Ihr neuer Trocknel

Gratulation - Sie haben sich für ein modernes, qualitativ hochwertiges Haushaltsgerät der Marke Bosch entschieden. Der Kondensationstrockner mit Wärmepumpe und automatischer

Energieverbrauch und einem verminderten Wartungsaufwand aus → Jeder Trockner, der unser Werk verlässt, wird sorgfältig auf Funktion

und einwandfreien Zustand geprüft. Bei Fragen steht Ihnen unser Kundendienst gern zur Verfügung.

Reinigung des Wärmetauschers zeichnet sich durch sparsamen

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) 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! Trockner erst nach dem Lesen dieser Anleitung



und separater Anleitung für Energiespar-Modus in Betrieb nehmen!

Was tun wenn ... / Kundendienst.

Programme einstellen Trocknen Hinweise zur Wäsche. ■ Was Sie unbedingt beachten sollten Programmübersicht Installieren . Frostschutz / Transport

Pflege und Reinigung ■ Technische Daten Optionales Zubehör. Normale Geräusche.

Sicherheitshinweise . Reduziert Knittern und verlängert Knitterschutzphase nach Knitterschutz Programmende: in zwei Abstufungen wählbar.

2

Reduzierte Temperatur für empfindliche Textilien Q, bei längerer Schon Trocknungszeit: z.B. für Polyacryl, Polyamid, Elastan oder Acetat. Anzeigen zum Programmablauf: Statusanzeigen

trocknen, bügeltrocken, schranktrocken, auflockern/fertia. Mall →

Flusensieb unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4. Flusensieb ® Behälter für Kondenswasser leeren. Behälter Ggf. Filter im Kondenswasserbehälter reinigen → Seite 9.

nur im Haushalt,

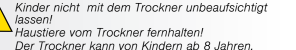
nur zum Trocknen von Textilien, die mit Wasser gewaschen wurden.

verantwortliche Person unterwiesen wurden.

Anzeigefeld

(Zeitvorwahl

(ie nach Modell)



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

Vorbereiten Installation siehe Seite 8

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



Nur mit trockenen Händen! Nur am Stecker anfassen!

Netzstecke

Wäsche sortieren + einfülle

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

Siehe Programmübersicht auf Seite 7 ehe auch separate Anleitung "Wollekorb" (je nach Modell).

Programm auswählen + einstellen

Trocknerprogramm auswählen .

... und individuell anpassen

Programmwähler

Anzeige max.

Beladungsmenge für gewähltes Programm



trocken extra schranktrocken bügeltrocken Mix schranktrocken





Zeitprogramm warm

Extra Kurz 40' Zeitprogramm kalt

Zum Wählen der Einstellungen. Zum Ändern aller Einstellungen im Anzeigefeld Programmende nach... (Je nach gewähltem Programm, z.B. Dauer 1:54h \rightarrow 2h:

1 -24 Std. immer zur nächsten vollen Stunde wählbar). Signallautstärke in vier Stufen wählbar: 0 (aus), 1 (leise), 2 (normal), 3 (laut), 4 (sehr laut). 0, 1, 2, 3, 4

Schutz gegen versehentliches Ändern eingestellter Funktionen (Taste **Menu** für 5 Sekunden gedrückt halten). Feinjustierung des Das Trocknungsergebnis (z.B. Schranktrocken) kann in drei Stufen (1 - max. 3) für die Programme 0, 1, 2, 3 Koch/Bunt. Pflegeleicht. Mix und Extra Kurz 40' erhöht werden → Voreinstellung = 0.

Einstellung bleibt nach Feinjustierung eines dieser Programme für die anderen erhalten. Schleuderdrehzahl mit der in der Waschmaschine geschleudert wurde: ausschließlich zur genaueren Anzeige der voraussichtlichen Trocknungsdauer.

Während des Trocknens Kondenswasserbehälter nicht herausziehen/entleeren

Trocknen Kondenswasser entleeren

Kondenswasser ausgießen.

Kondenswasserbehälter mit Filter Trommelinnen-. Bedienblende beleuchtuna

Alle Tasten sind sensitiv. leichtes Berühren genügt

> Start/Stop - Taste wählen Trommel



Flusensieben betreiben!

Trockner nur mit eingesetzten

Trocknen

Behälter immer vollständig bis zum Einrasten einschieben.

Venn Anzeigelampe **Behälter** blinkt → Seite 9.

lehälter **nach iedem** Trocknen entleeren, nicht während des Trocknens Kondenswasserbehälter herausziehen und waagerecht halten.



lusensiebe reinigen

Das Flusensieb besteht aus zwei Teilen

einigen des inneren Flusensiebes nach iedem Trocknen: Tür öffnen. Flusen an Tür/Türbereich entfernen.

Inneres Flusensieb herausziehen und aufklappen. Flusen entfernen (mit Hand über Flusensieb streichen).

Stark verschmutztes oder verstopftes Flusensieb unter fließendem Wasser durchspülen und gut abtrocknen!

leinigen des äußeren Flusensiebes nach jedem 5. Trocknen: Äußeres Flusensieb entnehmen.

Aufklappen und Flusen entfernen. Unter fließendem Wasser abspülen und gut abtrocknen!

Zuklappen, Flusensiebe ineinander stecken und wieder einsetzen.

rockner ausschalten

Programmwähler auf Aus stellen Näsche nicht im Trockner belassen!



Ihr Trockner verfügt über eine automatische Knitterschutzfunktion. Die Trommel wird nach Programmende 30 Minuten in bestimmten Zeitabständen bewegt. Die Wäsche bleibt locker und flauschig

(bei gewählter Zusatzfunktion Knitterschutz 2 2 60 oder 120 Minuten).

Programmende sobald im Anzeigefeld → leuchtet.

Programm unterbrechen Wäsche nachlegen oder entnehmen.

