

## Miele G 5811 SCI Active Plus | edelstahl/cleansteel

Artikelnummer 19353



### Produkt-Highlights

- Höchste Energieeffizienzklasse A - Sie sparen Energie und schonen die Umwelt
- Beste Ergebnisse in weniger als einer Stunde - QuickPowerWash
- Unser Raumwunder - Die 3D-MultiFlex-Schublade mit mehr Platz für Ihr Besteck
- Frischwasserspüler - ab 6.0 l Wasserverbrauch im Automatic Programm
- Sparen Sie bis zu 50% Strom mit Hilfe des Miele-Warmwasseranschlusses
- Flexible Korbgestaltung, abgestimmt auf Ihren Alltag - Comfort Körbe

### 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: 8,20 l
- Programmdauer des Eco-Programms: 258 Min.
- Betriebsgeräusch: 43 dB(A)
- Geräuschemissionsklasse: B

### Ausstattung & Technik

- Anzahl Standardgedecke: 14
- Automatik-Programme
- Anzahl Spülprogramme: 5
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Besteckschublade
- Wasser-Sicherung: Wasser-Stopp

### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 59,80 cm

- Höhe: 80,50 cm
- Tiefe: 57 cm
- Gewicht: 44,70 kg
- Breite mit Verpackung: 67 cm
- Höhe mit Verpackung: 97 cm
- Tiefe mit Verpackung: 69 cm
- Gewicht mit Verpackung: 53,50 kg
- Farbe: edelstahl

### Händler-Kontaktdaten:

Elektro Werner Frenzel  
Johannesplatz 5  
84494 Neumarkt-Sankt Veit  
08639 410  
info@frenzel-elektro.de  
www.iq-frenzel.de

### Ihr Ansprechpartner:

Werner Frenzel  
info@frenzel-elektro.de

### Unsere Öffnungszeiten:

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