

Siemens SN53ES2VBE

Artikelnummer 18737



Produkt-Highlights

- **varioSpeed Plus:** Geschirr bis zu drei Mal schneller spülen und trocknen
- **Geprüfte Hygiene Qualität:** Hygienelevel bestätigt für das Eco 50 °C Programm und ein noch höheres Hygienelevel im Intensiv 70 °C und Maschinenpflegeprogramm
- **flex Körbe und Schubladen:** für viel Flexibilität und Bedienkomfort beim Be- und Entladen
- **Home Connect-App:** steuer deinen smarten Geschirrspüler von überall aus
- **Die Favoriten-Taste:** dein Lieblingsprogramm auf Knopfdruck
- Besteck und kleine Küchengegenstände werden sicher aufbewahrt und hygienisch gereinigt
- Mit extra Platz für kleines Geschirr (z.B. Espressotassen) oder große Besteckteile (z.B. Suppenkellen etc.) in der Mitte der varioSchublade
- Für 60 cm breite Geschirrspüler mit nachrüstbarer 3. Beladungsebene

Produkttyp

- Bauart: teilintegrierbarer 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: 9 l
- Programmdauer des Eco-Programms: 270 Min.
- Betriebsgeräusch: 42 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: 81,50 cm

- Tiefe: 57,30 cm
- Gewicht: 41,40 kg
- Breite mit Verpackung: 66 cm
- Höhe mit Verpackung: 88 cm
- Tiefe mit Verpackung: 67 cm
- Gewicht mit Verpackung: 43,50 kg
- Farbe: edelstahl

Händler-Kontaktdaten:

Miarka Elektronik GmbH
Akazienstraße 25
10823 Berlin-Schöneberg
030 7821760
info@miarka24.de
www.tp-miarka24.de

Ihr Ansprechpartner:

Team Miarka Elektronik GmbH
info@miarka24.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	11:00 - 18:00
Dienstag	11:00 - 18:00
Mittwoch	11:00 - 18:00
Donnerstag	11:00 - 18:00
Freitag	11:00 - 18:00
Samstag	10:00 - 14:00