!

Gefahr durch Staub (z.B. Kohlenstaub, Mehl): Trockner nicht verwenden

 Den Trockner niemals vor Ende des Trockenzyklus ausschalten, es sei denn. alle Wäschestücke werden rasch entnommen und so ausgebreitet, dass die Wärme adgegeben werden kann.

- Trockner nicht verwenden, wenn Wäsche Schaumstoff/-gummi enthält → Elastisches Material kann zerstört werden und Trockner kann durch mögliche Verformung des Schaumstoffes beschädigt werden.

- Leichte Dinge, wie z.B. lange Haare, können durch den Lufteinlass des

Trockners eingesaugt werden → Verletzungsgefahr!

 Trockner nach Programmende ausschalten! - Destilliertes Wasser/Kondenswasser ist kein Trinkwasser und kann mit Flusen

verunreinigt werden! - Trockner bei Defekt oder Verdacht auf Defekt nicht verwenden.

Reparatur nur durch Kundendienst.

- Trockner mit defekter Netzleitung nicht einsetzen. Defekte Netzleitung nur durch Kundendienst ersetzen lassen, um Gefahren zu vermeiden.

Aus Sicherheitsgründen nur Original-Ersatzteile und -Zubehör verwenden.

- Trockner: Netzstecker ziehen, danach Netzleitung am Gerät abschneiden. Bei öffentlicher Entsorgungsstelle entsorgen.

- Verpackung: Kindern Keine Verpackungsteile überlassen

- Wärmetauscher enthält vom Kyoto Protokoll erfasstes fluoriertes Treibhausgas R407c → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0.385 kg.

legister your new Bosch now: www.bosch-home.com/welcome



Trockner WTY877ECO

**de** Gebrauchsanleitung

 Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.

# Ihr Trockner

Gratulation - Sie haben sich für ein modernes, qualitativ hochwertiges Haushaltsgerät der Marke Bosch entschieden. Der Kondensationstrockner mit Wärmepumpe und automatischer Reinigung des Wärmetauschers zeichnet sich durch sparsamen Energieverbrauch aus.

Jeder Trockner, der unser Werk verlässt, wird sorgfältig auf Funktion und einwandfreien Zustand geprüft.

Bei Fragen steht Ihnen unser Kundendienst gern zur Verfügung.

#### Umweltgerecht entsorgen



Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik- Altgeräte (waste electrical and electronic equipment - WEEE) gekennzeichnet. Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

Für weitere Informationen zu unseren Produkten, Zubehör, Ersatzteilen und Services unter: www.bosch-home.com Beratung zu Produkten und Anwendung:

- ■ Bosch-Infoteam: bosch-infoteam@bshg.com
- Tel.: 089 69 339 339\* (Mo-Fr: 8.00 18.00 Uhr) \*qültiq nur für Deutschland



Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!



Trockner erst nach dem Lesen dieser Gebrauchsanleitung und der Installations- und Pflegeanleitung in Betrieb nehmen!

Bedienblende	<b>Inhalt</b> Seit
	Vorbereiten 2  Bedienblende. 2  Trocknen 3/4  Anzeigefeld und Tasten 5  Hinweise zur Wäsche 6  Programmübersicht 7  Was Sie unbedingt beachten sollten 8  Verbrauchswerte 9  Normale Geräusche 10  Was tun wenn, / Kundendienst 11/12  Sicherheitshinweise 13

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

nur im Haushalt.

nur zum Trocknen von Textilien, die mit Wasser gewaschen wurden.



Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen!

Haustiere vom Trockner fernhalten! Der Trockner kann von Kindern ab 8 Jahren, von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten und von Personen mit mangelnder Erfahrung oder Wissen bedient werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder durch eine verantwortliche Person unterwiesen wurden.

#### Programme / Textilien

Detaillierte Programm- und Textilübersicht

→ Programmübersicht Seite 7.

Pflegehinweise auf dem Textiletikett beachten.

Trockenziel, Zeitvorwahl und Optionen individuell wählbar in Abhängigkeit vom gewählten Programm und Programmfortschritt.

