IT-Medienservice

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

AEG Kombi 424PS | schwarz + edelstahl

Artikelnummer 18223







Produkt-Highlights

- Multilevel Cooking (mehrstufiges Kochen) Garen Sie Gerichte gleichmäßig mit diesem Backofen dank des zusätzlichen Heizringelements
- Pyrolyse: Selbstreinigung des Backofens
- Schnellaufheizung: Beschleunigt das Vorheizen
- LED Display mit Touchbedienung
- Das Heißluftsystem mit Ringheizkörper lässt die Luft im Garraum gleichmäßig zirkulieren. Dadurch ist der Garprozess schneller und energieeffizienter.
- DoubleBridge-Funktion: Schaltet bis zu 2 Kochzonen pro Seite zusammen
- Hob2Hood: Automatische Steuerung der Dunstabzugshaube
- PowerBoost: Extra schnelles Aufheizen
- Inkl. TR2LFV FlexiRunners[™] 2-fach Vollauszug mit Sicherheitsstopp































Produkttyp

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

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A+++ bis D]
- Energieverbrauch bei Heißluft/Umluft: 0,69 kWh
- Energieverbrauch konventionell: 1,09 kWh
- Innenraum-Volumen: 71 IBackrohrvolumen: LargeAnzahl der Garräume: 1

Wärmequelle: Elektro

Ausstattung & Technik

- Kindersicherung
- max. Temperatur: 300 °C
- Teleskopauszug
- Elektronik Uhr
- Turbo-Stufe

Gehäuseeigenschaften

- · versenkbare Schalter
- Breite (Kochfeld): 57,60 cm

Tiefe (Kochfeld): 51,60 cmGewicht (Kochfeld): 11,34 kgBreite (Backofen): 59,50 cm

Höhe (Backofen): 59,40 cmTiefe (Backofen): 56,70 cm

• Gewicht (Backofen): 33,50 kg

Farbe: schwarz

Händler-Kontaktdaten:

IT-MedienService Larstraße 105 53844 Troisdorf Sieglar 02241 1658181 info@it-medienservice.de www.iq-medienservice.de

Ihr Ansprechpartner:

Manfred Liesegang u. Siegfried Popanda info@it-medienservice.de

Unsere Öffnungszeiten:

 Montag
 09:00 - 18:00

 Dienstag
 09:00 - 18:00

 Mittwoch
 09:00 - 13:00

 Donnerstag
 09:00 - 18:00

 Freitag
 09:00 - 13:00

 Samstag
 10:00 - 13:00