

Produktdatenblatt	
Erfüllung der von der Kommission delegierten Verordnung (EU) Nr. 392/2013	
Name oder Marke des Lieferanten	SHARP
Modellbezeichnung	KD-GCB7S7PW9-DE
Nennkapazität (kg)	7
Art des Trockners	Kondensator
Energieeffizienzklasse ⁽¹⁾	B
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) ⁽²⁾	504
Automatisch oder nicht-automatisch	Automatisch
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogrammes bei Vollbeladung (kWh)	4,18
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogrammes bei Teilbeladung (kWh)	2,31
Energieverbrauch des abgeschalteten Modus beim Standard-Baumwollprogramm bei Vollbeladung P_o (W)	0,5
Energieverbrauch des eingeschalteten Modus beim Standard-Baumwollprogramm bei Vollbeladung P_L (W)	1,0
Dauer des eingeschalteten Modus (min)	/
Standard-Baumwollprogramm ⁽³⁾	
Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei Vollbeladung T_{dy} (dak.)	125
Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei Teilbeladung $T_{dy1/2}$ (dak.)	70
Gewichtete Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei Voll- und Teilbeladung (T_i)	94
Kondensationseffizienzklasse ⁽⁴⁾	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei Vollbeladung C_{dy}	81%
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei Teilbeladung $C_{dy1/2}$	81%
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei Voll- und Teilbeladung C_i	81%
Schalldruckpegel beim Standard-Baumwollprogramm bei Vollbeladung ⁽⁵⁾	65
Integriert	Nein

(1) Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz).

(2) Energieverbrauch basierend auf 160 Trocknungszyklen des Standard-Baumwollprogrammes bei Voll- und Teilbeladung sowie Verbrauch in den Programmen mit geringer Leistung. Der tatsächliche Energieverbrauch pro Zyklus hängt von der Benutzung des Gerätes ab.

(3) „Baumwolle schranktrocken“-Programm bei Voll- und Teilbeladung ist das Standard-Trocknungsprogramm, auf das sich die Informationen am Typenschild und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm eignet sich zum Trocknen normaler, feuchter Baumwollwäsche und ist das effizienteste Programm in Bezug auf den Energieverbrauch bei Baumwolle.

(4) Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).

(5) Gewichteter Durchschnittswert - L wA ausgedrückt in dB(A) re 1 pW.



KD-GCB7S7PW9-DE

EAN: 4974019971292

UVP:

- B - Energieeffizienzklasse
- Trocknerkapazität 7 kg - für Familien mit 3 bis 4 Personen
- 15 Programme - individuelle Trocknung ihrer Wäsche
- Shirts 12' - eignet sich zum Trocknen von 2-3 Hemden in 12 Minuten
- LED-Display mit Startzeitvorwahl
- BubbleDrum-Edelstahltrommel
- LED-Trommelinnenbeleuchtung

Highlights



BubbleDrum-Trommel

Die BubbleDrum-Trommel ist so konstruiert, dass sie so sanft wie möglich mit Ihrer Wäsche umgeht, aber dennoch perfekt trocknet



WaveCabinet

Die spezielle Bauform des Gehäuses erhöht die Stabilität des Wäschetrockners und verringert somit die Geräusentwicklung

Technische Daten

Trockner	
Trocknerart (Kondensationstrockner / Wärmepumpentrockner)	Ja/Nein
Steuerung	
Zentraler Einhand-Programmwahlknopf	Ja
Startzeitvorwahl	Ja
Schnell-Programme	
Express 29'	Ja
Express 45'	Nein
Shirts 12'	Ja
Shirts 30'	Nein
Spezial-Programme	
Feinwäsche	Ja
Babykleidung	Ja
Sport	Ja
Tägliche-Programme	
Jeans	Ja
Mix	Ja
Wolle	Ja
Auffrischen	Ja
Ausstattung	
Kondenswasserbehälter	Ja
Große Türöffnung	Ja
Durchmesser Türöffnung	47 cm
Edelstahltrommel / verzinkte Trommel	Ja/Nein
Trommelinnenbeleuchtung	Ja
Arbeitsplatte (abnehmbar)	Ja
Ablaufschlauch	Ja
Sicherheitssysteme	
Anzeige "Flusensiebreinigung"	Ja
Anzeige "voller Kondenswasserbehälter"	Ja
Anzeige "Kondensatorreinigung"	Ja
Kindersicherung	Ja
Technische Daten	
Fassungsvermögen	7 Kg
Trommelvolumen in L	100
Stromverbrauch pro Jahr	504 kWh
Energieeffizienzklasse	B
Kondensationseffizienzklasse	B
Gewichtete Kondensationseffizienz in %	81

Anschlusswerte	
Spannung/Frequenz	220-240V / 50 Hz
Anschlusswert in W	2700
Absicherung in A	16
Abmessungen & Gewichte	
Produktabmessungen (HxBxT)	845x596x563 (mm)
Produktabmessung inkl. Verpackung (HxBxT)	881x641x592 (mm)
Produktgewicht	35,2 kg
Produktgewicht inkl. Verpackung	36,7 kg