| DATENBLATT FÜR HAUSHALTSBACKÖFEN | |
|---|-----------------|
| Warenzeichen | PRIVILEG |
| Modellkennung | PBA2S85HU1K |
| Energieeffizienzindex | 81.3 |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Energieverbrauch pro Zyklus, Modus Ober-/Unterhitze (Einheit in kWh/Zyklus) | 0.89 kWh/Zyklus |
| Energieverbrauch pro Zyklus, Heißluftmodus (Einheit in kWh/Zyklus) | 0.69 kWh/Zyklus |
| Anzahl der Innenräume | 1 |
| Heizquelle | Elektro |
| Volumen | 71 |
| Art des Ofens | Eingebaut |
| Masse | 26.9 kg |

PBA2S85HU1K

Einbau-Backofen mit Hydrolyse und Dampffunktionen (71 l)

































TOP 4

- Heißluftbackofen mit 11 Funktionen (9 traditionelle, 2 Automatik-Programme)
- Turn&Go über 80 Rezepte mit nur einem Dreh
- Turn&Go Steam-Programm schonendes Garen und Backergebnisse auf einem neuen Level
- Hydrolyse-Reinigungsfunktion

Schwarzes Glas

PBA2S85HU1K EAN 80 03437 93993 8

Regelung und Betriebsarten

 Heißluftbackofen mit 11 Funktionen (9 traditionelle, 2 Automatik-Programme)

Funktion

- Turn&Go über 80 Rezepte mit nur einem Dreh
- Turn&Go Steam-Programm schonendes Garen und Backergebnisse auf einem neuen Level
- Multi-Level-Kochen gleichzeitiges Zubereiten auf drei Ebenen
- Heißluft von Beginn an gleichmäßige Verteilung der heißen Luft
- Maxi Cooking optimierte Funktion für das Garen großer Fleischstücke
- · Pizzafunktion lecker und knusprig
- ECO Heißluft zum Garen von saftigen Braten

Ausstattung

- Hydrolyse-Reinigungsfunktion
- · Garraumvolumen 71 Liter
- XXL Garraum mehr Raum für extra große Gerichte
- Displaytextfarbe weiß
- · Vollglasinnentür, 2-fach verglast
- 1-fach Teilauszug
- · Glas-Schalterblende
- Versenkbare Bedienknebel
- Bedienknebel schwarz
- Kindersicherung
- 1 Halogen-Lampe im Innenraum

Zubehör

- 1 Gitterrost
- 1 Backblech, emailliert
- 1 Fettpfanne

Technische Daten und Maße

Energieeffizienzklasse A+1

- Energieverbrauch nach DIN 0.69 kWh Umluft
- · Gesamtanschlußwert: 2,9 kW
- · Länge des Anschlusskabels 100 cm
- Nischenmaße (HxBxT): 600x560x555 mm



Energieverbrauch nach DIN 0.89 kWh konventionell

¹ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D