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 Funktior und einwandfreien Zustand geprüft.

Bei Fragen steht Ihnen unser Kundendienst gern zur Verfügung.

Umweltgerecht entsorgen

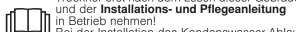
Verpackung umweltgerecht entsorgen.

Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2002/96/EG 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.

Weitere Informationen zu unseren Produkten. Zubehör Ersatzteilen und Services unter: www.bosch-home.com



Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!



Bei der Installation des Kondenswasser-Ablaufes separate Anleitung für Kondenswasser-Ablauf beachten (je nach Modell)!

Trockner erst nach dem Lesen dieser Gebrauchsanleitung

Inhalt	Seite
Vorbereiten Bedienblende Trocknen Anzeigefeld und Tasten Hinweise zur Wäsche Programmübersicht Was Sie unbedingt beachte Verbrauchswerte. Normale Geräusche Was tun wenn / Kundend Sicherheitshinweise	

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

nur im Haushalt,

lassen!

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

Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt 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.

Detaillierte Programm- und Textilübersicht → Programmübersicht Seite 7.

Pflegehinweise auf dem Textiletikett beachten.

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

rogrammfortschr	itt.		P
Catoen Coton	Baumwolle	strapazierfähige Textilien	(b
Kreukherstellend Synthétiques	Pflegeleicht	Textilien aus Synthetik oder Mischgeweben	
lix	Mix	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle und Synthetik	
ijn Jélicat	Feines	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	
Vol finish inition laine	Wolle finish	waschmaschinenfeste Wolletextilien	Overhemden Chemises Dons
Coud 30 min. Froid 30 min.	kalt 30 min		Sport Sport Sport Extra Snel 40'
Varm 30 min. Chaud 30 min.	warm 30 min	alle Textilarten außer Wolle und Seide	Express 40 min. Deken synthetisc Couverture

erstellena tiques	Priegeleicht	oder Mischgeweben	
	Mix	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle und Synthetik	<u> </u>
	Feines	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	Programmwähler / Aus
ish I laine	Wolle finish	waschmaschinenfeste Wolletextilien	Overhemden Chemises Dons
0 min. 0 min.	kalt 30 min		Duvet Sport Sport Fxtra Snel 40'
30 min. 30 min.	warm 30 min	alle Textilarten außer Wolle und Seide	Express 40 min. Deken synthetisch — Couverture
60 min. 60 min.	warm 60 min		Handdoeken Essuies Warm 60 min. Chaud 60 min.
mden ses	Hemden	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe	Memory 1 Speichern oder Abruf
	Daunen	Textilien mit Daunenfüllung	Memory 2 ∫ individueller Einstellur
	Sportswear	Funktionsbekleidung aus Microfaser	Instelmenu: 3 sec. / Réglage de bas
nel 40' s 40 min.	Extra Kurz 40'	Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	(Einstellungen 3 s) Endesignal, Tastensignal, Autom. Au
synthetisch ture	Decken	großflächige gesteppte Textilien mit Synthetikanteil	
oeken	Handtücher	Frottierwäsche z.B. Handtücher	

und Bademäntel

Vorbereiten Installation → Installations- und Pflegeanleitung Seite 1

Speichern oder Abrufen

ndividueller Einstellungen

auf Seite 5

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





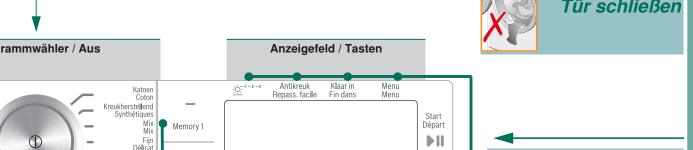


Alle Gegenstände aus den Taschen entfernen. If Feuerzeuge achten! Die Trommel muss vor dem Füllen leer sein!

ehe Programmübersicht auf Seite 7.







Taste 🕽 🛭 Start/Pauze . (Start/Pause) wähle

Ändern der Funktionen im Display über Tasten 🔷 💟

	┖	☆ [™] (Trockenziel)	<u>⊕</u> +
se: 3 sec.		- (Hookenziel)	1
usschalten und Sprache		Antikreuk / Repass. facile (Knitterschutz)	Kr 12
Ţ		Klaar in / Fin dans	Ze

Schranktrocken, a Bügeltrocken tterschutzfunktion bis 20 min einstellbar eitvorwahl/c... Kindersicherung

anpassen. Schontrocknen

Kondenswasser-Behälter entleeren Anzeigefeld und Tasten Sollte der Kondenswasser-Ablauf installiert sein, ist ein

→ separate Anleitung für Kondenswasser-Ablauf.

