

TR93XD

Produktabmessung

Zahl der Garräume mit Energielabel

Wärmequelle des Garraums Wäremequelle des Kochfeldes

Typ Garraum 1

Typ Garraum 2

Reinigungssystem Garraum

EAN-Code

Energieeffizienzklasse Garraum 1 (auf einer Skala

von A+++ bis D)

Energieeffizienzklasse Garraum 2 (auf einer Skala

von A+++ bis D)

90x60 cm

2

Elektro

Gas

Umluft + Heißluft

Umluft

Vapor Clean

8017709209520

В



Ästhetik





Ästhetik Design Victoria Farbe Bedienoberfläche

50's Style Logo

Position des

Markenlogos

Art der Topfträger

Bedienung

Bedienknebel

Victoria

Edelstahl Edelstahl

Spritzleiste+ Bedienblende

Spritzleiste Ja

Gusseisen

Bedienknebel

Victoria

Farbe/Material der

Bedienknebel Anzahl der

Bedienknebel

Farbe des Dekors

Display

Gerätetür Mit Rahmen Glasart

Türgriff Victoria

Material des Türgriffs

Gerätesockel

Metall

10

Schwarz Digitaluhr 5 Tasten

Stopsol-Silberglas

Edelstahl gebürstet

Anthrazit

Programme / Funktionen

Anzahl der Garfunktionen, Garraum 1 Art der Garfunktionen, Garraum 1

Heißluft



Turbo-Heißluft

Kleinflächengrill



Großflächengrill



Großflächengrill + Umluft

Unterhitze

Statisch



Sonderfunktionen Garraum 1



Auftauen nach Zeit

Reinigungsfunktion, Garraum 1



Vapor Clean

Programme / Funktionen sekundärer Backofen

Garfunktionen, Garraum 2



Heißluft

Programme / Funktionen Zusatzbackofen

Anzahl der Garfunktionen, Zusatzgarraum 3

Garraumbeleuchtung



Großflächengrill

Technische Eigenschaften Kochfeld



Anzahl der Kochzonen 6

Vorne links - Gas - DUAL Ultra Rapid Blitzbrenner (doppelt regelbar) - 4.20 kW

Hinten links - GAS - Sparbrenner - 1.00 kW

Vorne Mitte - GAS - Sparbrenner - 1.00 kW

Hinten Mitte - Gas - Normalbrenner - 1.80 kW

Vorne rechts - Gas - Normalbrenner - 1.80 kW

Hinten rechts - Gas - Starkbrenner - 2.90 kW

Typ Gasbrenner Standard Thermoelektrische

Zündsicherung Automatische Ja

Einhandzündvorrichtung Brennerdeckel Schwarz-Matt emailliert

Technische Eigenschaften primärer Garraum 1





















Anzahl der

Garraumbeleuchtungen **Nutzbares** 61 I

Garraumvolumen

Bruttovolumen Garraum 701

Material Garraum Anzahl der Garebenen

Ever Clean Emaillierung

Kühlsystem

Anzahl der Türverglasungen

Anzahl der Thermo-Türverglasungen

Sicherheitsthermostat

Nutzabmessungen des

Garraums (HxBxT)

Ja Kühlgebläse

3

1

316x444x425 mm



Art der	Einhängerahmen verchromt	Temperaturregelung	Elektromechanisch
Einschubschienen	-	Leistung der Unterhitze	1200 W
Art der Beleuchtung	Halogen	Leistung der Oberhitze	1000 W
Leistung der Beleuchtung	40 W	Leistung des Kleinflächengrills	1700 W
Programmierung der Garzeit	Start Gardauer mit Endabschaltung	Leistung des Großflächengrills	2700 W
Art der Türöffnung	Türöffnung seitlich	Leistung der Heißluft	2000 W
Abnehmbare Gerätetür	Ja	Art des Grills	Elektrisch
Vollglasinnentür	Ja	Grill abklappbar	lα
Vollglasinnentür herausnehmbar	Ja		-