Baumwoile	strapaziertanige rextillen
Pflegeleicht	Textilien aus Synthetik oder Mischgeweben
Schnell/Mix	gemischte Beladung von Textilien au Baumwolle und Synthetik
Feines	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe

Wolle finish waschmaschinenfeste Wolletextilien kalt 30 min

alle Textilien außer Wolle und Seide warm 30 min warm 60 min

Hemden Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe

Textilien mit Daunenfüllung Daunen

Sportswear Funktionsbekleidung aus Microfaser

ExtraKurz 40' Synthetik, Baumwolle oder Mischaewebe

Handtücher

Decken großflächige gesteppte Textilien mit

Synthetikanteil

Frottierwäsche z.B. Handtücher und Bademäntel

Vorbereiten Installation → Installations- und Pfle

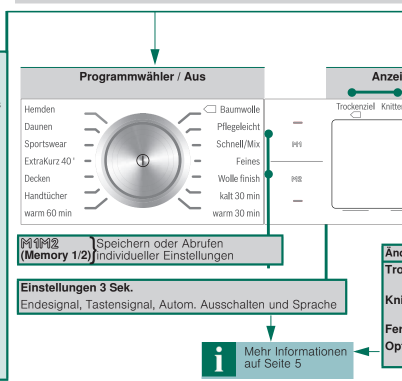


Beschädig Informiere





Ein- und Ausschalten des Gerätes durch Drücken des ① Tasters in der Mitte des Programmwählers. Programmwahl durch Drehen des äußeren Ringes am Programmwähler (beide Richtungen möglich). Gewähltes Progra wird angezeigt.





mm

gefeld / Tasten

rschutz Fertig in

itterschutz

tig in

iten Trockner nie in Betrieb nehmen! n Sie Ihren Kundendienst!



Nur mit trockenen Händen! Nur am Stecker anfassen!

Netzstecker einstecken N

#### Wäsche sortieren

Alle Gegenstände aus den Taschen entfernen. Auf Feuerzeuge achten! Die Trommel muss vor dem Füllen leer sein!

Siehe Programmübersicht auf Seite 7. Siehe auch separate Anleitung "Wollkorb" (ie nach Modell).

> Tür öffnen/Wäsche einfüllen / Programmwähler drücken / Programm einstellen



Tür schließen

wählen

#### dern der Funktionen im Display über Tasten \land 💟

ckenziel 

Einstellungen 3 Sek

Optionen

Knitterschutzfunktion bis

Start

**DII** 

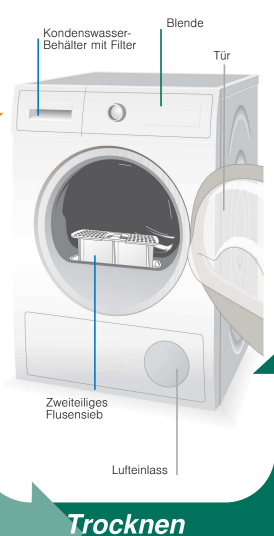
120 min einstellbar

Zeitvorwahl/c Kindersicherung

tionen 

anpassen, Schontrocknen

# Trocknen



# Kondenswasser-Behälter entleeren



Behälter nach jedem Trocknen entleeren, nicht während des Trocknens!

- Behälter herausziehen und waagerecht halten.
   Kondenswasser ausgießen. Behälter bis zum Einrasten

Beachten Sie auch → Installations- und Pflegeanleitung Seite 3.



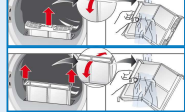
## Flusensiebe reinigen

Saubere Flusensiebe reduzieren den Stromverbrauch

Das Flusensieb besteht aus zwei Teilen. Reinigen des inneren und äußeren Flusensiebes nach jedem Trocknen:



- 1. Tür öffnen, Flusen an Tür/Türbereich entfernen.
- 2. Inneres und äußeres Flusensieb herausziehen und aufklappen.
- 3. Flusen entfernen und beide Flusensiebe unter fließendem Wasser durchspülen und gut abtrocknen.



4. Zuklappen, Flusensiebe ineinander stecken und wieder einsetzen.

#### Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten

# Programmende ...

#### Programm unterbrechen

- 1 Tür öffnen oder Taste DII Start/Pause wählen, der Trocknungsvorgang wird unterbrochen.
- Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen.
- Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen. Taste DII Start/Pause wählen. Die Fertig in Zeit aktualisiert sich nach einigen Minuten.