Der Trocknungsvorgang kann zum Nachlegen oder Entnehmen für kurze Zeit unterbrochen werden. Das gewählte Programm muss anschließend fortgesetzt und beendet werden!



Tür öffnen, der Trocknungsvorgang wird abgebrochen. Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen.

Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen. Taste **Start/**Stop wählen. Restzeit wird nach einigen Minuten aktualisiert. Hinweise zur Wäsche ...



Kennzeichnung von Textilien

Pflegehinweise des Herstellers beachten!

Trocknen mit normaler Temperatur.

 \bigcirc Trocknen mit niedriger Temperatur \rightarrow zusätzlich **Schon** wählen.

⊠ Nicht maschinell trocknen.

Unbedingt Sicherheitshinweise Seite 13 beachten! Beispielsweise folgende Textilien nicht im Trockner trocknen:

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

Ölverschmutzte Wäsche.



 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 Pflegeleichte Wäsche nicht übertrocknen → Knittergefahr!

Wäsche an der Luft nachtrocknen lassen. - Wolle nicht im Trockner trocknen, nur Auffrischen → Seite 7 Programm Wolle finish

(ie nach Modell).

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

Das Trocknungsergebnis hängt von der Art des Wasser, das während des Waschens verwendet wird, ab. \rightarrow Feinjustierung des Trocknungsergebnisses \rightarrow Seite 1/2. Wolle nur im Wolleprogramm auffrischen. - Gewirkte Textilien (z.B. T-Shirts, Trikotwäsche) laufen beim ersten Trocknen oft ein. →

Nicht Programm trocken extra 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 → Optimierung des

Umweltschutz / Sparhinweise

Trocknungsergebnisses.

- Vor dem Trocknen Wäsche in der Waschmaschine gründlich 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 belüfter Lufteinlass nicht zustellen oder zukleben.

Was Sie unbedingt beachten sollten...

Kältekreislauf aus, der ähnlich wie bei einem Kühlschrank, Energie effizient nutzt. Der Wärmetauscher des Trockners wird beim Trocknen automatisch gereinigt. Flusensiebe und Filter im Kondenswasserbehälter müssen regelmäßig gereinigt werden.



Trockner nie ohne Flusensiebe und Filter im Kondenswasserbehälter betreiben!



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

Regelmäßig unter fließendem Wasser abspülen → Seite 4.

Filter im Kondenswasserbehälter

Filter im Kondenswasserbehälter reinigt das Kondenswasser. Dieses Kondenswasser wird für die automatische Reinigung benötigt. Der Filter sollte regelmäßig unter fließendem Wasser gereinigt werden. Entleeren des Kondenswasserbehälters vor der Reinigung des Filters notwendia \rightarrow Seite 9.

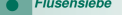
Berührung kamen: z.B. Haarfestiger, Nagellackentferner,

Keine luftundurchlässigen Textilien trockner

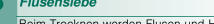
Fleckenentferner, Waschbenzin etc... Leeren der Taschen der Textilien.

Ihr Trockner ist besonders energiesparend und zeichnet sich technisch durch einen











Keine Textilien trocknen, wenn diese mit Lösungsmittel, Öl, Wachs, Fett oder Farbe in

Stark flusende Wäschestücke vermeiden.

Installieren

- Lieferumfang: Trockner, Gebrauchs- und Aufstellanleitung, Wollekorb (je nach Modell).
- Trockner auf Transportschäden prüfen!
- Trockner hat ein hohes Gewicht, Nicht allein anheben!
- Vorsicht vor scharfen Kanten!
- Nicht in frostgefährdetem Raum aufstellen! Gefrierendes Wasser kann zu Schäden führen!
- In Zweifelsfällen vom Fachmann anschließen lassen!
- Trockner nicht an hervorstehenden Bauteilen (z.B. Tür) anheben Bruchgefahr!

Trockner aufstellen

Netzstecker muss jederzeit erreichbar sein.
 Auf saubere, ebene und feste Aufstellfläche stellen!

Trommel nehmen.
Trommel muss leer sein!

- Lufteinlass vorn am Trockner freihalten.
- Umgebung des Trockners sauberhalten. Trockner mit Hilfe der Schraubfüße ausrichten.
- Wasserwaage verwenden.
- Auf keinen Fall Schraubfüße entfernen!



Trockner nicht aufstellen hinter einer Tür oder einer Schiebetür, die das Öffnen der Tür des Trockners sich so nicht einsperren und in Lebensgefahr



Sauber und eben

↑ Trockner bei Frostgefah

nicht betreiben!

Lufteinlass freihalten

■ Trommel nehmen.

Alle Zubehörteile aus

blockieren oder verhindern könnte! Kinder können



- Netzspannung und Spannungsangabe am Geräteschild (→ Seite 10) müssen
- Anschlusswert und erforderliche Sicherung sind auf dem Geräteschild angegeben



1. Behälter für Kondenswasser entleeren → Seite 4.

- 2. Programmwähler auf beliebiges Programm stellen. Taste Start/Stop wählen → Kondenswasser wird in den Behälter gepumpt.
- 4. 5 Min. warten. Behälter für Kondenswasser nochmals leeren.
- 5. Programmwähler auf Aus stellen.

 Vorbereitung des Trockners → siehe Frostschutz. - Trockner aufrecht stehend transportieren.

- Nach Transport Trockner zwei Stunden stehen lassen.
- Im Trockner befindet sich Restwasser.

Dieses kann bei Schrägstellung des Trockners auslaufen.



Wärmetauscher

Der Wärmetauscher des Trockners wird beim Trocknen automatisch gereinigt, im Anzeigefeld erscheint Cln. Kondenswasserbehälter während des Reinigungsprozesses nicht herausziehen.

