

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Bosch HND415GS61 | edelstahl + edelstahl

Artikelnummer 17390

A



Produkt-Highlights

- **GranitEmail:** leicht zu reinigender Innenraum dank glatter Oberflächen und keinen scharfen Kanten.
- **Versenkknebel:** für eine leichte Reinigung der Bedienoberfläche.
- **3D Heißluft:** perfekte Ergebnisse dank optimaler Wärmeverteilung auf bis zu 3 Ebenen gleichzeitig.
- 1-fach Teleskopauszug, ebenenunabhängig
- **Kochfeldsteuerung:** Einfache Bedienung des Kochfeldes durch die Bedienelemente des Herdes und ergänzendem Touch-Display auf dem Kochfeld für ausgewählte Funktionen.
- **Bräterzone:** extra zuschaltbare Kochzone für großes Bratgeschirr wie Bräter und Fischtöpfe.
- **Umlaufender Rahmen:** der flache, umlaufende Edelstahlrahmen ist ideal für die Einpassung in einen vorhandenen Arbeitsplattenausschnitt geeignet.
- **PowerBoost:** bis zu 50 % mehr Power für schnelleres Erhitzen Ihres Induktionskochfeldes.
- **Timer mit Abschaltfunktion:** schaltet die gewählte Kochzone nach der gewünschten Zeit ab.

Produkttyp

- Produkttyp: Einbaugeräte Set mit Induktion
- Kombinationsart: Einbauherd + Glaskeramikfeld

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse: A
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A+++ bis D]
- Energieverbrauch bei Heißluft/Umluft: 0,81 kWh
- Energieverbrauch konventionell: 0,97 kWh
- Innenraum-Volumen: 71 l
- Backrohrvolumen: Large
- Anzahl der Garräume: 1

- Wärmequelle: Elektro

Ausstattung & Technik

- Kindersicherung
- max. Temperatur: 275 °C
- Teleskopauszug
- Elektronik Uhr
- Turbo-Stufe

Gehäuseeigenschaften

- versenkbare Schalter
- Breite (Kochfeld): 58,30 cm

- Höhe (Kochfeld): 5,50 cm
- Tiefe (Kochfeld): 51,30 cm
- Gewicht (Kochfeld): 12,10 kg
- Breite (Backofen): 59,40 cm
- Höhe (Backofen): 59,50 cm
- Tiefe (Backofen): 54,80 cm
- Gewicht (Backofen): 31 kg
- Farbe: edelstahl

Händler-Kontakt Daten:

futuretechnik
An der Au 1 - 3
23611 Seeretz
0451 70781880
info@futuretechnik.de
www.iq-futuretechnik.de

Ihr Ansprechpartner:

Mike Eisser
info@futuretechnik.de