4

# Anzeigefeld und Tasten

#### Anzeigefeld

**Bitte Flusensiebe** Flusensiebe reinigen  $\rightarrow$  Seite 4. reinigen

Bitte den Kondenswasser-Behälter leeren

Kondenswasser-Behälter entleeren → Seite 4 und/oder Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und Pflegeanleitung

Wärmetauscher wird gespült

Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasser-Behälter während der Anzeige nicht entleeren.

#### Tasten

**Trockenziel** 

Anwählen des Trockenzieles (z. B. Schranktrocken) bzw. der Trocknungszeit (20 min bis 3 h:30 min, abhängig vom Modell und Programm).

**Bügeltrocken:** Zustand der Wäsche zum Bügeln geeignet (Wäsche bügeln, um Knitter zu vermeiden).

Knitterschutz

Trommel bewegt sich nach Programmende in regelmäßigen Abständen um Knitter zu vermeiden.

Automatische Knitterschutzfunktion in 30 min Schritten einstellbar bis 120 min. Standardeinstellung für jedes Programm 60 min.

Fertig in

Bei Anwahl eines Programms wird die voraussichtliche Trocknungsdauer für die maximale Beladung angezeigt. Während des Trocknens erkennen die Feuchtigkeitssensoren die tatsächliche Beladung und korrigieren die Programmdauer. Dies wird durch Zeitsprünge der Fertig in Zeit im Display sichtbar. Die Fertig in Zeit kann in Stunden-Schritten, bis max. 24h, verzögert werden. Taste **Fertig in** so oft wählen, bis gewünschte Stundenzahl angezeigt wird (h=Stunde).

5 s lang Taste Fertig in über dem Anzeigefeld drücken.

Optionen

Abhängig vom gewählten Programm können einzelne Optionen nicht wählbar sein.

**Schleuderklasse:** Schleuderdrehzahl mit der in der Waschmaschine geschleudert wurde → ausschließlich zur genaueren Anzeige der voraussichtlichen Trocknungsdauer (Fertig in - Zeit).

Trockenziel anpassen: Das Trocknungsergebnis (z.B. Schranktrocken) kann in drei Stufen (+1 - max. +3) erhöht werden, Ausnahme: Zeitprogramme → Voreinstellung = 0. Einstellung bleibt nach Feinjustierung eines Programms für die anderen Programme erhalten.

Schontrocknen: Reduzierte Temperatur für empfindliche Textilien Q. z.B. Polyacryl, Polyamid oder Elastan, bei längerer Trocknungszeit.

M1M2 (Memory 1/2) Zum Speichern oft verwendeter individueller Programmeinstellungen. Das gewünschte Programm mit Programmwähler wählen.

Taste M1M2 (Memory 1/2) 3 s gedrückt halten bis das gewünschte Programm gespeichert ist. Um das gespeicherte Programm zu wählen, Taste M1M2 (Memory 1/2) kurz drücken. Das abgerufene Programm von M1M2 (Memory 1/2) wird am Anzeigefeld angezeigt.

Einstellungen 3 Sek.

Endesignal, Tastensignal, Autom. Ausschalten und Sprache. Tasten Einstellungen 3 Sek. für 3 s gleichzeitig drücken, um in das Menü zu

**Endesignal, Tastensignal:** Signallautstärke wählbar: aus - leise - mittel laut - sehr laut.

Autom. Ausschalten: Aktivieren/Deaktivieren durch Drücken der Tasten Einstellungen 3 Sek. Der Trockner schaltet sich, je nach Anwahl, nach 15, 30 oder 60 min automatisch ab. Die Einstellung ist aktiv nach Knitterschutz oder Programmende.

Sprache: Auswahl der gewünschten Sprachen.

## Hinweise zur Wäsche ...



Kennzeichnung von Textilien

- Pflegehinweise des Herstellers beachten!
- ☐ Trocknergeeignet
- ☐ Trocknen mit niedriger Temperatur.



Folgende Textilien nicht im Trockner trocknen:

- Luftundurchlässige Textilien (z.B. gummiert).
- Empfindliche Gewebe (Seide, synthetische Gardinen) → Knitterbildung!
- Ölverschmutzte Wäsche.



