

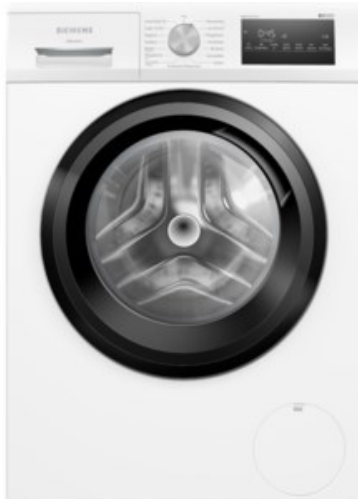
Rainer Kirsch sehen... hören... erleben...

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Siemens WM14N2G4 | weiss

Artikelnummer 18195



Produkt-Highlights

- **speedPack L** – Programme beschleunigen oder in nur 15 Minuten waschen. Sie haben die Wahl.
- **Beste Energie-Effizienzklasse A** – unsere energieeffizienteste Waschmaschine.
- **smartFinish**– Glättet sämtliche Knitterfalten für weniger Zeit am Bügelbrett.
- Zeigt alle relevanten Informationen deutlich an und ist dank der Sensortasten einfach anzuwenden - **LED-Display simpleTouch**
- **Outdoor-Programm** – schonende Reinigung für wasserabweisende Textilien, Nähte und Membranen.

Produkttyp

- Bauart: Stand-Waschmaschine

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2014
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Schleudereffizienzklasse: B
- Programmdauer des Eco-Programms: 213 Min.
- Betriebsgeräusch Schleudern: 71 dB(A)
- Geräuschemissionsklasse: A
- gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus (Waschen): 47 l

- gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen: 46 kWh

Ausstattung & Technik

- Fassungsvermögen Wäsche: 8 kg
- U/Min. in der max. Schleuderstufe: 1400 Upm
- Trommel-Ausführung: Edelstahl-Trommel
- Restzeitanzeige
- Handwasch-Programm für Wolle

Gehäuseeigenschaften

- Höhe: 84,50 cm
- Breite: 59,80 cm

- Tiefe: 59 cm
- Gewicht: 71,60 kg
- Breite mit Verpackung: 64 cm
- Höhe mit Verpackung: 87 cm
- Tiefe mit Verpackung: 69,20 cm
- Gewicht mit Verpackung: 72,60 kg
- Farbe: weiß

Händler-Kontaktdaten:

Rainer Kirsch sehen... hören... erleben...
Ringstraße 1 - 3
69221 Dossenheim
06221 879257
rainer.kirsch@iq-rainer-kirsch.de
www.iq-rainer-kirsch.de

Ihr Ansprechpartner:

Rainer Kirsch
rainer-kirsch@arcor.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	09:00 - 12:30 / 15:00 - 18:00
Dienstag	09:00 - 12:30 / 15:00 - 18:00
Mittwoch	09:00 - 12:30
Donnerstag	09:00 - 12:30 / 15:00 - 18:00
Freitag	09:00 - 12:30 / 15:00 - 18:00
Samstag	09:00 - 12:30