

# Elektro Bär e.K.

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Siemens HB572ABS4 | edelstahl

Artikelnummer 19668



### Produkt-Highlights

- **activeClean@:** das automatische Selbstreinigungssystem
- **LED-Touchbedienung:** einfache Steuerung, ohne Knebel
- **cookControl10:** Automatikprogramme garantieren beste Ergebnisse
- **3D Heißluft:** gleichmäßige Hitze auf bis zu drei Ebenen. Für exzellente Ergebnisse
- **Schnellaufheizung:** schneller zur gewünschten Backtemperatur

### Produkttyp

- Bauart: Einbau-Backofen

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A+++ bis D]
- Energieverbrauch bei Heißluft/Umluft: 0,69 kWh
- Energieverbrauch konventionell: 0,94 kWh
- Anzahl der Garräume: 1
- Wärmequelle: Elektro

### Ausstattung & Technik

- Innenraum-Volumen: 71 l
- Backrohrvolumen: Large
- Betriebsarten: Ober-/Unterhitze, 3D-Heißluft, Grill, Umluft-Grillen

- max. Temperatur: 275 °C
- Elektronik Uhr
- Selbstreinigungsfunktion: pyrolytische Selbstreinigung
- glatte Innenwände

### Gehäuseeigenschaften

- Tiefe (Backofen): 54,80 cm
- Kühle Backofentür
- Höhe: 59,50 cm
- Breite: 59,40 cm
- Tiefe: 54,80 cm
- Gewicht: 36,30 kg
- Nischentiefe: 55 cm

- Breite mit Verpackung: 66 cm
- Höhe mit Verpackung: 67,50 cm
- Tiefe mit Verpackung: 69 cm
- Gewicht mit Verpackung: 37,80 kg
- Farbe: edelstahl

### Bedienung

- Anzahl der Betriebsarten: 6
- Anzahl der Automatik-Programme: 10
- Programme: Pizza-Stufe, Schnellvorheizen-Funktion

### Zubehör

- Anzahl der Grillroste: 1

### Händler-Kontaktdaten:

Elektro Bär e.K.  
Hauptstraße 21  
77871 Renchen  
07843 376  
info@elektro-baer-renchen.de  
www.iq-elektrobaer-renchen.de

### Ihr Ansprechpartner:

Wolfgang Bär  
info@elektro-baer-renchen.de

### Unsere Öffnungszeiten:

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