Ihr neuer Trockner

Gratulation - Sie haben sich für ein modernes, qualitativ hochwertiges Haushaltsgerät der Marke Siemens entschieden. Der Kondensationstrockner 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.siemens-home.com

- Beratung zu Produkten und Anwendung: - Siemens Info Line: siemens-info-line@bshg.com
- @ DE-Tel.: 01805-2223* (Mo-Fr: 8.00 18.00 Uhr)
- *0.14 €/Min. Festnetz der T-Com. Mobiltarife können abweichen

Vorbereiten Programme einstellen . Trocknen Hinweise zur Wäsche. Pflege und Reinigung Programmübersicht Installieren . Frostschutz / Transport Technische Daten Optionales Zubehör. ■ Was tun wenn ... / Kundendienst.....10

Haustiere vom Trockner fernhalten!

Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt

nur im Haushalt,

Programmwähler

Schranktrocken extra

Zeitprogramm Warm 20 min

Schranktrocken -

Bügeltrocken -

Super 40 -

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



Zusatzfunktionen

Schon Knitter- Signal

Nur mit trockenen Händen! Nur am Stecker anfassen!

Vorbereiten Installation siehe Seite 8

Informieren Sie Ihren Kundendienst!

Beschädigten Trockner nie in Betrieb nehmen!

Netzstecker |



Wäsche sortieren + einfüllen Alle Gegenstände aus den Taschen entfernen.

Auf Feuerzeuge achten! Die Trommel muss vor dem Füllen leer sein!

Siehe Programmübersicht auf Seite 7.

iehe auch separate Anleitung "Wollekorb" (je nach Modell).

Programm auswählen + einstellen

Trocknerprogramm auswählen .

.. und individuell anpassen

Alle Tasten sind sensitiv, leichtes Berühren genügt!

Start/Stop - Taste wählen



Trockner nur mit eingesetzten Flusensieb betreiben!

Statusanzeigen Restzeit

Schranktrocken Trocknen

Wolle Finish O Behälter

Bügeltrocken

Schranktrocken

Flusensieb und/oder Luftkühler unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4/6. Filter Behälter für Kondenswasser leeren. Behälter Reduzierte Temperatur für empfindliche Textilien O, bei längerer Trocknungszeit; z.B. Polyacryl, Polyamid,

Elastan oder Acetat. **Knitterschutz** Reduziert Knittern und verlängert Knitterschutzphase nach Programmende.

Auswahl Ein/Aus für akustisches Signal am Programmende.

Trocknen

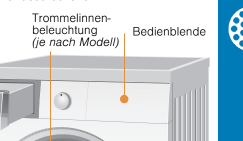
Wartungs-

klappe

Trocknen Kondenswasser entleeren

Trockner

Kondenswasserbehälter



Flusensieb

Lufteinlass

Trommel



Behälter **nach** iedem Trocknen entleeren!

Kondenswasser ausgießen

Flusensieb reinigen

Kondenswasserbehälter herausziehen und waagerecht halten.

Venn Anzeigelampe **Behälter** blinkt → Was tun wenn..., Seite 10.

Behälter immer vollständig bis zum Einrasten einschieben.



Ende/Knitterschutz

Trockner ausschalten

ogrammwähler auf Aus stellen.

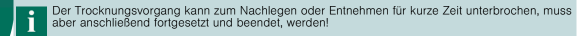
Wäsche entnehmen

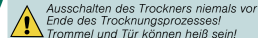
Wäsche nicht im Trockner belassen!

Durch die automatische Knitterschutzfunktion wird die Trommel in bestimmten Zeitabständen bewegt. Die Väsche bleibt während einer Stunde locker und flauschig (bei gewählter Zusatzfunktion Knitterschutz zwei Stunden - je nach Modell).

Programmende sobald die Lampe leuchtet.

Programm unterbrechen Wäsche nachlegen oder entnehmen.





- Tür öffnen, der Trocknungsvorgang wird unterbrochen
- Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen. Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen.
- Taste **Start**/Stop wählen.

Hinweise zur Wäsche ...

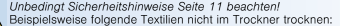
Kennzeichnung von Textilien



Pflegehinweise des Herstellers beachten!

