

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: SHARP

Anschrift des Lieferanten: Product Management, ul. Salsy 2, 02-823 Warszawa, Poland, PL

Modellkennung: ES-NFH714CANA-DE

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (kg)	7,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	53
Energieeffizienzindex ^(a) (EEL _w)	52,0	Energieeffizienzklasse ^(a)	A	
Wascheffizienzindex ^(a)	1,031	Spülwirkung (g/kg) ^(a)	5,0	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,448	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	45	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(a) (°C)	Nennkapazität	37	Gewichtete Restfeuchte ^(a) (%)	53,4
	Halbe Nennkapazität	28		
	Viertel der Nennkapazität	22		
Schleuderdrehzahl ^(a) (U/min)	Nennkapazität	1 330	Schleudereffizienzklasse ^(a)	B
	Halbe Nennkapazität	1 330		
	Viertel der Nennkapazität	1 330		

Programmdauer ^(a) (h:min)	Nennkapazität	3:28	Art	Freistehend
	Halbe Nennkapazität	2:42		
	Viertel der Nennkapazität	2:42		
Luftschallemissionen im Schleudergang ^(a) (dB (A) re 1 pW)	75		Luftschallemissionsklasse ^(a) (Schleudergang)	B
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50		Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	Entfällt
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate				
Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt			NEIN	
Weitere Angaben:				
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind: http://www.sharphomeappliances.com				

(a) für das Programm „eco 40-60“.



ES-NFH714CANA-DE

EAN: 4550556105903

UVP:

- Energieeffizienzklasse A (A bis G)
- 7 kg - ideal für Haushalte von 2-3 Personen
- Max. Schleuderzahl 1400 U/min
- Advanced Inverter Motor - Leistungsfähiger und doch leiser Motor
- Touchbedienung mit LED-Display
- AquaStop - Schutz vor Wasserschäden
- Espresso Gray



HIGHLIGHTS



Advanced Inverter Motor

Dank des Advanced Inverter Motors profitieren Sie von einer überragenden Effizienz, einem reduzierten Geräuschpegel und einer längeren Lebensdauer Ihres Gerätes



Dampf

Die Bedienungsmöglichkeit "Dampf" ist nicht nur hygienisch, sondern ermöglicht auch ein einfaches Bügeln und Auffrischen.



AllergySmart

Wie von der britischen Allergikervereinigung Allergy UK bestätigt, entfernt dieses spezielle Waschprogramm bestimmte Allergene und Bakterien aus den Kleidungsstücken. Uns geht es nicht nur um die Wäschepflege, sondern auch um die Gesundheit Ihrer Familie



EcoLogic

Durch die verbaute EcoLogic-Technologie werden Zeit, Energie und letztendlich Geld gespart

**AquaBall**

AquaBall ist ein spezielles Ventil mit dem alle Sharp-Waschmaschinen ausgestattet sind. Der zwischen Trommel und Ablasspumpe installierte AquaBall sorgt dafür, dass so wenig Waschmittel wie möglich verloren geht, was wiederum die Waschkosten reduziert

**AquaStop**

Vor einem Defekt in der Wasserleitung ist niemand gefeit – aber mit dem AquaStop können Sie beruhigt sein: Bei Entdeckung einer undichten Stelle schaltet er die Wasserzufuhr sofort ab und schützt Ihr Zuhause damit vor Überschwemmungen

**Unwuchtkontrolle**

Eine ungleichmäßige Verteilung der Wäsche in der Maschine kann die Trommel beschädigen. Die Unwuchtkontrolle verteilt den Inhalt der Trommel gleichmäßig, um ein gutes Waschergebnis zu erzielen und Schäden an der Maschine zu vermeiden

**WaveCabinet**

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

TECHNISCHE DATEN

SPEZIFIKATIONEN

Farbe	Espresso Gray
Trommelvolumen in l	50
Waschwirkungsklasse	A
Schleuderwirkungsklasse	B
Anzahl der Programme	15
Max. Schleuderumdrehungen in U/Min	1400
Startzeitvorwahl	Ja
Schnellwaschdauer in Min.	15
Fassungsvermögen in kg	7
Energieeffizienzklasse (A bis G)	A
Jet Technologie	Nein
Art der Tür	Große Tür (ø 51 cm)

WEITERE AUSSTATTUNGSMERKMALE

Art des Displays	LED Touch Countdown
AllergySmart	Ja
AdvancedInverterMotor	Ja
Steam	Ja
AllergySpülen	Nein
Antibakterielles Material	Nein
AntiFlecken-Unterstützung	Nein
StainMaster	Nein
IntelliDos	Nein
JetWash	Nein
EcoLogic System	Ja
EcoTimer	Nein
NightWash	Nein
FinishTimer	Nein
Schaumschutz	Ja
Unwuchtkontrolle	Ja
Überlaufschutz	Ja
AquaStop	Ja
DrumClean	Nein
BubbleDrum	Nein
WaveCabinet	Ja
Speicherfunktion (Memories)	Nein
JogDial	Ja
Flüssigwaschmittelbehälter	Ja
Fehlererkennungssystem	Ja
Anzeige des Waschzyklus	Ja
Variables Schleudern	Ja
Variable Temperaturwahl	Ja
Extra Schleudern	Nein
Einfaches Bügeln	Ja
Geräuscheniveau beim Waschen in dB(A)	50
Geräuscheniveau beim Schleudern in dB(A)	75
Geräuschemissionsklasse	C
Wasserzulauf	Kalt
Höhenverstellbare Füße	Ja
ChildLock (Kindersicherung)	Ja

ENERGIE, VERBRAUCH & SPANNUNG

Absicherung in A	10
Spannung in V / Frequenz in Hz	220-240 / 50
Anschlusswert in W	2100
Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	45
Wasserverbrauch in l	45
Programmdauer des Programms Eco 40-60 in min. (bei voller Beladung)	03:28

PROGRAMME

Programm 1	Baumwolle
Programm 2	Eco 40-60
Programm 3	Baumwolle Vorwäsche
Programm 4	Baumwolle 20
Programm 5	Buntwäsche
Programm 6	Wolle
Programm 7	Spülen
Programm 8	Allergy Smart
Programm 9	Schleudern
Programm 10	Hand-/Feinwäsche
Programm 11	Pflegeleicht
Programm 12	Mix 40°
Programm 13	Jeans
Programm 14	Schnell 60'
Programm 15	Schnell 15'

MASSE UND GEWICHTE

Typ	Standardtiefe
Maße vom Produkt (HxBxT) in cm	84,5x59,7x52,7
Maße vom verpackten Produkt (HxBxT) in cm	88,1x64,1x57,7
Nettogewicht in kg	70,5
Bruttogewicht in kg	72

*Status am 25.01.2023 – Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.