lhr 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, Ersatzteiler und Services unter: www.bosch-home.com.

Beratung zu Produkten und Anwendung

- ■ Bosch Infoteam: bosch-infoteam@bsha.com - 🕯 DF-Tel.: 01805-304050* (Mo-Fr: 8.00 - 18.00 Uhr)
- *0,14 €/Min. Festnetz der T-Com. Mobiltarife können abweichen

Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!



Baumwolle Trockner erst nach dem Lesen dieser Gebrauchsanleitung und der Installations- und Pflegeanleitung

Inhalt	Seite
■ Vorbereiten	2
■ Bedienblende	2
■ Trocknen	
Anzeigefeld und Tasten	5
■ Hinweise zur Wäsche	6
■ Programmübersicht	7
Was Sie unbedingt beachte	
■ Verbrauchswerte	
Normale Geräusche	10
Was tun wenn, / Kunder	ndienst 11/12
Sicherheitshinweise	

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

nur im Haushalt,

Detaillierte Programm- und Textilübersicht

Pflegehinweise auf dem Textiletikett beachten.

in Abhängigkeit vom gewählten Programm und

rockenziel, Zeitvorwahl und Optionen individuell wählbar

Mischgeweben

und Mischgewebe

Textilien mit Daunenfüllung

Synthetik, Baumwolle oder

Textilien aus Jeans/Denim

strapazierfähige Textilien

Textilien aus Synthetik oder

Baumwolle oder Synthetik

gemischte Beladung von Textilien aus

Frottierwäsche z.B. Handtücher und

hand- oder maschinenwaschbare

Textilien aus Wolle oder mit Wollanteil

Hemden und Blusen aus Baumwolle

Funktionsbekleidung aus Microfaser

großflächige gesteppte Textilien mit

alle Textilarten außer Wolle und Seide Decken

→ Programmübersicht Seite 7.

rogrammfortschritt.

Wolle im Korb

Zeitpr. warm

ExtraKurz 40

Kuscheltiere im Korb Kuscheltiere

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.

ExtraKurz 40' •

Programmablauf

Programmablauf

Speichern oder Abrufen

individueller Einstellungen

edPerfect beschleuniater

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



Nur mit trockenen Händen. Netzstecke Nur am Stecker anfassen!



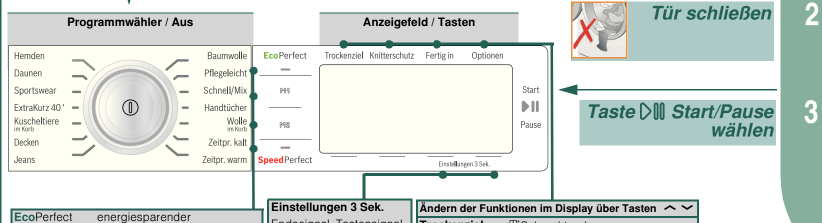
Alle Gegenstände aus den Taschen entfernen. Auf Feuerzeuge achten! Die Trommel muss vor dem Füllen leer sein! iehe Programmübersicht auf Seite 7

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

Sprache

Tür öffnen/Wäsche einfüllen Programmwähler drücken Programm einstellen





Endesignal, Tastensignal, Autom, Ausschalten und ⊞ Schranktrocken,
 □ Bügeltrocke Knitterschutz Knitterschutzfunktion bis

> 120 min einstellbar Zeitvorwahl/c. Kindersicherung Mehr Informationen Schleuderklasse. auf Seite 5 Trockenziel anpassen, Schontrocknen

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

Flusensiebe reinigen

fließendem Wasser

abtrocknen.

durchspülen und gut

Behälter herausziehen und waagerecht halten.

Kondenswasser ausgießen. Behälter bis zum Einrasten

Saubere Flusensiebe reduzieren den Stromverbrauch.

Beachten Sie auch → Installations- und Pflegeanleitung

Zweiteiliges

Flusensieb

Lufteinlass

Trocknen



Zuklappen. Flusensiebe ineinander stecken und wieder einsetzen.

Näsche entnehmen und Trockner ausschalten

Programmende ...

Programm unterbrechen

Tür öffnen oder Taste D**∭ Start**/Pause wählen, der Frocknungsvorgang 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.

