

PRODUKTINFORMATIONSBLATT

Name oder Marke des Lieferanten	GRUNDIG		
Adresse des Lieferanten	Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania		
Modellkennung	GNVP4610C 7630501677		
Allgemeine Produktparameter			
Parameter	Wert	Parameter	Wert
Nennkapazität (ps)	16	Abmessungen in cm	Höhe 82
			Breite 60
			Tiefe 55
EEI	31,9	Energieeffizienzklasse	A
Reinigungsleistungsindex	1,130	Trocknungsleistungsindex	1,070
Energieverbrauch in kWh [pro Zyklus], basierend auf dem Öko-Programm mit Kaltwasserfüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird.	0,559	Wasserverbrauch in Litern [pro Zyklus], basierend auf dem Umweltprogramm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Verwendung des Geräts und der Wasserhärte ab.	9,9
Programmdauer (h: min)	3:59	Typ	Integrierbar
Akustische Geräuschemissionsklasse in der Luft (dB (A) bei 1 pW)	44	Akustische Geräuschemissionsklasse in der Luft	B
Aus-Modus (W) (falls zutreffend)	0,50	Standby-Modus (W) (falls zutreffend)	1,00
Verzögerungsstart (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Standby (W) (falls zutreffend)	-
Minstdauer der vom Lieferanten angebotenen Garantie:		24	Monate
Zusätzliche Information :			
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen in Anhang II Nummer 6 der Richtlinie (EU) 2019/2022 der Kommission enthalten sind: http://support.grundig.com			



EAN: 4013833048886

Modellbezeichnung: GNVP4610C

- CornerWash - innovative Technologie
- 8 Programme, 5 Zusatzfunktionen
- BestFit Zero - Gleitscharnier
- Nischenhöhe: 820 - 920 mm



Bauteile aus recycelten Kunststoffen

Übersicht technische Daten

- Energieeffizienzklasse: A
- Wasserverbrauch: 9,9 l
- 16 Maßgedecke
- Direct Access LC-Display mit Sensortasten
- 8 Programme, 6 Zusatzfunktionen
- CornerWash - innovative Technologie
- Inverter EcoMotor - 10 Jahre Motorgarantie
- BestFit Zero - Gleitscharnier
- LED-Innenbeleuchtung
- Bis zu 24 h Startzeitvorwahl
- Breite, herausnehmbare Besteckschublade
- VarioSlide Besteckschublade
- WaterProtect+
- H x B x T: 818 x 598 x 550 mm

Technische Daten

Modell

Typ	Geschirrspüler, vollintegriert, 60 cm
Breite, cm	60 cm

Technische Daten**Ausstattung**

Maßgedecke	16
Steuerung	Weißes Direct Access LC-Display mit Sensortasten
Startzeitvorwahl	0-24 h
Trocknungssystem	Statisch
Doormatic	•
Hocheinbaufähig	•
Glasschutzsystem	GlassPerfect
Gleitscharnier	BestFit Zero

Programme

Anzahl der Spülprogramme	8
All-in-Wash	•
Intensiv 70°	•
Vorspülen	•
Auto	•
Eco 50°	•
QuickWash	•
Mini 35 °C	•
Feines 40 °C	•

Zusatzfunktionen

Express	•
Tab	•
TrayMaster	•
HygieneCare	•
SteamShine	•
DoorMatic	•

Innenausstattung

Innenbeleuchtung	•
VarioSlide Besteckkorb	•
Flaschenhalter /Profibesteckablage	- / •
Oberkorb beladen höhenverstellbar	3 Positionen
Herausnehmbare Schublade	•
Umklappbare Tellerreihen in Ober- und Unterkorb	• / •

Technische Daten**Sicherheit**

WaterProtect+

•

Warnanzeigen: Wasserzulauf geschlossen, Offene Tür, Wasserauslauf, Filter blockiert

• / - / • / -

Verbrauchswerte (EU 2019/2017)

Energieeffizienzindex (EEI)

31,9

Energieeffizienzklasse*)

A

Reinigungsleistungsindex

1,130

Trocknungsleistungsindex

1,070

Energieverbrauch Standard-Programm in kWh (pro Zyklus)

0,559

Wasserverbrauch Standard-Programm in l (pro Zyklus)

9,9

Programmdauer Standard-Programm (in h)

3:59

Geräuschpegel (dB(A) re 1 pW)

44

Klasse für den Geräuschpegel

B

Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand (W)

0,50

Energieverbrauch im unausgeschalteten Zustand (W)

1,00

Energieverbrauch bei Startverzögerung (W)

4,00

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

Technische Daten

Inverter EcoMotor

•

Spannung / Frequenz, V / Hz

220 - 240 / 50

Max. Höhe für den Anschluss vom Boden aus, cm

100

Maximale Wasserzulauftemperatur, °C

60

Abmessungen

Abmessungen Unverpackt (H x B x T), mm

818 x 598 x 550

Abmessungen Verpackt (H x B x T), mm

867 x 657 x 674

Gewicht Unverpackt (kg)

52,3

Gewicht Verpackt (kg)

58,6

Tiefe mit geöffneter Tür, mm

1150

Nischenmaße (H x B x T), mm

820-920 x 600 x 560

Dokumente

-> [GNVP4610C EU-Datenblatt](#)