Behälter herausziehen und waagerecht halten.

Entleeren des Kondenswasser-Behälters nicht notwendig.

Behälter **nach jedem** Trocknen entleeren, nicht während

. Kondenswasser ausgießen. Behälter bis zum Einrasten



Zweiteiliges

Flusensieb

Lufteinlass

Trocknen

Trocknen



s Flusensieb besteht aus zwei Teilen. nigen des inneren und äußeren

. Tür öffnen. Flusen an Tür/Türbereich

Inneres und äußeres Flusensieb herausziehen und aufklappen.

. Flusen entfernen und beide Flusensiebe unter fließendem Wasser durchspülen und gut

Programm unterbrechen

(Start/Pause) wählen, der Trocknungsvorgang wird Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen.

Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen. Taste DM Start/Pauze // Départ/Pause (Start/Pause) wählen. Die Klaar in / Fin dans (Fertig in)

Bitte Flusensiebe Flusensiebe reinigen \rightarrow Seite 4.

■ Schranktrocken: Für einlagige Wäsche.

(Wäsche bügeln, um Knitter zu vermeiden).

Stundenzahl angezeigt wird (h=Stunde).

Knitter zu vermeiden.

Behälter leeren Seite 3.

Kondenswasser-Behälter entleeren → Seite 4 und/oder Filter im Kondenswasser- Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und Pflegeanleitung Wärmetauscher Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasser-Behälter

(20 min bis 3 h:30 min, abhängig vom Modell und Programm).

Bügeltrocken: Zustand der Wäsche zum Bügeln geeignet

Automatische Knitterschutzfunktion in 30 min Schritten einstellbar

bis 120 min. Standardeinstellung für jedes Programm 60 min.

Klaar in / Fin dans Bei Anwahl eines Programms wird die voraussichtliche Trocknungsdauer für

kann in Stunden-Schritten, bis max. 24h, verzögert werden.

Schranktrocken +: Für Wäsche mit dicken, mehrlagigen Anteilen.

Trommel beweat sich nach Programmende in regelmäßigen Abständen um

die maximale Beladung angezeigt. Während des Trocknens erkennen die

Fertig in) Zeit im Display sichtbar. Die Klaar in / Fin dans (Fertig in) Zeit

Feuchtigkeitssensoren die tatsächliche Beladung und korrigieren die

Programmdauer. Dies wird durch Zeitsprünge der Klaar in / Fin dans

aste Klaar in / Fin dans (Fertig in) so oft wählen, bis gewünschte

5 s lang Taste Klaar in / Fin dans (Fertig in) über dem Anzeigefeld

Abhängig vom gewählten Programm können einzelne Optionen nicht wählbar sein.

geschleudert wurde → ausschließlich zur genaueren Anzeige der

→ Voreinstellung = 0. Einstellung bleibt nach Feinjustierung eines

© Schleuderklasse: Schleuderdrehzahl mit der in der Waschmaschine

voraussichtlichen Trocknungsdauer (**Klaar in / Fin dans** (Fertig in) - Zeit).

Trockenziel anpassen: Das Trocknungsergebnis (z.B. Schranktrocken)

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

wird gespült während der Anzeige nicht entleeren.

Repass, facile

(Knitterschutz)

Beachten Sie auch → Installations- und Pflegeanleitung *** (Trockenziel) Anwählen des Trockenzieles (z.B. Schranktrocken) bzw. der Trocknungszeit

Flusensiebe reinigen

Saubere Flusensiebe reduzieren den Stromverbrauch.

Flusensiebes **nach jedem** Trocknen:

entfernen.

abtrocknen.

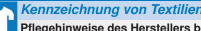
Zuklappen. Flusensiebe ineinander stecken und wieder

läsche entnehmen und Trockner

Programmende .

Zeit aktualisiert sich nach einigen Minuten.

Hinweise zur Wäsche ...



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 rocknungsprogramm 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 II * 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 aut belüften.