Tipps zum Trocknen

- Für gleichmäßiges Trocknungsergebnis, Wäsche nach Gewebeart und Trocknungsprogramm sortieren.
- Sehr kleine Textilien (z.B. Babystrümpfe) immer zusammen mit großem Wäschestück (z.B. Handtuch) trocknen.
- Reißverschlüsse, Haken und Ösen schließen, Bezüge zuknöpfen. Stoffgürtel, Schürzenbänder usw. zusammenbinden, ggf. Wäschesack verwenden.
- Pflegeleichte Wäsche nicht übertrocknen → Knittergefahr! Wäsche an der Luft nachtrocknen lassen.
- Wäsche nach dem Trocknen nicht sofort bügeln, einige Zeit zusammenlegen → Restfeuchte verteilt sich dann gleichmäßig.
- Gewirkte Textilien (z.B. T-Shirts, Trikotwäsche) laufen beim ersten Trocknen oft ein. → Nicht Programm T Schranktrocken + verwenden.
- Gestärkte Wäsche ist nur bedingt für Trockner geeignet → Stärke hinterlässt einen Belag. der die Trocknung beeinträchtigt.
- Weichspüler beim Waschen der zu trocknenden Wäsche nach Herstellerangaben dosieren.
- Bei geringer Beladung Zeitprogramm benutzen.

#### Umweltschutz / Sparhinweise

- Vor dem Trocknen Wäsche in der Waschmaschine schleudern → Höhere Schleuderdrehzahlen verkürzen die Trocknungszeit und senken den Energieverbrauch, auch pflegeleichte Wäsche schleudern.
- Maximal empfohlene Füllmenge nutzen, aber nicht überschreiten → Programmübersicht Seite 7.
- Während des Trocknens Raum gut belüften.
- Flusensiebe nach jedem Trocknungsvorgang reinigen → Flusensiebe reinigen Seite 4.
- Zufuhr der Kühlluft frei halten → Lufteinlass nicht zustellen oder zukleben.

# Programm"ubersichtightarrow Tabelle Verbrauchswerte Seite 9 und Hinweise auf Seite 6 beachten!

- → Sortieren der W\u00e4sche nach Textil- und Gewebeart. Textillen m\u00e4ssen trocknergeeignet sein.
   → Trockenziele individuell w\u00e4nlbar → \u00e4 Schranktrocken +, \u00e4 Schranktrocken und \u00e4 B\u00e4getrocken (abh\u00e4ngig vom Modell und Programm). Mehrlagige Textilien ben\u00f6r\u00e4gen eine l\u00e4ngere Trocknungsdauer als einlagige Kleidungsst\u00e4cke. Empfehlung: getrennt trocknen!

Programme	тах.	Textilart Till 3 W W M	Optionen und Hinweise
Baumwolle	8 kg	strapazierfähige Textilien, kochfeste Textilien aus Baumwolle oder Leinen	
Pflegeleicht	3,5 kg	Textilien aus Synthetik oder Mischgeweben	
Schnell/Mix	3,5 kg	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle und Synthetik	
Feines	2 kg	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	
Wolle finish	0,5 kg	waschmaschinenfeste Wolletextilien	Textilien werden flauschiger, aber nicht getrocknet. Textilien nach Programmende entnehmen und trocknen lassen.
kalt 30 min			Zum Auffrischen oder Lüften.
warm 30 min		alle Textilien ausser Wolle und Seide	Für vorgetrocknete, mehrlagige Texilien oder einzelne kleine
warm 60 min			waschestucke. Auch zum Nachrickhein. Programm geeignet zum Trocknom one ein. Sportschuhen und Kuschettieren im "Wollekorlo". Nur in Verwendung mit dem "Wollekorlo". → Optionales Zubehör, Installations- und Pflegeanleitung Seite 4.
Hemden	1,5 kg	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe	Knitter werden reduziert. Nicht vollständig getrocknet.
Daunen	1,5 kg	Textilien mit Daunenfüllung	Nicht gesteppte Textilien einzeln trocknen.
Sportswear	2 kg	Funktionsbekleidung aus Microfaser	
ExtraKurz 40'	2 kg	Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	Leicht zu trocknende Textilien.
Decken	2 kg	großflächige gesteppte Textilien mit Synthetikanteil	Keine Daunenfüllung.
Handtücher	3,5 kg	Frottierwäsche z.B. Handtücher und Bademäntel	



Robert Bosch Hausgeräte GmbH Carl-Wery-Str. 34 81739 München/Deutschland

WTY877EC0

# Was Sie unbedingt beachten sollten ...

Ihr Trockner ist besonders energiesparend und zeichnet sich technisch durch einen Kältekreislauf aus, der, ähnlich wie bei einem Kühlschrank, Energie effizient nutzt. Der Wärmetauscher des Trockners wird beim Trocknen automatisch gereinigt. Flusensiebe und Filter im Kondenswasser-Behälter müssen regelmäßig gereinigt werden.