Trocknen mit normaler Temperatur.

 \square Trocknen mit niedriger Temperatur \rightarrow zusätzlich **Schon** wählen. ☒ Nicht maschinell trocknen.



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

pps zum Trocknen

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

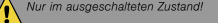
- Sehr kleine Textilien (z.B. Babystrümpfe) immer zusammen mit großem Wäschestück (z.B. Handtuch) trocknen.
- Reißverschlüsse. Haken und Ösen schließen. Bezüge zuknöpfen
- Stoffgürtel, Schürzenbänder usw. zusammenbinden.
- Pflegeleichte Wäsche nicht übertrocknen → Knittergefahr! Wäsche an der Luft nachtrocknen lassen.
- Wolle nicht im Trockner trocknen, nur Auffrischen → Seite 7 Programm Wolle Finish
- 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 **Schranktrocken 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.
- Für vorgetrocknete, mehrlagige Textilien oder einzelne kleine Wäschestücke Zeitprogramm verwenden. Auch zum Nachtrocknen geeignet.

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.
- Luftkühler sauber halten \longrightarrow Pflege und Reinigung, Seite 6.

Pflege und Reinigung



Luftkühler 5 - 6 mal im Jahr reinigen

⊱ Filter

Behälter

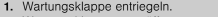
Trocknergehäuse, Bedienfeld, Lufteinlass, Feuchtigkeitsfühler

- 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!

oder wenn nach Reinigen des Flusensiebes Filter blinkt.

Luftkühler

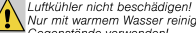
- Trockner abkühlen lassen.
- Restwasser kann austreten, saugfähiges Tuch unter Wartungsklappe legen.



2. Wartungsklappe ganz öffnen.



4. Luftkühler herausziehen.



Nur mit warmem Wasser reinigen, keine harten/scharfkantigen Gegenstände verwenden!



- 5. Luftkühler vollständig reinigen, Wasser gut abtropfen lassen.
- 6. Dichtungen reinigen.
- 7. Luftkühler wieder einschieben. Griff unten!
- **8.** Beide Verschlusshebel zurück drehen.
- 9. Wartungsklappe schließen bis Verriegelung einrastet.

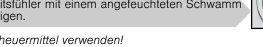
Feuchtiakeitsfühler

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

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



Keine Stahlwolle oder Scheuermittel verwenden!



















			2		2			4	E	31		I	E		6
Nach dem Trocknen: Wäsche	the			1	1	9		1	letr]
≥ bügeln ≥ leicht nachbügeln ≥ nicht bügeln ♂ mangeln		hid2-1	иәршә	uəso _l	3öcke/Kleider	Sportkleidung	Arbeitskleidung	Juorak	-rottee-Bademar	Jnterwäsche	уоскеи	эецмäsche	Tischwäsche	-rotteetücher	Geschirtücher/ Aandtücher
Koch / Bunt	max. 7 kg	Für Koch- und Buntwäsche aus Baumwolle oder Leinen	nd Buntv	väsche au	ıs Baumv	wolle ode	er Leinen.	,				Ì			
Bügeltrocken		>		>	>		>			>		>	>		>
Schranktrocken	R									>	>	>		>	>
Schranktrocken extra	Ŋ								>	>	>	>		>	>
Pflegeleicht	max. 3,5 kg	Für bügelfreie Wäsche aus Synthetik- und Mischgewebe, Baumwolle	eie Wäsc	he aus Sj	ınthetik- ı	und Misc	:hgewebe	, Ваитис	elle.						
Bügeltrocken			>	>	>	>	>			>					
Schranktrocken	Ø		>			>									
Schranktrocken extra	Ľ							>				>	>		
MIx Schranktrocken	max. 3 kg	Für gemischte Wäscheposten aus Baumwolle und pflegeleichten Textilien (Mix)	hte Wäsc	cheposter	n aus Bau	ımwolle u	und pfleg	eleichten	Textilien	(Mix).					
Outdoor	max. 1,5 kg	Für Textilien mit Membranbeschichtung, wasserabweisende Textilien, Funktionsbekleidung, Fleecetextilien (Jacken/Hosen mit herausnehmbaren Innenfutter separat trocknen).	n mit Mei nbaren li	mbranbe: nnenfutte	schichtun r separat	ig, wasse trockner	erabweise n).	ınde Texti	lien, Funi	ktionsbek	deidung,	Fleecete	extilien (Ja	ıcken/Ho	sen mit
Wolle Finish	max. 3 kg	Für waschmaschinenfeste Wolle-Textilien. Textilien werden flauschiger, aber nicht getrocknet. Textilien nach Programmende entnehmen und trocknen lassen.	naschine und troc	nfeste W knen las	olle-Textil sen.	lien. Text	ilien werd	ien flausc	higer, ab	er nicht g	jetrockni	ət. Textilli	en nach F	rogramn	nende
Super 40	max. 2 kg	Für 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.	e, die sch eit von Te den ange	inell getra extilart, Zu egebener	ocknet we Isammen Werten	erden sol Isetzung abweich	II, z.B. aus der zu tra en.	s Synthetii ocknende	k, Baumv n Wäsch	volle oder e, Restfeu	r Mischg ıchte de	ewebe. L s Textils)ie Werte sowie Bel	können ii adungsm	n enge
Zeitprogramm Warm 20 min max. 3 kg	min max. 3 kg	Für vorgetrocknete, mehrlagige, empfindliche Textilien aus Acrylfaser oder einzelne kleine Wäschestücke. Auch zum Nachtrocknen.	ocknete, Jachtroc	mehrlagi knen.	ge, empfi	indliche	Textilien a	aus Acrylfa	aser ode	r einzelne	; kleine V	Väschest	tücke.		