Bitte Flusensiebe Flusensiebe reinigen → Seite 4.

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

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

Fertig in

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

Schranktrocken +: Für Wäsche mit dicken, mehrlagigen Anteilen. T 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 lie 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).

> Kindersicherung: Aktivieren/Deaktivieren → Programm starten. 5 s lang Taste **fertig in** über dem Anzeigefeld drücken. Schleuderklasse: Trockenziel anpassen: Schontrocknen

Abhängig vom gewählten Programm können einzelne Optionen nicht wählbar sein.

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: eitprogramme → Voreinstellung = 0. Einstellung bleibt nach Feiniustierung eines Programms für die anderen Programme erhalten

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

Zum Trocknen in kürzerer Zeit bei größerem Energieverbrauch

e M1M2 3 s gedrückt halten bis das gewünschte Programm espeichert ist. Um das gespeicherte Programm zu wählen. M1M2 kurz drücken. Das abgerufene Programm von M1M2 wird am Anzeigefeld angezeigt.

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

Autom, Ausschalten: Aktivieren/Deaktivieren durch Drücken der Tasten

Die Einstellung ist aktiv nach **Knitterschutz** oder Programmende. Sprache: Auswahl der gewünschten Sprachen.

Hinweise zur Wäsche ...

Pflegehinweise des Herstellers beachten!

Folgende Textilien nicht im Trockner trocknen:

- Luftundurchlässige Textilien (z.B. gummiert).

Empfindliche Gewebe (Seide, synthetische Gardinen) → Knitterbildung!

Ölverschmutzte Wäsche.

Tipps zum Trocknen

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 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 **B***Schranktrocken + verwenden.

- Gestärkte Wäsche ist nur bedingt für Trockner geeignet → Stärke hinterlässt einen Belag,

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

- Bei geringer Beladung Zeitprogramm benutzen.

- 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

Während des Trocknens Raum aut belüften

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

EcoPerfect

Schleuderklasse: Schleuderdrehzahl mit der in der Waschmaschine

Kennzeichnung von Textilier

☐ Trocknergeeignet

☐ Trocknen mit normaler Temperatur

Trocknen mit niedriger Temperatur.

⊠ Nicht maschinell trocknen.

- Für gleichmäßiges Trocknungsergebnis, Wäsche nach Gewebeart und

Wäsche an der Luft nachtrocknen lassen.

der die Trocknung beeinträchtigt

Umweltschutz / Sparhinweise

→ Programmübersicht Seite 7

Zum Einsparen von Energie bei verlängerter Trocknungszeit. Zum Speichern oft verwendeter individueller Programmeinstellungen.

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

Zufuhr der Kühlluft frei halten → Lufteinlass nicht zustellen oder zukleben

Einstellungen 3 Sek., Das Geät schaltet nach 15, 30 oder 60 min ab.

Das gewünschte Programm mit Programmwähler wählen.

Endesignal, Tastensignal, Autom, Ausschalten und Sprache, Beide

Ihr Trockner ist besonders energiesparend und zeichnet sich technisch durch einen Kältekreislauf aus, der, ähnlich wie bei Der Wärmetauscher des Trockners wird Flusensiebe und Filter im Kondenswass



Flusensiebe

Beim Trocknen werden Flusen und Haare aus der Wäsche im Flusensieb aufgefangen.

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

Filters notwendig → Installations- und Pflegeanleitung Seite 3.

Keine luftundurchlässigen Textilien trocknen.

Stark flusende Wäschestücke vermeiden.

Was Sie unbedingt beachten sollten ...

rena una zeichnet sich technisch aurch einen	
i einem Kühlschrank, Energie effizient nutzt.	
rd beim Trocknen automatisch gereinigt.	
sser-Behälter müssen regelmäßig gereinigt werden	



Ein verstopftes Flusensieb kann den Wärmeaustausch mindern.

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

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.

Wolle nur im Wolleprogramm auffrischen bzw. trocknen.