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

Zufuhr der Kühlluft frei halten → Lufteinlass nicht zustellen oder zukleben

Endesignal, Tastensignal, Autom, Ausschalten und Sprache.

Das Gerät schaltet nach 15, 30 oder 60 min ab. Die Einstellung ist aktiv nach

Programms für die anderen Programme erhalten. Schontrocknen: Reduzierte Temperatur für empfindliche Textilien . z.B. Polyacryl, Polyamid oder Elastan, bei längerer Trocknungszeit.

Antikreuk / Repass. facile (Knitterschutz) oder Programmende. **Sprache:** Auswahl der gewünschten Sprache.

00886055

Tür öffnen oder Taste **M** Start/Pauze // **Départ**/Pause

7um Speichern oft verwendeter individueller Programmeinstellungen. Das gewünschte Programm mit Programmwähler wählen. Taste **Memory 1/2** B Sek, gedrückt halten bis das gewünschte Programm gespeichert ist. Um das gespeicherte Programm zu wählen, Taste Memory 1/2 kurz drücken.

3 sec. / Tasten Instelmenu: 3 sec. / Réglage de base: 3 sec. (Einst Réglage de base: für 3 s gleichzeitig drücken, um in das Menü zu gelangen. 3 sec. Endesignal, Tastensignal: Signallautstärke wählbar: aus - le Tasten Instelmenu: 3 sec. / Réglage de base: 3 sec. (Einstellungen 3 s) **Endesignal. Tastensignal:** Signallautstärke wählbar: aus - leise - mittel - laut Autom, Ausschalten: Aktivieren/Deaktivieren durch Drücken der Tasten Instelmenu: 3 sec. / Réglage de base: 3 sec. (Einstellungen 3 s).

Das abgerufene Programm von Memory 1/2 wird am Anzeigefeld angezeigt.

,5 kg kg kg kg kg

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

Textilien/Programme	Restfeuchte der Textilien nach dem Schleudern		Trocknungszeit**	Energie- verbrauch**		
Baumwolle 8 kg						
	1400 U/min	50 %	117 min	1,48 kWh		
	1000 U/min	60 %	138 min	1,84 kWh		
	800 U/min	70 %	159 min	2,14 kWh		
■ Bügeltrocken*	1400 U/min	50 %	84 min	1,04 kWh		
	1000 U/min	60 %	105 min	1,37 kWh		
	800 U/min	70 %	126 min	1,70 kWh		
Pflegeleicht 3,5 kg						
	800 U/min	40 %	46 min	0,50 kWh		
	600 U/min	50 %	60 min	0,63 kWh		
* Programmeinstellung f	ür Prüfung nach gültiger	EN61121.				

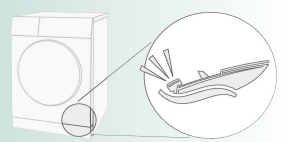
Textilien/Programme Trocknungszeit		Jahresenergie- verbrauch
Baumwolle 8 kg / 4 kg*		
⊞ Schranktrocken***	112 min / je Zyklus	232 kWh / pro Jahr

Die Werte können in Abhängigkeit von Textilart, Zusammensetzung der zu trocknenden Wäsche,

Restfeuchte des Textils sowie Beladungsmenge gegenüber den angegebenen Werten

Normale Geräusche

Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche.





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

Der Kompressor im Trockner verursacht

von Zeit zu Zeit ein Brummen. Lautstärke

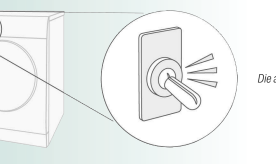
und Tonhöhe können sich dabei

in Abhängigkeit der gewählten

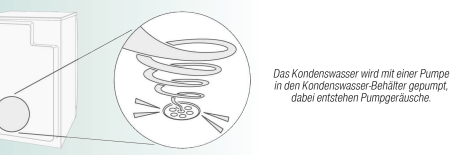
und des Trocknungsfortschritts

verändern.

Programme



e automatische Reinigung des Trockners verursacht ein Klicken.



Trockner startet nicht.

Wasser tritt aus.

Was tun wenn ...

Taste **D Start**/Pauze // **Départ**/Pause (**Start**/Pause)

gewählt? Tür geschlossen? Umgebungstemperatur höher

Frockner waagerecht ausrichten. Kondenswasser-Behälter

vollständig bis zum Einrasten einschieben.

