

# Ihr Trockner

**Gratulation** - Sie haben sich für ein modernes, qualitativ hochwertiges Haushaltsgerät der Marke Siemens entschieden. Der Kondensations trockner mit Wärmepumpe und automatischer Reinigung des Wärmetauschers zeichnet sich durch sparsamen Energieverbrauch aus. Jeder Trockner, der unser Werk verlässt, wird sorgfältig auf Funktion und einwandfreien Zustand geprüft. Bei Fragen steht Ihnen unser Kundendienst gern zur Verfügung.

## Umweltgerecht entsorgen

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

Weitere Informationen zu unseren Produkten, Zubehör, Ersatzteilen und Services unter: [www.siemens-home.com](http://www.siemens-home.com)

## Inhalt

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

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

■ nur im Haushalt,  
■ nur zum Trocknen von Textilien, die mit Wasser gewaschen wurden.  
**Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen!**  
**Hausiere 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 berücksichtigt werden oder durch eine verantwortliche Person unterwiesen wurden.

## Programme / Textilien

Detaillierte Programm- und Textilübersicht  
→ Programmübersicht Seite 7.  
Pflegehinweis auf dem Textiletikett beachten.  
Trockenziel, Zeitvorwahl und Optionen individuell wählbar in Abhängigkeit vom gewählten Programm und Programmfortschritt.

Katoen Coton	Baumwolle	strapazierfähige Textilien
Kreukherstellend Synthétiques	Pflegeleicht	Textilien aus Synthetik oder Mischgewebe
Mix	Mix	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle und Synthetik
Lingerie	Dessous	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe
Wol finish	Wolle finish	waschmaschinenechte Wolletextilien
Finition laine	Kalt 30 min	alle Textilarten außer Wolle und Seide
Koud 30 min.	Warm 30 min.	Wetter- und Outdoorbekleidung mit Membranbeschichtung und wasserabweisende Textilien
Froid 30 min.	Warm 30 min.	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe
Warm 30 min.	Warm 60 min.	Kissen und Bettdecken
Chaud 30 min.	Warm 60 min.	Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe
Warm 60 min.	Chaud 60 min.	großflächige gesteppte Textilien mit Synthetikanteil
Outdoor	Outdoor	Frottierwäsche z.B. Handtücher und Bademäntel
Microfibres		
Overhemden Chemises	Hemden	
Hoofdkussen Oreillers	Kopfkissen	
SuperKort 40 Express 40 min	Super 40	
Deken Couvertures	Decken	
Handdoeken Essuies	Handtücher	

## Wäsche sortieren

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

## Netzstecker einstecken

Nur mit trockenen Händen!  
Nur am Stecker anfassen!

## Trockner kontrollieren

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

## Wäsche sortieren

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

## Netzstecker einstecken

Nur mit trockenen Händen!  
Nur am Stecker anfassen!

## Trockner kontrollieren

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

## Vorbereiten

Installation → Installations- und Pflegeanleitung Seite 1

**Wäsche sortieren**

**Netzstecker einstecken**

**Trockner kontrollieren**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

**Flusensiebe reinigen**

**Kondenswasser-Behälter entleeren**

**Anzeigefeld und Tasten**

**Hinweise zur Wäsche ...**

**Programmübersicht**

**Programm unterbrechen**

**Programmende ...**

**Wäsche entnehmen und Trockner ausschalten**

**Trocknen**

<b

## Was Sie unbedingt beachten sollten ...

Ihr Trockner ist besonders energiesparend und zeichnet sich technisch durch einen Kältekreislauf aus, der, ähnlich wie bei einem Kühlenschrank, 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 absäußen → 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 flüssende Wäschstücke vermeiden. Wolle nur im Wolleprogramm aufrischen bzw. trocknen.

