

PM3953DDE



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Breite	90 cm
Energiequelle	Gas/Strom gemischt
Typ der Heiztechnik	Gas/Induktion
EAN-Code	8017709290245



Design



Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Design	Classici
Material	Glas
Glasart	Eclipse Glaskeramik
Typ der Glaskeramik	C-Schliff
Glas auf Stahl	Ja
Serie	Neu
Abstellroste	Gußeisen
Brenner	Smeg Contemporanea
Brennermaterial	Messing
Bedienung	Bedienknebel
Slider-Bedienung	Ja
Position der Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	1
Farbe der Bedienknebel	Edelstahl-Optik
Farbe des Siebdrucks	Grau

Programme / Funktionen



Anzahl der Kochzonen	5
Anzahl der Gas-Kochzonen	1
Anzahl der Induktions-Kochzonen	4
Programmierung der Garzeit	Automatische Abschaltung nach Garzeitende

Anzahl der Kochzonen mit Booster	4
Anzahl der MultiZonen	2
Ein/Aus-Taste	Ja
Leistungsstufen	9

Optionen



Option MultiZone	Ja	Restzeitanzeige	Ja
Flexible Kochzone	MultiZone	Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung	Ja.
Ausschnittmass	482-486x844-848 mm	Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung	2400 a 7400 - step 100 W
Sensor-Warmhalteautomatik	Ja	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Sensor Grill-Funktion	Ja	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Timer mit Endabschaltung	4	Funktion Twinzone	Ja
Option Pause	Ja	Schnellstart	Ja
Timer/Minutenzähler	1	Schnellauswahl der Leistungsstufen	Ja
Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja		

Technische Eigenschaften



Mitte links - Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner - 6.00 kW
 Hinten Mitte - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - 24.0x18.0 cm
 Vorne Mitte - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - 24.0x18.0 cm
 Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - 24.0x18.0 cm
 Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - 24.0x18.0 cm
 Multizone center - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone right - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

Automatische Anpassung des Topfdurchmessers	Ja	Überhitzungsschutz	Ja
Automatische Topferkennung	Ja	Auto-Stop Flüssigkeit-/Überlaufschutz	Ja
Automatische Erkennung der Topfposition mit Bedienfeldaktivierung	Ja	Restwärmeanzeige	Ja
Thermoelektrische Zündsicherung	Ja	Einschaltschutz	Ja
Automatische Einhandzündvorrichtung	Ja		

Serienzubehör

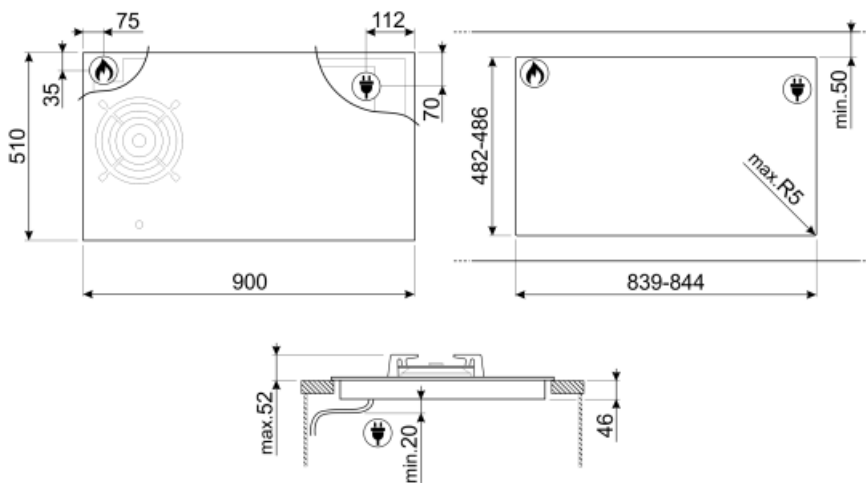
Wokring aus Gußeisen	1	Sonderzubehör	KIT Bedienknebel DSN und LINEA
----------------------	---	---------------	--------------------------------

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlußwert	7400 W	Typ des Netzkabels	Ein- und zweiphasig
Absicherung	33 A	Frequenz	50/60 Hz
Spannung	220-240 V	Länge des Netzkabels	120 cm
Spannung	380-415 V		

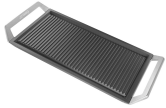
Gasanschluss

Gasart	Erdgas (H) G20-20 mbar	Weitere mitgelieferte Gasverschraubungen	Konisch
Gasanschluss	Zylindrisch	Nennbelastung Qn	6000 W
Weitere mitgelieferte Gasdüsensätze	Erdgas (L) G25-20 mbar, Flüssiggas (LPG) G30/31-50 mbar, Flüssiggas (LPG) G30/31-50 mbar		



Sonderzubehör

GRIDDLE



Universal-Barbecue-Grillplatte aus Gusseisen, geeignet für alle BBQ und Kochfelder mit Gas, Glaskeramik und Induktion mit Brückenfunktion (Multizone oder Flexi4Zone), LxB: 517x240 mm

LGCN



Teleskop-Verbindungsleiste aus Edelstahl, Auszugstiefe 475-495 mm, für die Montage von zwei Kochfeldern parallel in einem Arbeitsplattenausschnitt

GRILLPLATE



























Universal Grillplatte für Induktions-, Gas-, Glaskeramik- und Elektro-Massekochfelder. Die antihaftbeschichtete Oberfläche ist ideal für die Zubereitung von Fleisch, Käse und Gemüse. Abmessungen: 410 x 240 mm

TPKPLATE



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

Symbols glossary (TT)

	Permanent auto pot detection		Power booster: option allows the zone to work at full power when very intense cooking is necessary.
	Ultra-low profile: Installation of product with flat edge - height of 1 mm.		Heavy duty cast iron pan stands: for maximum stability and strength.
	Kindersicherung: Einige Modelle sind mit einer Tastensperre ausgestattet, die eine versehentliche Änderung des Programms sperrt.		Knobs control
	The slider control panel allows you to adjust the power simply by passing your finger across the touch device.		Small cut-out for easy installation
	Darkness becomes light		Reinforced base: A reinforced base, developed exclusively by Smeg, consists of a steel layer fixed to the underside of the glass surface of all gas on glass hobs.
	This function allows you to keep cooked food warm without burner it		Overheat protection: The safety system that automatically turns off the hob in case of overheating of the control unit.
	Multizone: allows several pans to be used at once, large or small, offering freedom of placement and greater flexibility		Overfill protection: The special overfill protection shuts down the stove in the presence of overflow of liquids.
	All cooking zones can be reduced to the minimum power level, so the hob can be left unattended for a short period without food overcooking or burning. Then just press again this function, the previously set power levels can be reactivated.		QUICK-SET
	Quick Start function: the chosen temperature is reached faster. The heating element works at maximum power until the right temperature is reached.		Indication of residual heat: After the glass ceramic hob is switched off the residual heat indicator shows which of the heating zones still remains hot. When the temperature drops below 60 ° C, the indicator goes out.
	Time elapsed: shows how long the cooking zone has been in use.		Timer: All ceramic hobs have a timer which automatically ends cooking after a preset time.
	TWIN_ZONE_72dpi		Ultra rapid burners: Powerful ultra rapid burners offer up to 5kw of power.
	Grill function		Possibility to set the maximum power absorption of the hob