Was tun wenn

Netzausfall.

Zeitweise zusätzliche

Geräusche und Vibrationen.

		777	as tall wollin in	
bitte an unseren Kundendienst. Wir finden immer eine passende vermeiden. Vertrauen Sie der Kongeparatur von geschulten Servic Ersatzteilen ausgerüstet sind.	behoben werden (z.B Aus-/Einschalten), wenden Sie sich E Lösung, auch um unnötige Technikerbesuche zu impetenz des Herstellers und stellen somit sicher, dass die betechnikern durchgeführt wird, die mit den Originalgelegenen Kundendienst finden Sie hier bzw. im	•	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 Seite7.
beiliegenden Kundendienstverze	igelegenen kundendienst linden 51e nier bzw. Im sichnis:			Option « ☐ Trockenziel anpassen» verwenden → Seite 8
 D 089 69 339 339 A 0810 550 511 Geben Sie bitte dem Kundendier (FD) des Gerätes an (siehe Inne 	nst die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer nseite der Tür).			Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern? Feuchtigkeitsfühler reinigen → Installations- und Pflegeanleitung Seite 2.
Trockner am Programmwähler a	usschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.			Programmabbruch, z.B. Kondenswasser-Behälter voll,
Bitte den Kondenswasser- Behälter leeren wird angezeigt.	Kondenswasser-Behälter entleeren → Seite 4. Beliebige Taste wählen.			Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht.
	Erneut Taste DII Start/Pauze // Départ/Pause (Start/Pause) wählen.	•	Trocknungszeit zu lang.	Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4.
Bitte den Kondenswasser-	Kondenswasserablauf installiert? Kondenswasser-			Unzureichende Luftzufuhr → für Luftzirkulation sorgen.
Behälter leeren wird angezeigt und Trocknung wurde abgebrochen.	Ablaufschlauch verstopft → Schlauch prüfen und reinigen. Stöpsel im Kondenswasser-Behälter? → separate			Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten → Installations- und Pflegeanleitung Seite 1.
	Anleitung für Kondenswasser-Ablauf			Umgebungstemperatur höher als 35 °C → Lüften.
	Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und Pflegeanleitung, Seite 3.	•	Feuchtigkeit im Raum steigt stark an.	Raum ausreichend lüften.
Bitte Flusensiebe reinigen wird angezeigt.	Flusensiebe reinigen → Seite 4. Erneut Taste D Start/Pauze // Départ/Pause (Start/Pause) wählen.	•	Im Anzeigefeld erscheint Wärmetauscher wird gespült.	Kein Fehler! Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasser-Behälter während des Reinigungsprozesses nicht entleeren.

Sicherheitshinweise

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 Seite7.
	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 → Installations- und

Durch einen Netzausfall wird das Programm

einschalten. Programm erneut starten.

Normale Geräusche \rightarrow Seite 10.

abgebrochen. Wenn Wäsche noch zu feucht: Gerät

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

zum Trocknen von Textilien verwenden.

Trockner NIE... – für andere Zwecke als oben beschrieben verwenden.

Haustiere vom Trockner fernhalten.

Trockner NUR... – in Innenräumen des Haushalts einsetzen.

anschließen, da sonst Sicherheit nicht gewährleistet.

Notfall - Sofort Netzstecker aus Steckdose ziehen oder Sicherung unterbrechen.

in der Technik oder den Eigenschaften abändern.

Nicht auf Tür lehnen oder setzen → Kippgefahr!

Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen

Alle Gegenstände aus Taschen der Textilien entfernen.

Besonders auf Feuerzeuge achten → Explosionsgefahr!

Leitungsguerschnitt muss ausreichen.

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

Kinder und nicht instruierte Personen dürfen den Trockner nicht benutzen.

- 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
- 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 Kvoto Protokoll erfasstes fluoriertes Treibhausgas R407C → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0,430 kg. Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar.
- Umweltgerecht entsorgen.



de Gebrauchsanleitung

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

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

Verpackung umweltgerecht entsorgen.

Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2002/96/EG 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.

Weitere Informationen zu unseren Produkten, Zubehör, Ersatzteilen und Services unter: www.bosch-home.com



Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!



Bei der Installation des Kondenswasser-Ablaufes separate Anleitung für Kondenswasser-Ablauf beachten (ie nach Modell)!

