

Service Wöhr

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

AEG GU8200A2SGM | edelstahl

Artikelnummer 19257



Produkt-Highlights

- Hocheffiziente Reinigungsleistung entfernt selbst hartnäckige Speiserückstände
- SatelliteClean® Pro: Entfernt selbst hartnäckige Speiserückstände effizient
- Vielseitige EasyFlex Plus Körbe mit SoftGrip Glashalterungen
- ZoneClean erzeugt unterschiedlichen Wasserdruck in zwei Reinigungszonen
- AquaSave: Effektive Reinigungsleistung bei geringem Wasserbrauch von 8,4 l
- AirDry: Öffnet die Tür für eine Trocknung per Luftstrom statt Hitze
- Einbaugeschirrspüler mit 82 cm Höhe
- Luftschallemission in dB(A) re 1 pW: 40dB - ExtraSilent bis zu 2dB weniger
- WLAN-fähiger Geschirrspüler, steuerbar über die AEG App

Produkttyp

- Bauart: Unterbau-Geschirrspüler

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2017
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen: 54 kWh
- Wasserverbrauch Eco pro Betriebszyklus: 8,40 l
- Programmdauer des Eco-Programms: 270 Min.
- Betriebsgeräusch: 40 dB(A)
- Geräuschemissionsklasse: B

Ausstattung & Technik

- Anzahl Standardgedecke: 14
- Automatik-Programme
- Anzahl Spülprogramme: 9
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Besteckschublade
- Wasser-Sicherung: Wasser-Stopp

Gehäuseeigenschaften

- Breite: 59,60 cm

- Höhe: 81,50 cm
- Tiefe: 58 cm
- Gewicht: 44,58 kg
- Breite mit Verpackung: 63,50 cm
- Höhe mit Verpackung: 87 cm
- Tiefe mit Verpackung: 68 cm
- Gewicht mit Verpackung: 47 kg
- Farbe: edelstahl

Händler-Kontaktdaten:

Service Wöhr
Metzinger Straße 4
70794 Filderstadt
0711 772491
info@IQ-service-woehr.de
www.IQ-service-woehr.de

Ihr Ansprechpartner:

Dimitrios Kapatagis
info@IQ-service-woehr.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	08:30 - 12:30 / 14:30 - 18:30
Dienstag	08:30 - 12:30 / 14:30 - 18:30
Mittwoch	08:30 - 12:30
Donnerstag	08:30 - 12:30 / 14:30 - 18:30
Freitag	08:30 - 12:30 / 14:30 - 18:30
Samstag	08:30 - 13:00