Trocknergehäuse, Bedienblende, Lufteinlass

Mit einem weichen, feuchten Lappen abreiben. Keine scharfen Reinigungs- und Lösungsmittel verwenden.

Waschmittel- und Reinigerreste sofort entfernen.

Beim Trocknen kann sich zwischen Fenster und Dichtung gelegentlich Wasser ansammeln. Dies beeinträchtigt die Funktionen Ihres Trockners in keiner Weise!

Filter im Kondenswasserbehälter

Beim Entleeren des Kondenswasserbehälters wird der Filter automatisch gereinigt. Filter trotzdem regelmäßig unter fließendem Wasser reinigen → Vermeiden von hartnäckigen

Ablagerungen/Verunreinigungen Eine Reinigung ist notwendig, wenn nach dem Entleeren des Kondenswasserbehälters das

1. Kondenswasserbehälter herausziehen.

Symbol im Anzeigefeld erneut blinkt.



2. Filter aus Rastung ziehen.



3. Filter unter fließendem Wasserstrahl oder in der Geschirrspülmaschine reinigen.



4. Filter einsetzen

5. Kondenswasserbehälter einschieben bis zum Einrasten.

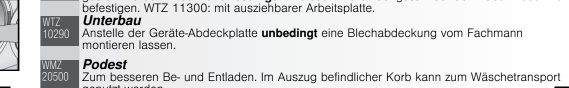


Trockner nur mit eingesetztem Filter betreiben!

Feuchtigkeitsfühler

Oberfläche reinigen.





echnische Daten

Erzeugnisnummer

Fertigungsnummer

erbrauchswerte

Prüfprogramme nach DIN EN 61121

Textilien/Programme

Koch/Bunt 7 kg / 3,5 kg*

Abmessungen (TxBxH) Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche. ca. 53 kg

Max. Füllmenge Behälter für Kondenswasser 4.0 | 220-240 V Anschluss-Spannung Anschluss-Leistung max. 1000 W Absicherung 10 A 5 - 35°C

60 x 60 x 85 cm (Höhe verstellbar)

Das Geräteschild finden Sie auf der Rückseite des Trockners.

Restfeuchte der Textilien nach

dem Schleudern

1000 U/min (60%)

800 U/min (70%)

800 U/min (40%)

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

600 U/min (50%)

Trocknunaszeit

117 min / ie Zvklus

Der Trockner kann platzsparend auf eine geeignete Waschmaschine gleicher Tiefe und Breite

estellt werden. Trockner **unbedingt** mit diesem Verbindungssatz auf der Waschmaschine

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

Optionales Zubehör (Über Kundendienst Bestellnummer)

■ Verbindungssatz Wasch-Trocken-Säule

Restfeuchte des Textils sowie Beladungsmenge gegenüber den angegebenen Werten

1400 U/min

1400 U/min

1000 U/min

Trommelinnenbeleuchtung (ie nach Modell) (Glühlampe E14, 25W) Die Trommel wird nach Öffnen oder Schließen der Tür, sowie nach Programmstart beleuchtet und erlischt selbsttätig. Glühlampe wechseln → Seite 12.

130 min

149 min

168 min

136 min

51 min

63 min

Jahresenergieverbrauch

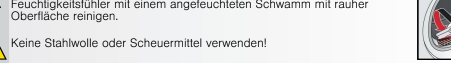
222 kWh / pro Jahr

unterhalb des Einfüllfensters

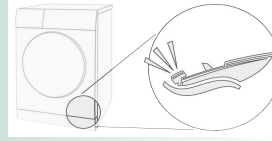
 	Koch/Bu
	schranktr
	bügeltroc

Der Trockner ist mit Feuchtigkeitsfühlern aus Edelstahl ausgestattet. Feuchtigkeitsfühler messen den Feuchtegrad der Wäsche. Nach längerer Betriebszeit kann sich auf den Feuchtigkeitsfühlern eine feine Kalkschicht bilden.

- . Feuchtigkeitsfühler mit einem angefeuchteten Schwamm mit rauher



Normale Geräusche

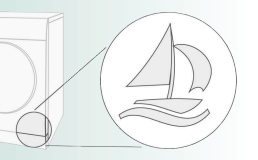


Der Kompressor im Trockner verursacht von Zeit zu Zeit ein Brummen. Lautstärke und Tonhöhe können sich dabei in Abhängigkeit der gewählten Programme und des Trocknungsfortschritts verändern.

Der Komprossor des Trockners wird

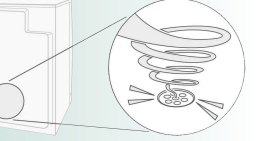
zeitweise belüftet, dabei entsteht ein

surrendes Geräusch.





Die automatische Reinigung des Trockners verursacht ein Klicken.



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

Was tun wenn ...

Kann eine Störung nicht selbst behoben werden (z.B. Aus-/Finschalten), 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

- Geben Sie bitte dem Kundendienst die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) des Gerätes an Programmwähler auf **Aus** stellen und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Anzeigelampe **Start**/Stop leuchtet nicht. Netzstecker eingesteckt Programm gewählt? Sicherung der Steckdose überprüfen.
- Anzeigefeld und Anzeigelampen (je nach Energiespar-Modus aktiviert → separate Modell) erlöschen und Taste **Start**/Stop Anleitung für Energiespar-Modus.
- Behälter für Kondenswasser entleeren → Seite 4. Symbol i und Anzeigelampe Ggf. Filter im Kondenswasserbehälter reinigen → Seite 9. Trockner transportiert? \rightarrow 2 Stunden warten und erneut starten. Symbol und Anzeigelampe Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen \longrightarrow Seite 4. Im Anzeigefeld erscheint Cln. Kein Fehler! Automatische Reinigung des Wärmetauschers.
- Kondenswasserbehälter nicht entleeren. Trockner startet nicht. aste **Start**/Stop gewählt? Tür geschlossen Programm eingestellt? Umgebungstemperatur höher als 5 °C?
- Wasser tritt aus. Trockner waagerecht ausrichten Tür öffnet sich selbsttätic Tür zudrücken bis hörbar eingerastet.
- Knitterbildung. Beladungsmenge überschritten Kleidungsstücke nach Programmende sofort entnehmen, aufhängen und nicht angepasstes Programm gewählt \longrightarrow Seite 7. Trocknungergebnis ist nicht Warme Wäsche fühlt sich feuchter an als sie tatsächlich ist!
 - zufriedenstellend (Wäsche gefühlt zu Gewähltes Programm passt nicht zur Beladung, Anderes Trocknungsprogramm verwenden oder zusätzlich das Zeitprogramm Feinjustierung des Trocknungsergebnisses verwenden \longrightarrow Seite 1/2. Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern

 \rightarrow Feuchtigkeitsfühler reinigen \rightarrow Seite 9.

- Programmabbruch, z.B. Behälter voll, Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht. Trocknungszeit zu lang. Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen \longrightarrow Seite 4.
- Unzureichende Luftzufuhr → für Luftzirkulation sorgen. Evtl. Lufteinlass versperrt \longrightarrow Freihalten \longrightarrow Seite 8. Umgebungstemperatur höher als 35 °C → Lüften.
- Feuchtigkeit im Raum steigt stark an. Raum ausreichend lüften
- Wäsche sofort aus dem Trockner nehmen und ausbreiten. Wärme kann entweichen. Zeitweise zusätzliche Geräusche und Kein Fehlers

Netzstecker ziehen. Abdeckkappe im Innenraum über der Tür abklappen

Abdeckkappe schließen. Trockner nie ohne Abdeckkappe betreiben!

(mit Torx 20 Schraubendreher) und Glühlampe auswechseln \longrightarrow Seite 10.

- Normale Geräusche \longrightarrow Seite 11. Lautes Brummgeräusch für einige Kondenswasserbehälter vollständig eingeschoben?
- → Kondenswasserbehälter ganz einschieben. Kein Fehler! Normale Geräusche → Seite 11.

Innenbeleuchtung (ie nach Model funktioniert nicht.

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.

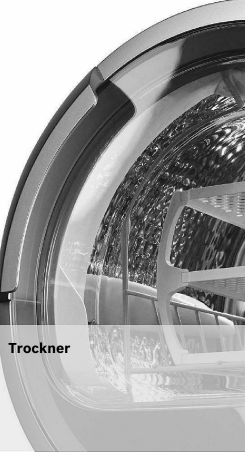
 Kinder und nicht instruierte Personen dürfen den Trockner nicht benutzen. Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen.

- Haustiere vom Trockner fernhalten.
- Alle Gegenstände aus Taschen der Textilien entfernen. Besonders auf Feuerzeuge achten \rightarrow Explosionsgefahr
- Nicht auf Tür lehnen oder setzen → Kippgefahr! - Lose Leitungen befestigen → Stolpergefahr!
- Trockner bei Frostgefahr nicht betreiben.

Installation

- 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!
- Füllen Sie nur Wäsche in die Trommel ein. 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 → Explosionsgefah
- Trockner nicht verwenden, wenn Wäsche Schaumstoff/-gummi enthält -> Elastisches Material kann zerstört werden und Trockner kann durch mögliche Verformung des Schaumstoffes beschädigt werden.
- Trockner nach Programmende ausschalten. Kondenswasser ist kein Trinkwasser und kann mit Flusen verunreinigt sein!
 - 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.
- Vor Auswechseln der Glühlampe der Innenbeleuchtung unbedingt Netzstecker aus der Steckdose ziehen → Stromschlaggefahr!

- Aus Sicherheitsgründen nur Original-Ersatzteile und -Zubehör verwenden. Trockner: Netzstecker ziehen, danach Netzleitung am Gerät abschneiden
- Bei öffentlicher Entsorgungsstelle entsorgen.
- Wärmetauscher enthält vom Kyoto Protokoll erfasstes fluoriertes reibhausgas R407C → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0.33 kg.
- Verpackung: Kindern keine Verpackungsteile überlassen
- Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.



9.000

de Gebrauchsanleitung

Ihr neuer 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 und einem verminderten Wartungsaufwand 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 aibt den Rahmen für eine EU-weit aultige 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@bshg.com
- Tel.: 089 69 339 339* (Mo-Fr: 8.00 18.00 Uhr) *gültig nur für Deutschland



Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!

Trockner erst nach dem Lesen dieser Anleitung und separater Anleitung für Energiespar-Modus in Betrieb nehmen!

Inhalt Se	ite
Vorbereiten Programme einstellen Trocknen 3/- Hinweise zur Wäsche. Was Sie unbedingt beachten sollten Programmübersicht Installieren 5- Frostschutz / Transport 5- Pflege und Reinigung 5- Technische Daten 11 Optionales Zubehör 11 Normale Geräusche 11 Was tun wenn / Kundendienst 11	2 2 4 5 6 7 8 8 9 0
Sicherheitshinweise	3

Reduziert Knittern und verlängert Knitterschutzphase nach Programmende; in zwei Abstufungen wählbar.

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

Anzeigen zum Programmablauf: Statusanzeigen

trocknen, bügeltrocken, schranktrocken, auflockern/fertig.

Flusensieb unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4. Flusensieb ® Behälter für Kondenswasser leeren. Behälter 🗑 Ggf. Filter im Kondenswasserbehälter reinigen → Seite 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.

Vorbereiten Installation siehe Seite 8



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



Nur mit trockenen Händen! Nur am Stecker anfassen!