Trockner nie ohne Flusensiebe und Filter im Kondenswasser-Behälter betreiben!

#### Flusensiebe

Beim Trocknen werden Flusen und Haare aus der Wäsche im Flusensieb aufgefangen. Ein verstopftes Flusensieb kann den Wärmeaustausch mindern.

Daher Flusensiebe unbedingt nach jedem Trocknen reinigen. Regelmäßig unter fließendem Wasser abspülen → Seite 4.

Beim Reinigen des Flusensiebs darauf achten, dass keine Fremdkörper (Daunen, Füllstoffe) in die Luftkanalöffnung gelangen. Ggf. Trommel vorher mit einem Staubsauger reinigen. Sollten dennoch Fremdkörper in den Luftkanal gelangen → Kundendienst rufen.

#### Filter im Kondenswasser-Behälter

Der Filter im Kondenswasser-Behälter reinigt das Kondenswasser. Dieses Kondenswasser wird für die automatische Reinigung benötigt. Der Filter sollte regelmäßig unter fließendem Wasser gereinigt werden. Entleeren des Kondenswasser-Behälters vor der Reinigung des Filters notwendig → Installations- und Pflegeanleitung Seite 3.

#### Textilien

Keine Textilien trocknen, wenn diese mit Lösungsmittel, Öl, Wachs, Fett oder Farbe in Berührung kamen: z.B. Haarfestiger, Nagellackentferner, Fleckenentferner, Waschbenzin etc. Leeren der Taschen der Textilien.

Keine luftundurchlässigen Textilien trocknen.

Stark flusende Wäschestücke vermeiden.

Wolle nur im Wolleprogramm auffrischen bzw. trocknen.

#### Verbrauchswerte

Programm	Schleuderdrehzahl mit der die Wäsche geschleudert wurde	Daud	e <b>r</b> **	Ener verbra	
Baumwolle		8 kg	4 kg	8 kg	4 kg
	1400 U/min	117 min	78 min	1,55 kWh	0,87 kWh
	1000 U/min	138 min	92 min	1,93 kWh	1,08 kWh
	800 U/min	159 min	106 min	2,24 kWh	1,25 kWh
☐ Bügeltrocken*	1400 U/min	84 min	56 min	1,09 kWh	0,61 kWh
	1000 U/min	105 min	70 min	1,44 kWh	0,81 kWh
	800 U/min	126 min	84 min	1,78 kWh	1,00 kWh
Pflegeleicht		3,5 kg		3,5 kg	
⊞ Schranktrocken*	800 U/min	46 min		0,52 kWh	
	600 U/min	60 min		0,66 kWh	

<sup>\*</sup> Programmeinstellung für Prüfungen nach gültiger EN61121.

# Effizientestes Programm für Baumwolltextilien

Folgendes "Standard-Baumwollprogramm" (gekennzeichnet durch ←) ist zum Trocknen normal nasser Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energieverbrauch für das Trocknen nasser Baumwollwäsche am effizientesten.

#### Standard-Programme für Baumwolle nach aktueller EU-Verordnung 932/2012

Programm + Trockenziel	Beladung	Energieverbrauch	Programmdauer
☐ Baumwolle + Schranktrocken	8 kg/4kg	1,93 kWh/1,08 kWh	138 min/92 min

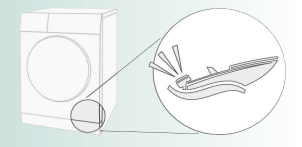
Programmeinstellung für Prüfung und Energieetikettierung gemäß Richtlinie 2010/30/EU.

Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand: 0,10~W Leistungsaufnahme im Bereit-Zustand (unausgeschalteter Zustand): 0,10~W

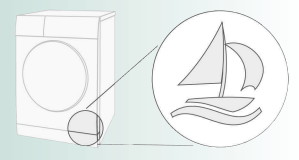
Die Werte können in Abhängigkeit von Textilart, Zusammensetzung der zu trocknenden Wäsche, Restfeuchte des Textils sowie der Beladungsmenge gegenüber den angegebenen Werten abweichen.