Optionen primärer Garraum 1

Kurzzeitwecker	Ja	Temperatur min.	50 °C
Akustisches Signal bei	Ja	Temperatur max.	260 °C
Garzeitende			

Technische Eigenschaften sekundärer Garraum 2

9 9	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C		
Nutzbares	62 I	Vollglasinnentür	Ja
Garraumvolumen 2		Vollglasinnentür	Ja
Bruttovolumen Garraum	69 I	herausnehmbar	
2		Anzahl der	2
Material Garraum	Ever Clean Emaillierung	Türverglasungen	
Anzahl der Garebenen	9	Anzahl der Thermo-	1
Art der	Einhängerahmen verchromt	Türverglasungen	
Einschubschienen	-	Sicherheitsthermostat	Ja
Anzahl der	1	Kühlsystem	Kühlgebläse
Garraumbeleuchtungen		Nutzabmessungen des	605x275x370 mm
Art der Beleuchtung	Halogen	Garraums (HxBxT)	
Leistung der	40 W	Temperaturregelung	Elektromechanisch
Beleuchtung		Leistung der Heißluft	2500 W
Türöffnung	Türöffnung seitlich	-	
Abnehmbare Gerätetür	Ja		

Optionen sekundärer Garraum 2

Temperatur min. 50 °C Temperatur max. 245 °C

Technische Eigenschaften Zusatzbackofen





Bruttovolumen Garraum 41 |

Material Garraum

Anzahl der Garebenen

Art der

Einschubschienen

Anzahl der

Garraumbeleuchtungen

Art der Beleuchtung

Leistung der Beleuchtung

Türöffnung

Abnehmbare Gerätetür

la Vollglasinnentür

Ever Clean Emaillierung

Halogen

Klapptür

40 W

Einhängerahmen verchromt

Kühlsystem Nutzabmessungen des

Garraums (HxBxT)

Anzahl der

Türverglasungen

Temperaturregelung

Leistung des Großflächengrills

Art des Grills

Grill abklappbar

3

Anzahl der Thermo-1

Türverglasungen Sicherheitsthermostat Ja

Kühlgebläse

169x440x443 mm

Elektromechanisch

2700 W

Elektrisch

la

Optionen zusätzlicher Garraum 3

Temperatur min. 50 °C Temperatur max. 260°C

Serienzubehör primärer Garraum 1 und Kochfeld

Wokring aus Gußeisen

Grillrost mit

Tiefensperre und Auszugsstopp

Backblech/Fettpfanne

(H: 40 mm)

Auflagerost

Teleskop-Teilauszug, 1

Ebene

Serienzubehör sekundärer Garraum 2

2



Grillrost mit

Tiefensperre

Tellerwärmer-Einsatz

1

Serienzubehör zusätzlicher Garraum 3

Grillrost mit Tiefensperre 1

Backblech/Fettpfanne

(H: 40 mm)

Elektrischer Anschluss

Elektrischer

Gesamtanschlusswert

Absicherung Spannung

8300 W

36 A 220-240 V Spannung 2 Frequenz Anschlussleiste 380-415 V 50/60 Hz 5-polig



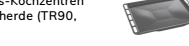
Kompatibel Zubehör



BGTR9

Barbecue-Grillplatte aus Gußeisen, geeignet für Victoria Gas-Kochzentren und Classici Gas- Standherde (TR90, TR93, C6, C9).

kompatibel für alle 45-60 cm Backöfen



BN620-1

Backblech emailliert (H: 20 mm), kompatibel für alle 45-60 cm Backöfen der Serie SF.../SFP... und Kochzentren/Standherde



Teleskop-Teilauszug, 1 Ebene.



GTT

Teleskop-Vollauszug, 1 Ebene.

der Serie SF.../SFP... und Kochzentren/Standherde

Backblech emailliert (H: 40 mm),



KIT1TR9N

Metall-Rückwand, Schwarz, mit SMEG-Logo und integrierter Lüftungsöffnung, geeignet für alle 90 cm Victoria-Kochzentren. BxHxT: 895x759x40 mm.



