

H 7860 BP

Backofen

im perfekt kombinierbaren Design mit Speisethermometer und BrillantLight.



- Großes Touchdisplay mit Annäherungssensor – M Touch + MotionReact
- Das Gargut immer und überall im Blick – Kamera im Garraum
- Geringster Reinigungsaufwand – Pyrolyse-Ausstattung und PyroFit
- Besonders lockere Teige und gebräunte Krusten – Klimagaren
- Garantiert kein Übergaren von Lebensmitteln – TasteControl



EAN: 4002516132783 / Materialnummer: 11106060 / Alte Materialnummer: 22786035D

Bauform und Design	
Farbe	Graphitgrau
VitroLine	•
Genussvorteile	
TasteControl	•
Schnell aufheizen	•
Vorheizen	•
Speisethermometer	kabellos
Warmhalten	•
CrispFunction	•
Betriebsarten	
Heißluft Plus	•
Ober-/Unterhitze	•
Klimagaren	•
Klimagaren mit Bratautomatik	•
Klimagaren mit Heißluft Plus	•
Klimagaren mit Intensivbacken	•
Klimagaren mit Ober-/Unterhitze	•
Intensivbacken	•
Bratautomatik	•
Umluftgrill	•
Grill	•
Grill klein	•
Oberhitze	•
Unterhitze	•
Niedertemperaturgaren	•
Eco-Heißluft	•
Auftauen	•
Automatikprogramme	•
Länderspezifische Automatikprogramme	•
Spezialanwendungen	•
Bedienkomfort	
Vernetzung mit Miele@home	•
Display	M Touch
MotionReact: Licht an bei Annäherung	•
MotionReact: Display an bei Annäherung	•
MotionReact: Quittierung Signalton bei Annäherung	•
MotionReact: Erkennung Möbelfronten	•
Kamera im Garraum	•
SoftOpen	•
SoftClose	•
MultiLingua	•
MyMiele	•
Hilfe-Funktion	•
Polyphone Signaltöne	•
Tageszeitanzeige	•
Uhrzeitsynchronisation	•
Anzeige Datum	•

H 7860 BP

Backofen

im perfekt kombinierbaren Design mit Speisethermometer und BrilliantLight.



EAN: 4002516132783 / Materialnummer: 11106060 / Alte Materialnummer: 22786035D

Kurzzeitwecker	•
Programmierung Garzeitanfang	•
Programmierung Garzeitende	•
Programmierung Garzeitdauer	•
Ist-Temperaturanzeige	•
Soll-Temperaturanzeige	•
Signalton bei Erreichen der Solltemperatur	•
Vorschlagstemperatur	•
Eigene Programme	•
Sabbat Programm	•
Individuelle Einstellungen	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	A+
Automatische Restwärmenutzung	•
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in W	0,5
Leistungsaufnahme im Stand-by Modus in W	1,0
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb in W	2,0
Zeitdauer bis automatisches Schalten in Bereitschaftsbetrieb in min	20
Zeitdauer bis automatisches Schalten in vernetzten Bereitschaftsbetrieb in min	20
Zeitdauer bis automatisches Schalten in Aus-Zustand in min	20
Pflegekomfort	
Pyrolytische Selbstreinigung	•
Katalysator	•
Grillheizkörper abklappbar	•
CleanGlass Tür	•
Dampftechn. / Wasserversorgung	
Dampferzeuger Leistung in kW	1,10
Frischwassertank Volumen in l	0,3
Einsaugrohr zur Aufnahme von Wasser	•
Sicherheit	
Gerätekühlsystem mit kühler Front	•
Sicherheitsausschaltung	•
Inbetriebnahmesperre	•
Türverriegelung im Pyrolysebetrieb	•
Tastensperre	•
Technische Daten	
Garraumvolumen in l	76
Anzahl der Einschubebenen	5
Anzahl der Einschubebenen Garraum 1	5
Anzahl der Einschubebenen Garraum 2	5
Kenzeichnung der Einschubebenen	•
Garraumbeleuchtung	BrilliantLight
Temperaturen in °C	30–300
Temperaturen min. in °C	30
Temperaturen max. in °C	300