nstallieren

- 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!
- Trockner nicht an hervorstehenden Bauteilen (z.B. Tür) anheben Bruchgefahr!
- Nicht in frostgefährdetem Raum aufstellen! Gefrierendes Wasser kann zu Schäden führen!

- In Zweifelsfällen vom Fachmann anschließen lassen!

Trockner aufstellen

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

 Trommel muss leer sein!
 - Lufteinlass 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.

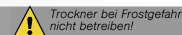


- Vorschriftsgemäß an Wechselstrom-Schutzkontakt-Steckdose anschließen, im Zweifelsfall Steckdose vom Fachmann überprüfen Joseph
 - Netzspannung und Spannungsangabe am Geräteschild (→ Seite 9) müssen
- Anschlusswert und erforderliche Sicherung sind auf dem Geräteschild angegeben. Anschlussleistung umstellen Absicherung Ihrer Steckdose beachten!

0/16 Ampere



Frostschutz/Transport



Alle Zubehörteile aus

Sauber und eben

Lufteinlass freihalten

Trommel nehmen.

. 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.

Rückmeldungen (je nach Modell):

Technische Daten

Abmessungen (TxBxH) 60 x 60 x 85 cm (Höhe verstellbar)

Gewicht ca. 45 kg Max. Füllmenge 7 kg

Behälter für Kondenswasser ca. 4.2 |

Anschluss-Spannung Anschlussleistung

Absicherung siehe Geräteschild

Umgebungstemperatur Erzeugnisnumme/r

Fertigungsnummer

Das Geräteschild finden Sie auf der Rückseite des Trockners.

Verbrauchswerte Angaben sind unter Normbedingungen ermittelte Richtwerte.

	Schwank	Schwankungen bis zu 10% möglich.				
	U	Schleuderdrehzahl U/min (Restfeuchte)		ungszeit ⁄lin.**	Energieverbrauch in kWh**	
Koch/Bunt 7 kg			10 A	16 A	10 A	16 A
Schranktrocken*	1400	(ca. 50%)	112	89	3,36	3,36
	1000	(ca. 60%)	131	104	3,92	3,92
	800	(ca. 70%)	150	120	4,48	4,48
Bügeltrocken*	1400	(ca. 50%)	93	69	2,42	2,42
	1000	(ca. 60%)	111	82	3,06	3,06
	800	(ca. 70%)	130	94	3,70	3,70
Pflegeleicht 3,5 kg						
Schranktrocken*	800	(ca. 40%)	48	42	1,35	1,35
	600	(ca. 50%)	60	51	1,65	1,65
*D "(- 1 0 4 4 0 4					

*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.