PALPZ

Pizzaschieber aus Edelstahl mit Klappgriff, kompatibel für die Pizzasteine: PRTX, PPR9, STONE in Verbindung von Elektro-Backöfen. Abmessungen LxH: 31,5x32,5 cm.



SMOLD

Set aus 7 Silikonformen für Eiscreme, Stieleis, Pralinen, Eiswürfel (Blast-Chiller) und das Vorportionieren von Gerichten. Temperaturbeständig von -60°C bis +230°C (Backöfen).





Wokring aus Gußeisen, geeignet für Gaskochfelder und Gas-Standherde (siehe Angabe der Produktbeschreibung)





Gerichten, die ein intensives Ga

werden.

Innere Türverglasung: diese kann mit wenigen

Handgriffen zur Reinigung herausgenommen

Symbols glossary A T Topfträger aus Gußeisen: sehr robust mit einer hohen Stabilität und Festigkeit. Das Gerät ist für eine Installation im Hocheinbau Drehknebelbedienung vorgerüstet. Kühlgebläse: zur Ermöglichung einer angenehmen Abtauen nach Zeit: Manuelle Abtaufunktion. und sicheren Oberflächentemperatur. Nach Ablauf der eingestellten Dauer wird die Funktion automatisch beendet. Dreifach verglaste Backofentür: Anzahl der Doppelt verglaste Tür: Anzahl der verglasten Scheiben der Gerätetür. Türen. Ever Clean-Emaillierung: ist eine besondere Energieeffizienzklasse B Pyrolyse-Emaillierung, die dank ihrer geringeren Porosität eine bessere Reinigung des Garraums ermöglicht. Die Emaillierung schafft eine perfekte Oberfläche im gesamten Backofen inkl. der Backbleche und ist äuße Ober-/Unterhitze: traditionelles, statisches Garen, Unterhitze: die Beheizung erfolgt nur von unten. ldeal für Gebäck, Aufläufe und Pizza. geeignet für die Zubereitung von einem Gericht. Die Erhitzung erfolgt gleichzeitig von oben und unten. Das Garen ist schonender, ideal für alle Arten von Braten. Brot und Backwaren. Heißluft: diese Funktion ist ideal für alle Arten von Großflächengrill: sehr intensive Erhitzung nur von Gerichten auch auf mehreren Ebenen. Die oben durch ein doppeltes Heizelement. Beheizung erfolgt aus dem hinteren Teil des Hervorragend geeignet zum Grillen und Backofens und verteilt sich schnell und Gratinieren. Er wird am Ende des Garvorgangs gleichmäßig im Garraum. verwendet und sorgt für eine gleichmäßige Bräunung der Speisen. Grillelement: Die Verwendung des Grills führt zu Kleinflächengrill: die Hitze wird in der Mitte des hervorragenden Ergebnissen beim Garen von Heizwiderstandes erzeugt und ist für kleinere Fleisch in mittleren und kleinen Portionen. Mengen an Gargut vorgesehen. Bestens geeignet insbesondere in Kombingtion mit einem zum schnellen Garen und Bräunen von Speisen. Drehspieß (sofern möglich). Auch ideal zum Garen Die oberste Ebene ist für kleinere, die untere für von Würstchen und Speck. größere Gerichte Umluft-Großflächengrill: sehr intensive Beheizung Beleuchtung æ von oben durch ein doppeltes Heizelement. In Verbindung der Umluft ist das Grillen von größeren Fleischgerichten optimal möglich. Turbo-Heißluft: die Beheizung erfolgt von oben, Vollglasinnentür: eine einzige Glasfläche für eine unten und zentral von der Rückseite des einfache Reinigung und beste Durchsicht in den Garraums. Das Heißluftgebläse ist aktiv und Garraum. ermöglicht ein sehr schnelles Garen, auch auf mehreren Ebenen. Ideal für größere Mengen an

SMEG SPA 16.03.2025

Seitliche Innenbeleuchtung: zwei

Sicht auf das Innere des Garraums.

gegenüberliegende Beleuchtungen erhöhen die





Tellerwärmer: ist eine Funktion zum Erwärmen oder Warmhalten von Tellern. Positionieren Sie diese einfach in den dafür vorgesehenen Einsatz auf der untersten Garebene.