Verbrauchswerte

extilien/Programme	Restfeuchte der Textilien nach dem Schleudern		Trocknungszeit**	Energie- verbrauch**	
Baumwolle 8 kg					
Schranktrocken*	1400 U/min	50 %	162 min	1,44 kWh	
	1000 U/min	60 %	186 min	1,71 kWh	
	800 U/min	70 %	210 min	1,98 kWh	
■ Bügeltrocken*	1400 U/min	50 %	118 min	1,06 kWh	
	1000 U/min	60 %	142 min	1,32 kWh	
	800 U/min	70 %	166 min	1,59 kWh	
Pflegeleicht 3,5 kg					
Schranktrocken*	800 U/min	40 %	51 min	0,46 kWh	
	600 U/min	50 %	62 min	0,55 kWh	

Programmeinstellung für Prüfung nach gültiger EN61121

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

Jahresenergie-

verbrauch

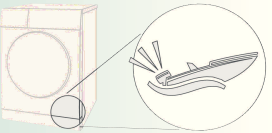
Texament Togramme	Op
Baumwolle 8 kg / 4 kg*	

Schranktrocken	EcoPerfect***	146 min / je Zvklus	213 kWh / pro Jahr

Textilien/Programme

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

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.

verursacht ein Klicken.



Was tun wenn ...

bitte an unseren Kundendienst.

Ersatzteilen ausgerüstet sind.

und Trocknung wurde

abgebrochen.

Trockner startet nicht.

Wasser tritt aus.

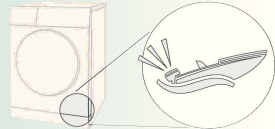
beiliegenden Kundendienstverzeichnis

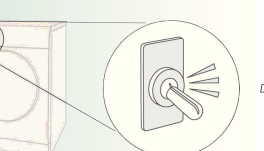
(FD) des Gerätes an (siehe Innenseite der Tür).

Behälter leeren wird angezeigt. Beliebige Taste wählen.

Bitte Flusensiebe reinigen wird Flusensiebe reinigen \rightarrow Seite 4.

Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche.





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

Wir finden immer eine passende Lösung, auch um unnötige Technikerbesuche zu

Die Kontaktdaten für den nächstgelegenen Kundendienst finden Sie hier bzw. im

Bitte den Kondenswasser- Kondenswasser-Behälter entleeren \rightarrow Seite 4.

Reparatur von geschulten Servicetechnikern durchgeführt wird, die mit den Original-

- **D** 01801 22 33 55 (0,039 €/Min. aus dem Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)

Trockner am Programmwähler ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

Pflegeanleitung Seite 3.

Erneut Taste DI Start/Pause wählen.

Erneut Taste DI Start/Pause wählen.

Umgebungstemperatur höher als 5 °C?

vollständig bis zum Einrasten einschieben.

Taste DM Start/Pause gewählt? Tür geschlossen?

Was tun wenn .

Kann eine Störung nicht selbst behoben werden (z.B Aus-/Einschalten), wenden Sie sich vermeiden. Vertrauen Sie der Kompetenz des Herstellers und stellen somit sicher, dass die Geben Sie bitte dem Kundendienst die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer Bitte den Kondenswasser- Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter Behälter leeren wird angezeigt im Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und Trockner waagerecht ausrichten. Kondenswasser-Behälter

,	•	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 « ■ Trockenziel anpassen» verwenden → 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 \rightarrow für Luftzirkulation sorgen.
			Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten → Installations- und Pflegeanleitung Seite 1.
			Umgebungstemperatur höher als 35 °C → 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

•	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 « ■ Trockenziel anpassen» verwenden → 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 \rightarrow für Luftzirkulation sorgen.
		Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten → Installations- und Pflegeanleitung Seite 1.
		Umgebungstemperatur höher als 35 °C → Lüften.
•	Feuchtigkeit im Raum steigt stark an.	Raum ausreichend lüften.

- 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 nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen

- Kinder und nicht instrujerte Personen dürfen den Trockner nicht benutzen.
- 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.
- 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

 - 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 Kyoto Protokoll erfasstes fluoriertes Treibhausgas R407c → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0,315 kg.
- Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.

0.00

de Gebrauchsanleitung

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. Beratung zu Produkten und Anwendung:

- Market Bosch Infoteam: bosch-infoteam@bshg.com
- Tel.: 01805-304050* (Mo-Fr: 8.00 18.00 Uhr)
- *0,14 €/Min. Festnetz der T-Com. Mobiltarife können abweichen



Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!



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

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	3/4 5 6 7 8 9 10 /12

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.