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

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

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

Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand:

Leistungsaufnahme im Bereit-Zustand (unausgeschalteter Zustand):

## Verbrauchswerte

Programm	Schleuderdrehzahl mit der die Wäsche geschleudert wurde	Dauer**	Energieverbrauch**
<b>Baumwolle</b>	<b>8 kg</b>	<b>4 kg</b>	<b>8 kg</b>
□ Schranktrocken*	1400 U/min 1000 U/min 800 U/min	117 min 138 min 159 min	1,55 kWh 1,93 kWh 2,24 kWh
			0,87 kWh 1,08 kWh 1,25 kWh
<b>Bügeltrocken*</b>	<b>1400 U/min</b>	<b>84 min</b>	<b>1,09 kWh</b>
	1000 U/min 800 U/min	105 min 126 min	1,44 kWh 1,78 kWh
			0,61 kWh 1,00 kWh
<b>Pflegeleicht</b>	<b>3,5 kg</b>	<b>3,5 kg</b>	
□ Schranktrocken*	800 U/min 600 U/min	46 min 60 min	0,52 kWh 0,66 kWh

\* Programmeneinstellung für Prüfungen nach gültiger EN61121.

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

## Effizientestes Programm für Baumwolltextilien

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

Keine luftundurchlässigen Textilien trocknen. Stark flüssende Wäschstücke vermeiden.

Wolle nur im Wolleprogramm aufrischen bzw. trocknen.

## Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand:

Leistungsaufnahme im Bereit-Zustand (unausgeschalteter Zustand):

0,10 W

0,10 W

## 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 ...

**! Notfall** Trockner NUR... – Sofort Netzstecker aus Steckdose ziehen oder Sicherung unterbrechen. 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 Kontaktadressen für den nächsten Kundendienst finden Sie hier bzw. im beiliegenden Kundendienstverzeichnis:

Trockner NIE... – in Innenräumen des Haushalts einsetzen.  
Gefahren – für andere Zwecke als oben beschrieben verwenden.

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

Gefahren – Haustiere vom Trockner fernhalten.  
– Alle Gegenstände aus Taschen der Textilien entfernen.

Gefahren – Besonders auf Feuerzeuge achten → **Explosionsgefahr!**  
– Nicht auf Tür lehnen oder setzen → **Kippgefahr!**

Gefahren – Die Tür vorsichtig öffnen. Heißer Dampf kann austreten. Textilien und Trockner am Programmwähler ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

Gefahren – Programmabruch, z.B. Kondenswasser-Behälter voll, Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht.

Gefahren – Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4.

Gefahren – Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4.

Gefahren – Kondenswasserablauf installiert? → Kondenswasser-Ablaufschlauch verstopft → Schlauch prüfen und reinigen.

Gefahren – Unzureichende Luftzufuhr → für Luftzirkulation sorgen. Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten → *Installations- und Pflegeanleitung* Seite 1.

Gefahren – Stöpsel im Kondenswasser-Behälter? → separate Anleitung für Kondenswasser-Ablauf

Gefahren – Umgebungstemperatur höher als 35 °C → Lüften.

Gefahren – Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → *Installations- und Pflegeanleitung*, Seite 3.

Gefahren – Raum ausreichend lüften.

Gefahren – Kein Fehler! Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasser-Behälter während des Reinigungsprozesses nicht entleeren.

Gefahren – Erneut Taste Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause) ▶II wählen.

Gefahren – Durch einen Netzausfall wird das Programm abgebrochen. Wenn Wäsche noch zu feucht ist: Gerät einschalten, Programm erneut starten. Vorsicht: Tür, Trommel und Wäsche können heiß sein.

Gefahren – Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → *Installations- und Pflegeanleitung*, Seite 3.

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

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

Gefahren – Leichte Dinge, wie z.B. lange Haare, können durch den Lufteinlass des Trockners eingesaugt werden → **Verletzungsgefahr!**

Gefahren – Trockner nach Programmende ausschalten!

Gefahren – Destilliertes Wasser/Kondenswasser ist kein Trinkwasser und kann mit Flusen verunreinigt werden!

Gefahren – Trockner bei Defekt oder Verdacht auf Defekt nicht verwenden, Reparatur nur durch Kundendienst.