Wäsche sortie

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 "Wollekorb" (je

Programm auswähle

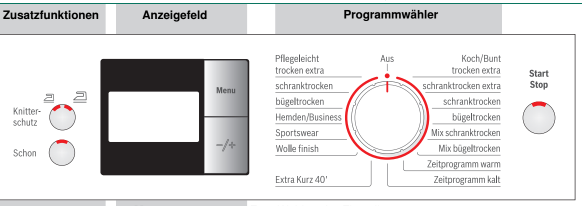
Trocknerprog

... und in

Start/

Anzeige max. Beladungsmenge für gewähltes Programm

© Schleuderdrehzahl



Alle Tasten leichtes Bei



Trockner nu

Knitterschutz
<u>a</u> <u>a</u>

Schon

Serviceanzeigen

	Menu Zum Wählen der Einstellungen.	
	■ -/+ (Ändern)	Zum Ändern aller Einstellungen im Anzeigefeld.
	Zeitvorwahl	Programmende nach (Je nach gewähltem Programm, z.B. Dauer 1:54h → 2h; immer zur nächsten vollen Stunde wählbar).
		Signallautstärke in vier Stufen wählbar: 0 (aus), 1 (leise), 2 (normal), 3 (laut), 4 (seh
		Schutz gegen versehentliches Ändern eingestellter Funktionen (Taste Menu für 5 Sekunden gedrückt halten).
	Feinjustierung des Trocknungs- ergebnisses	Das Trocknungsergebnis (z.B. Schranktrocken) kann in drei Stufen (1 - max. 3) für die Pro Koch/Bunt, Pflegeleicht, Mix und Extra Kurz 40' erhöht werden → Voreinstellung = 0. Einstellung bleibt nach Feinjustierung eines dieser Programme für die anderen erhalten.

Schleuderdrehzahl mit der in der Waschmaschine geschleudert wurde;

ausschließlich zur genaueren Anzeige der voraussichtlichen Trocknungsdauer.

Trockner I ontrollieren

Netzstecker einstecken



nach Modell).

n + einstellen

ıramm auswählen ...

dividuell anpassen

sind sensitiv, ühren genügt!

Stop - Taste wählen

ır mit eingesetzten en betreiben!

1 -24 Std.

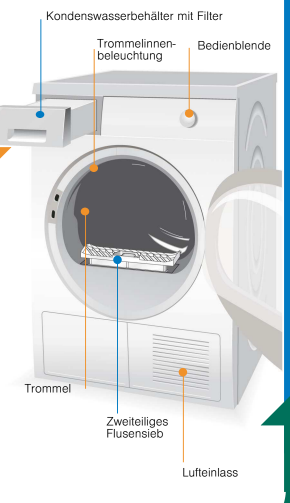
r laut). 0, 1, 2, 3, 4

Ein-Aus

ogramme **0, 1, 2, 3**

600-1800

Trocknen



Trocknen



Während des Trocknens Kondenswasserbehälter nicht herausziehen/entleeren

Kondenswasser entleeren

Behälter nach jedem Trocknen entleeren, nicht während des Trocknens!

- 1. Kondenswasserbehälter herausziehen und waagerecht halten.
- Kondenswasser ausgießen.
 Behälter immer vollständig bis zum Einrasten einschieben. Wenn Anzeigelampe Behälter blinkt

 Seite 9.

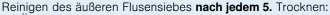


Flusensiebe reinigen

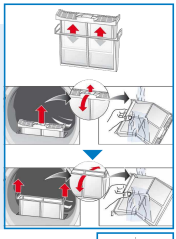
Das Flusensieb besteht aus zwei Teilen.

Reinigen des inneren Flusensiebes nach jedem Trocknen:

- 1. Tür öffnen. Flusen an Tür/Türbereich entfernen.
- Inneres Flusensieb herausziehen und aufklappen.
 Flusen entfernen (mit Hand über Flusensieb streichen). Stark verschmutztes oder verstopftes Flusensieb unter fließendem Wasser durchspülen und aut abtrocknen!



- 4. Äußeres Flusensieb entnehmen.
- 5. Aufklappen und Flusen entfernen. Unter fließendem Wasser abspülen und gut abtrocknen!
- 6. Zuklappen, Flusensiebe ineinander stecken und wieder einsetzen.



Trockner ausschalten

Programmwähler auf **Aus** stellen. Wäsche nicht im Trockner belassen!



Wäsche entnehmen

Ihr Trockner verfügt über eine automatische Knitterschutzfunktion. Die Trommel wird nach Programmende 30 Minuten in bestimmten Zeitabständen bewegt. Die Wäsche bleibt locker und flauschig (bei gewählter Zusatzfunktion Knitterschutz 2 2 60 oder 120 Minuten).

Programmende sobald im Anzeigefeld → leuchtet.

Programm unterbrechen Wäsche nachlegen oder entnehmen.



Der Trocknungsvorgang kann zum Nachlegen oder Entnehmen für kurze Zeit unterbrochen werden. Das gewählte Programm muss anschließend fortgesetzt und beendet werden!



Ausschalten des Trockners niemals vor Ende des Trocknungsprozesses!

- Tür öffnen, der Trocknungsvorgang wird abgebrochen. Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen.
- Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen.
- Taste Start/Stop wählen. Restzeit wird nach einigen Minuten aktualisiert.



















































Hinweise zur Wäsche ...



Kennzeichnung von Textilien

Pflegehinweise des Herstellers beachten!

- ⊠ Nicht maschinell trocknen.



Unbedingt Sicherheitshinweise Seite 13 beachten!

