

Service Wöhr

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Siemens PQ521DT31B | edelstahl + edelstahl

Artikelnummer 18193



A



Produkt-Highlights

- Schnellaufheizung und coolStart – schnelles Aufheizen und bequemes Auftauen.
- activeClean® – das automatische Selbstreinigungssystem.
- Automatikprogramme garantieren beste Ergebnisse - cookControl30.
- 3D Heißluft – gleichmäßige Hitze auf bis zu drei Ebenen. Für exzellente Ergebnisse.
- Kombi-Induktion: verbinde zwei Induktionszonen zu einer großen Kochfläche.
- powerBoost – Erhöhe die Power einzelner Induktionszonen um bis zu 50 %.
- Schaltet die Kochzone sicher ab - Timer mit Sicherheitsabschaltung.
- Verhindert sicher ungewolltes Einschalten - Kindersicherung.
- Schneller, sauberer und sicherer kochen - powerInduktion.

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: 0,99 kWh
- Innenraum-Volumen: 71 l
- Backrohrvolumen: Large
- Anzahl der Garräume: 1

- Wärmequelle: Elektro

Ausstattung & Technik

- Kindersicherung
- 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): 11,10 kg
- Breite (Backofen): 59,40 cm
- Höhe (Backofen): 59,50 cm
- Tiefe (Backofen): 54,80 cm
- Gewicht (Backofen): 37 kg
- Farbe: edelstahl

Händler-Kontaktdaten:

Service Wöhr
Metzinger Straße 4
70794 Filderstadt
0711 772491
info@IQ-service-woehr.de
www.IQ-service-woehr.de

Ihr Ansprechpartner:

Dimitrios Kapatagis
info@IQ-service-woehr.de

Unsere Öffnungszeiten:

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