# Normale Geräusche

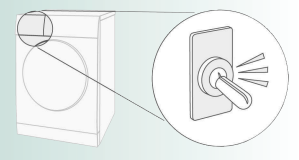
Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche.



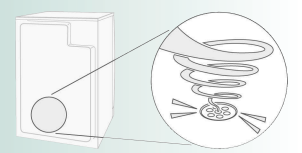
Der Kompressor im Trockner verursacht von Zeit zu Zeit ein Brummen. Lautstärke und Tonhöhe können sich dabei in Abhängigkeit der gewählten Programme und des Trocknungsfortschritts verändern.



Der Kompressor des Trockners wird zeitweise belüftet, dabei entsteht ein surrendes Geräusch.



Die automatische Reinigung des Trockners verursacht ein Klicken.



Das Kondenswasser wird mit einer Pumpe in den Kondenswasser-Behälter gepumpt, dabei entstehen Pumpgeräusche.

# Was tun wenn ...



Kann eine Störung nicht selbst behoben werden (z.B Aus-/Einschalten), wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

Wir finden immer eine passende Lösung, auch um unnötige Technikerbesuche zu vermeiden. Vertrauen Sie der Kompetenz des Herstellers und stellen somit sicher, dass die Reparatur von geschulten Servicetechnikern durchgeführt wird, die mit den Original-Ersatzteilen ausgerüstet sind.

Die Kontaktdaten für den nächstgelegenen **Kundendienst** finden Sie hier bzw. im beiliegenden Kundendienstverzeichnis:

– **D** 089 69 339 339

- **A** 0810 550 511

Geben Sie bitte dem Kundendienst die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) des Gerätes an (siehe Innenseite der Tür).

Trockner am Programmwähler ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

	Jan 1997	
•	Bitte den Kondenswasser- Behälter leeren wird angezeigt.	Kondenswasser-Behälter entleeren → Seite 4. Beliebige Taste wählen. Erneut Taste D Start/Pause wählen.
•	Bitte den Kondenswasser- Behälter leeren wird angezeigt und Trocknung wurde abgebrochen.	Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? $\rightarrow$ Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen $\rightarrow$ Installations- und Pflegeanleitung Seite 3.
•	Bitte Flusensiebe reinigen wird angezeigt.	Flusensiebe reinigen $\longrightarrow$ Seite 4. Erneut Taste $\mathbb{D}\mathbb{N}$ Start/Pause wählen.
•	Trockner startet nicht.	Taste <b>&gt; ■ Start</b> /Pause gewählt? Tür geschlossen? Umgebungstemperatur höher als 5 °C?
•	Wasser tritt aus.	Trockner waagerecht ausrichten. Kondenswasser-Behälter vollständig bis zum Einrasten einschieben.

#### Was tun wenn ...

•	Trocknungergebnis wurde nicht erreicht (Wäsche zu feucht).	Warme Wäsche fühlt sich feuchter an als sie tatsächlich ist!
		Gewähltes Programm passt nicht zur Beladung. Anderes Trocknungsprogramm verwenden oder zusätzlich Zeitprogramm wählen → Programübersicht Seite 7.
		Option « $ riangle$ Trockenziel anpassen» verwenden $ riangle$ Seite 5.
		Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern? Feuchtigkeitsfühler reinigen → Installations- und Pflegeanleitung Seite 2.
		Programmabbruch, z.B. Kondenswasser-Behälter voll, Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht.
•	Trocknungszeit zu lang.	Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4.
		Unzureichende Luftzufuhr $\longrightarrow$ für Luftzirkulation sorgen.
		Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten $\longrightarrow$ Installations- und Pflegeanleitung Seite 1.
		Umgebungstemperatur höher als 35 °C $\longrightarrow$ Lüften.
•	Feuchtigkeit im Raum steigt stark an.	Raum ausreichend lüften.
•	Im Anzeigefeld erscheint Wärmetauscher wird gespült.	Kein Fehler! Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasser-Behälter während des Reinigungsprozesses nicht entleeren.
•	Netzausfall.	Wäsche sofort aus dem Trockner nehmen und ausbreiten. Wärme kann entweichen. Vorsicht: Tür, Trommel und Wäsche können heiß sein.
•	Zeitweise zusätzliche Geräusche und Vibrationen.	Normale Geräusche → Seite 10.