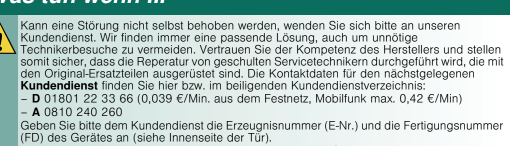
Trommelinnenbeleuchtung (je nach Modell) (Glühlampe E14, 25W) Die Trommel wird nach Öffnen oder Schließen der Tür, sowie nach Programmstart beleuchtet;

Zum besseren Be- und Entladen.

gestellt werden. Trockner **unbedingt** mit diesem Verbidnungssatz auf der Waschmaschine befestigen. Mit ausziehbarer Arbeitsplatte: WZ20300.

Anstelle der Geräte-Abdeckplatte unbedingt eine Blechabdeckung vom Fachmann

Was tun wenn ...



Programmwähler auf **Aus** stellen und Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Anzeigelampe Start/Stop Netzstecker eingesteckt? Programm gewählt? Behälter für Kondenswasser entleeren → Seite 4. Anzeigelampe **Behälter** und Taste Start/Stop blinken. Falls vorhanden. Schlauch für Kondensatablauf prüfen. Anzeigelampe Filter und Taste Flusensieb und/oder Luftkühler unter fließendem Wasser reinigen \rightarrow Seite 4/6.

Evtl. Lufteinlass versperrt → Freihalten.

Netzausfall → Trockner neu starten.

Feuchtiakeitsfühler reinigen Seite 6.

Lufteinlass versperrt? → Freihalten.

Aufstellbedingungen prüfen \rightarrow Seite 8.

Ausschalten, abkühlen lassen, neu starten.

Raum ausreichend lüften.

Wärme kann entweichen.

zusätzlich das Zeitprogramm → Seite7.

Ungeeignetes Programm eingestellt? → Seite 7.

Trockner zu eng eingebaut? Für Luftzirkulation sorgen.

Nächst höheres Trocknungsprogramm verwenden oder

Warme Wäsche fühlt sich feuchter an als sie tatsächlich ist!

Wäsche sofort aus dem Trockner nehmen und ausbreiten.

Netzstecker ziehen. Abdeckkappe im Innenraum über der

Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern →

Vergewissern, dass Luftkühler richtig eingesetzt ist.

Flusensieb und Luftkühler reinigen \rightarrow Seite 4/6.

Tür abklappen (mit Torx 20 Schraubendreher) und

Glühlampe auswechseln → Seite 10. Abdeckkappe

schließen. Trockner nie ohne Abdeckkappe betreiben!

Start/Stop blinken. Taste Start/Stop gewählt? Trockner startet nicht. Tür geschlossen? Programm eingestellt? Umgebungstemperatur höher als 5 °C? Trockner waagerecht ausrichten. Wasser tritt aus. Dichtung Luftkühler reinigen. Tür öffnet sich selbsttätig. Tür zudrücken bis hörbar eingerastet. Trockenziel wurde nicht erreicht Flusensieb/Luftkühler unter fließendem Wasser reinigen oder Trocknungszeit zu lang. → Seite 4/6. Behälter für Kondenswasser entleeren → Seite 4. Wasserablauf prüfen (wenn vorhanden) Umgebungstemperatur höher als 35 °C → Lüften

Feuchtigkeit im Raum steigt

Anzeigelampen für den

Programmstatus blinken.

Innenbeleuchtung (je nach

Modell) funktioniert nicht.

Netzausfall.

Eine oder mehrere

Wäsche feucht.

erlischt selbsttätig. Glühlampe wechseln → Seite 10.

Optionales Zubehör (über Kundendienst Bestellnummer)

7	Anschlussgarnitur für Kondensatablauf
160	Das Kondenswasser wird direkt über einen Schlauch abgeleitet.

Im Auszug befindlicher Korb kann zum Wäschetransport genutzt werden.

Verbindungssatz Wasch-Trocken-Säule Der Trockner kann platzsparend auf eine geeignete Waschmaschine gleicher Tiefe und Breite

Sicherheitshinweise



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! - Lose Leitungen befestigen → Stolpergefahr!

