

ZOU25612XU Einbauherd



Probieren Sie alle Optionen mit diesem Multifunktionsofen aus

Dank seinen nützlichen Zubereitungsfunktionen wie Ober- und Unterhitze, Grill und Ventilator, macht dieser Multifunktionsofen das Kochen einfacher ganz gleich welches Gericht.



Genießen Sie die Sorgenfreiheit mit dieser automatischen Abschaltung des Backofens.

Der wahrgewordene Traum eines Multitaskers, der Garzeitmesser dieses Backofens schaltet den Backofen ab sobald Ihr Gericht gar ist genießen Sie Ihr Abendessen sorgenfrei.

Schnelleres und einfacheres Grillen und Bräunen

Mit dem Grill wird Grillen und Bräunen schnell und einfach. Der beste Grill für Frühstückstoast, Kebab, Gemüse und knusprige Krusten.

Weitere Vorteile:

- Auftau-Funktion für eine schnellere, leichtere Zubereitung von Lebensmitteln
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung sorgt für einen glänzenden Auftritt des Backofens

Produktspezifikationen:

- Multifunktionsofen
- 57 Liter Garraum
- Versenkknebel
- Leichtreinigungstür und -ausstattung
- Glatte Backofeninnenwände
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Kühlgebläse
- Zubehör: 1 Backblech, 1 Kombirost
- Elektronik-Uhr
- Beheizungsarten: Unterhitze, Grillstufe 1, Ober- /Unterhitze, Auftauen, Umluftgrillen, Umluft
- 57 Liter Garraum
- Energieeffizienzklasse: A (Spektrum A+++ - D)

Technische Daten:

- PNC : 944 064 811
- EAN-Nummer : 7332543583171
- Energieeffizienzklasse : A (Spektrum A+++ bis D)
- Einbauhöhe (mm) : 600
- Einbaubreite (mm) : 560
- Einbautiefe (mm) : 550
- Gerätehöhe (mm) : 590
- Gerätebreite (mm) : 594
- Gerätetiefe (mm) : 560
- Nettovolumen Backraum (L) : 57
- Farbe : Edelstahl mit Antifingerprint
- Netzstecker : No
- Anschlusswert (Watt) : 9475
- Volt : 230
- Beleuchtung (Watt) : 25
- Bruttogewicht (kg) : 28
- Nettogewicht (kg) : 26.8
- Verpackung, Höhe (mm) : 654
- Verpackung, Breite (mm) : 635
- Verpackung, Tiefe (mm) : 670

Produktbeschreibung:

Neues Herddesign, Energieeffizienzklasse A, Versenkknebel, Elektronikuhr, 57 Ltr. Backraum

ZOU25612XU Einbauherd

PSGBOV140D002003