#### Sicherheitshinweise



Notfall

Gefahren

- Sofort Netzstecker aus Steckdose ziehen oder Sicherung unterbrechen.
- Trockner NUR... in Innenräumen des Haushalts einsetzen.

zum Trocknen von Textilien verwenden.
 Trockner NIE... – für andere Zwecke als oben beschrieben verwenden.

- für andere Zwecke als oben beschrieben verwenden
   in der Technik oder den Eigenschaften abändern.
- Kinder und nicht instruierte Personen dürfen den Trockner nicht benutzen.
- Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen.
   Haustiere vom Trockner fernhalten.
  - Alle Gegenstände aus Taschen der Textilien entfernen.
     Besonders auf Feuerzeuge achten → Explosionsgefahr!
  - Nicht auf Tür lehnen oder setzen → Kippgefahr!
  - Die Tür vorsichtig öffnen. Heißer Dampf kann austreten. Textilien und Trommel können heiß sein → Verbrennungsgefahr!
- Installation Lose Leitungen oder Schläuche befestigen, sonst Stolpergefahr!
  - Unter 0°C sind Frostschäden möglich.
- Netzanschluss Trockner vorschriftsmäßig an Wechselstrom-Schutzkontakt-Steckdose anschließen, da sonst Sicherheit nicht gewährleistet.
  - Leitungsquerschnitt muss ausreichen.
  - Nur Fehlerstrom-Schutzschalter mit diesem Zeichen verwenden:
  - Netzstecker und Steckdose müssen zusammenpassen.
  - Keine Vielfachstecker/-kupplungen und/oder Verlängerungsleitungen verwenden.
  - Netzstecker nicht mit feuchten Händen anfassen → Stromschlaggefahr!
  - Netzstecker nie an Leitung aus Steckdose ziehen.
  - Netzleitung nicht beschädigen → Stromschlaggefahr!
  - Beladen Sie den Trockner nur so, wie es in den Programmbeschreibungen (Programme/Textilien Seite 1 und Programmübersicht Seite 7) empfohlen ist. Bevor Sie den Trockner einschalten - prüfen Sie den Inhalt!
  - Trockner nicht verwenden, wenn Wäsche mit Lösungsmittel, Öl, Wachs, Fett oder Farbe in Berührung kam (z.B. Haarfestiger, Nagellackentferner, Fleckenentferner, Waschbenzin etc.) → Feuer-/Explosionsgefahr!
  - Fleckenentferner, Waschbenzin etc.) → Feuer-/Explosionsgefahr!

     Gefahr durch Staub (z.B. Kohlenstaub, Mehl): Trockner nicht verwenden

    → Explosionsgefahr!
  - Den Trockner niemals vor Ende des Trockenzyklus ausschalten, es sei denn, alle Wäschestücke werden rasch entnommen und so ausgebreitet, dass die Wärme adgegeben werden kann.
  - Trockner nicht verwenden, wenn Wäsche Schaumstoff/–gummi enthält
     Elastisches Material kann zerstört werden und Trockner kann durch mögliche Verformung des Schaumstoffes beschädigt werden.
  - Leichte Dinge, wie z.B. lange Haare, können durch den Lufteinlass des Trockners eingesaugt werden → Verletzungsgefahr!
  - Trockner nach Programmende ausschalten!
  - Destilliertes Wasser/Kondenswasser ist kein Trinkwasser und kann mit Flusen verunreinigt werden!
- Defekt Trockner bei Defekt oder Verdacht auf Defekt nicht verwenden, Reparatur nur durch Kundendienst.
  - Trockner mit defekter Netzleitung nicht einsetzen. Defekte Netzleitung nur durch Kundendienst ersetzen lassen, um Gefahren zu vermeiden.
     Aus Sicherheitsgründen nur Original-Ersatzteile und -Zubehör verwenden.
  - Trockner: Netzstecker ziehen, **danach** Netzleitung am Gerät abschneiden. Bei öffentlicher Entsorgungsstelle entsorgen.
  - Verpackung: Kindern keine Verpackungsteile überlassen
     Erstickungsgefahr!
  - Wärmetauscher enthält vom Kyoto Protokoll erfasstes fluoriertes
     Treibhausgas R407c → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0,385 kg.
     Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar.

Umweltgerecht entsorgen.

Ersatzteile

Entsorgen

Betrieb

12



Trockner WTY877ECO



**de** Gebrauchsanleitung