Trockner bei Frostgefahr nicht betreiben.

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!

- 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!

- 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.

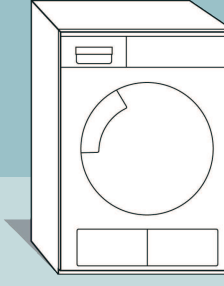
 Vor Auswechseln der Glühlampe der Innenbeleuchtung unbedingt Netzstecker aus der Steckdose ziehen → Stromschlaggefahr!

 Aus Sicherheitsgründen nur Original-Ersatzteile und -Zubehör verwenden. Trockner: Netzstecker ziehen, danach Netzleitung am Gerät abschneiden. Bei öffentlicher Entsorgungsstelle entsorgen.

Verpackung: Kindern keine Verpackungsteile überlassen → Erstickungsgefahr!

- Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.

Sicherheitshinweise auf Seite 11 beachte



Wäschetrockner

> Gebrauchsund Aufstellanleitung

> > **SIEMENS**



Trockner erst nach dem Lesen dieser Anleitung in Betrieb nehmen!

Ihr neuer Trockner

Gratulation - Sie haben sich für ein modernes, qualitativ hochwertiges Haushaltsgerät der Marke Siemens entschieden.

Der Kondensationstrockner 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.siemens-home.com Beratung zu Produkten und Anwendung:

- Siemens Info Line: siemens-info-line@bshg.com
- @ DE-Tel.: 01805-2223* (Mo-Fr: 8.00 18.00 Uhr) *0.14 €/Min. Festnetz der T-Com. Mobiltarife können abweichen

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!

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

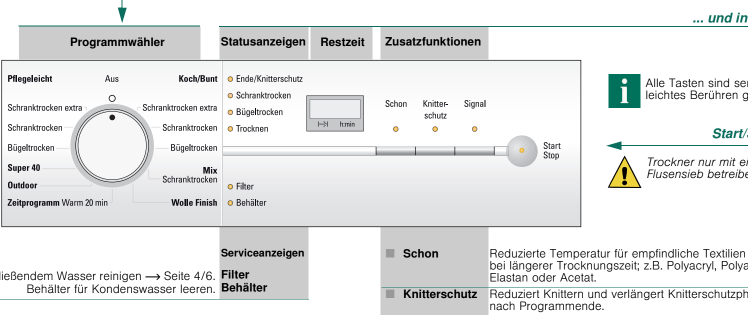
Alle Gegenstände aus den Taschen entfernen. Auf Feuerzeuge achten! Die Trommel muss vor dem Füllen leer sein!

Siehe Programmübersicht auf Seite 7. Siehe auch separate Anleitung "Wollekorb" (je

Programm auswähle

Trocknerprog





Flusensieb und/oder Luftkühler unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4/6. Filter

Signal

Auswahl Ein/Aus für akustisches Signal am Prog

Trockner I ontrollieren

Netzstecker einstecken

ren + einfüllen

nach Modell).

n + einstellen

ıramm auswählen ...

dividuell anpassen

enügt!

Stop - Taste wählen

3

ingesetzten

ımid,

ase

rammende.

Trocknen



Trocknen

Lufteinlass

Trommel

Kondenswasser entleeren



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

Wenn Anzeigelampe Behälter blinkt → Was tun wenn..., Seite 10.





Flusensieb reinigen

Flusensieb nach jedem Trocknen reinigen!

- 1. Tür öffnen, Flusen an Tür/Türbereich entfernen.
- 2. Flusensieb herausziehen und aufklappen.
- 3. Flusen entfernen (mit Hand über Flusensieb streichen). Stark verschmutztes oder verstopftes Flusensieb mit warmem Wasser durchspülen, gut abtrocknen!
- 4. Flusensieb zuklappen und wieder einsetzen.







Trockner ausschalten

Programmwähler auf Aus stellen. Wäsche nicht im Trockner belassen!





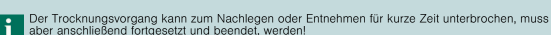


Durch die automatische Knitterschutzfunktion wird die Trommel in bestimmten Zeitabständen bewegt. Die Wäsche bleibt während einer Stunde locker und flauschig (bei gewählter Zusatzfunktion Knitterschutz zwei Stunden - je nach Modell).

