

Elektro Schilling

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Gorenje GO66E Pizza350C | tiefschwarz

Artikelnummer 18719



A+



Produkt-Highlights

- Wi-Fi Funktion
- QUCD (Quadro Ultra Cool Door)
- GentleClose Türeinzug
- Multifunktions-Backofen BigSpace - 77 Liter SuperSize
- Maximale Ofentemperatur 300 °C
- Dynamisches Kühlgebläse mit Nachlaufautomatik (DC+)
- Sabbat-Modus
- HomeMade Plus Design
- Halogenbeleuchtung oben und seitlich

Produkttyp

- Bauart: Einbau-Backofen

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A+++ bis D]
- Energieverbrauch bei Heißluft/Umluft: 0,71 kWh
- Energieverbrauch konventionell: 1,03 kWh
- Anzahl der Garräume: 1
- Wärmequelle: Elektro
- Betriebsgeräusch: 42 dB(A)

Ausstattung & Technik

- Innenraum-Volumen: 77 l

- Backrohrvolumen: Large
- Betriebsarten: Ober-/Unterhitze, Heißluft/Umluft, Grill, Umluft-Grillen, Auftaustufe (nur Gebläse), Unterhitze mit Ventilator
- Selbstreinigungsfunktion: pyrolytische Selbstreinigung

Gehäuseeigenschaften

- Tiefe (Backofen): 56,40 cm
- Kühle Backofentür
- Höhe: 59,50 cm
- Breite: 59,50 cm
- Tiefe: 56,40 cm
- Gewicht: 36,60 kg
- Nischentiefe: 55 cm

- Breite mit Verpackung: 62 cm
- Höhe mit Verpackung: 66 cm
- Tiefe mit Verpackung: 67,50 cm
- Gewicht mit Verpackung: 38,60 kg
- Farbe: schwarz

Bedienung

- Programme: Pizza-Stufe, Schnellvorheizen-Funktion, Sabbat-Funktion, Grillen mit Heißluft, Hefeteig-Gärstufe, Tiefkühlgerichte, Überbacken

Zubehör

- Anzahl der Backbleche: 1
- Fettpfanne

Händler-Kontaktdaten:

Elektro Schilling
Hafenmarkt 2
97702 Münnerstadt
09733 9369
info@elektro-schilling.com
www.iq-elektroschilling-muennerstadt.de

Ihr Ansprechpartner:

Heike und Klaus Schilling
info@elektro-schilling.com

Unsere Öffnungszeiten:

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