Beispielsweise 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.
- Pflegeleichte Wäsche nicht übertrocknen → Knittergefahr!
 Wäsche an der Luft nachtrocknen lassen.
- Wolle nicht im Trockner trocknen, nur Auffrischen → Seite 7 Programm Wolle finish (je nach Modell).
- Wäsche nach dem Trocknen nicht sofort bügeln, einige Zeit zusammenlegen → Restfeuchte verteilt sich dann gleichmäßig.
- Das Trocknungsergebnis hängt von der Art des Wasser, das während des Waschens verwendet wird, ab. → Feinjustierung des Trocknungsergebnisses → Seite 1/2.
- Gewirkte Textilien (z.B. T-Shirts, Trikotwäsche) laufen beim ersten Trocknen oft ein. → Nicht Programm trocken extra 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 → Optimierung des Trocknungsergebnisses.

Umweltschutz / Sparhinweise

- Vor dem Trocknen Wäsche in der Waschmaschine gründlich 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.
- Lufteinlass nicht zustellen oder zukleben.

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 Kondenswasserbehälter müssen regelmäßig gereinigt werden.



Trockner nie ohne Flusensiebe und Filter im Kondenswasserbehälter 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.

Filter im Kondenswasserbehälter

Filter im Kondenswasserbehälter reinigt das Kondenswasser. Dieses Kondenswasser wird für die automatische Reinigung benötigt. Der Filter sollte regelmäßig unter fließendem Wasser gereinigt werden. Entleeren des Kondenswasserbehälters vor der Reinigung des Filters notwendig → Seite 9.

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.

Programmübersicht siehe auch Seite 5

Sortieren der Wäsche nach Textil- und Gewebeart. Textilien müssen trocknergeeignet sein.

Nach dem Trocknen: Wäsche ...

Dügeln

Seicht nachbüge

O mangeln

⇒ leicht nachbügeln

PROGRAMME		TEXTILART UND HINWEISE
**Koch/Bunt	max. 7 kg	Strapazierfähige Textilien, kochfeste Textilien aus Baumwolle oder Leinen.
**Pflegeleicht	max. 3,5 kg	Bügelfreie Wäsche aus Synthetik- und Mischgewebe, pflegeleichter Baumwolle.
**Mix	max. 3 kg	Gemischte Beladung aus Textilien aus Baumwolle und Synthetik (Mix).
bügeltrocken		크 크 최 하 Zustand der Wäsche zum Bügeln geeignet (Wäsche bügeln, um Knitter zu vermeiden).
schranktrocken	N	Für einlagige Wäsche.
*schranktrocken extra / trocken extra	M	Für Wäsche mit dicken, mehrlagigen Anteilen.
*trocken extra	Ŋ	Für Wäsche mit besonders dicken, mehrlagigen Anteilen, die länger getrocknet werden müssen.
Hemden/Business	max. 3 kg	Für noch feuchte Baumwolle- oder Leinengewebe und pflegeleichte Textilien. Knitter in Textilien werden reduziert. Textilien werden nicht vollständig getrocknet! Wäsche bereit für anschließendes Bügeln und/oder Aufhängen!
Sportswear	max. 1,5 kg	Textilien mit Membranbeschichtung, wasserabweisende Textilien, Funktionsbekleidung, Fleecetextilien (Jacken/Hosen mit herausnehmbaren Innenfutter separat trocknen).
Wolle finish	max. 3 kg	Waschmaschinenfeste Wolle-Textilien. Textilien werden flauschiger, aber nicht getrocknet. Textilien nach Programmende entnehmen und trocknen lassen.
Extra Kurz 40'	max. 2 kg	Wäsche, die schnell getrocknet werden soll, z.B. aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe. Die Werte können in Abhängigkeit von Textilart, Zusammensetzung der zu trocknenden Wäsche, Restfeuchte des Textils sowie Beladungsmenge gegenüber den angegebenen Werten abweichen.
Zeitprogramm warm	max. 3 kg	Vorgetrocknete, mehrlagige, empfindliche Textilien aus Acryfaser oder einzelne kleine Wäschestücke. Auch zum Nachtrocknen.
Zeitprogramm kalt	max. 3 kg	Alle Textilarten. Zum Auffrischen oder Lüften von wenig getragenen Wäschestücke.



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

WTW86562

^{*}nur für Programme **Koch/Bunt** und **Pflegeleicht****Trockenziele individuell wählbar → trocken extra, schranktrocken extra, schranktrocken und bügeltrocken (*je nach Modell*).
Feinjustierung des Trocknungsgrades möglich; mehrlagige Textilien benötigen eine längere Trocknungsdauer als einlagige
Kleidungststücke.
Empfehlung: getrennt trocknen!

Installieren



- Lieferumfang: Trockner, Gebrauchs- und Aufstellanleitung, Wollekorb (je nach Modell).
- Trockner auf Transportschäden prüfen!
- Trockner hat ein hohes Gewicht. Nicht allein anheben!
- Vorsicht vor scharfen Kanten!
- Nicht in frostgefährdetem Raum aufstellen! Gefrierendes Wasser kann zu Schäden führen!
- In Zweifelsfällen vom Fachmann anschließen lassen!
- Trockner nicht an hervorstehenden Bauteilen (z.B. Tür) anheben Bruchgefahr!

1.

Trockner aufstellen

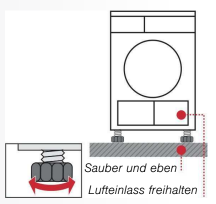
- Netzstecker muss jederzeit erreichbar sein.
- Auf saubere, ebene und feste Aufstellfläche stellen!
- Lufteinlass vorn am Trockner freihalten.
- Umgebung des Trockners sauberhalten.
- Trockner mit Hilfe der Schraubfüße ausrichten. Wasserwaage verwenden.
- Auf keinen Fall Schraubfüße entfernen!



Trockner nicht aufstellen hinter einer Tür oder einer Schiebetür, die das Öffnen der Tür des Trockners blockieren oder verhindern könnte! Kinder können sich so nicht einsperren und in Lebensgefahr geraten.



Alle Zubehörteile aus Trommel nehmen. Trommel muss leer sein!



Netzanschluss siehe Sicherheitshinweise → Seite 13.