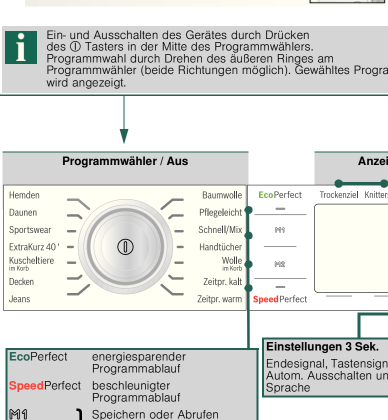
Programme / Textilien

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

Programmortschritt.	
Baumwolle	strapazierfähige Textilien
Pflegeleicht	Textilien aus Synthetik oder Mischgeweben
Schnell/Mix	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle oder Synthetik
Handtücher	Frottierwäsche z.B. Handtücher und Bademäntel
Wolle im Korb	hand- oder maschinenwaschbare Textilien aus Wolle oder mit Wollanteil
Zeitpr. kalt Zeitpr. warm	alle Textilarten außer Wolle und Seide
Hemden	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe
Daunen	Textilien mit Daunenfüllung
Sportswear	Funktionsbekleidung aus Microfaser
ExtraKurz 40'	Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe



individueller Einstellungen





Informiere





Synthetikanteil

großflächige gesteppte Textilien mit

Textilien aus Jeans/Denim

M2

Kuscheltiere im Korb Kuscheltiere

Decken

Jeans



gefeld / Tasten

Optionen

Einstellungen 3 Sek.

schutz Fertig in

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

Mehr Informationen

auf Seite 5

Taste **▷ II** Start/Pause

wählen

Ändern der Funktionen im Display über Tasten 🔷 🗸 Trockenziel

Knitterschutzfunktion bis Knitterschutz

Start

Pause

120 min einstellbar

Zeitvorwahl/c Kindersicherung Fertiq in Optionen Schleuderklasse,

Trockenziel anpassen,

Schontrocknen

Trocknen



Trocknen

Kondenswasser-Behälter entleeren

Behälter nach jedem Trocknen entleeren, nicht während des Trocknens!

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

Beachten Sie auch → Installations- und Pflegeanleitung Seite 3.



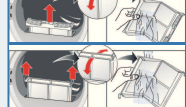
Flusensiebe reinigen

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

Anzeigefeld und Tasten

Anzeigefeld

Bitte Flusensiebe Flusensiebe reinigen → Seite 4.

reinigen Bitte den Kondenswasser-

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

Wärmetauscher wird gespült

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

Tasten

Trockenziel

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

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

Schranktrocken: Für einlagige Wäsche.

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).

C Kindersicherung: Aktivieren/Deaktivieren → Programm starten, 5 s

lang Taste fertig in über dem Anzeigefeld drücken.

Optionen

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 (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.

EcoPerfect

Zum Einsparen von Energie bei verlängerter Trocknungszeit.

SpeedPerfect M1 M2 (Memory 1/2) Zum Trocknen in kürzerer Zeit bei größerem Energieverbrauch. Zum Speichern oft verwendeter individueller Programmeinstellungen.

Das gewünschte Programm mit Programmwähler wählen. Taste M1M2 3 s gedrückt halten bis das gewünschte Programm gespeichert ist. Um das gespeicherte Programm zu wählen, Taste M1M2 kurz drücken. Das abgerufene Programm von M1M2 wird am Anzeigefeld angezeigt.

Einstellungen 3 Sek.

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

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

Autom. Ausschalten: Aktivieren/Deaktivieren durch Drücken der Tasten Einstellungen 3 Sek.. Das Geät schaltet nach 15, 30 oder 60 min 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 TSchranktrocken + 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. Textillen müssen trocknergeeignet sein. → Trockenziele individuell wählbar → ⊞'Schranktrocken +, ⊞ Schranktrocken und ≥ Bügeltrocken (abhängig vom Modell und Programm). Feinjustierung des Trocknungsgrades möglich (abhängig vom Programm). Mehrlagige Textilien benötigen eine längere Trocknungsdauer als einlagige Kleidungsstücke. Empfehlung: getrennt trocknen!