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

Gefahren – Aus Sicherheitsgründen nur Original-Ersatzteile und Zubehör verwenden.

Gefahren – Trockner: Netzstecker ziehen, danach Netzeitung am Gerät abschneiden. Bei öffentlicher Entsorgungsstelle entsorgen.

Gefahren – Verpackung: Kindern keine Verpackungsstücke überlassen → **Erstickungsgefahr!**

Gefahren – Wärmetauscher entfällt vom Kyoto Protokoll erfasstes fluoriertes Treibhausgas R407C → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0,385kg.

Gefahren – Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.

## Sicherheitshinweise

SIEMENS

– Sofort Netzstecker aus Steckdose ziehen oder Sicherung unterbrechen.

– in Innenräumen des Haushalts einsetzen.

– 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 Trockner am Programmwähler ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

– Programmabruch, z.B. Kondenswasser-Behälter voll, Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht.

– Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4.

– Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → Seite 4.

– Kondenswasserablauf installiert? → Kondenswasser-Ablaufschlauch verstopft → Schlauch prüfen und reinigen.

– Unzureichende Luftzufuhr → für Luftzirkulation sorgen. Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten → *Installations- und Pflegeanleitung* Seite 1.

– Stöpsel im Kondenswasser-Behälter? → separate Anleitung für Kondenswasser-Ablauf

– Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → *Installations- und Pflegeanleitung*, Seite 3.

– Raum ausreichend lüften.

– Kein Fehler! Automatische Reinigung des Wärmetauschers. Kondenswasser-Behälter während des Reinigungsprozesses nicht entleeren.

– Erneut Taste Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause) ▶II wählen.

– Durch einen Netzausfall wird das Programm abgebrochen. Wenn Wäsche noch zu feucht ist: Gerät einschalten, Programm erneut starten. Vorsicht: Tür, Trommel und Wäsche können heiß sein.

– Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → *Installations- und Pflegeanleitung*, Seite 3.

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

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

– Leichte Dinge, wie z.B. lange Haare, können durch den Lufteinlass des Trockners eingesaugt werden → **Verletzungsgefahr!**

– Trockner nach Programmende ausschalten!

– Destilliertes Wasser/Kondenswasser ist kein Trinkwasser und kann mit Flusen verunreinigt werden!

– Trockner bei Defekt oder Verdacht auf Defekt nicht verwenden, Reparatur nur durch Kundendienst.

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

– Aus Sicherheitsgründen nur Original-Ersatzteile und Zubehör verwenden.

– Trockner: Netzstecker ziehen, danach Netzeitung am Gerät abschneiden. Bei öffentlicher Entsorgungsstelle entsorgen.

– Verpackung: Kindern keine Verpackungsstücke überlassen → **Erstickungsgefahr!**

– Wärmetauscher entfällt vom Kyoto Protokoll erfasstes fluoriertes Treibhausgas R407C → fachgerecht entsorgen. Füllmenge: 0,385kg.

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

siemens-home.com/welcome

de Trockner  
Gebrauchsanleitung

Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!

Register your product online

Trockner erst nach dem Lesen dieser Gebrauchsanleitung und der *Installations- und Pflegeanleitung* in Betrieb nehmen!  
Bei der Installation des Kondenswasser-Ablaufes separate *Anleitung für Kondenswasser-Ablauf* beachten (

# Ihr Trockner

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

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

Bei Fragen steht Ihnen unser Kundendienst gern zur Verfügung.

## Umweltgerecht entsorgen



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

Weitere Informationen zu unseren Produkten, Zubehör, Ersatzteilen und Services unter: [www.siemens-home.com](http://www.siemens-home.com)

## Inhalt

Seite

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

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

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

**Kinder nicht mit dem Trockner unbeaufsichtigt lassen!**

**Haustiere vom Trockner fernhalten!**

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



Beschädigte  
Informiere



Information



Wichtig



Wichtig

## Programme / Textilien

Detaillierte Programm- und Textilübersicht

→ **Programmübersicht Seite 7.**

Pflegehinweise auf dem Textiletikett beachten.