- Vorschriftsgemäß an Wechselstrom-Schutzkontakt-Steckdose anschließen, im Zweifelsfall Steckdose vom Fachmann überprüfen lassen!
- Netzspannung und Spannungsangabe am Geräteschild (→ Seite 10) müssen übereinstimmen!
- Anschlusswert und erforderliche Sicherung sind auf dem Geräteschild angegeben.

Frostschutz



Trockner bei Frostgefahr nicht betreiben!



Vorbereitung

- 1. Behälter für Kondenswasser entleeren → Seite 4.
- 2. Programmwähler auf beliebiges Programm stellen.
- 3. Taste **Start**/Stop wählen → Kondenswasser wird in den Behälter gepumpt.
- 4. 5 Min. warten, Behälter für Kondenswasser nochmals leeren.
- 5. Programmwähler auf Aus stellen.

Transport



- Vorbereitung des Trockners → siehe Frostschutz.
- Trockner aufrecht stehend transportieren.
- Nach Transport Trockner zwei Stunden stehen lassen.



Im Trockner befindet sich Restwasser. Dieses kann bei Schrägstellung des Trockners auslaufen.

Pflege und Reinigung



Nur im ausgeschalteten Zustand!

i

Wärmetauscher

Der Wärmetauscher des Trockners wird beim Trocknen automatisch gereinigt, im Anzeigefeld erscheint **CIn**. Kondenswasserbehälter während des Reinigungsprozesses nicht herausziehen.



Trocknergehäuse, Bedienblende, Lufteinlass

Mit einem weichen, feuchten Lappen abreiben.

Keine scharfen Reinigungs- und Lösungsmittel verwenden.

Waschmittel- und Reinigerreste sofort entfernen.

Beim Trocknen kann sich zwischen Fenster und Dichtung gelegentlich Wasser ansammeln. Dies beeinträchtigt die Funktionen Ihres Trockners in keiner Weise!



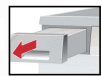
Filter im Kondenswasserbehälter

Beim Entleeren des Kondenswasserbehälters wird der Filter automatisch gereinigt.

Filter trotzdem regelmäßig unter fließendem Wasser reinigen \longrightarrow Vermeiden von hartnäckigen Ablagerungen/Verunreinigungen.

Eine Reinigung ist notwendig, wenn nach dem Entleeren des Kondenswasserbehälters das Symbol im Anzeigefeld erneut blinkt.

1. Kondenswasserbehälter herausziehen.



2. Filter aus Rastung ziehen.



3. Filter unter fließendem Wasserstrahl oder in der Geschirrspülmaschine reinigen.



- 4. Filter einsetzen.
- 5. Kondenswasserbehälter einschieben bis zum Einrasten.



<u>!</u>

Trockner nur mit eingesetztem Filter betreiben!



Feuchtigkeitsfühler

Der Trockner ist mit Feuchtigkeitsfühlern aus Edelstahl ausgestattet. Feuchtigkeitsfühler messen den Feuchtegrad der Wäsche. Nach längerer Betriebszeit kann sich auf den Feuchtigkeitsfühlern eine feine Kalkschicht bilden.

- 1. Tür öffnen.
- 2. Feuchtigkeitsfühler mit einem angefeuchteten Schwamm mit rauher Oberfläche reinigen.



Keine Stahlwolle oder Scheuermittel verwenden!



8

Technische Daten

Abmessungen (TxBxH)	60 x 60 x 85 cm (Höhe verstellbar)
Gewicht	ca. 53 kg
Max. Füllmenge	7 kg
Behälter für Kondenswasser	4,0
Anschluss-Spannung	220-240 V
Anschluss-Leistung	max. 1000 W
Absicherung	10 A
Umgebungstemperatur	5 - 35°C
Frzeugnienummer	

Erzeugnisnummer unterhalb des Einfüllfensters Fertigungsnummer

Das Geräteschild finden Sie auf der Rückseite des Trockners.

Trommelinnenbeleuchtung (je nach Modell) **(Glühlampe E14, 25W)**Die Trommel wird nach Öffnen oder Schließen der Tür, sowie nach Programmstart beleuchtet und erlischt selbsttätig. Glühlampe wechseln → Seite 12.

Verbrauchswerte

Textilien/Programme	Restfeuchte der Te dem Schleu		Trocknungszeit**	Energie- verbrauch**
Koch/Bunt 7 kg				
schranktrocken*	1400 U/min	(50%)	130 min	1,53 kWh
	1000 U/min	(60%)	149 min	1,78 kWh
	800 U/min	(70%)	168 min	2,04 kWh
bügeltrocken*	1400 U/min	(50%)	98 min	1,11 kWh
	1000 U/min	(60%)	117 min	1,36 kWh
	800 U/min	(70%)	136 min	1,62 kWh
Pflegeleicht 3,5 kg				
schranktrocken*	800 U/min	(40%)	51 min	0,56 kWh
	600 U/min	(50%)	63 min	0,70 kWh

* Prüfprogramme nach DIN EN 61121

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

Textilien/Programme	Trocknungszeit	Jahresenergieverbrauch
Koch/Bunt 7 kg / 3,5 kg*		
schranktrocken***	117 min / je Zyklus	222 kWh / pro Jahr

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

Optionales Zubehör (Über Kundendienst Bestellnummer)

WTZ 11310

Verbindungssatz Wasch-Trocken-Säule

Der Trockner kann platzsparend auf eine geeignete Waschmaschine gleicher Tiefe und Breite gestellt werden. Trockner **unbedingt** mit diesem Verbindungssatz auf der Waschmaschine befestigen. WTZ 11300: mit ausziehbarer Arbeitsplatte.



Unterbau

Anstelle der Geräte-Abdeckplatte **unbedingt** eine Blechabdeckung vom Fachmann montieren lassen.

