

Miele WWG 880 WCS | lotusweiß

Artikelnummer 19367



Produkttyp

- Bauart: Stand-Waschmaschine

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2014
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieeffizenzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Schleudereffizienzklasse: B
- Restfeuchte nach dem Schleudervorgang: 53,90 %
- Programmdauer des Eco-Programms: 229 Min.
- Betriebsgeräusch Schleudern: 72 dB(A)
- Geräuschemissionsklasse: A
- gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus (Waschen): 50 l
- gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen: 40 kWh

Ausstattung & Technik

- Fassungsvermögen Wäsche: 9 kg
- U/Min. in der max. Schleuderstufe: 1400 Upm

Händler-Kontaktdaten:

Elektro Guthe
Södeler Straße 28
61231 Bad Nauheim
06032 83309
elektro-guthe@gmx.de
www.iq-guthe.de

- Trommel-Ausführung: Edelstahl-Trommel, Trommel mit Waben-Struktur (Schontrommel)
- Display-Anzeige
- Restzeitanzeige
- Handwasch-Programm für Wolle
- steuerbar über Smartphone/Tablet
- Updatemöglichkeit zur Programmaktualisierung
- Inverter-Technologie
- Wasser-Sicherung: Wasser-Stopp
- Waschmitteldosierung: automatische Waschpulverdosierung
- autom. Wasserdosierung nach Füllmenge
- Dampffunktion
- Kurzprogramm
- Spülstop
- Kindersicherung
- Start-/Pause-Taste



Produkt-Highlights

- Getestet auf 20 Jahre perfekte Wäschepflege
- Noch mehr Energie sparen mit A -20%
- SteamCare reduziert die Bügelzeit um bis zu 50 % und frischt Ihre Kleidung auf
- Exakte und automatische Waschmitteldosierung mit TwinDos®
- QuickPowerWash sorgt für effiziente und schnelle Ergebnisse in nur 49 Minuten

- Kurz- / Zeitspar-Taste

- Vorwäsche-Taste
- Wahlmöglichkeit "Ohne Schleudern"
- Wassermengenzähler

Gehäuseeigenschaften

- Säulenfähigkeit: säulenfähig
- Anschlagseite der Tür: Rechts-Anschlag der Tür
- Höhe: 85 cm
- Breite: 59,60 cm
- Tiefe: 64,30 cm
- Gewicht: 80 kg
- Farbe: weiß

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	09:00 - 12:00
Dienstag	09:00 - 12:00 / 15:00 - 18:00
Mittwoch	09:00 - 12:00
Donnerstag	09:00 - 12:00 / 15:00 - 18:00
Samstag	09:00 - 12:00