

# Elektro Müller

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Neff S145HTS01E | edelstahl

Artikelnummer 18725



### Produkt-Highlights

- **Flex I Korbsystem:** flexible Elemente im Unterkorb und Rack Matic im Oberkorb für ganz praktische Beladung
- **Chef 70°C:** das Profi-Programm gegen hartnäckige Verschmutzungen
- **Favourite:** schneller Zugriff auf Ihre Lieblingseinstellungen und -programme
- **Aqua Stop**
- **Home Connect** – Verbinden Sie den Geschirrspüler mit WLAN und eröffnen sich eine vernetzte Welt

### 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: 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: 57,30 cm
- Gewicht: 32,90 kg
- Breite mit Verpackung: 66 cm
- Höhe mit Verpackung: 88 cm
- Tiefe mit Verpackung: 67 cm
- Gewicht mit Verpackung: 35 kg
- Farbe: edelstahl

### Händler-Kontaktdaten:

Elektro Müller  
Bernbeurener Straße 7  
86956 Schongau  
08861 4124  
info@elektro-mueller-schongau.de  
www.iq-elektro-mueller-schongau.de

### Ihr Ansprechpartner:

Herr Müller  
info@elektro-mueller-schongau.de

### Unsere Öffnungszeiten:

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| Montag     | 08:30 - 12:30 / 14:00 - 18:00 |
| Dienstag   | 08:30 - 12:30 / 14:00 - 18:00 |
| Mittwoch   | 08:30 - 12:30 / 14:00 - 18:00 |
| Donnerstag | 08:30 - 12:30 / 14:00 - 18:00 |
| Freitag    | 08:30 - 18:00                 |
| Samstag    | 08:30 - 13:00                 |