

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Siemens PQ521DT31B | edelstahl + edelstahl

A

Artikelnummer 18193



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:

Steiger-Elektromontagen GmbH
32832 Augustdorf
05237 7433
info@steiger-elektro.de
www.iq-steiger-elektro.de

Ihr Ansprechpartner:

Leonid Stroh
L.Stroh@steiger-elektro.de

Lothar Niederkrome
L.Niederkrome@steiger-elektro.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag 08:00 - 18:00
Dienstag 08:00 - 18:00
Mittwoch 08:00 - 18:00
Donnerstag 08:00 - 18:00
Freitag 08:00 - 18:00
Samstag 08:00 - 13:00