Programmende sobald die Lampe leuchtet.









Ausschalten des Trockners niemals vor Ende des Trocknungsprozesses! Trommel und Tür können heiß sein!

- Tür öffnen, der Trocknungsvorgang wird unterbrochen.
- Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen.
- Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen.
- Taste Start/Stop wählen.

Hinweise zur Wäsche ...



Kennzeichnung von Textilien

Pflegehinweise des Herstellers beachten!

- ☐ Trocknen mit normaler Temperatur.
- Nicht maschinell trocknen.



Unbedingt Sicherheitshinweise Seite 11 beachten!

Beispielsweise folgende Textilien nicht im Trockner trocknen:

- Luftundurchlässige Textilien (z.B. gummiert).
- Empfindliche Gewebe (Seide, synthetische Gardinen) → Knitterbildung!
- Tropfnasse Wäsche → Hoher Energieverbrauch!
- 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.
- Gewirkte Textilien (z.B. T-Shirts, Trikotwäsche) laufen beim ersten Trocknen oft ein. → Nicht Programm Schranktrocken 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.
- Für vorgetrocknete, mehrlagige Textilien oder einzelne kleine Wäschestücke Zeitprogramm verwenden. Auch zum Nachtrocknen geeignet.

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.
- Luftkühler sauber halten → Pflege und Reinigung, Seite 6.

Pflege und Reinigung





- 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!

Luftkühler 5 - 6 mal im Jahr reinigen oder wenn nach Reinigen des Flusensiebes Filter blinkt.

Luftkühler

- Trockner abkühlen lassen.
- Restwasser kann austreten, saugfähiges Tuch unter Wartungsklappe legen.



- 1. Wartungsklappe entriegeln.
- 2. Wartungsklappe ganz öffnen.



- 3. Beide Verschlusshebel zueinander drehen.
- 4. Luftkühler herausziehen.

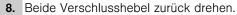


Luftkühler nicht beschädigen!

Nur mit warmem Wasser reinigen, keine harten/scharfkantigen Gegenstände verwenden!



- 5. Luftkühler vollständig reinigen, Wasser gut abtropfen lassen.
- 6. Dichtungen reinigen.
- 7. Luftkühler wieder einschieben, Griff unten!



9. Wartungsklappe schließen bis Verriegelung einrastet.



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 und Feuchtigkeitsfühler mit einem angefeuchteten Schwamm mit rauher Oberfläche reinigen.





Keine Stahlwolle oder Scheuermittel verwenden!

rogrammübersicht siehe auch Seite

wasserabweisende Textilien, Funktionsbekleidung, Fleecetextilien (Jacken/Hosen mi Textilien werden flauschiger, aber nicht getrocknet. Textilien nach Programmende B. aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe. Die Werte können in zu trocknenden Wäsche, Restfeuchte des Textils sowie Beladungsmenge rescullufacher/ Frotteetucher HISCHWASCHE mehrlagige, empfindliche Textilien aus Acrylfaser oder einzelne Kleine Wäschestücke. Reffwäsche госкей **Unterwäsche** Frottee-Bademantel **∀**uorak und Mischgewebe, Arbeitskleidung Sportkieidung Synthetik Röcke/Kleider Hosen -ür bügelfreie Wäsche нешаеп T-Shirt max. 1,5 kg max. 3 kg က max. 20 min Nach dem Trocknen: Wäsche ≤ bügeln ≥ leicht nachbügeln ≥ micht bügeln ⊘ mangeln Zeitprogramm Warm Bügeltrocken Schranktrocken Schranktrocken E Wolle Finish Koch / Bunt **Pflegeleicht** Outdoor Super

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!
- Trockner nicht an hervorstehenden Bauteilen (z.B. Tür) anheben Bruchgefahr!
- Nicht in frostgefährdetem Raum aufstellen! Gefrierendes Wasser kann zu Schäden führen!
- In Zweifelsfällen vom Fachmann anschließen lassen!

Trockner aufstellen

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



Alle Zubehörteile aus Trommel nehmen.

