

# Elektro Krämmer

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:

Elektro Krämmer  
Lorenz-Zierl-Str. 6  
93437 Furth im Wald  
09973 1881  
Kraemmer-Elektro@t-online.de  
www.IQ-elektro-kraemmer.de

### Ihr Ansprechpartner:

Karl-Heinz Krämmer  
Kraemmer-Elektro@t-online.de

### Unsere Öffnungszeiten:

Montag 09:00 - 12:00  
Dienstag 09:00 - 12:00  
Mittwoch 09:00 - 12:00  
Donnerstag 09:00 - 12:00  
Freitag 14:00 - 18:00