

TR90IBL2

| | |
|---|-------------------|
| Produktabmessung | 90x60 cm |
| Zahl der Garräume mit Energielabel | 1 |
| Wärmequelle des Garraums | Elektro |
| Wärmequelle des Kochfeldes | Induktion |
| Typ Garraum 1 | Umluft + Heißluft |
| Reinigungssystem Garraum | Vapor Clean |
| EAN-Code | 8017709312350 |
| Energieeffizienzklasse Garraum 1 (auf einer Skala von A+++ bis D) | A |



Ästhetik

| | | | |
|--|----------------------------|---------------------------|---------------------|
|  | | | |
| Ästhetik | Victoria | Anzahl der Bedienknebel | 7 |
| Design | Victoria | Farbe des Dekors | Silber |
| Farbe | Schwarz | Display | Digitaluhr 5 Tasten |
| Oberfläche | Schwarz-Hochglanz | Gerätetür | Mit Rahmen |
| Bedienoberfläche | Metall lackiert | Glasart | Schwarz |
| Logo | 50's Style | Türgriff | Victoria |
| Position des Markenlogos | Spritzleiste+ Bedienblende | Material des Türgriffs | Chrom-Hochglanz |
| Spritzleiste | Ja | Staufach im Sockelbereich | Schublade |
| Farbe der Kochmulde | Schwarz emailiert | Schublade | Ja |
| Bedienung | Bedienknebel | Stellfüße | Ohne |
| Bedienknebel | Victoria | Gerätesockel | Anthrazit |
| Farbe/Material der Bedienknebel | Metall | | |

Programme / Funktionen

| | |
|-------------------------------------|---|
| Anzahl der Garfunktionen, Garraum 1 | 9 |
|-------------------------------------|---|

Art der Garfunktionen, Garraum 1

| | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------|
| Statisch | Ober-/Unterhitze + Umluft | Heißluft |
| ECO | Kleinflächengrill | Großflächengrill |
| Großflächengrill + Umluft | Unterhitze | Unterhitze + Umluft |

Sonderfunktionen Garraum 1

| |
|--------------------|
| Auftauen nach Zeit |
|--------------------|

Reinigungsfunktion, Garraum 1

| | |
|----------|-------------|
| Katalyse | Vapor Clean |
|----------|-------------|

Optionen Kochfeld

| | | | |
|--|----|---------------------------------------|--------------------|
| | | | |
| Sperrfunktion | Ja | Reduzierte Leistungsstufen (W) | 3700, 4800, 7400 W |
| Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung | Ja | | |

Technische Eigenschaften Kochfeld



Anzahl der Kochzonen 5

- Vorne links - Induktion - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm
- Hinten links - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
- Mitte - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 27.0 cm
- Hinten rechts - Induktion - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm
- Vorne rechts - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

| | | | |
|--|----|---------------------------------|----|
| Überhitzungsschutz | Ja | Dekor für min. Topfgröße | Ja |
| Automatische Anpassung des Topfdurchmessers | Ja | Anzeige der Kochzone | Ja |

Technische Eigenschaften primärer Garraum 1



| | | | |
|--|-------------------------|--|-------------|
| Anzahl der Garraumbeleuchtungen | 2 | Vollglasinnentür herausnehmbar | Ja |
| Anzahl der Ventilatoren (Umluft/Heißluft) | 2 | Anzahl der Türverglasungen | 3 |
| Nutzbares Garraumvolumen | 115 l | Anzahl der Thermo-Türverglasungen | 2 |
| Bruttovolumen Garraum | 129 l | Sicherheitsthermostat | Ja |
| Material Garraum | Ever Clean Emaillierung | Kühlsystem | Kühlgebläse |

| | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------|
| Anzahl der Garebenen | 5 | Nutzabmessungen des Garraums (HxBxT) | 371x724x418 mm |
| Art der Einschubschienen | Einhängerahmen verchromt | Temperaturregelung | Elektromechanisch |
| Art der Beleuchtung | Halogen | Leistung der Unterhitze | 1700 W |
| Leistung der Beleuchtung | 40 W | Leistung der Oberhitze | 1200 W |
| Programmierung der Garzeit | Start Gardauer mit Endabschaltung | Leistung des Kleinflächengrills | 1700 W |
| Garraumbeleuchtung bei Türöffnung | Ja | Leistung des Großflächengrills | 2900 W |
| Art der Türöffnung | Klapptür | Leistung der Heißluft | 1550 W |
| Abnehmbare Gerätetür | Ja | Art des Grills | Elektrisch |
| Vollglasinnentür | Ja | Soft-Close Komfort-Schließsystem | Ja |

Optionen primärer Garraum 1

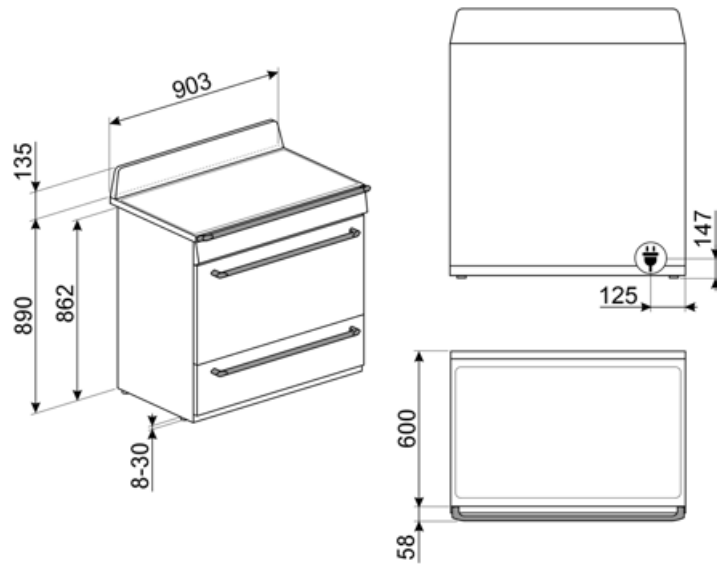
| | | | |
|------------------------------------|----|-----------------|--------|
| Kurzzeitwecker | Ja | Temperatur min. | 50 °C |
| Akustisches Signal bei Garzeitende | Ja | Temperatur max. | 260 °C |

Serienzubehör primärer Garraum 1 und Kochfeld

| | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------|---|
| Grillrost mit Tiefensperre | 1 | Auflagerost | 1 |
| Backblech (H: 20 mm) | 1 | Katalytische Einsätze | 3 |
| Backblech/Fettpfanne (H: 40 mm) | 1 | | |

Elektrischer Anschluss

| | | | |
|----------------------------------|-----------|--|---------------------------|
| Elektrischer Gesamtanschlusswert | 10600 W | Typ des vorinstallierten Anschlusskabels | Einphasig |
| Absicherung | 46 A | Zusätzliche Anschlussmöglichkeiten | Ja, zwei- oder dreiphasig |
| Spannung | 220-240 V | Frequenz | 50/60 Hz |
| Spannung 2 | 380-415 V | Anschlussleiste | 5-polig |



Sonderzubehör

AIRFRY9

AIRFRY: Luft-Frittierrost AIRFRY . Ideale Alternative im Backofen anstelle des klassischen Frittieren. Einfach gesünder und mit weniger Kalorien und Fett. Mit diesem Einsatz können Sie schnell und einfach Gerichte wie Pommes frites, gebratenes Gemüse und



PRTX

Pizzastein aus Schamottstein, glasiert, Ø 35 cm, Mettalleinfassung mit 2 Griffen, kompatibel für alle 60 cm Elektro-Backöfen mit Rundprägung des Garraumbodens.



