



EAN: 4013833052050

Modellbezeichnung: GW7P79419W

- Energieeffizienzklasse A
- WaterCare - 50% schneller waschen bei gleichbleibender Waschleistung
- PET Trommelgehäuse
- Mikroplasticfilter
- Inverter EcoMotor - 10 Jahre Motorgarantie



Bauteile aus recycelten Kunststoffen



Bauteile aus recycelten Kunststoffen

Übersicht technische Daten

- 24 Monate Garantie
- Energieeffizienzklasse: A
- 9 kg Beladungskapazität
- Variable Schleuderdrehzahl bis zu 1400 U/min
- Digitales Display
- 14 Waschprogramme, 5 Zusatzfunktionen, 6 Download-Programme
- Bis zu 24 h Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- 34 cm Einfüllöffnung
- Schontrommel
- WaterProtect+
- Kindersicherung
- H x B x T: 84 x 60 x 58 cm

Technische Daten

Modell

Typ Waschvollautomat

Technische Daten

Ausstattung

Füllmenge im Normprogramm, kg	9
Durchmesser der Einfüllöffnung / Öffnungswinkel, cm / °	34 / 160
Trommelmaterial / Material des Laugenbehälters	Edelstahl / Polypropylen
Anti-Noise / Schontrommel	- / •
Einsatz für Flüssigwaschmittel	•
Mengenautomatik	•
Startzeitvorwahl / Restzeitanzeige	24 h / •
Schleuderdrehzahloptionen	1400 / 1200 / 800 / 600 / Spülstopp / nicht Schleudern
Endschleudern, U / min	1400
Steuerung	Digitales Display
WaterCare	•

Programme

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

Zusatzfunktionen

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

Technische Daten

Sicherheit

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

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

Technische Daten

Farbvarianten

Weiß



Dokumente

->



