

PRODUKTDATENBLATT

gorenje



Waschmaschine 739632 WN12EI74AP

USP :

Inverter PowerDrive Motor	✓
Knitterschutz	✓
Kurzprogramm	✓
2 Stufen-Kurzprogramm	✓
Programmanzahl	16 Programme
Programme	Baumwolle, Mix/Synthetics, Wolle/Handwäsche, ExtraHygiene
Zusatzprogramme	Baby-Wäsche, Sport, PowerWash 59', Speed 20', Daunen, Eco 40-60 °C, Tierhaare, Tägliche Wäsche
Display	LED Display
Liebblingsprogramme	Festlegung der Lieblingsprogramme
Akustisches Signal	akustisches Signal
Trommel	Reversierende Edeltrommel
SterilTub	SterilTub (Hygiene-Reinigungsprogramm)
StableTech	Verbesserte Stabilität und deutlich reduzierte Vibrationen durch StableTech Seiten- und Bodenwände. Dadurch wird selbst bei hohen Schleuderdrehzahlen der Geräuschpegel deutlich gesenkt.
AquaStop	Gorenje Waschmaschinen verfügen über ein mehrfaches Sicherheitssystem mit hohem Schutz gegen Wasseraustritt. Hierzu gehört ein Sicherheitsventil am Schlauch zum Wasserhahn, ein Schwimmerschalter am Boden des Waschbottichs und als Überlaufschutz eine automatische Wasserpumpe. Bei einem Fehler in der Wasserzuleitung wird der Wasserzulauf automatisch unterbrochen.
Temperaturwahl	✓
WaveActive Trommel	Das einzigartige wellenförmige Trommelmuster in Kombination mit den speziellen wellenförmigen 3D-Mitnehmerrippen machen die Fasern weich und sorgen für sanfteste Behandlung der Kleidung und perfekt saubere Wasche mit deutlich weniger Faltenbildung.
Einfache Bedienoberfläche	✓
Praktische Tür	✓
Türöffnungswinkel	180 °
Kindersicherung	Die Waschmaschinentür lässt sich während des Waschvorgangs nicht öffnen. Mit dem Drücken einer bestimmten Tastenkombination auf der Bedienblende ist eine Veränderung der festgelegten Programme nicht mehr möglich, was einen zusätzlichen Schutz bietet.
Trommelvolumen	54 Liter

Grundinformation :

Warenzeichen	GORENJE
Produktfamilie	Waschmaschine
Internationale Bestellbezeichnung	WN12EI74AP
Artikelnummer	739632
EAN-Nummer	3838782562655
Aufstellungsart	Standgerät
Arbeitsplatte/Deckel abnehmbar	Nein
Doppelverglasung/Doppeltür	Ohne
Bauform	Frontlader
Türanschlag	Links
Farbe/Material der Frontplatte	Weiß / Kunststoff
Farbe/Material des Gehäuses	Weiß / Verzinktes und lackiertes Blech
Anschlusswert (W)	1900 W

Strom (A)	10 A
Spannung (V)	220-240 V
Frequenz (Hz)	50 Hz
Konformitätszeichen	CE
Netzkabellänge (cm)	150 cm
Steckerart	Euro/Schuko
Höhe mit Arbeitsplatte (mm)	850 mm
Nettogewicht (kg)	64,8 Kg
Bruttogewicht (kg)	66,2 Kg
Türöffnungsdurchmesser (mm)	340 mm
Bedienungsweise	Elektronisch
Verstellbare FüÙe	Ja - alle
Rollen	Nein
Gerätefarbe	Weiß
Produktgruppe	Waschmaschine
Art der Installation	Standgerät
Breite	600 mm
Höhe	850 mm
Tiefe	545 mm
Breite des verpackten Produktes	640 mm
Höhe des verpackten Produktes	890 mm
Tiefe des verpackten Produktes	627 mm

Features :

Schleuderdrehzahl Optionen	Variabel
Ohne Schleudern	Ja
Schaumerkennung	Ja
Unwuchtkontrolle	Ja
Überlaufschutzsystem	Ja
Getrennte Temperaturwahl möglich	Stufenlos
Kaltwaschen möglich	Ja
Digital-Restzeitanzeige	Ja
Startzeitvorwahl	Bis zu 24 Stunden
Vorwaschen	Ja
Schnellwaschen/Kurzprogramm	Ja
Wollprogramm	Ja
Feinwäsche / Seide	Nein
Wasser plus	Ja
Türöffnung: Taste / Griff	Griff
Werkstoff Laugenbehälter	Carbotech
Trommelvolumen (l)	54 l
Trommelmaterial	Edelstahl
Kalt-/Warmwasseranschluss	Nein
Automatische Programme	Ja
Ausbaufähige Programmausrüstung	Nein
Produktbeschreibung kurz	PS22/23140 - WN12EI74AP - ESSENTIAL LINE
WLAN-fähig	Nein

Energielabelinformation/ Funktion :

Energieeffizienzklasse	A
Schleuderkategorie	B
Maximale Schleuderdrehzahl (rpm)	1400 rpm
Nennkapazität (kg)	7,0 Kg
Energieverbrauch im Bereitschaftszustand	0,30 W
Energieverbrauch im Aus-Zustand (W)	0,30 W
Einbaugerät	Nein
Energieetikette	Ja
Umweltzeichen	Nein
Luftschallemissionsklasse (a) im Schleudergang	B
Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	76 dB(A) re 1pW
Schleuderdrehzahl (U/min) [Nennkapazität/halbe Nennkapazität/Viertel der Nennkapazität]	4,00 g/kg
Spülvirkung (g/kg)	51,90
EEl	0,45 kWh/kg
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm "eco 40-60". Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	45 l/cycle
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm "eco 40-60". Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	1400 rpm
Restfeuchte (%)	1400 rpm
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	1400 rpm
Programmdauer (h:min) [Nennkapazität/halbe Nennkapazität/Viertel der Nennkapazität]	53 %
Energieverbrauch im Aus-Zustand (W)	53 %
Feuchtigkeitsgehalt (%) [Nennkapazität]	53 %
Maximale Temperatur in den behandelten Textilien (°C) [Halbe Beladung]	19 °C
Maximale Temperatur in den behandelten Textilien (°C) [Viertel Beladung]	19 °C
Maximale Temperatur in den behandelten Textilien (°C) [Nennkapazität]	37 °C
Programmdauer (h:min) [Halbe Beladung]	153
Programmdauer (h:min) [Viertel Beladung]	151
Programmdauer (h:min) [Nennkapazität]	181
Energieverbrauch bei Startzeitvorwahl	1,24 W

