



Multifunctionele oven met pizza-programma en pyrolyse

OPZ916MZ (nis 60 cm)

Hydrolyse

Eenvoudig reinigen met stoom zonder schoonmaakmiddelen. Klaar in 30 minuten!

SoftClose

Eenvoudig en soepel sluiten van de deur. Dit systeem sluit de deur behoedzaam zonder veel geluid.

Pizzafunctie

Met 350°C benadert deze functie de resultaten van de traditionele houtoven en bereid je een verse pizza in slechts een paar minuten. Gebruik hiervoor de meegeleverde pizza plaat & de pizza zone in de oven.

AirCrisp

De AirCrisp functie geeft een knapperig bakresultaat zonder de toevoeging van extra olie. Het gezondere alternatief voor frituren.

Specificaties

- Mix & Match matzwart
- inhoud 77 liter
- 5 insteekniveaus met zijrekjes
- 12 ovenfuncties waaronder turbo-hetelucht, onder- en bovenwarmte en grillfunctie
- oventemperatuur 30 - 300 °C (in de pizza zone 350 °C)
- klapdeur uitgevoerd met 4-voudig glas
- standaard meegeleverd: 1 grillrooster en 1 geëmailleerde bakplaat, AirCrisp bakmand, pizza plaat en pizza schep

Gebruikersgemak

- bediening met centrale draai/druknop en touch control
- uitgebreid LED display met functie, tijd en temperatuur weergave
- 22 automatische programma's voor o.a. pizza en slow cooking
- speciale functies waaronder een AirCrisp functie, StepBake en Pizza
- extra functies: ontdooien, snel voorverwarmen en warmhoudfunctie
- binnenuimte uitgevoerd in easy clean emaille
- dubbele binnenverlichting
- SoftClose
- uitneembare binnenruit voor extra schoonmaakgemak
- Hydrolyse functie: makkelijk schoonmaken
- Pyrolyse functie; schoonmaken met temperaturen tot 460 °C

Optionele accessoires

- HS3001 Geperforeerde bakplaat (AirFry)
- HS3003 Set telescoopgeleiders 1 niveau
- HS3004 Set telescoopgeleiders 2 niveaus
- HS3005 Kerntemperatuurmeter
- HS3006 AirFry bakmand

OPZ916MZ

A-ETNA®

sinds 1856.

Technische specificaties

- inbouwmaten (hxbxd) 590 x 560 x 550 mm
- aansluitwaarde 3500 W
- energieklassen A+
- grill 2300 W
- hetelucht 2100 W
- onderwarmte 1000 W
- bovenwarmte 1000 W

OPZ916MZ

