

# Kesselheim eK

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Siemens SN53HS1VBE | edelstahl

Artikelnummer 18739



### Produkt-Highlights

- **varioSpeed Plus:** Geschirr bis zu drei Mal schneller spülen und trocknen
- **flex Körbe und Schubladen:** für viel Flexibilität und Bedienkomfort beim Be- und Entladen
- **programmDownload:** so bleibt dein Home-Connect-Geschirrspüler auf dem neuesten Stand
- **Geprüfte Hygiene Qualität:** Hygienelevel bestätigt für das Eco 50 °C Programm und ein noch höheres Hygienelevel im Intensiv 70 °C und Maschinenpflegeprogramm
- **rackMatic:** der Oberkorb ist ganz einfach in 3 Stufen in der Höhe verstellbar
- 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: teilentegrierbarer Geschirrspüler

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2017
- Energieeffizienzklasse: D
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen: 84 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: 33,90 kg
- Breite mit Verpackung: 66 cm
- Höhe mit Verpackung: 88 cm
- Tiefe mit Verpackung: 67 cm
- Gewicht mit Verpackung: 36 kg
- Farbe: edelstahl

### Händler-Kontaktdaten:

Kesselheim e.K.  
Heerstraße 55  
56179 Vallendar  
0261 63132  
kess\_o\_vall@t-online.de  
www.iq-kesselheim-vallendar.de

### Ihr Ansprechpartner:

Mario Senftleben  
kess\_o\_vall@t-online.de