

# Fernseh-Kirac

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Bosch WUU28TH1 | weiss

Artikelnummer 17397



### Produkt-Highlights

- **Eco Silence Drive™**: so effizient und robust muss ein Waschmaschinenantrieb sein.
- **SpeedPerfect**: perfekte Sauberkeit mit bis zu 65 % Zeitersparnis\*.
- **Hygiene Plus**: hygienisches und sauber waschen auch bei 40°C.
- **VarioTrommel**: schonend und effizient Waschen dank einzigartiger Trommelstruktur.
- **Active Water Plus**: automatische Beladungserkennung für eine präzise Regulierung des Wasserverbrauchs bei jeder Waschladung.

### 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: 70 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, Schontr trommel
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Handwasch-Programm für Wolle

### Gehäuseeigenschaften

- abnehmbare Arbeitsplatte/unterbaufähig

- Höhe: 84,50 cm
- Breite: 59,80 cm
- Tiefe: 59,90 cm
- Gewicht: 74,50 kg
- Breite mit Verpackung: 65,30 cm
- Höhe mit Verpackung: 88 cm
- Tiefe mit Verpackung: 69,20 cm
- Gewicht mit Verpackung: 75,50 kg
- Farbe: weiß

### Händler-Kontaktdaten:

Fernseh-Kirac  
Söternstraße 9  
76661 Philippsburg  
07256 925514  
info@fernseh-kirac.de  
www.iq-fernseh-kirac.de

### Ihr Ansprechpartner:

Murat Kirac  
info@fernseh-kirac.de

### Unsere Öffnungszeiten:

Montag 08:30 - 12:30 / 14:30 - 18:30  
Dienstag 08:30 - 12:30 / 14:30 - 18:30  
Mittwoch 08:30 - 14:00  
Donnerstag 08:30 - 12:30 / 14:30 - 18:30  
Freitag 08:30 - 12:30 / 14:30 - 18:30  
Samstag 08:30 - 14:00