

# PM6912WLDRDE



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Abmessungen	90 cm
Energiequelle	Gas/Elektro gemischt
Typ der Heiztechnik	Gas/Induktion
EAN-Code	8017709257620



## Ästhetik



Ästhetik	Dolce Stil Novo
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Eclipse Glaskeramik
Typ Glaskeramik	C-Schliff
Glas auf Stahl	Ja
Abstellroste	Gußeisen
Brenner	Smeg Contemporanea
Material der Brenner	Aluminium
Brennerbeschichtung	Black Ceram
Bedienung	Bedienknebel
Slider-Bedienung	Ja
Position Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	1
Farbe der Bedienknebel	Schwarz
Verzierung der Komponenten	Kupfer
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Dekors	Dunkelgrau

## Programme / Funktionen



Anzahl der Gas-Kochzonen	1
Anzahl Induktionskochzonen	4

Anzahl der Kochzonen mit Booster	4
Anzahl der MultiZonen	2
EIN/AUS-Taste	Ja
Leistungsstufen	9
Anzahl der Kochzonen	5

## Optionen



Funktion MultiZone	Ja	Option Pause	Ja
Typ flexible Zone	MultiZone	Timer/Minutenzähler	1
Ausschnittmass	482-486x844-848 mm	Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja
Funktion Simmern-Automatik	Ja	Restzeitanzeige	Ja
Sensor Warmhalte-Funktion	Ja	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Funktion Schmelz-Automatik - Niedertemperaturgaren	Ja	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Timer mit Endabschaltung	4	Schnellauswahl der Leistungsstufen	Ja

## Technische Eigenschaften



Mitte links - Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner - 6.00 kW

Hinten Mitte - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Vorne Mitte - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Multizone zentral - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

Multizone rechts - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

Automatische Anpassung des Topfdurchmessers	Ja	Überhitzungsschutz	Ja
Automatische Topferkennung	Ja, min. Ø 9 cm	Überlaufschutz	Ja
Automatische Erkennung der Topfposition mit Bedienfeldaktivierung	Ja	Restwärmeanzeige	Ja
Thermoelektrische Zündsicherung	Ja	Einschaltschutz	Ja
Automatische Einhandzündvorrichtung	Ja		

## Serienzubehör

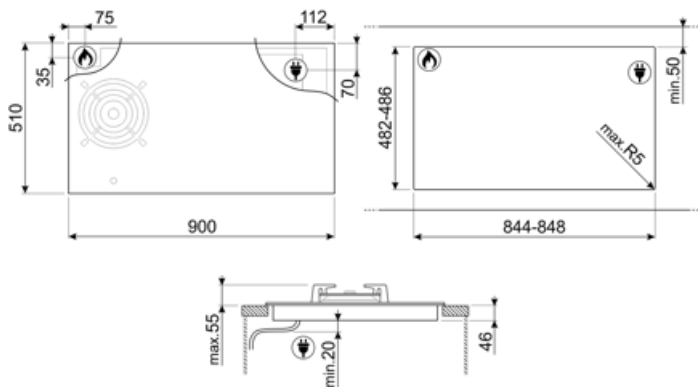
Wokring aus Gußeisen	1
----------------------	---

## Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	7400 W	Typ des vormontierten Anschlusskabels	Einphasig
Absicherung	33 A	Frequenz	50/60 Hz
Spannung 1 (V)	220-240 V	Länge Netzkabel	120 cm
Spannung 2 (V)	380-415 V	Netzstecker	Nein

## 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		



---

## Kompatibel Zubehör

---



### GRW
























3er-Set Topfkreuz-Reduzierring, verchromt, für Gaskochfelder und Gasstandherde mit Abstellrosten (emailliert und Gußeisen)



### WOKGHU

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

## Symbolverzeichnis

- |  |  |
|--|--|
|  <p>Automatische Topferkennung: diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet.</p>  |  <p>Power-Booster: mit dieser Funktion läßt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren.</p>  |
|  <p>Standardeinbau: Klassische aufgesetzte Montage auf der Arbeitsplatte.</p>  |  <p>Topfträger aus Gußeisen: sehr robust mit einer hohen Stabilität und Festigkeit.</p>   |
|  <p>Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.</p>   |  <p>Drehknebelbedienung</p>   |
|  <p>Slider-Bedienung: mit dieser läßt sich die Leistung der jeweiligen Kochzonen sehr einfach durch seitliches Wischen mit dem Finger auf dem Touch-Display regeln.</p>  |  <p>Small cut-out for easy installation</p>   |
|  <p>Eclipse-Schwarzglas</p>  |  <p>Verstärkte Basis: Eine verstärkte Basis, exklusiv von Smeg entwickelt, besteht aus einer Stahlschicht, die an der Unterseite der Glasoberfläche aller Gas-Kochfelder befestigt ist.</p>   |
|  <p>Warmhalten: mit dieser Funktion lassen sich fertig gegarte Speisen bequem warmhalten ohne dass diese anbrennen.</p>   |  <p>Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab.</p>   |
|  <p>Schmelz-Funktion: geeignet zum langsamen Aufschmelzen delikater Lebensmittel, wie z.B. Schokolade oder Butter.</p>   |  <p>MultiZone: eine Brückenfunktion zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter.</p>   |
|  <p>Überlaufschutz: diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen.</p>  |  <p>Min. Ø 9 cm des Kochgeschirrs.</p>  |
|  <p>Pause: dank dieser Funktion lassen sich alle Kochzonen kurzfristig auf min. Leistungsstufe reduzieren ohne dass Speisen überkochen oder anbrennen. Durch nochmalige Aktivierung der Taste, können die zuvor eingestellten Parameter bequem fortgesetzt werden.</p> |  <p>Schnellauswahl: mit einem Tastendruck beginnt das Kochen auf der höchsten Stufe und wird nach einiger Zeit automatisch reduziert. Ideal für Gerichte, die ein schnelles Ankochen und anschließendes Weitergaren ohne ständige Kontrolle erfordern</p> |
|  <p>Restwärmanzeige: Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige.</p>  |  <p>Köcheln: ideale Funktion für Gerichte mit längerer Gardauer bei moderater Leistung, um ein anbrennen im Kochgeschirr zu verhindern.</p>   |
|  <p>Gardauer: diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist.</p>   |  <p>Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.</p>   |
|  <p>Ultraprapid-Superblitzbrenner: bieten eine Leistung von bis zu 5,0 kW.</p>   |  |