Anzahl der Garebenen: der Garraum verfügt über 2 Garebenen.



Anzahl der Garebenen: der Garraum verfügt über 4 Garebenen.



Anzahl der Garebenen: der Garraum verfügt über 9 Garebenen.



Teleskopschienen: ermöglichen das Gargut gleitend aus dem Backofen herauszuziehen zu bequem und sicher zu entnehmen,



Elektronische Temperatursteuerung: ermöglicht eine konstante Temperatur im Garraum mit einer Genauigkeit von ca. 2-3 °C. Optimal für das Garen von Speisen, die empfindlich auf Temperaturveränderungen reagieren.



Klappbarer Grill: dieser lässt sich leicht nach unten klappen, um eine Reinigung über der Oberhitze/Grill beguem ausführen zu können.



Ultrarapid-Superbltzbrenner: bieten eine Leistung von bis zu 5,0 kW.



Vapor Clean: eine einfache Reinigungsfunktion, die mit Hilfe von Dampf Ablagerungen im Garraum löst.



Nutzvolumen 35 l: umfasst die nutzbare Fläche des Garraums in Litern.



Nutzvolumen 61 l: umfasst die nutzbare Fläche des Garraums in Litern.



Nutzvolumen 62 l: umfasst die nutzbare Fläche des Garraums in Litern.



Benefit (TT)

Gaskochfeld

Gas ermöglicht eine ständige Kontrolle der Wärmequelle und die Temperaturänderung erfolgt direkt

Ausgestattet mit einem Thermoelement wird die Gaszufuhr unterbrochen, wenn die Flamme erloschen ist, was Sicherheit gewährleistet

Vapor Clean

Durch Einführen von Wasser in eine Vertiefung am Boden des Garraums wird Dampf erzeugt, der die Rückstände aufweicht und ihre Entfernung erleichtert

Tastensteuerung

Einfache und intuitive Timer-Einstellung mit einer einfachen Taste

Umluft

Beste Kochleistungen durch ventilierte Umluftströmung garantiert

Mehrere Ventilatoren und Heizelemente garantieren einen perfekten aerodynamischen Wärmefluss, der ein gleichmäßiges und schnelles Garen im Inneren des Garraums ermöglicht

Multilevel Cooking

Mehrere Garebenen ermöglichen maximale Flexibilität bei der Nutzung

Multilevel Halogenlicht

Interne Halogenbeleuchtung auf verschiedenen Ebenen garantiert hervorragende Sichtbarkeit

Herausnehmbares Innenglas

Die Türinnenscheiben sind für eine vollständige Reinigung leicht herausnehmbar

Tangentiale Kühlung

Neues Kühlsystem mit tangentialem Gebläse und Luftstrom von der Tür zur Rückwand

Teleskopschienen

Einfaches Herausziehen und sicheres Einschieben der Backbleche in den Backofen dank der Teleskopschienen

Isothermischer Garraum

Die beste Kochleistung bei höchster Energieeffizienz

BBQ (optionales Zubehör)

Grillen direkt im Backofen mit dem doppelseitigen Barbecue-Grill (BBQ optionales Zubehör)

Pizzastein (optionales Zubehör)

Backen mit feuerfestem Stein für weiche und knusprige Pizza und Backwaren aus Hefe (STONE optionales Zubehör)



Cool Door

Während jeder Funktion ist das Glas der Außentür kalt, um Verbrennungsgefahr zu vermeiden

Air-Fry (AIRFRY optionales Zubehör)

Leichtere und schmackhaftere Speisen dank des Air-Fry-Korbs (optionales Zubehör)

Einstellbare Höhe

Kochfeld bündig mit der Arbeitsfläche dank verstellbarer Füße