

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Siemens WG44G2ZG1 | weiss

Artikelnummer 18875



Produkt-Highlights

- **SpeedPack L:** Programme beschleunigen oder in nur 15 Minuten waschen. Du hast die Wahl
- **Antiflecken-System:** entfernt vier hartnäckige Fleckenarten ganz ohne Vorbehandlung
- **Beste Energie-Effizienzklasse A:** unsere energieeffizienteste Waschmaschine
- **SmartFinish:** reduziert Knitterfalten um bis zu 50% - für weniger Zeit am Bügelbrett
- **Großes LED-Display:** die zahlreichen Funktionen und Optionen immer im Blick. Einfach anzuwenden durch Sensortasten

Produkttyp

- Bauart: Stand-Waschmaschine

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2014
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Schleudereffizienzklasse: B
- Programmdauer des Eco-Programms: 228 Min.
- Betriebsgeräusch Schleudern: 70 dB(A)
- Geräuschemissionsklasse: A
- gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus (Waschen): 50 l

- gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen: 49 kWh

Ausstattung & Technik

- Fassungsvermögen Wäsche: 9 kg
- U/Min. in der max. Schleuderstufe: 1400 Upm
- Trommel-Ausführung: Edelstahl-Trommel, Schontrommel
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Handwasch-Programm für Wolle

Gehäuseeigenschaften

- Höhe: 84,50 cm

- Breite: 59,80 cm
- Tiefe: 59 cm
- Gewicht: 72,90 kg
- Breite mit Verpackung: 63 cm
- Höhe mit Verpackung: 87 cm
- Tiefe mit Verpackung: 67 cm
- Gewicht mit Verpackung: 73,90 kg
- Farbe: weiß

Händler-Kontaktdaten:

Elektrotechnik Peter Keller
Weihertriesch 15
66606 Winterbach
06851 82054
Elektrotechnik.Keller@schlau.com
www.iq-peter-keller.de

Ihr Ansprechpartner:

Peter Keller
Elektrotechnik.Keller@schlau.com

Unsere Öffnungszeiten:

| | |
|------------|-------------------------------|
| Montag | 08:00 - 12:00 / 13:00 - 17:00 |
| Dienstag | 08:00 - 12:00 / 13:00 - 17:00 |
| Mittwoch | 08:00 - 12:00 / 13:00 - 17:00 |
| Donnerstag | 08:00 - 12:00 / 13:00 - 17:00 |
| Freitag | 08:00 - 12:00 |