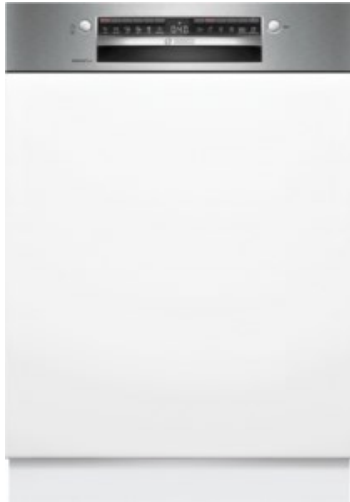


## Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

### Bosch SMI4ECS30E | edelstahl

Artikelnummer 18746



#### Produkt-Highlights

- **Flex Körbe:** flexible und praktische Lösung für eine komfortable Beladung
- **Programm Download:** Über die Home Connect App kannst du dir zusätzliche Programme herunterladen, die du für deine tägliche Anwendungen benötigst
- **Hygienelevel bestätigt für das Eco 50 °C Programm und ein noch höheres Hygienelevel im Intensiv 70 °C und Maschinenpflegeprogramm**
- **Die VarioSchublade bietet mit extra Aussparungen Platz für größere Besteckutensilien oder kleinere Geschirrtteile**
- **3-fach Rackmatik:** Auch mit voll beladenem Oberkorb in 3 Stufen bis zu 5 cm höhenverstellbar

#### 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: 14
- Automatik-Programme
- Anzahl Spülprogramme: 6
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Besteckschublade
- Wasser-Sicherung: Wasser-Stopp

#### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 59,80 cm

- Höhe: 81,50 cm
- Tiefe: 57,30 cm
- Gewicht: 35,90 kg
- Breite mit Verpackung: 66 cm
- Höhe mit Verpackung: 88 cm
- Tiefe mit Verpackung: 67 cm
- Gewicht mit Verpackung: 38 kg
- Farbe: edelstahl

#### Händler-Kontaktdaten:

Atlas Vision Store – Premium TV  
Humboldtstraße 32  
81543 München  
089 65113081  
info@atlas-vision-store.de  
www.iq-atlasfernsehdienst-muenchen.de

#### Ihr Ansprechpartner:

Atila Kesenek  
info@atlas-vision-Store.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 - 14:00