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

<b>Katoen Coton</b>	Baumwolle	strapazierfähige Textilien
<b>Kreukherstellend Synthétiques</b>	Pflegeleicht	Textilien aus Synthetik oder Mischgewebe
<b>Mix</b>	Mix	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle und Synthetik
<b>Lingerie</b>	Dessous	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe
<b>Wol finish Finition laine</b>	Wolle finish	waschmaschinenfeste Wolletextilien
<b>Koud 30 min. Froid 30 min</b>	Kalt 30 min	
<b>Warm 30 min. Chaud 30 min</b>	Warm 30 min	alle Textilarten außer Wolle und Seide
<b>Warm 60 min. Chaud 60 min</b>	Warm 60 min	
<b>Outdoor Microfibres</b>	Outdoor	Wetter- und Outdoorbekleidung mit Membranbeschichtung und wasserabweisende Textilien
<b>Overhemden Chemises</b>	Hemden	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe
<b>Hoofdkussen Oreillers</b>	Kopfkissen	Kissen und Bettdecken
<b>SuperKort 40 Express 40 min</b>	Super 40	Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe
<b>Deken Couvvertures</b>	Decken	großflächige gesteppte Textilien mit Synthetikanteil
<b>Handdoeken Essuies</b>	Handtücher	Frottierwäsche z.B. Handtücher und Bademäntel

## Vorbereiten

Installation → Installations- und Pfle

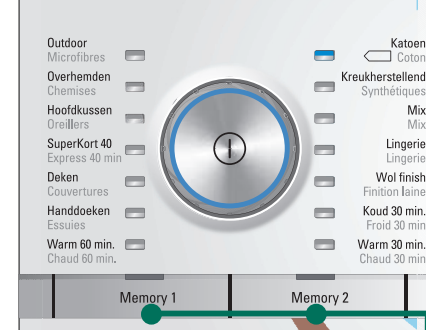


Mehr Informationen  
→ Seite 5



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

### Programmwähler / Aus



### Memory 1 Memory 2

Speichern und Abrufen individueller Einstellungen

### Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause)

Start oder Pause des Programms



Mehr Informationen  
→ Seite 5

- Ändern der Funktionen im  
**(Trockenziele)**
- (Knitterschutz)**
- (Fertig in)**
- Opties / Options  
(Optionen)**
- Voorkeuren /  
Préférences 3 Sec.  
(Einstellungen 3 s)**

Trockner nie in Betrieb nehmen!  
Sie Ihren Kundendienst!

Nur mit trockenen Händen!  
Nur am Stecker anfassen!

### Trockner kontrollieren

### Netzstecker einstecken

### Wäsche sortieren

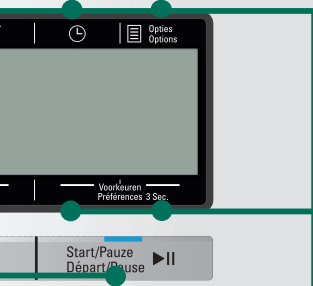
Alle Gegenstände aus den Taschen entfernen.  
Auf Feuerzeuge achten!

Die Trommel muss vor dem Füllen leer sein!  
Siehe Programmübersicht auf Seite 7.  
Siehe auch separate Anleitung "Wollkorb"  
(je nach Modell).

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

mwähler  
gt.

