

## Bosch SMH4EXP28E

Artikelnummer 18789



### Produkt-Highlights

- **Flex Körbe:** flexible und praktische Lösung für eine komfortable Beladung
- **Status Light:** ein Lichtsignal in der linken oberen Ecke zeigt dir an, ob der Geschirrspüler läuft
- **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**
- **Vario Scharnier:** Die perfekte Lösung für den Hocheinbau von vollintegrierten Geschirrspülern und Küchen mit niedrigen Sockelhöhen
- Inkl. SGZ0BI01 dekorative Seitenleisten aus Edelstahl für Geschirrspüler

### 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:

Huber Fernsehtechnik  
Am Waldhang 13  
84172 Buch am Erlbach  
08709 1324  
info@huber-fernsehtechnik.de  
www.iq-huber-fernsehtechnik.de

### Ihr Ansprechpartner:

Jürgen Huber  
info@huber-fernsehtechnik.d  
  
Jürgen Huber  
info@huber-fernsehtechnik.de

### Unsere Öffnungszeiten:

Montag	08:00 - 18:00
Dienstag	08:00 - 18:00
Mittwoch	08:00 - 18:00
Donnerstag	08:00 - 18:00
Freitag	08:00 - 18:00
Samstag	08:00 - 12:00