

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2023/2534 DER KOMMISSION in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswäschetrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: SHARP

Anschrift des Lieferanten: VESTEL HOLLAND B.V. GERMANY BRANCH OFFICE, PARKRING 6 D-85748 GARCHING BEI MÜNCHEN/GERMANY, DE

Modellkennung: KD-NHA7S6GW1D-DE

Technologie des Wäschetrockners Elektrischer Kondensationswäschetrockner

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	7,0		Abmessungen in cm	Höhe	85
				Breite	60
				Tiefe	61
Energieeffizienzindex (EEI)	69,4		Energieeffizienzklasse	D	
Kondensationseffizienz (%) (falls zutreffend)	82		Kondensationseffizienzklasse (falls zutreffend)	C	
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro Trocknungszyklus. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	1,09				
Programmdauer (Stunden:Minuten)	Nennkapazität	2:50	Art	Frei stehend	
	halbe Nennkapazität	1:40			
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	64		Luftschallemissionsklasse	B	
Aus-Zustand (falls zutreffend) (W)	0,50		Bereitschaftszustand (falls zutreffend) (W)	1,00	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0,00	
Bei Haushaltswäschetrocknern mit Wärmepumpe die chemische Bezeichnung oder die anerkannte Industriebezeichnung des verwendeten Kältemittelgases, unbeschadet der Verordnung (EU) Nr. 517/2014 über fluorierte Treibhausgase.				R290	

Weblink zu Informationen über die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für fachlich kompetente Reparatoren und Endnutzer	https://sharphome.eu/pages/contact
Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	https://sharphome.eu/pages/contact
Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	https://sharphome.eu/pages/contact
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie	24
Weitere Angaben:	
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2023/2533 der Kommission zu finden sind: http://www.sharphome.eu	

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 30



EPREL-Eintragungsnummer 2295446

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2295446>

Lieferant: Vestel Holland B.V. (Hersteller)

Website: <http://vestelbenelux.nl/en/>

Kundenbetreuung:

Name: VESTEL HOLLAND B.V. GERMANY BRANCH OFFICE

Website:

E-Mail-Adresse: info@vestel-germany.de

Telefonnummer: +49 89 552950

Anschrift:

PARKRING 6 D-85748 GARCHING BEI MÜNCHEN/GERMANY
Deutschland



KD-NHA7S6GW1D-DE

EAN: 4550556177856

UVP: 899,00 €

- Energieeffizienzklasse D (A bis G)
- 7 kg - ideal für Haushalte von 2-3 Personen
- Programmknobel und SoftTouch-Bedienung mit LED-Display
- Edelstahltrommel mit LED-Trommelbeleuchtung
- 15 Trockenprogramme inkl. 20-Minuten-Schnelltrockenprogramm
- Super Silent - Tür mit Zweifachverglasung



HIGHLIGHTS



BubbleDrum

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



Trommel-Innenbeleuchtung

Die Trommel-Innenbeleuchtung sorgt für perfekte Sicht, während Sie Ihre Wäsche be- und entladen.



Zwei-Wege-Schleudern

Die Trommel dreht sich sowohl im Uhrzeigersinn als auch gegen den Uhrzeigersinn, um Ihre Kleidung gleichmäßig zu trocknen und Verwicklungen zu verhindern



WaveCabinet

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

Basic

Fassungsvermögen in kg	7
Trommelvolumen in l	112
Energieeffizienzklasse (A bis G)	D
Benutzeroberfläche	T1

Features

Motortyp	PCS
Kompressortyp	PCS
Sensortrocknungssystem	Ja
Wechselnde Rotationen	Ja
Steuerung	Elektronisch
Fehlererkennungssystem	Ja
ChildLock (Kindersicherung)	Ja
Verzögerungszeiteinstellung über Taste	Ja
Trocknungsgradeinstellung über Taste	Ja
Trocknungsziel	Nein
Anpassung der Schleuderdrehzahl	Nein
Display	LED (7-segment)
Farbe der Anzeige	Weiß
Touchtasten	-
Restlaufanzeige	HH:MM
Startzeitvorwahl	Ja
Anzeige bei vollem Filter	Ja
Anzeige bei vollem Wasserbehälter	Ja
Anzeige bei Kondensatorreinigung	Ja
Beendigung des akustischen Signals	Ja
BuzzerStop	Ja
Automatische Anti-Knitterschutzfunktion	Ja
Knitterschutz Plus Funktion	Ja
Funktion "empfindlich"	Nein
Trommel-Innenbeleuchtung	Ja
WiFi	(o)
Dampf	Nein
Typ des Gehäuses	Wave
Art der Trommel	Bubble

Ausstattung

Türe mit breiter Öffnung	Ja
Durchmesser Türöffnung in cm	47
Trommelmaterial	Edelstahl
Material der Tür	Glas
Position des Türanschlags	Rechts
Position des Wassertanks	Oben
Höhenverstellbare Füße	Ja

Leistung nach EU-Verordnung 2023/2533

Energieeffizienzklasse (A bis G)	D
Kondensationseffizienzklasse	C
Programmdauer in hh:mm bei Nennkapazität	2:50
Programmdauer in hh:mm bei halber Nennkapazität	1:40
Gewichtete Programmdauer im Eco Baumwolle Programm	1:57

Leistung, Verbrauch, Spannung und Geräuschpegel

Spannung in V / Frequenz in Hz	220-240 / 50
Absicherung in A	10
Anschlusswert in W	1000
Jährlicher Energieverbrauch in kWh	110
Energieverbrauch bei Nennkapazität in kWh	1,75
Energieverbrauch bei halber Nennkapazität in kWh	0,89
Kondensationseffizienz in %	82
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	64
Luftschallemissionsklasse	B

Kältemittel

Art des Kältemittels	R290
Menge in g und kg	120 / 0,12

Programme

Programm 1	Baumwolle Extra Trocken
Programm 2	Baumwolle Eco
Programm 3	Baumwolle Bügelfeucht
Programm 4	Feinwäsche Schranktrocken
Programm 5	Feinwäsche Bügelfeucht
Programm 6	Extra Schonend
Programm 7	Mix
Programm 8	Babykleidung
Programm 9	Jeans
Programm 10	60 Min.
Programm 11	40 Min.
Programm 12	20 Min.
Programm 13	Auffrischen
Programm 14	Schnell 34'
Programm 15	Shirts 20'

Weitere Bedienungsmöglichkeiten

Bedienungsmöglichkeit 1	Knitterschutz
Bedienungsmöglichkeit 2	Trockengrad
Bedienungsmöglichkeit 3	Startvorwahl
Bedienungsmöglichkeit 4	BuzzerStop
Bedienungsmöglichkeit 5	Kindersicherung
Bedienungsmöglichkeit 6	-
Bedienungsmöglichkeit 7	-
Bedienungsmöglichkeit 8	-

Maße und Gewichte

Maße vom Produkt (HxBxT) in mm	845x596x609
Maße vom verpackten Produkt (HxBxT) in mm	881x641x638
Nettogewicht in kg	45,8
Bruttogewicht in kg	46,8
Containerlademengen in Stück (20 / 40 / 40' HC / Optima)	54/108/162/180