

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Bosch SMV4ECX30E

Artikelnummer 18747



### Produkt-Highlights

- **Flex Körbe:** flexible und praktische Lösung für eine komfortable Beladung
- **Info Light:** ein rotes Infolicht auf dem Boden zeigt dir an, ob dein Gerät ein- oder ausgeschaltet ist
- **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**

### Produkttyp

- Bauart: vollintegrierbarer 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: 55 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

### Händler-Kontaktdaten:

Haider TV - Elektrohausgeräte  
Hauptstraße 51  
84184 Tiefenbach  
08709 2201  
b.haider@t-online.de  
www.iq-tv-elektro-haider-tiefenbach.de

### Ihr Ansprechpartner:

Bernhard Haider  
b.haider@t-online.de

### Unsere Öffnungszeiten:

Montag	09:00 - 12:00 / 14:00 - 18:00
Dienstag	09:00 - 12:00 / 14:00 - 18:00
Mittwoch	09:00 - 12:00
Donnerstag	09:00 - 12:00 / 14:00 - 18:00
Freitag	09:00 - 12:00 / 14:00 - 18:00
Samstag	09:00 - 12:00