

Wir lieben Technik Suhr

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

AEG Kombi 424PS | schwarz + edelstahl

Artikelnummer 18223



A+



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 l
- Backrohrvolumen: Large
- Anzahl 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 cm
- Gewicht (Kochfeld): 11,34 kg
- Breite (Backofen): 59,50 cm
- Höhe (Backofen): 59,40 cm
- Tiefe (Backofen): 56,70 cm
- Gewicht (Backofen): 33,50 kg
- Farbe: schwarz

Händler-Kontaktdaten:

Wir lieben Technik Suhr
Bahnhofstr. 36
47447 Moers
02841 23897
moers@wirliebentechnik.de
www.iq-suhr-service.de

Ihr Ansprechpartner:

Frank Römer
moers@wirliebentechnik.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	09:00 - 13:00 / 15:00 - 18:00
Dienstag	09:00 - 13:00
Mittwoch	09:00 - 13:00 / 15:00 - 18:00
Donnerstag	09:00 - 13:00
Freitag	09:00 - 13:00 / 15:00 - 18:00
Samstag	09:00 - 13:00