Inhalt	Seite
Vorbereiten Bedienblende Trocknen Anzeigefeld und Tasten Hinweise zur Wäsche Programmübersicht Was Sie unbedingt beachten sollten Verbrauchswerte. Normale Geräusche Was tun wenn / Kundendienst 11 Sicherheitshinweise	2 .3/4 5 6 7 8 9

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.

rogrammonsom	111.		
Katoen Coton	Baumwolle	strapazierfähige Textilien	L
Kreukherstellend Synthétiques	Pflegeleicht	Textilien aus Synthetik oder Mischgeweben	
Mix	Mix	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle und Synthetik	
Fijn Délicat	Feines	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	
Wol finish Finition laine	Wolle finish	waschmaschinenfeste Wolletextilien	
Koud 30 min. Froid 30 min.	kalt 30 min		
Warm 30 min. Chaud 30 min.	warm 30 min	alle Textilarten außer Wolle und Seide	
Warm 60 min. Chaud 60 min.	warm 60 min		
Overhemden Chemises	Hemden	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe	
Dons Duvet	Daunen	Textilien mit Daunenfüllung	
Sport	Sportswear	Funktionsbekleidung aus Microfaser	l
Extra Snel 40' Express 40 min.	Extra Kurz 40'	Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	
Deken synthetisch Couverture	Decken	großflächige gesteppte Textilien mit Synthetikanteil	
Handdoeken Essuies	Handtücher	Frottierwäsche z.B. Handtücher und Bademäntel	



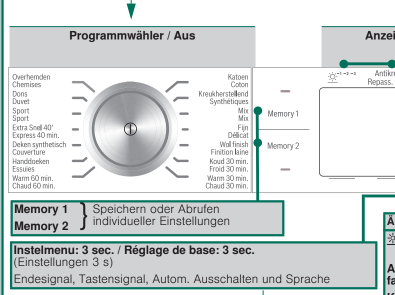


Beschädig Informiere









Mehr Informationen auf Seite 5

egeanleitung Seite 1

wähler

gefeld / Tasten

Klaar in

ertig in)

enu

Menu

Départ

Pauze

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



Nur mit trockenen Händen! Nur am Stecker anfassen!

Netzstecker einstecken

Wäsche sortieren

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

Siehe Programmübersicht auf Seite 7.

Tür öffnen/Wäsche einfüllen / Programmwähler drücken / Programm einstellen



Tür schließen

Taste Start/Pauze // Départ/Pause (Start/Pause) wählen

ndern der Funktionen im Display über Tasten 🔷 🗸 (Trockenziel) □ Schranktrocken, □ Bügeltrocken ntikreuk / Repass. Knitterschutzfunktion bis cile (Knitterschutz) 120 min einstellbar laar in / Fin dans Zeitvorwahl/c Kindersicherung

anpassen, Schontrocknen

Trocknen



Trocknen

Kondenswasser-Behälter entleeren

Sollte der Kondenswasser-Ablauf installiert sein, ist ein Entleeren des Kondenswasser-Behälters nicht notwendig. → separate Anleitung für Kondenswasser-Ablauf.

Behälter nach jedem Trocknen entleeren, nicht während des Trocknens!

1. Behälter herausziehen und waagerecht halten.

2. Kondenswasser ausgießen. Behälter bis zum Einrasten einschieben.

Beachten Sie auch → Installations- und Pflegeanleitung Seite 3.

Flusensiebe reinigen

Saubere Flusensiebe reduzieren den Stromverbrauch

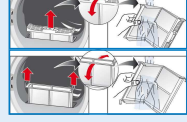
Das Flusensieb besteht aus zwei Teilen. Reinigen des inneren und äußeren Flusensiebes nach jedem Trocknen:



1. Tür öffnen, Flusen an Tür/Türbereich entfernen.

2. Inneres und äußeres Flusensieb herausziehen und aufklappen.

Flusen entfernen und beide Flusensiebe unter fließendem Wasser durchspülen und aut abtrocknen.



4. Zuklappen, Flusensiebe ineinander stecken und wieder einsetzen.

Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten

Programmende ...

