

Siemens SX63EX1JBE

Artikelnummer 18550



Produkt-Highlights

- **varioSpeed Plus** – Geschirr bis zu drei Mal schneller spülen und trocknen
- **Für viel Flexibilität und Bedienkomfort beim Be- und Entladen** - flex Körbe und Schubladen
- **Immer das Wichtigste im Blick mit dem blauen Lichtpunkt als Betriebsanzeige** - infoLight
- **Home Connect-App** – Steuern Sie Ihren smarten Geschirrspüler von überall aus
- **Die Favoriten-Taste** – Ihre Lieblingsprogramme auf Knopfdruck
- **Zusätzlicher 3. Korb:** bietet mehr Laderaum für kleinere Küchenartikel -Flexibles Schiebeteil: ermöglicht variable Einstellung und gleichmäßige Beladung des oberen Korbs mit langstieligen Gläsern
- **Abnehmbare Messerablage / Einlage -Wellenformdesign für Gleitschutz:** kein Umkippen mehr -Messerschutz: verhindert das Herausrutschen von Messern - Auszugssystem mit kugelgelagerten Leichtlaufrollen

Produkttyp

- Bauart: Einbau-Geschirrspüler

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2017
- Energieeffizienzklasse: C
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen: 74 kWh
- Wasserverbrauch Eco pro Betriebszyklus: 9 l
- Programmdauer des Eco-Programms: 200 Min.
- Betriebsgeräusch: 40 dB(A)

- Geräuschemissionsklasse: B

Ausstattung & Technik

- Anzahl Standardgedecke: 13
- Automatik-Programme
- Anzahl Spülprogramme: 6
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Wasser-Sicherung: Wasser-Stopp

Gehäuseeigenschaften

- Breite: 59,80 cm
- Höhe: 86,50 cm
- Tiefe: 55 cm
- Gewicht: 42,60 kg
- Breite mit Verpackung: 66 cm
- Höhe mit Verpackung: 93 cm
- Tiefe mit Verpackung: 67 cm
- Gewicht mit Verpackung: 44,50 kg

Händler-Kontaktdaten:

Radio Brubach e.K.
Markenbildchenweg 9
56068 Koblenz
0261 32284
witte-koblenz@online.de
www.IQ-radio-brubach.de

Ihr Ansprechpartner:

Martin Witte
info@radio-brubach.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag 09:00 - 18:00
Dienstag 09:00 - 18:00
Mittwoch 09:00 - 18:00
Donnerstag 09:00 - 18:00
Freitag 09:00 - 18:00
Samstag 09:00 - 13:00