efeld / Tasten



### Tür schließen

Start/Pause  
Départ/Pause

### Taste Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause) ▶▷ wählen

Display über Tasten ~ ~

Schranktrocken+, Schranktrocken,  
Bügeltrocken

Knitterschutzfunktion bis 120 min einstellbar  
Zeitvorwahl/ Kindersicherung

Schleuderklasse, Trockenziel anpass.,  
Schontrocknen

Endsignal, Tastensignal,  
Autom. Ausschalten und Sprache

# Trocknen

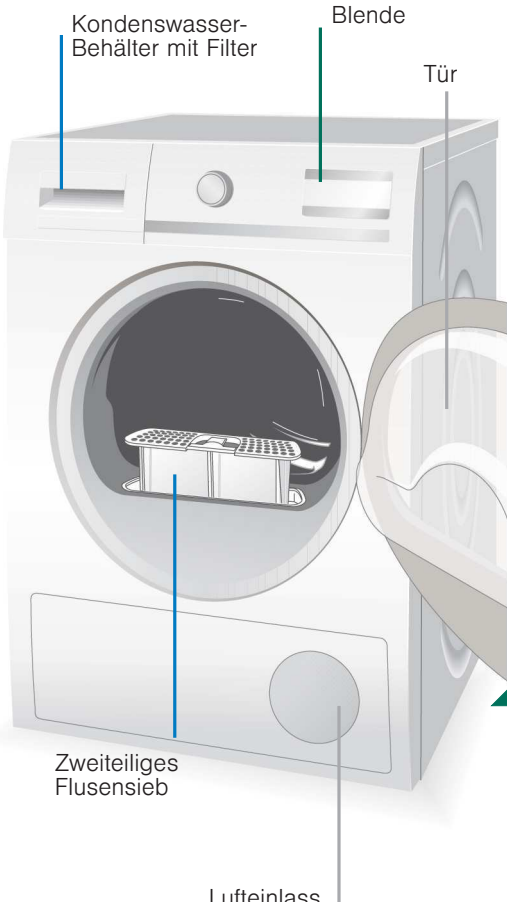
1

2

3

3

Trocknen



5

4

7

6

3

### Kondenswasser-Behälter entleeren

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

Behälter **nach jedem** Trocknen entleeren, nicht während des Trocknens!

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

Beachten Sie auch → Installations- und Pflegearbeitung Seite 3.

### Flusensiebe reinigen

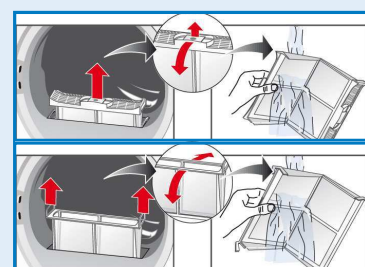


Saubere Flusensiebe reduzieren den Stromverbrauch.



Das Flusensieb besteht aus zwei Teilen.  
Reinigen des inneren und äußerem  
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 Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause) ▶▷ wählen, der Trocknungsvorgang wird unterbrochen.
2. Wäsche nachlegen oder entnehmen und Tür schließen.
3. Bei Bedarf Programm und Zusatzfunktionen neu wählen. Taste Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause) ▶▷ wählen. Die (Fertig in) Zeit aktualisiert sich nach einigen Minuten.

# Anzeigefeld und Tasten

## Anzeigefeld

**Bitte Flusensiebe reinigen** Flusensiebe reinigen → Seite 4.

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

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

## Tasten

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

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

**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).

**Kindersicherung**: Aktivieren/Deaktivieren → Programm starten, 5 s lang Taste **(Fertig in)** über dem Anzeigefeld drücken.

**Schleuderklasse**; **Trockenziel anpass.**; **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)**.

**Trockenziel anpass.**: 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 , z.B. Polyacryl, Polyamid oder Elastan, bei längerer Trocknungszeit.

**Memory 1/2** Zum Speichern oft verwendeter individueller Programmeinstellungen. Das gewünschte Programm mit Programmwähler wählen. Taste **Memory 1/2** 3 s gedrückt halten bis das gewünschte Programm gespeichert ist.

Um das gespeicherte Programm zu wählen, Taste **Memory 1/2** kurz drücken. Das abgerufene Programm von **Memory 1/2** wird am Anzeigefeld angezeigt.

**Voorkeuren / Préférences 3 Sec. (Einstellungen 3 s)** **Endesignal, Tastensignal, Autom. Ausschalten und Sprache**. Tasten **Voorkeuren / Préférences 3 Sec. (Einstellungen 3 s)** 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 **Voorkeuren / Préférences 3 Sec. (Einstellungen 3 s)**. Der Trockner schaltet sich, je nach Anwahl, nach 15, 30 oder 60 min automatisch ab. Die Einstellung ist aktiv nach **(Knitterschutz)** oder Programmende.

