



#### Farbvarianten

CI283112  
Edelstahlrahmen  
Breite 80 cm

#### Sonderzubehör

CA051300  
Teppan Yaki Platte aus  
Mehrschichtenmaterial  
CA052300  
Grillplatte aus Aluminiumguss  
CA060300  
Kochsensor zur Temperaturregulierung  
in Töpfen  
CA230100  
Schwarzer Magnetknebel für  
Induktionskochfelder Serie 200  
GP900001  
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl  
GP900002  
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl  
GP900003  
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl

CI283112  
Flex-Induktionskochfeld Serie 200  
Edelstahlrahmen  
Breite 80 cm

Massiver Edelstahlrahmen  
Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen  
Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen  
Profikoch-Funktion zur Aufteilung des Kochfeldes in definierte Leistungszonen  
Kochsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Töpfen  
Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen  
Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel  
Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

#### Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x21 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).  
1 Induktions-Kochzone ø 24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W).  
1 Induktionskochzone ø 18 cm (1800 W, mit Booster 3100 W).  
1 Induktionskochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 2200 W).

#### Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.  
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).  
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.  
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

#### Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.  
Profikoch-Funktion.  
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).  
Bratsensor-Funktion.  
Booster-Funktion Töpfe.  
Booster-Funktion für Pfannen.  
Warmhalte-Funktion.  
Stoppuhr.  
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.  
Kurzzeitwecker.  
Optionsmenü.  
Energie-Management.  
Kochfeldbasierte Lüftungssteuerung (mit passender Haube).  
Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.  
Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [home-connect.com](http://home-connect.com).

#### Sicherheit

Hauptschalter.  
Betriebsanzeige.  
Topferkennung.  
2-stufige Restwärmanzeige.  
Kindersicherung.  
Sicherheitsabschaltung.

#### Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar. Zwischenboden empfohlen.

#### Ausstattungsmerkmale

Gerätetyp  
Kochstelle Glaskeramik  
Bauform  
Eingebaut  
Energiequelle  
Elektro  
Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können  
5  
Bedienelemente  
Nischenmaße (H x B x T)  
55 x 780-780 x 490-490  
Gerätebreite  
804  
Abmessungen des Gerätes  
55 x 804 x 520  
Abmessungen des verpackten Gerätes  
126 x 953 x 608  
Nettogewicht  
17,976  
Bruttogewicht  
19,6  
Restwärmanzeige  
Getrennt  
Lage der Steuerung  
Vorne  
Art der Steuerung  
Hauptoberflächenmaterial  
Glaskeramik  
Oberflächenfarbe  
Edelstahl, Schwarz  
Rahmenfarbe  
Edelstahl  
Approbationszertifikate  
AENOR, CE  
Länge Anschlusskabel  
150  
EAN-Nummer  
4242006281854  
Elektroanschlusswert  
7400  
Gasanschlusswert  
Absicherung  
Spannung  
220-240  
Frequenz  
60; 50

#### Verbrauchs- und Anschlusswerte

erstellt am 2021-10-14  
Seite 1

Gerät ist von unten zu befestigen.  
Gerätengewicht: ca. 18 kg.

#### Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7.4 kW.  
Anschlusskabel 1.5 m ohne Stecker.  
Leistung Standby/Display aus 0.5 W.  
Leistung Standby/Netzwerk 2.0 W.  
Bitte beachten Sie die Hinweise in der Gebrauchsanweisung, wenn Sie die WiFi-Funktion ausschalten möchten.

CI283112  
Flex-Induktionskochfeld Serie 200  
Edelstahlrahmen  
Breite 80 cm  
erstellt am 2021-10-14  
Seite 2