Trommel muss leer sein!



WT46E305

Siemens Electrogeräte GmbH Carl-Wery Str. 34 81739 München/Deutschland

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.

Netzanschluss siehe Sicherheitshinweise → Seite 11.

- Vorschriftsgemäß an Wechselstrom-Schutzkontakt-Steckdose anschließen, im Zweifelsfall Steckdose vom Fachmann überprüfen lassen!
 - Netzspannung und Spannungsangabe am Geräteschild (→ Seite 9) müssen übereinstimmen!
- Anschlusswert und erforderliche Sicherung sind auf dem Geräteschild angegeben.

Anschlussleistung umstellen Absicherung Ihrer Steckdose beachten! 0/16 Ampere





stellen

rechts

gewählt halten und 3 x nach rechts

Ampere einstellen auf Aus stellen

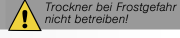
Rückmeldungen (je nach Modell):

10A 16A





Frostschutz/Transport





Vorbereituna

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

Technische Daten

Abmessungen (TxBxH) 60 x 60 x 85 cm (Höhe verstellbar)

Gewicht ca. 45 kg

Max. Füllmenge 7 kg Behälter für Kondenswasser

ca. 4,2 I

Anschluss-Spannung

Anschlussleistung

siehe Geräteschild **Absicherung**

Umgebungstemperatur

Erzeugnisnumme/r Fertigungsnummer

Das Geräteschild finden Sie auf der Rückseite des Trockners.

Verbrauchswerte Angaben sind unter Normbedingungen ermittelte

Richtwerte.

Schwankungen his zu 10% möglich

	Schwankungen bis zu 10% mognen.					
	Schleuderdrehzahl U/min (Restfeuchte)		Trocknungszeit in Min.**		Energieverbrauch in kWh**	
Koch/Bunt 7 kg			10 A	16 A	10 A	16 A
Schranktrocken*	1400	(ca. 50%)	112	89	3,36	3,36
	1000	(ca. 60%)	131	104	3,92	3,92
	800	(ca. 70%)	150	120	4,48	4,48
Bügeltrocken*	1400	(ca. 50%)	93	69	2,42	2,42
	1000	(ca. 60%)	111	82	3,06	3,06
	800	(ca. 70%)	130	94	3,70	3,70
Pflegeleicht 3,5 kg						
Schranktrocken*	800	(ca. 40%)	48	42	1,35	1,35
	600	(ca. 50%)	60	51	1,65	1,65

^{*}Prüfprogramme nach DIN EN 61121

Trommelinnenbeleuchtung (je nach Modell) (Glühlampe E14, 25W) Die Trommel wird nach Öffnen oder Schließen der Tür, sowie nach Programmstart beleuchtet: erlischt selbsttätig. Glühlampe wechseln → Seite 10.

Optionales Zubehör (über Kundendienst Bestellnummer)

Anschlussgarnitur für Kondensatablauf

20160 Das Kondenswasser wird direkt über einen Schlauch abgeleitet.

Podest

20460 Zum besseren Be- und Entladen.

Im Auszug befindlicher Korb kann zum Wäschetransport genutzt werden.

Verbindungssatz Wasch-Trocken-Säule

Der Trockner kann platzsparend auf eine geeignete Waschmaschine gleicher Tiefe und Breite gestellt werden. Trockner unbedingt mit diesem Verbidnungssatz auf der Waschmaschine befestigen. Mit ausziehbarer Arbeitsplatte: WZ20300.

Unterbau

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

Was tun wenn ...