**Sprache**: Auswahl der gewünschten Sprache.

# Hinweise zur Wäsche ...



## Kennzeichnung von Textilien

### Pflegehinweise des Herstellers beachten!

- Trocknergeeignet
- Trocknen mit normaler Temperatur.
- Trocknen mit niedriger Temperatur.
- Nicht maschinell trocknen.

### Folgende Textilien nicht im Trockner trocknen:

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



## Tipps zum Trocknen

- Für gleichmäßiges Trocknungsergebnis, Wäsche nach Gewebeart und 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. Wäschetasche 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 **Schranktrocken+** verwenden.
- Gestärkte Wäsche ist nur bedingt für Trockner geeignet → Stärke hinterlässt einen Belag, der die Trocknung beeinträchtigt.
- Weichspüler beim Waschen der zu trocknenden Wäsche nach Herstellerangaben dosieren.
- Bei geringer Beladung Zeitprogramm benutzen.

## Umweltschutz / Sparhinweise

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

## Programmübersicht

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

→ Sortieren der Wäsche nach Textil- und Gewebeart. Textilien müssen trocknereignet sein.  
 → Trockenziele individuell wählbar → Schranktrocken+, Schranktrocken und Bügeltrocken (abhängig vom Modell und Programm). Feinjustierung des Trocknungsgrades möglich (abhängig vom Programm). Mehrfache Textilien benötigen eine längere Trocknungszeit. Empfehlung: getrennt trocknen!

Programme	max.	Textilart	Optionen und Hinweise
Baumwolle	<b>8 kg</b>	strapazierfähige Textilien, kochfeste Textilien aus Baumwolle oder Leinen	
Pflegeleicht	<b>3,5 kg</b>	Textilien aus Synthetik oder Mischgeweben	
Mix	<b>3,5 kg</b>	gemischte Beladung von Textilien aus Baumwolle und Synthetik	
Dessous	<b>2 kg</b>	besonders empfindliche Textilien aus Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	
Wolle finish	<b>0,5 kg</b>	waschmaschinenechte Textilien	Textilien werden flauschiger, aber nicht getrocknet. Textilien nach Programmende entnehmen und trocknen lassen. Zum Auffrischen oder Lüften.
Kalt 30 min		alle Textilien außer Wolle und Seide	
Warm 30 min			Für vorgetrocknete, mehrfache Textilien oder einzelne kleine Wäschesstücke. Auch zum Nachtrocknen. Programm geeignet zum Trocknen von einzelnen Wolltextilien, Sportschuhen und Kuscheltieren im "Wollekorb". <b>Nur in Verwendung mit dem "Wollekorb"</b> → Optionales Zubehör, Installations- und Pflegeanleitung Seite 4.
Warm 60 min			
Outdoor	<b>2 kg</b>	Wetter- und Outdoorbekleidung mit Membranbeschichtung und wasserabweisende Textilien	<b>Besonders schonend.</b>
Hemden	<b>1,5 kg</b>	Hemden und Blusen aus Baumwolle und Mischgewebe	Knitter werden reduziert. Nicht vollständig getrocknet.
Kopfkissen	<b>1,5 kg</b>	Kissen und Bettdecken	<b>Einzelnen trocknen.</b>
Super 40	<b>2 kg</b>	Synthetik, Baumwolle oder Mischgewebe	<b>Leicht zu trocknende Textilien.</b>
Decken	<b>2 kg</b>	großflächige gesteppte Textilien mit Synthetikanteil	<b>Keine Daunenfüllung.</b>
Handtücher	<b>3,5 kg</b>	Frottierwäsche z.B. Handtücher und Bademäntel	

9403 / 9000963180		Siemens Electrogeräte GmbH Carl-Wery Str. 34 81739 München/Deutschland	WT47Y701FG
-------------------	--	--	------------

## 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 aufrischen bzw. trocknen.

## Verbrauchswerte

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

\* Programmeinstellung für Prüfungen nach gültiger EN61121.

