

# Radio Fick

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Siemens SN63HX17TE

Artikelnummer 18881



### Produkt-Highlights

- **varioSpeed Plus:** Geschirr bis zu drei Mal schneller spülen und trocknen
- **infoLight:** immer das Wichtigste im Blick mit dem blauen Lichtpunkt als Betriebsanzeige
- **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
- **aquaStop®**

### Produkttyp

- Bauart: vollintegrierbarer 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: 46 dB(A)
- Geräuschemissionsklasse: C

### 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: 55 cm
- Gewicht: 32 kg
- Breite mit Verpackung: 66 cm
- Höhe mit Verpackung: 88 cm
- Tiefe mit Verpackung: 67 cm
- Gewicht mit Verpackung: 34,10 kg
- Farbe: edelstahl

### Händler-Kontaktdaten:

Radio Fick  
Hagener Straße 300  
57223 Kreuztal  
02732 82860  
info@tv-sat-telecom.de  
www.tp-radiofick.de

### Ihr Ansprechpartner:

Jörn Fick  
info@tv-sat-telecom.de

### Unsere Öffnungszeiten:

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| Montag     | 08:30 - 12:00 / 13:30 - 18:00 |
| Dienstag   | 08:30 - 12:00 / 13:30 - 18:00 |
| Mittwoch   | 08:30 - 12:00 / 13:30 - 18:00 |
| Donnerstag | 08:30 - 12:00 / 13:30 - 18:00 |
| Freitag    | 08:30 - 12:00 / 13:30 - 18:00 |
| Samstag    | 08:30 - 12:00                 |