Name oder Handelsmarke des Lieferanten: GRUNDIG					
Anschrift des Lieferanten: Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania					
Modellkennung: GW5P58415W1 7178579600					
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
	tät (kg) 8,0		Abmessungen in cm	Höhe	84
Nennkapazität (kg)				Breite	60
				Tiefe	55
Energieeffizienzindex (EEI _w)	51,5		Energieeffizienzklasse	А	
Wascheffizienzindex	1,035		Spülwirkung (g/kg)	4,9	
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.	0,468		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.	44	
Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität	32		53,9	
	halbe Nennkapazität	30	Gewichtete Restfeuchte (%)		
	Viertel der Nennkapazität	23			
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität	1400		В	
	halbe Nennkapazität	1400	Schleudereffizienzklasse		
	Viertel der Nennkapazität	1400			
	Nennkapazität	3:38			
Programmdauer (h:min)	halbe Nennkapazität 2:47		Тур	freistehend	
	Viertel der Nennkapazität	2:47	1		
Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	72		Luftschallemissionsklasse (Schleudergang)	А	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50		Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2,00	
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 Lieferanter 2019/2023 der Kommission zu finde	•		onen gemäß Anhang II Nummer 9 der	Verordnun	ıg (EU







EAN: 4013833063728

Modellbezeichnung: GW5P58415W1

- · Energieeffizienzklasse A
- PET Trommelgehäuse
- IronTouch Technologie
- Inverter EcoMotor 10 Jahre Motorgarantie



Übersicht technische Daten

- · 24 Monate Garantie
- Energieeffizienzklasse: A
- 8 kg Beladungskapazität
- Variable Schleuderdrehzahl bis zu 1400 U/min
- IronTouch Technologie
- Led Display mit Sensortasten
- 15 Waschprogramme, 6 Zusatzfunktionen

- · Bis zu 24 h Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- 34 cm Einfüllöffnung
- Schontrommel
- WaterProtect
- Kindersicherung
- H x B x T: 845 x 600 x 550 mm

Technische Daten

Modell

Typ Waschvollautomat



Technische Daten

Ausstattung

Füllmenge im Normprogramm, kg	8
Durchmesser der Einfüllöffnung (cm) / Öffnungswinkel (°)	34 / 160
Trommelmaterial / Material des Laugenbehälters	Edelstahl / Polypropylen
Anti-Noise / Schontrommel	-/•
Mengenautomatik	•
Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige	24 h / •
Schleuderdrehzahloptionen	1400 / 1200 / 800 / 600 / Spülstopp / nicht schleudern
Endschleudern, U / min	1400
Steuerung	Led Display mit Sensortasten
WaterCare	•
IronTouch Technologie	•
HomeWhiz	•

Programme

Anzahl der Waschprogramme	15
Hemden	•
Pflegeleicht / mit Vorwäsche	• / -
Selbstreinigung	•
Mix	•
HygieneCare+	•
StainCare-Fleckenprogramm	•
Koch- / Buntwäsche / mit Vorwäsche / Kurz	• / • / •
Mini 14 min / Mini	• / •
WoolProtect	•
Handwäsche	•
Schleudern + Abpumpen / Spülen	• / •
Dunkles / Jeans	• / •
Eco 40-60	•
Outdoor / Sport	• / •
Daunen	•
Supreme Refresh	•
Zusatzprogramme (Bluetooth)	•



Technische Daten	
Zusatzfunktionen	
Selbstreinigung	•
Vorwäsche	•
Dampf	•
Schnell / Intensiv	• / -
Extra Spülen	•
Knitterschutz+	•
Fernsteuerung	•
Sicherheit	
WaterProtect+ / WaterProtect	-/•
Kindersicherung / Türverriegelung	• / •
Verbrauchswerte (EU 2019/2014)	
Energieeffizienzindex (EEI)	51.5
Energieeffizienzklasse*)	А
Wascheffizienzindex	1.035
Spülwirkung (g/kg)	4.9
Energieverbrauch im Standard-Programm in kWh (pro Zyklus)	0.468
Wasserverbrauch im Standard-Programm in l (pro Zyklus)	44
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C) - Nennkapazität	32
Restfeuchte (%) - Nennkapazität	52.9
Max. Schleuderdrehzahl (U/Min.)	1400
Schleudereffizienzklasse	В
Programmdauer Standard-Programm Nennkapazität (h:min)	3:38

Geräuschpegel Schleudergang (dB(A) re 1 pW)

Energieverbrauch bei verzögertem Start (W)

Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand (W)
Energieverbrauch im unausgeschalteten Zustand (W)

Klasse für den Geräuschpegel

72

Α

0.5

0.5

4.0

2.0

Energieverbrauch im Netzwerk-Stand-By-Modus (W)

*) Auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)



Technische Daten

Technische Daten

Inverter EcoMotor	•
Spannung / Frequenz / Anschlusswert, V / Hz / W	230 / 50 / 2200
Wasserzulauf	Kalt
Kabellänge, cm	140

Abmessungen

Abmessungen Unverpackt (H x B x T), mm	845 x 600 x 550
Abmessungen Verpackt (H x B x T), mm	885 x 650 x 560
Gewicht Unverpackt (kg)	72
Gewicht Verpackt (kg)	73

Farbvarianten

Weiß	•



Dokumente

-> <u>EU_GW5P58415W1</u>