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

## Effizientestes Programm für Baumwolltextilien

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

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

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

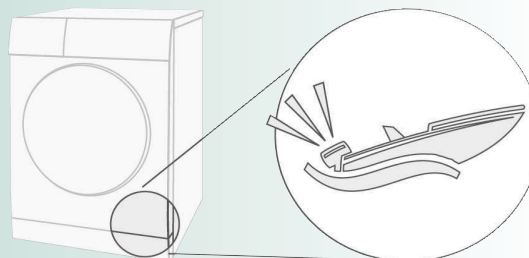
Programmeinstellung für Prüfung und Energieetikettierung gemäß Richtlinie 2010/30/EU.

Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand: 0,10 W

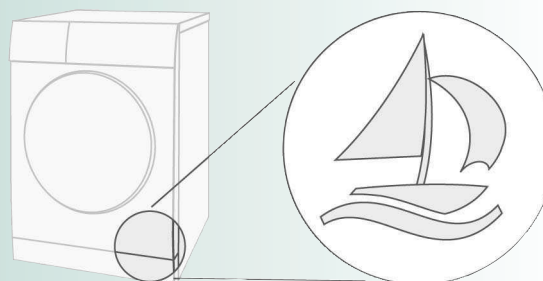
Leistungsaufnahme im Bereit-Zustand (unausgeschalteter Zustand): 0,10 W

# Normale Geräusche

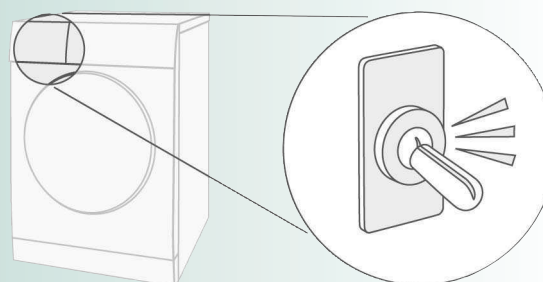
Beim Trocknen entstehen durch Kompressor und Pumpe ganz normale Geräusche.



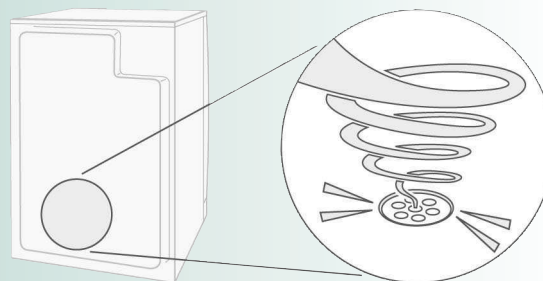
Der Kompressor im Trockner verursacht von Zeit zu Zeit ein Brummen. Lautstärke und Tonhöhe können sich dabei in Abhängigkeit der gewählten Programme und des Trocknungsfortschritts verändern.



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



Die automatische Reinigung des Trockners verursacht ein Klicken.



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

# Was tun wenn ...



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

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

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

- **D** 089 21 751 751
- **A** 0810 550 522

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 **Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause)** ►II wählen.



**Bitte den Kondenswasser-Behälter leeren** wird angezeigt und Trocknung wurde abgebrochen.

Kondenswasserablauf installiert? → Kondenswasser-Ablaufschlauch verstopt → Schlauch prüfen und reinigen.

Stöpsel im Kondenswasser-Behälter? → separate Anleitung für Kondenswasser-Ablauf

Filter im Kondenswasser-Behälter verunreinigt? → Filter im Kondenswasser-Behälter reinigen → Installations- und Pflegeanleitung, Seite 3.



**Bitte Flusensiebe reinigen** wird angezeigt.

Flusensiebe reinigen → Seite 4.

Erneut Taste **Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause)** ►II wählen.



Trockner startet nicht.

Taste **Start/Pause // Départ/Pause (Start/Pause)** ►II gewählt? Tür geschlossen? Umgebungstemperatur höher als 5 °C?