Programm unterbrechen

- Tür öffnen oder Taste **N** Start/Pauze // Départ/Pause (Start/Pause) wählen, der Trocknungsvorgang wird unterbrochen.
- Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen.
- Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen. Taste DM Start/Pauze // Départ/Pause (Start/Pause) wählen. Die Klaar in / Fin dans (Fertig in) Zeit aktualisiert sich nach einigen Minuten.

Anzeigefeld und Tasten

Anzeigefeld

reinigen

Bitte Flusensiebe Flusensiebe reinigen \rightarrow Seite 4.

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).

■ Schranktrocken +: Für Wäsche mit dicken, mehrlagigen Anteilen.

Bügeltrocken: Zustand der Wäsche zum Bügeln geeignet

(Wäsche bügeln, um Knitter zu vermeiden).

Antikreuk / Repass, facile (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)

Klaar in / Fin dans 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 Klaar in / Fin dans (Fertig in) Zeit im Display sichtbar. Die Klaar in / Fin dans (Fertig in) Zeit

kann in Stunden-Schritten, bis max. 24h, verzögert werden. Taste **Klaar in / Fin dans** (Fertig in) so oft wählen, bis gewünschte Stundenzahl angezeigt wird (h=Stunde).

5 s lang Taste Klaar in / Fin dans (Fertig in) über dem Anzeigefeld

Menu

Schleuderklasse;
 Trockenziel anpassen;
 Schontrocknen

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 (Klaar in / Fin dans (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 O, z.B. Polyacryl, Polyamid oder Elastan, bei längerer Trocknungszeit.

Memory 1/2

Zum Speichern oft verwendeter individueller Programmeinstellungen. Das gewünschte Programm mit Programmwähler wählen. Taste **Memory 1/2** 3 Sek. gedrückt halten bis das gewünschte Programm gespeichert ist. Um das gespeicherte Programm zu wählen, Taste Memory 1/2 kurz drücken. Das abgerufene Programm von Memory 1/2 wird am Anzeigefeld angezeigt.

Instelmenu: 3 sec. / Réglage de base:

(Einstellungen

3 sec.

3 s)

Endesignal, Tastensignal, Autom. Ausschalten und Sprache. Tasten **Instelmenu: 3 sec. / Réglage de base: 3 sec.** (Einstellungen 3 s) für 3 s gleichzeitig drücken, um in das Menü zu gelangen.

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

Autom. Ausschalten: Aktivieren/Deaktivieren durch Drücken der Tasten Instelmenu: 3 sec. / Réglage de base: 3 sec. (Einstellungen 3 s). Das Gerät schaltet nach 15, 30 oder 60 min ab. Die Einstellung ist aktiv nach

Antikreuk / Repass. facile (Knitterschutz) oder Programmende.

Sprache: Auswahl der gewünschten Sprache.

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.

→ Tabelle Verbrauchswerte Seite 9 und Hinweise auf Seite 6 beachten! Programmübersicht

- → Sortieren der Wäsche nach Textil- und Gewebeart. Textilien müssen trocknergeeignet sein.
 → Trockenziele individuell wählbar → Ⅲ Schranktrocken +, Ⅲ Schranktrocken und ☒ Bügeltrocken (abhängig vom Modell und Programm). Feinjustierung des Trocknungsgrades möglich (abhängig vom Programm). Mehrlagige Textilien benötigen eine längere Trocknungsdauer als einlagige Kleidungsstücke.

Programme	тах.	Textilari 🖺 💄 📆 🎢 🧥	Optionen und Hinweise
Baumwolle	8 kg	strapazierfähige Textilien, kochfeste Textilien aus Baumwolle oder Leinen	
Pflegeleicht	3,5 kg	Textilien aus Synthetik oder Mischgeweben	
Mix	3,5 kg	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle oder Synthetik	
Feines	2 kg	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	
Wolle finish	0,5 kg	waschmaschinenfeste Wolletextillen	Textilien werden flauschiger, aber nicht getrocknet. Textilien nach Programmende entnehmen und trocknen lassen.
kalt 30 min			Zum Auffrischen oder Lüften.
warm 30 min		alle Textilarten außer Wolle und Seide	Für vorgetrocknete, mehrlagige Texilien oder einzelne
warm 60 min			Kieine Wascnestucke. Auch zum Nachtrocknen.
Hemden	1,5 kg	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe	Knitter werden reduziert. Nicht vollständig getrocknet.
Dannen	_	Textilien mit Daunenfüllung	Nicht gesteppte Textilien einzeln trocknen.
Sportswear	2 kg	Funktionsbekleidung aus Microfaser	
Extra Kurz 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	



