

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:		GRUNDIG		
Anschrift des Lieferanten:		Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania		
Modellkennung:		GW5P58410W 7178545500		
Allgemeine Produktparameter:				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	8,0	Abmessungen in cm	Höhe	84
			Breite	60
			Tiefe	58
Energieeffizienzindex (EEI _w)	51,5	Energieeffizienzklasse	A	
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.	43	
Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität	34	Gewichtete Restfeuchte (%)	53,9
	halbe Nennkapazität	27		
	Viertel der Nennkapazität	26		
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität	1400	Schleudereffizienzklasse	B
	halbe Nennkapazität	1400		
	Viertel der Nennkapazität	1400		
Programmdauer (h:min)	Nennkapazität	3:38	Typ	freistehend
	halbe Nennkapazität	2:47		
	Viertel der Nennkapazität	2:47		
Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	72	Luftschallemissionsklasse (Schleudergang)	A	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	NA	
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://support.grundig.com				



EAN: 4013833054337

Modellbezeichnung: GW5P58410W

- Energieeffizienzklasse A
- PET Trommelgehäuse
- selbstreinigende Waschmittelschublade
- Inverter EcoMotor - 10 Jahre Motorgarantie

Bauteile aus
recyclten KunststoffenBauteile aus
recyclten Kunststoffen

Übersicht technische Daten

- 24 Monate Garantie
- Energieeffizienzklasse: A
- 8 kg Beladungskapazität
- Variable Schleuderdrehzahl bis zu 1400 U/min
- Digitales Display
- 15 Waschprogramme, 5 Zusatzfunktionen
- Bis zu 24 h Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- 34 cm Einfüllöffnung
- Schontrummel
- WaterProtect+
- Kindersicherung
- H x B x T: 84 x 60 x 58 cm

Technische Daten

Modell

Typ	Waschvollautomat
-----	------------------

Ausstattung

Füllmenge im Normprogramm, kg	8
Durchmesser der Einfüllöffnung / Öffnungswinkel, cm / °	34 / 160
Trommelmaterial / Material des Laugenbehälters	Edelstahl / Polypropylen
Anti-Noise / Schontrummel	- / •
Mengenautomatik	•
Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige	24 h / •
Schleuderdrehzahloptionen	1400 / 1200 / 800 / 600 / Spülstopp / nicht Schleudern
Endschleudern, U / min	1400
Steuerung	Digitales Display
WaterCare	•

Technische Daten**Programme**

Anzahl der Waschprogramme	15
GentleCare / Feinwäsche	• / •
Hemden	•
Pflegeleicht / mit Vorwäsche	• / -
Selbstreinigung	•
Mix	•
HygieneCare+	•
StainCare-Fleckenprogramm	•
SteamRefresh	•
Buntwäsche Eco	•
Koch- / Buntwäsche / mit Vorwäsche / Kurz	• / • / -
Mini 14 min / Mini	• / •
WoolProtect	•
Handwäsche	•
Schleudern + Abpumpen / Spülen	• / •
Sport	•

Zusatzfunktionen

Vorwäsche / Silent Mode / Einweichen	• / - / -
Extra Spülen / Verschmutzungsgrad	• / -
Bügelleicht / Schnellwaschen / Memory	• / • / -

Sicherheit

WaterProtect+ / WaterProtect	• / -
Kindersicherung / Türverriegelung	• / •

Technische Daten**Verbrauchswerte (EU 2019/2014)**

Energieeffizienzindex (EEI)	46.5
Energieeffizienzklasse ^{*)}	A
Wascheffizienzindex	1.035
Spülwirkung (g/kg)	4.9
Energieverbrauch im Standard-Programm in kWh (pro Zyklus)	0.442
Wasserverbrauch im Standard-Programm in l (pro Zyklus)	38
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C) - Nennkapazität	36
Restfeuchte (%) - Nennkapazität	52
Max. Schleuderdrehzahl (U/Min.)	1400
Schleudereffizienzklasse	B
Programmdauer Standard-Programm Nennkapazität (h:min)	3:48
Geräuschpegel Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	75
Klasse für den Geräuschpegel	B
Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand (W)	0.5
Energieverbrauch im unausgeschalteten Zustand (W)	0.5
Energieverbrauch bei verzögertem Start (W)	4.0
Energieverbrauch im Netzwerk-Stand-By-Modus (W)	2.0

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

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	840 x 600 x 580
Abmessungen Verpackt (H x B x T), mm	885 x 650 x 600
Gewicht Unverpackt (kg)	78
Gewicht Verpackt (kg)	79

Farbvarianten

Weiß	•
------	---

Dokumente

->



