

<b>Produktdatenblatt</b>	
Erfüllung der von der Kommission delegierten Verordnung (EU) Nr. 392/2013	
Name oder Marke des Lieferanten	SHARP
Modellbezeichnung	KD-GCB8S7PW9-DE
Nennkapazität (kg)	8
Art des Trockners	Kondensator
Energieeffizienzklasse <sup>(1)</sup>	B
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) <sup>(2)</sup>	561
Automatisch oder nicht-automatisch	Automatisch
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogrammes bei Vollbeladung (kWh)	4,68
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogrammes bei Teilbeladung (kWh)	2,56
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 <sup>(3)</sup>	
Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei Vollbeladung $T_{dry}$ (dak.)	129
Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei Teilbeladung $T_{dry1/2}$ (dak.)	76
Gewichtete Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei Voll- und Teilbeladung ( $T_t$ )	99
Kondensationseffizienzklasse <sup>(4)</sup>	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei Vollbeladung $C_{dry}$	81%
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei Teilbeladung $C_{dry1/2}$	81%
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei Voll- und Teilbeladung $C_t$	81%
Schalldruckpegel beim Standard-Baumwollprogramm bei Vollbeladung <sup>(5)</sup>	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-GCB8S7PW9-DE

EAN: 4974019973180

UVP: 649,00 €

- B - Energieeffizienzklasse
- Trocknerkapazität 8 kg - geeignet für eine große Familie
- 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

<b>Trockner</b>	
Trocknerart (Kondensationstrockner / Wärmepumpentrockner)	Ja/Nein
<b>Steuerung</b>	
Zentraler Einhand-Programmwahlknopf	Ja
Startzeitvorwahl	Ja
<b>Schnell-Programme</b>	
Express 29'	Ja
Express 45'	Nein
Shirts 12'	Ja
Shirts 30'	Nein
<b>Spezial-Programme</b>	
Feinwäsche	Ja
Babykleidung	Ja
Sport	Ja
<b>Tägliche-Programme</b>	
Jeans	Nein
Mix	Ja
Wolle	Ja
Auffrischen	Ja
<b>Ausstattung</b>	
Kondenswasserbehälter	Ja
Große Türöffnung	Ja
Durchmesser Türöffnung	47 cm
Edelstahltrommel / verzinkte Trommel	Ja/Nein
Trommelinnenbeleuchtung	Ja
Arbeitsplatte (abnehmbar)	Ja
Ablaufschlauch	Ja
<b>Sicherheitssysteme</b>	
Anzeige "Flusensiebreinigung"	Ja
Anzeige "voller Kondenswasserbehälter"	Ja
Anzeige "Kondensatorreinigung"	Ja
Kindersicherung	Ja
<b>Technische Daten</b>	
Fassungsvermögen	8 kg
Trommelvolumen in L	112
Stromverbrauch pro Jahr	561 kWh
Energieeffizienzklasse (Energieeffizienzklassen-Spektrum A+++ bis D)	B
Kondensationseffizienzklasse	B
Gewichtete Kondensationseffizienz in %	81

<b>Anschlusswerte</b>	
Spannung/Frequenz	220-240V / 50 Hz
Anschlusswert in W	2700
Absicherung in A	16
<b>Abmessungen &amp; Gewichte</b>	
Produktabmessungen (HxBxT)	845x596x609 (mm)
Produktabmessung inkl. Verpackung (HxBxT)	881x641x638 (mm)
Produktgewicht	36,5 kg
Produktgewicht inkl. Verpackung	38 kg