WTY87701FG

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

Textilien/Programme	Restfeuchte der Textilie Schleudern		Trocknungszeit**	Energie- verbrauch**
Baumwolle 8 kg				
⊞ Schranktrocken*	1400 U/min	50 %	117 min	1,48 kWh
	1000 U/min	60 %	138 min	1,84 kWh
	800 U/min	70 %	159 min	2,14 kWh
■ Bügeltrocken*	1400 U/min	50 %	84 min	1,04 kWh
	1000 U/min	60 %	105 min	1,37 kWh
	800 U/min	70 %	126 min	1,70 kWh
Pflegeleicht 3,5 kg				
	800 U/min	40 %	46 min	0,50 kWh
	600 U/min	50 %	60 min	0,63 kWh

^{*} Programmeinstellung für Prüfung nach gültiger EN61121.

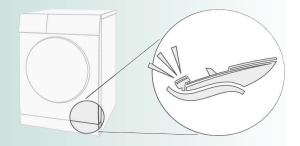
^{**} Die Werte k\u00f6nnen in Abh\u00e4ngigkeit von Textilart, Zusammensetzung der zu trocknenden W\u00e4ssche, Restfeuchte des Textils sowie Beladungsmenge gegen\u00fcber den angegebenen Werten abweichen.

Textilien/Programme	Trocknungszeit	Jahresenergie- verbrauch			
Baumwolle 8 kg / 4 kg*					
	112 min / je Zyklus	232 kWh / pro Jahr			
4445	(" D "/ LE :	"0 D: 1 ": 1 00 10 100 /ELL			

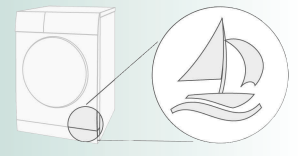
^{***}Programmeinstellung für Prüfung und Energieetikettierung gemäß Richtlinie 2010/30/EU

Normale Geräusche

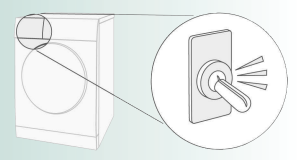
Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche.



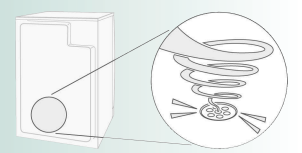
Der Kompressor im Trockner verursacht von Zeit zu Zeit ein Brummen. Lautstärke und Tonhöhe können sich dabei in Abhängigkeit der gewählten Programme und des Trocknungsfortschritts verändern.



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 339A 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.

	Trocking and registration and relation and relations and relations		
•	Bitte den Kondenswasser- Behälter leeren wird angezeigt.	Kondenswasser-Behälter entleeren → Seite 4. Beliebige Taste wählen. Erneut Taste D Start /Pauze // Départ /Pause (Start /Pause) wählen.	
•	Bitte den Kondenswasser- Behälter leeren wird angezeigt und Trocknung wurde abgebrochen.	Kondenswasserablauf installiert? → Kondenswasser- Ablaufschlauch verstopft → Schlauch prüfen und reinigen. Stöpsel im Kondenswasser-Behälter? → separate Anleitung für Kondenswasser-Ablauf	
		Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und Pflegeanleitung, Seite 3.	
•	Bitte Flusensiebe reinigen wird angezeigt.	Flusensiebe reinigen → Seite 4. Erneut Taste D Start/Pauze // Départ/Pause (Start/Pause) wählen.	
•	Trockner startet nicht.	Taste D III Start /Pauze // Départ /Pause (Start /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 ...

VVC	is tall well!!	
•	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 «
		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 \rightarrow 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.	Durch einen Netzausfall wird das Programm abgebrochen. Wenn Wäsche noch zu feucht: Gerät einschalten, Programm erneut starten.
•	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.
- Gefahren 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.
 - Leitungsguerschnitt 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!

Betrieb

- 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 → Explosionsgefahr!
- 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. verunreiniat 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.

Ersatzteile Entsorgen

- 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 Kvoto Protokoll erfasstes fluoriertes Treibhausgas R407C → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0,430 kg.
- Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.



de Gebrauchsanleitung