

## C6IPMBM2

Produktabmessung	60x60 cm
Zahl der Garräume mit Energielabel	1
Wärmequelle des Garraums	Elektro
Wäremquelle des Kochfeldes	Induktion
Typ Garraum 1	Umluft + Heißluft
Reinigungssystem Garraum	Pyrolyse
EAN-Code	8017709332600
Energieeffizienzklasse Garraum 1 (auf einer Skala von A+++ bis D)	A



## Ästhetik



Design	Squared	Bedienknebel	Classici
Bedienoberfläche	Metall lackiert	Farbe/Material der Bedienknebel	Metall
Ästhetik	Classici	Anzahl der Bedienknebel	6
Logo	Edelstahlprägung	Farbe des Dekors	Silber
Farbe	Schwarz-Matt	Display	LED-Programmuhr
Position des Markenlogos	Zierblende	Gerätetür	Mit 2 horizontalen Edelstahlverblendungen
Oberfläche	Schwarz-Matt	Glasart	Eclipse-Schwarzglas
Spritzleiste	Ja	Türgriff	Classici
Serie	Symphony	Material des Türgriffs	Edelstahl gebürstet
Farbe der Kochmulde	Edelstahl	Staufach im Sockelbereich	Klappfach
Bedienung	Bedienknebel + Touch	Stellfüße	Silber
Farbe LED-Display	Rot		

## Programme / Funktionen

Anzahl der Garfunktionen, Garraum 1

9

### Art der Garfunktionen, Garraum 1

<input type="checkbox"/> Statisch	<input type="checkbox"/> Ober-/Unterhitze + Umluft	<input type="checkbox"/> Heißluft
<input type="checkbox"/> Turbo-Heißluft	<input type="checkbox"/> ECO	<input type="checkbox"/> Kleinflächengrill
<input type="checkbox"/> Großflächengrill	<input type="checkbox"/> Großflächengrill + Umluft	<input type="checkbox"/> Unterhitze + Umluft

### Reinigungsfunktion, Garraum 1

<input type="checkbox"/> Pyrolyse
-----------------------------------

## Optionen Kochfeld

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sperrfunktion	Ja	Timer/Minutenzähler
Timer mit Endabschaltung	4	Funktion TwinZone

## Technische Eigenschaften Kochfeld



### Anzahl der Kochzonen 4

Vorne links - Induktion - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - - Ø 18.0 cm

Hinten links - Induktion - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - - Ø 18.0 cm

Hinten rechts - Induktion - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - - Ø 18.0 cm

Vorne rechts - Induktion - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - - Ø 18.0 cm

Anzahl flexibler Zonen	2	Dekor für min.	Ja
Überhitzungsschutz	Ja	Topfgröße	
Automatische Anpassung des Topfdurchmessers	Ja	Anzeige der Kochzone	Ja
		Restwärmeanzeige	Ja

## Technische Eigenschaften primärer Garraum 1



Anzahl der Garraumbeleuchtungen	1	Vollglasinnentür herausnehmbar	Ja
Anzahl der Ventilatoren (Umluft/Heißluft)	1	Anzahl der Türverglasungen	4
Nutzbares Garraumvolumen	70 l	Anzahl der Thermo- Türverglasungen	3
Bruttovolumen Garraum	79 l	Sicherheitsthermostat	Ja
Material Garraum	Ever Clean Emaillierung	Sicherheitsabschaltung der Beheizung bei Türöffnung	Ja
Anzahl der Garebenen	5		