Wasser tritt aus.

Trockner waagerecht ausrichten. Kondenswasser-Behälter vollständig bis zum Einrasten einschieben.

## Was tun wenn ...

Trocknungergebnis wurde nicht erreicht (Wäsche zu feucht).	Warne Wäsche fühlt sich feuchter an als sie tatsächlich ist!  Gewähltes Programm passt nicht zur Beladung. Anderes Trocknungsprogramm verwenden oder zusätzlich Zeitprogramm wählen → <i>Programmübersicht Seite 7</i> .  Option « Trockenziel anpass.» verwenden → <i>Seite 5</i> .  Feine Kalkschicht auf den Feuchtigkeitsfühlern? Feuchtigkeitsfühler reinigen → <i>Installations- und Pflegeanleitung Seite 2</i> .  Programmabbruch, z.B. Kondenswasser-Behälter voll, Netzausfall, Tür offen oder maximale Trocknungszeit erreicht.
Trocknungszeit zu lang.	Flusensiebe unter fließendem Wasser reinigen → <i>Seite 4</i> .  Unzureichende Luftzufuhr → für Luftzirkulation sorgen.  Evtl. Lufteinlass versperrt? Freihalten → <i>Installations- und Pflegeanleitung Seite 1</i> .  Umgebungstemperatur höher als 35 °C → Lüften.
Feuchtigkeit im Raum steigt stark an.	Raum ausreichend lüften.
Im Anzeigefeld erscheint <b>Wärmetauscher wird gespült</b> .	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. Vorsicht: Tür, Trommel und Wäsche können heiß sein.
Zeitweise zusätzliche Geräusche und Vibrationen.	Normale Geräusche → <i>Seite 10</i> .

## Sicherheitshinweise



- Notfall**
  - Sofort Netzstecker aus Steckdose ziehen oder Sicherung unterbrechen.
  - 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 ändern.
  - 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 → **Kip gefahr!**
  - 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.
- Gefahren**
  - 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!**
- Installation**
  - 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!**
  - Den Trockner niemals vor Ende des Trockencyklus ausschalten, es sei denn, alle Wäschestücke werden rasch entnommen und so ausgebreitet, dass die Wärme abgegeben werden kann.
  - Trockner nicht verwenden, wenn Wäsche Schaumstoff-/gummi enthält → Elastisches Material kann zerstört werden und Trockner kann durch mögliche Verformung des Schaumstoffes beschädigt werden.
  - Leichte Dinge, wie z.B. lange Haare, können durch den Lufteinlass des Trockners eingesaugt werden → **Verletzungsgefahr!**
  - Trockner nach Programmende ausschalten!
  - Destilliertes Wasser/Kondenswasser ist kein Trinkwasser und kann mit Flusen verunreinigt werden!
  - Trockner bei Defekt oder Verdacht auf Defekt nicht verwenden, Reparatur nur durch Kundendienst.
  - Trockner mit defekter Netzleitung nicht einsetzen. Defekte Netzleitung nur durch Kundendienst ersetzen lassen, um Gefahren zu vermeiden.
- Betrieb**
  - 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: 0,385kg.
  - Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.
- 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**
  - Aus Sicherheitsgründen nur Original-Ersatzteile und -Zubehör verwenden.
- Entsorgen**
  - 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: 0,385kg.
  - Alle Materialien sind umweltverträglich und wieder verwendbar. Umweltgerecht entsorgen.

SIEMENS



# Dryer

WT47Y701FG

[siemens-home.com/welcome](http://siemens-home.com/welcome)

**de** Trockner  
Gebrauchsanleitung



Sicherheitshinweise auf Seite 13 beachten!

Register  
your  
product  
online



Trockner erst nach dem Lesen dieser Gebrauchsanleitung und der **Installations- und Pflegeanleitung** in Betrieb nehmen!  
Bei der Installation des Kondenswasser-Ablaufes separate **Anleitung für Kondenswasser-Ablauf** beachten (je nach Modell)!