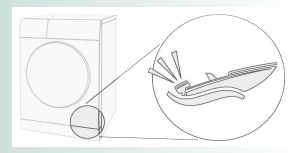


Podest

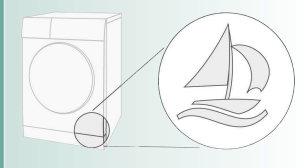
Zum besseren Be- und Entladen. Im Auszug befindlicher Korb kann zum Wäschetransport genutzt werden.

Normale Geräusche

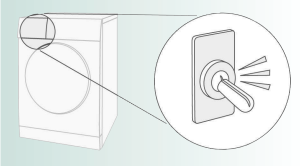
Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche.



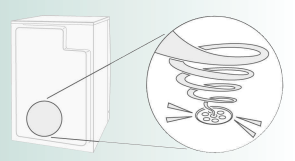
Der Kompressor im Trockner verursacht von Zeit zu Zeit ein Brummen. Lautstärke und Tonhöhe können sich dabei in Abhängigkeit der gewählten Programme und des Trocknungsfortschritts verändern.



Der Komprossor 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 Kondenswasserbehälter gepumpt, dabei entstehen Pumpderäusche.

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 (unterhalb des Einfüllfansters)

	(unterhalb des Einfüllfensters). Programmwähler auf Aus stellen und Net	zstecker aus der Steckdose ziehen.
•	Anzeigelampe Start /Stop leuchtet nicht.	Netzstecker eingesteckt? Programm gewählt? Sicherung der Steckdose überprüfen.
•	Anzeigefeld und Anzeigelampen (je nach Modell) erlöschen und Taste Start /Stop blinkt.	Energiespar-Modus aktiviert → separate Anleitung für Energiespar-Modus.
•	Symbol i und Anzeigelampe Start/Stop blinken.	Behälter für Kondenswasser entleeren \longrightarrow Seite 4. Ggf. Filter im Kondenswasserbehälter reinigen \longrightarrow Seite 9. Trockner transportiert? \longrightarrow 2 Stunden warten und erneut starten.
•	Symbol und Anzeigelampe start/Stop blinken.	Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4.
•	Im Anzeigefeld erscheint Cln .	Kein Fehler! Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasserbehälter nicht entleeren.
•	Trockner startet nicht.	Taste Start /Stop gewählt? Tür geschlossen? Programm eingestellt? Umgebungstemperatur höher als 5 °C?
	Wasser tritt aus.	Trockner waagerecht ausrichten.
	Tür öffnet sich selbsttätig.	Tür zudrücken bis hörbar eingerastet.
•	Knitterbildung.	Beladungsmenge überschritten? Kleidungsstücke nach Programmende sofort entnehmen, aufhängen und in Form ziehen. nicht angepasstes Programm gewählt → Seite 7.
•	Trocknungergebnis ist nicht zufriedenstellend (Wäsche gefühlt zu feucht).	Warme Wäsche fühlt sich feuchter an als sie tatsächlich ist! Gewähltes Programm passt nicht zur Beladung. Anderes Trocknungsprogramm verwenden oder zusätzlich das Zeitprogramm wählen → Seite 7. Feinjustierung des Trocknungsergebnisses verwenden → Seite 1/2. Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern → Feuchtigkeitsfühler reinigen → Seite 9. Programmabbruch, z.B. Behälter voll, Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht.
•	Trocknungszeit zu lang.	Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen \longrightarrow Seite 4. Unzureichende Luftzufuhr \longrightarrow für Luftzirkulation sorgen. Evtl. Lufteinlass versperrt \longrightarrow Freihalten \longrightarrow Seite 8. Umgebungstemperatur höher als 35 °C \longrightarrow Lüften.
	Feuchtigkeit im Raum steigt stark an.	Raum ausreichend lüften.
•	Netzausfall.	Wäsche sofort aus dem Trockner nehmen und ausbreiten. Wärme kann entweichen.
•	Zeitweise zusätzliche Geräusche und Vibrationen.	Kein Fehler! Normale Geräusche → Seite 11.
•	Lautes Brummgeräusch für einige Sekunden.	Kondenswasserbehälter vollständig eingeschoben? → Kondenswasserbehälter ganz einschieben. Kein Fehler! Normale Geräusche → Seite 11.
•	Innenbeleuchtung (je nach Modell) funktioniert nicht.	Netzstecker ziehen, Abdeckkappe im Innenraum über der Tür abklappen (mit Torx 20 Schraubendreher) und Glühlampe auswechseln → Seite 10. Abdeckkappe schließen. Trockner nie ohne Abdeckkappe betreiben!

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.

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 Teytilien entfern

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

Nicht auf Tür lehnen oder setzen → Kippgefahr!

Installation

- Lose Leitungen befestigen → Stolpergefahr!
- Trockner bei Frostgefahr nicht betreiben.

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

- Füllen Sie nur Wäsche in die Trommel ein.
 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.
- Trockner nach Programmende ausschalten.
- Kondenswasser ist kein Trinkwasser und kann mit Flusen verunreinigt sein!

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.
- Vor Auswechseln der Glühlampe der Innenbeleuchtung unbedingt Netzstecker aus der Steckdose ziehen → Stromschlaggefahr!

Ersatzteile Entsorgen

- Aus Sicherheitsgründen nur Original-Ersatzteile und -Zubehör verwenden.
- Trockner: Netzstecker ziehen, danach Netzleitung am Gerät abschneiden. Bei öffentlicher Entsorgungsstelle entsorgen.
- Wärmetauscher enthält vom Kyoto Protokoll erfasstes fluoriertes
 Treibhausgas R407C → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0,33 kg.
- Verpackung: Kindern keine Verpackungsteile überlassen
 → Erstickungsgefahr!
- Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.



de Gebrauchsanleitung