PPR9

Pizzastein aus Schamottstein, rechteckig, glasiert, LxBxH: 64x37,5x2,3 cm, kompatibel für alle emaillierten 90cm Elektro-Backöfen mit ovaler Prägung des Garraumbodens.



BBQ9



KITHTR90

Kit Erhöhung (950 mm), Schwarz, 3-seitige Sockelblende, geeignet für 90 cm Victoria-Kochzentren (TR90), Höhe 945-960 mm.



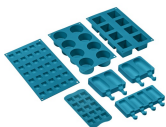
PALPZ

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).



GTP

Teleskop-Teilauszug, 1 Ebene.



GRILLPLATE

Universal Grillplatte für Induktions-, Gas-, Glaskeramik- und Elektro-Massekochfelder. Die antihafbeschichtete Oberfläche ist ideal für die Zubereitung von Fleisch, Käse und Gemüse. Abmessungen: 410x240 mm.



KIT1TR9N

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



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



TPKPLATE

Universal Teppanyaki-Grillplatte für Induktions-, Gas-, Glaskeramik- und Elektro-Massekochfelder. Antihafbeschichtete Oberfläche, ideal für die Zubereitung von Fisch, Eiern und Gemüse. Abmessungen: 410 x 240 mm.































GTT

Teleskop-Vollauszug, 1 Ebene.



Symbols glossary (TT)

| | |
|---|--|
|  <p>Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.</p> |  |
|  <p>Das Gerät ist für eine Installation im Hocheinbau vorgerüstet.</p> |  <p>Drehknebelbedienung</p> |
|  <p>Kühlgebläse: zur Ermöglichung einer angenehmen und sicheren Oberflächentemperatur.</p> |  <p>Abtauen nach Zeit: Manuelle Abtaufunktion. Nach Ablauf der eingestellten Dauer wird die Funktion automatisch beendet.</p> |
|  <p>Dreifach verglaste Backofentür: Anzahl der Scheiben der Gerätetür.</p> |  <p>Eco-Logic: Mit dieser Option können Sie die max. Leistungsaufnahme (kW) des Gerätes begrenzen (ideal für Altbauten mit geringerer Absicherung).</p> |
|  <p>Ever Clean-Emaillierung: ist eine besondere 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 äüÙe</p> |  <p>Unterhitze-Umluft: die Kombination aus Umluft und Unterhitze ist ideal für alle Arten von Speisen und ermöglicht zudem das Fertiggaren von Speisen, die im Inneren eine höhere Hitzeentwicklung benötigen.</p> |
|  <p>Ober-/Unterhitze + Umluft: ein intensives und homogenes Garen, auch für komplexe Gerichte. Die Umluft ist aktiv und die Heizleistung kommt gleichzeitig von oben und unten. Das ventilierte Garen sorgt für ein schnelleres und gleichmäßigeres Garergebnis, so</p> |  <p>Ober-/Unterhitze: traditionelles, statisches Garen, 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.</p> |
|  <p>Unterhitze: die Beheizung erfolgt nur von unten. Ideal für Gebäck, Aufläufe und Pizza.</p> |  <p>Heißluft: diese Funktion ist ideal für alle Arten von Gerichten auch auf mehreren Ebenen. Die Beheizung erfolgt aus dem hinteren Teil des Backofens und verteilt sich schnell und gleichmäßig im Garraum.</p> |
|  <p>ECO-Funktion: diese Funktion eignet sich besonders für das Zubereiten von Speisen auf einer Ebene mit geringem Energieverbrauch. Um eine max. Energieeinsparung und Zeitersparnis zu erzielen, wird empfohlen, die Speisen ohne Vorheizung in den Garraum einzu</p> |  <p>Großflächengrill: sehr intensive Erhitzung nur von oben durch ein doppeltes Heizelement. Hervorragend geeignet zum Grillen und Gratinieren. Er wird am Ende des Garvorgangs verwendet und sorgt für eine gleichmäßige Bräunung der Speisen.</p> |
|  <p>Kleinflächengrill: die Hitze wird in der Mitte des Heizwiderstandes erzeugt und ist für kleinere Mengen an Gargut vorgesehen. Bestens geeignet zum schnellen Garen und Bräunen von Speisen. Die oberste Ebene ist für kleinere, die untere für größere Gerichte</p> |  <p>Umluft-Großflächengrill: sehr intensive Beheizung von oben durch ein doppeltes Heizelement. In Verbindung der Umluft ist das Grillen von größeren Fleischgerichten optimal möglich.</p> |
|  <p>Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab.</p> |  <p>Induktionskochfeld: Die Funktionsweise der Induktion basiert darauf, dass Energie in Form eines magnetischen Wechselfeldes im Boden des Kochgeschirrs übertragen und in Wärme umgewandelt wird.</p> |