9

Kann eine Störung nicht selbst behoben werden, 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 Reperatur von geschulten Servicetechnikern durchgeführt wird, die mit den Original-Ersatzteilen ausgerüstet sind. Die Kontaktdaten für den nächstgelegenen Kundendienst finden Sie hier bzw. im beiligenden Kundendienstverzeichnis:

- D 01801 22 33 66 (0.039 €/Min. aus dem Festnetz, Mobilfunk max, 0.42 €/Min)
- **A** 0810 240 260

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

	Programmwähler auf Aus stellen	und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
•	Anzeigelampe Start /Stop leuchtet nicht.	Netzstecker eingesteckt? Programm gewählt?
•	Anzeigelampe Behälter und Taste Start /Stop blinken.	Behälter für Kondenswasser entleeren → Seite 4. Falls vorhanden, Schlauch für Kondensatablauf prüfen.
•	Anzeigelampe Filter und Taste Start/Stop blinken.	Flusensieb und/oder Luftkühler unter fließendem Wasser reinigen \longrightarrow Seite 4/6.
•	Trockner startet nicht.	Taste Start /Stop gewählt? Tür geschlossen? Programm eingestellt? Umgebungstemperatur höher als 5 °C?
•	Wasser tritt aus.	Trockner waagerecht ausrichten. Dichtung Luftkühler reinigen.
•	Tür öffnet sich selbsttätig.	Tür zudrücken bis hörbar eingerastet.
•	Trockenziel wurde nicht erreicht oder Trocknungszeit zu lang.	Flusensieb/Luftkühler unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4/6. Behälter für Kondenswasser entleeren → Seite 4. Wasserablauf prüfen (wenn vorhanden).

Umgebungstemperatur höher als 35 °C → Lüften Evtl. Lufteinlass versperrt → Freihalten. Ungeeignetes Programm eingestellt? → Seite 7. Trockner zu eng eingebaut? Für Luftzirkulation sorgen. Netzausfall → Trockner neu starten. Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern → Feuchtigkeitsfühler reinigen Seite 6. Wäsche feucht. Nächst höheres Trocknungsprogramm verwenden oder zusätzlich das Zeitprogramm → Seite7.

Warme Wäsche fühlt sich feuchter an als sie tatsächlich ist! Feuchtigkeit im Raum steigt Raum ausreichend lüften. stark an. Lufteinlass versperrt? → Freihalten.

Vergewissern, dass Luftkühler richtig eingesetzt ist. Netzausfall. Wäsche sofort aus dem Trockner nehmen und ausbreiten. Wärme kann entweichen.

Eine oder mehrere Flusensieb und Luftkühler reinigen → Seite 4/6. Anzeigelampen für den Aufstellbedingungen prüfen → Seite 8. Programmstatus blinken. Ausschalten, abkühlen lassen, neu starten.

Innenbeleuchtung (je nach Netzstecker ziehen. Abdeckkappe im Innenraum über der Modell) funktioniert nicht. Tür abklappen (mit Torx 20 Schraubendreher) und Glühlampe auswechseln → Seite 10. Abdeckkappe schließen. Trockner nie ohne Abdeckkappe betreiben!

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

Sicherheitshinweise



- Sofort Netzstecker aus Steckdose ziehen oder Sicherung unterbrechen.
- Trockner NUR... in Innenräumen des Haushalts einsetzen.
 - zum Trocknen von Textilien verwenden.

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

Gefahren

- Kinder und nicht instruierte Personen dürfen den Trockner nicht benutzen.
- Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen.
- Haustiere vom Trockner fernhalten.
- Alle Gegenstände aus Taschen der Textilien entfernen. Besonders auf Feuerzeuge achten → Explosionsgefahr!
- Nicht auf Tür lehnen oder setzen → Kippgefahr!

Installation

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

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!

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/-qummi 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

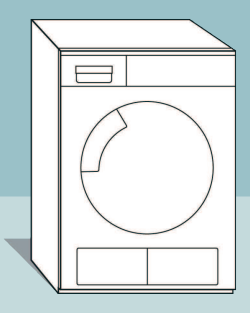
- Trockner bei Defekt oder Verdacht auf Defekt nicht verwenden. Reparatur nur durch Kundendienst.
- Trockner mit defekter Netzleitung nicht einsetzen. Defekte Netzleitung nur durch Kundendienst ersetzen lassen, um Gefahren zu vermeiden.
- Vor Auswechseln der Glühlampe der Innenbeleuchtung unbedingt Netzstecker 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.
- Verpackung: Kindern keine Verpackungsteile überlassen → Erstickungsgefahr!
- Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.



Sicherheitshinweise auf Seite 11 beachten!



Wäschetrockner

> Gebrauchsund Aufstellanleitung

de

SIFMFNS