---

<b>Art der Einschubschienen</b>	Einhängerahmen verchromt	<b>Kühlsystem</b>	Kühlgebläse
<b>Art der Beleuchtung</b>	Halogen	<b>Türverriegelung bei Pyrolyse</b>	Ja
<b>Leistung der Beleuchtung</b>	40 W	<b>Nutzabmessungen des Garraums (HxBxT)</b>	360X460X425 mm
<b>Programmierung der Garzeit</b>	Start Gardauer mit Endabschaltung	<b>Temperaturregelung</b>	Elektromechanisch
<b>Garraumbeleuchtung bei Türöffnung</b>	Ja	<b>Leistung der Unterhitze</b>	1200 W
<b>Art der Türöffnung</b>	Klapptür	<b>Leistung der Oberhitze</b>	1000 W
<b>Abnehmbare Gerätetür</b>	Ja	<b>Leistung des Großflächengrills</b>	2700 W
<b>Vollglasinnentür</b>	Ja	<b>Leistung der Heißluft</b>	2000 W
		<b>Art des Grills</b>	Elektrisch

## Optionen primärer Garraum 1

---

<b>Kurzzeitwecker</b>	Ja	<b>Temperatur min.</b>	50 °C
<b>Akustisches Signal bei Garzeitende</b>	Ja	<b>Temperatur max.</b>	260 °C

## Serienzubehör primärer Garraum 1 und Kochfeld

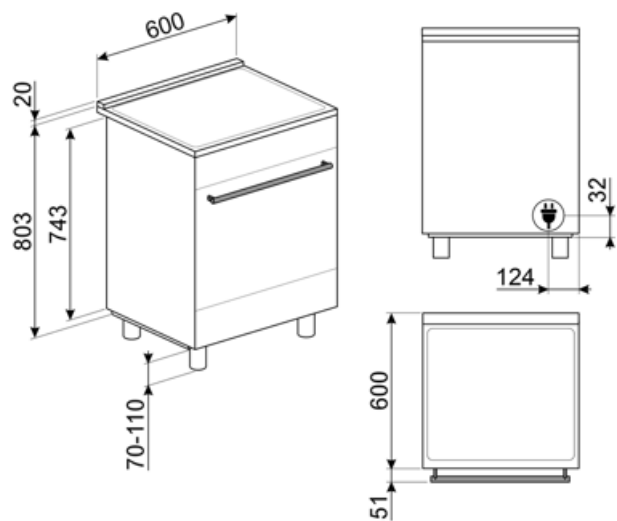
---

			
<b>Grillrost mit Tiefensperre</b>	2	<b>Teleskop-Teilauszug, 1 Ebene</b>	1
<b>Backblech/Fettpfanne (H: 40 mm)</b>	1	<b>Kerntemperaturfühler</b>	1
<b>Auflagerost</b>	1		

## Elektrischer Anschluss

---

<b>Elektrischer Gesamtanschlusswert</b>	10000 W	<b>Zusätzliche Anschlussmöglichkeiten</b>	Zwei- oder dreiphasig
<b>Absicherung</b>	44 A	<b>Frequenz</b>	50/60 Hz
<b>Spannung 1 (V)</b>	220-240 V	<b>Anschlussleiste</b>	5-polig
<b>Spannung 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Netzstecker</b>	Nein
<b>Typ des vorinstallierten Anschlusskabels</b>	Einphasig		



## Kompatibel Zubehör

### AIRFRY



Ideale Alternative zum traditionellen Frittieren im Backofen mit weniger Kalorien und Fett. Damit lassen sich schnell und einfach Gerichte, wie Pommes frites, Gemüse, Fisch, Geflügel bei perfekter Bräunung knusprig zubereiten.

### BBQ



Beidseitig einsetzbare Grillplatte. Für die perfekte Zubereitung von saftigen und knusprigen Gerichten im Backofen mit dem typischen Grillaroma. Die gerippte Seite ist besonders für Fleisch und Käse geeignet, die glatte Seite für Fisch, Meeresfrüchte und

### BN640



Backblech emailliert (H: 40 mm), kompatibel für alle 45-60 cm Backöfen der Serie SF.../SFP... und Kochzentren/Standherde



### GRILLPLATE

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



### GTT

Teleskop-Vollauszug, 1 Ebene.



### KITPBX



Kit Stellfüße (850 mm), Edelstahl, für Reduzierung der Höhe (845-856 mm), geeignet für Classici-Standherde (C6, C9).



### SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



### AIRFRY2

Luftfrittier-Backblech für 60 cm Backöfen, für die Serie SO.../SOP... der Galileo Backöfen und 60 cm Kochz./Standherde mit Heißluft. Ideal, um im Backofen den Effekt des klassischen Frittierens zu erreichen, aber mit nur halb so vielen Kalorien und Fetten.



### BN620-1

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



### BNP608T

Backblech für Feingebäck aus Aluminium, teflonbeschichtet (H: 8 mm), geeignet für alle 45-60 cm Backöfen der Serie SF.../SFP.. und Kochz./Standherde (für Auflage auf Grillrost).



### GTP

Teleskop-Teilauszug, 1 Ebene.



### KITC6X

Edelstahl-Rückwand, geeignet für 60 cm Classici Standherde (C6). BxHxT: 596x750x37 mm.



### PALPZ

Pizzaschieber aus Edelstahl mit Klappgriff, kompatibel für die Pizzastein STONE2 in Verbindung von Elektro-Backöfen. Abmessungen LxH: 31,5x32,5 cm.



### SFLK1

Kindersicherung.

**SMOLD**

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

**TPKPLATE**

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

**STONE**

Rechteckiger Pizzastein, aus Schamottstein, glasiert. Ideal zum Backen von Pizzen, Brot, Focaccia und anderen Gerichten, wie Gebäck oder Keksen. Abmessungen LxBxH: 420x375x18 mm

---

## Alternative Produkte

---



**C6IPXM2**

**Farbe:** Edelstahl



**C6IPWHM2**

**Farbe:** Weiß

## Symbols glossary

 Energy efficiency class A	 Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.
 Das Gerät ist für eine Installation im Hocheinbau vorgerüstet.	 Kühlgebläse: zur Ermöglichung einer angenehmen und sicheren Oberflächentemperatur.
 Vierfach verglaste Backofentür: Anzahl der Scheiben der Gerätetür.	 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 äuße
 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.	 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
 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.	 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.
 ECO-Funktion: diese Funktion eignet sich besonders für das Zubereiten von Speisen auf einer Ebene mit geringem Energieverbrauch. Um eine max. Energieeinsparung und Zeitsparnis zu erzielen, wird empfohlen, die Speisen ohne Vorheizung in den Garraum einzutragen.	 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.
 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	 Umluft-Großflächengrill: sehr intensive Beheizung 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, unten und zentral von der Rückseite des Garraums. Das Heißluftgebläse ist aktiv und ermöglicht ein sehr schnelles Garen, auch auf mehreren Ebenen. Ideal für größere Mengen an Gerichten, die ein intensives Ga	 Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab.
 Induktionskochfeld: Die Funktionsweise der Induktion basiert darauf, dass Energie in Form eines magnetischen Wechselfeldes im Boden des Kochgeschirrs übertragen und in Wärme umgewandelt wird.	 Vollglasinnentür: eine einzige Glasfläche für eine einfache Reinigung und beste Durchsicht in den Garraum.
 Innere Türverglasung: diese kann mit wenigen Handgriffen zur Reinigung herausgenommen werden.	 Seitliche Innenbeleuchtung: zwei gegenüberliegende Beleuchtungen erhöhen die Sicht auf das Innere des Garraums.



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.



Restwärmeanzeige: Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige.



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



TwinZone: eine Brückenfunktion für die Kombination zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter.



DISPLAY-TYP DIGIscreen: das 4,3" große LED-Display verfügt dazu 2 Bedienknebel und 3 Touch-Tasten.



Pyrolyse-Reinigungsfunktion: der Garraum erhitzt sich auf eine Temperatur von ca. 500 ° C, so dass eingekochte Ablagerungen auf der Emaillierung des Garraums zu Asche verbrennen. Diese lassen sich nach der Abkühlphase mit einem feuchten Tuch leicht entne



Anzahl der Garebenen: der Garraum verfügt über 5 Garebenen.



Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.



Nutzvolumen 70 l: umfasst die nutzbare Fläche des Garraums in Litern.