Programme	тах.	Textilar T	Optionen und Hinweise
Baumwolle	8 5 kg/ 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	
Handtücher	3,5 kg	Frottierwäsche z.B. Handtücher und Bademäntel	
Wolle im Korb	1 kg	hand- oder maschinenwaschbare Textilien aus Wolle oder mit Wollanteil	Nur mit separatem Korb → Beschreibung Wollekorb.
Zeitpr. kalt			Zum Auffrischen oder Lüften.
Zeitpr. warm	ı	alle Textilarten außer Wolle und Seide	Für vorgetrocknete, mehrlagige Texilien oder einzelne kleine Wäschestücke. Auch zum Nachtrocknen.
Hemden	1,5 kg	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe	Knitter werden reduziert. Nicht vollständig getrocknet.
Daunen	1,5 kg	1,5 kg 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.
Kuscheltiere im Korb	1 kg	Kuscheltiere	Nur mit separatem Korb → Beschreibung Wollekorb.
Decken	2 kg	großflächige gesteppte Textilien mit Synthetikanteil Keine Daunenfüllung.	Keine Daunenfüllung.
Jeans	6 kg	Textilien aus Jeans/Denim	
		. ,	

^{*}reduzierte Beladung bei Option SpeedPerfect



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

WTY88780

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 %	162 min	1,44 kWh	
	1000 U/min	60 %	186 min	1,71 kWh	
	800 U/min	70 %	210 min	1,98 kWh	
■ Bügeltrocken*	1400 U/min	50 %	118 min	1,06 kWh	
	1000 U/min	60 %	142 min	1,32 kWh	
	800 U/min	70 %	166 min	1,59 kWh	
Pflegeleicht 3,5 kg					
	800 U/min	40 %	51 min	0,46 kWh	
	600 U/min	50 %	62 min	0,55 kWh	

^{*} Programmeinstellung für Prüfung nach gültiger EN61121.

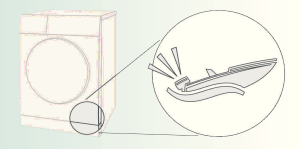
^{*} Die Werte können in Abhängigkeit von Textilart, Zusammensetzung der zu trocknenden Wäsche, Restfeuchte des Textils sowie Beladungsmenge gegenüber den angegebenen Werten abweichen.

Textilien/Programme	Option	Trocknungszeit	Jahresenergie- verbrauch
Baumwolle 8 kg / 4 kg*			
	EcoPerfect***	146 min / je Zyklus	213 kWh / pro Jahr
****	(" D "(1 E	2 (21 (22	"0 D: Lul" : 0040/00/EU

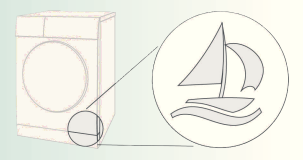
^{***}Programmeinstellung für Prüfung und Energieetikettierung gemäß Richtlinie 2010/30/EU

Normale Geräusche

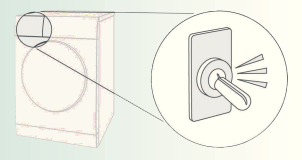
Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche.



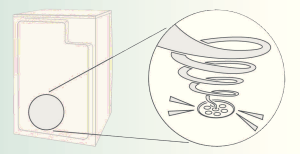
Der Kompressor im Trockner verursacht von Zeit zu Zeit ein Brummen. Lautstärke und Tonhöhe können sich dabei in Abhängigkeit der gewählten Programme und des Trocknungsfortschritts verändern.



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** 01801 22 33 55 (0,039 €/Min. aus dem Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)

- **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.

•	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? → Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und Pflegeanleitung Seite 3.
•	Bitte Flusensiebe reinigen wird angezeigt.	Flusensiebe reinigen → Seite 4. Erneut Taste D Start/Pause wählen.
•	Trockner startet nicht.	Taste D III 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 ...

	io tair moiiir iii	
•	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 « ■ Trockenziel anpassen» verwenden → 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 \rightarrow für Luftzirkulation sorgen.
		Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten → Installations- und Pflegeanleitung Seite 1.
		Umgebungstemperatur höher als 35 °C → 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.

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

Gefahren

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!

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 Kyoto Protokoll erfasstes fluoriertes Treibhausgas R407c → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0,315 kg.

 Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.



de Gebrauchsanleitung