-
- | | |
|---|---|
|  <p>Vollglasinnentür: eine einzige Glasfläche für eine einfache Reinigung und beste Durchsicht in den Garraum.</p> |  <p>Innere Türverglasung: diese kann mit wenigen Handgriffen zur Reinigung herausgenommen werden.</p> |
|  <p>Seitliche Innenbeleuchtung: zwei gegenüberliegende Beleuchtungen erhöhen die Sicht auf das Innere des Garraums.</p> |  <p>Automatische Öffnung: Einige Modelle verfügen über eine automatische Öffnung der Tür nach Beendigung des Zyklus, was eine perfekte Lösung ist, da kein Griff benötigt wird. Aus Sicherheitsgründen verriegelt sich die Tür bei Betrieb automatisch, um ein versehentliches Öffnen zu verhindern.</p> |
|  <p>Anzahl der Garebenen: der Garraum verfügt über 5 Garebenen.</p> |  <p>Soft Close-System: alle Modelle sind mit einer fortschrittlichen Funktion zum sanften Schließen der Gerätetür ausgestattet.</p> |
|  <p>Vapor Clean: eine einfache Reinigungsfunktion, die mit Hilfe von Dampf Ablagerungen im Garraum löst.</p> |  <p>Garraumvolumen 115 l: das Garraumvolumen der nutzbaren Fläche wird in Litern angegeben.</p> |

Benefit (TT)

Umluft

Beste Kochleistungen durch ventilerte Umluftströmung garantiert

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

Catalysis

Easy oven cleaning through the use of catalytic panels in the cavity

This permanent process allows continuous cleaning and degreasing of the three cavity walls, starting its grease oxidation phase when the oven reaches 200°C.

Induktionskochfeld

Induktion bietet schnelles Kochen und präzise Temperaturkontrolle

Durch die Verwendung von geeignetem Kochgeschirr ist die Induktion einfach zu bedienen und zu warten, sicher und schnell

Vapor Clean

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

Isothermischer Garraum

Die beste Kochleistung bei höchster Energieeffizienz

Doppelte Turbine

Der Garraum verfügt über zwei Ventilatoren, die mit zwei kreisförmigen Heizelementen ausgestattet sind und das Garen mit rotierender Hitze ermöglichen

Tangentiale Kühlung

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

Soft Close

Die Tür ist mit einem speziellen System für leises Schließen ausgestattet

Multilevel Halogenlicht

Interne Halogenbeleuchtung auf verschiedenen Ebenen garantiert hervorragende Sichtbarkeit

Tastensteuerung

Einfache und intuitive Timer-Einstellung mit einer einfachen Taste

Einstellbare Höhe

Kochfeld bündig mit der Arbeitsfläche dank verstellbarer Füße

Herausnehmbares Innenglas

Die Türinnenscheiben sind für eine vollständige Reinigung leicht herausnehmbar

Multilevel Cooking

Mehrere Garebenen ermöglichen maximale Flexibilität bei der Nutzung

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)

Ablagefach

Mehr Platz dank des unteren Fachs, ideal für die Aufbewahrung von Zubehör oder Kochgeschirr

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)