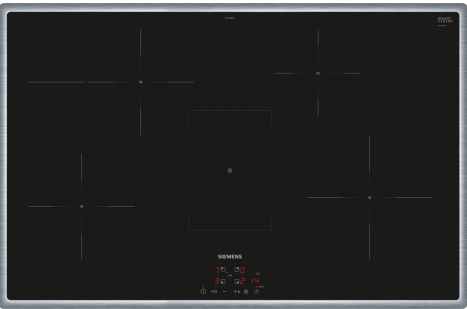


iQ300, Induktionskochfeld, 80 cm,
Mit Rahmen aufliegend
EH845BFB5E



Sonderzubehör

HZ32WA00	Kabelloses Speisethermometer
HZ9ES100	Espressokocher 4 Tassen
HZ9SE030	3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne
HZ9SE040	4 teiliges Topfset
HZ9SE060	6 teiliges Topfset

Das Induktionskochfeld – schneller, sicherer, sauberer und effizienter kochen.

- ✓ Zuschaltbare Bräterzone: erweiterte Kochzone für große Bräter
- ✓ touchControl: bequeme Steuerung des Kochfelds per Fingertipp.
- ✓ powerBoost: erhöhe die Power einzelner Induktionszonen um bis zu 50 %.
- ✓ Timer mit Abschaltfunktion: schaltet die aktive Kochzone nach Ablauf des Timers ab.
- ✓ Kindersicherung: verhindert ungewolltes Einschalten.

Ausstattung

Technische Daten

Geräteart:	Kochstelle
Glaskeramik	
Bauform:	Einbau
Energiequelle:	Elektro
Anzahl der Kochzonen:	4
Nischenmaße für Installation mm (HxBxT):	55 x 780-780 x 500-500 mm
Gerätebreite:	802 mm
Abmessungen des Gerätes (H x B x T):	55x802x523 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes:	126x953x603 mm
Nettogewicht:	15.6 kg
Bruttogewicht:	17.2 kg
Restwärmanzeige:	Getrennt
Lage der Steuerung:	Vorne
Hauptoberflächenmaterial:	Glaskeramik
Oberflächenfarbe:	Schwarz, Edelstahl
Rahmenfarbe:	Edelstahl
Länge Anschlusskabel:	110 cm
EAN-Nummer:	4242003915066
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50; 60 Hz



iQ300, Induktionskochfeld, 80 cm, Mit Rahmen aufliegend EH845BFB5E

Ausstattung

- 80 cm: Platz für 4 Töpfe oder Pfannen

Flexibilität der Kochzonen

- Bräterzone: Extra zuschaltbare Kochzone für großes Bratgeschirr
- Warmhaltezone: Halten Sie Speisen in einem beliebigen Behälter warm, z. B. auf Tellern, Aufläufen oder normalem Kochgeschirr.
- Kochzone vorne links: 180 mm, 1.8 kW (maximale Leistung 3.1 kW)
- Kochzone hinten links: 180 mm, 280 mm, 1.8 kW (maximale Leistung 3.1 kW)
- Vordere Kochzone: 140 mm, 200 mm, 0.09 kW
- Kochzone hinten rechts: 145 mm, 1.4 kW (maximale Leistung 2.2 kW)
- Kochzone vorne rechts: 210 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)

Benutzerfreundlichkeit

- touchControl Bedienung: Steuerung der Leistung über +/- Touch-Tasten.
- 17 Leistungsstufen: Stelle die Hitze mit 17 Leistungsstufen (9 Hauptstufen und 8 Zwischenstufen) präzise ein.
- Timer mit Abschaltfunktion: Schaltet die Kochzone am Ende der eingestellten Zeit aus (z. B. für gekochte Eier).
- Timerfunktion: Ein Signal ertönt am Ende der eingestellten Zeit (z. B. beim Pastakochen).

Zeitersparnis und Effizienz

- powerBoost-Funktion für alle Induktions-Kochzonen möglich: Mit 50 % mehr Leistung z. B. Wasser schneller zum Kochen bringen als auf höchster Leistungsstufe.
- quickStart: Beim Einschalten wählt das Kochfeld automatisch die Kochzone aus, auf dem im ausgeschalteten Zustand Kochgeschirr platziert wurde.
- reStart: Im Falle von unbeabsichtigtem Ausschalten des Kochfeldes bleiben alle Einstellungen erhalten, wenn du innerhalb von 4 Sekunden wieder einschaltest.
- Schnelles Abschalten: Schnelles Abschalten durch längeres Berühren der Bedienfläche der Kochzone.

Design

- Rahmen: Flachrahmen-Design

Sicherheit

- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone: Zeigt an, welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Hauptschalter: Alle Kochzonen auf einmal ausschalten.
- Automatische Sicherheitsabschaltung: Aus Sicherheitsgründen schaltet sich das Kochfeld nach einer voreingestellten Zeit ohne Interaktion automatisch ab.

Installation

- Maße des Gerätes (HxBxT mm): 55 x 802 x 523
- Erforderliche Nischenmaße (HxBxT mm): 55 x 780 x (500 - 500)
- Minimale Arbeitsplattenstärke: 16 mm

- Gesamtanschlusswert: 7400 W

- powerManagement Funktion: Bei Bedarf die maximale Leistung begrenzen (abhängig von der Absicherung der Elektroinstallation).
- Netzkabel: 110 cm, Anschlusskabel beigelegt in Verpackung

Zubehör

iQ300, Induktionskochfeld, 80 cm,
Mit Rahmen aufliegend
EH845BFB5E

Maßzeichnungen

Maße in mm

A: Eintauchtiefe

Maße in mm

A: Min. Abstand vom Kochfeldausschnitt bis zur Wand
B: Der Abstand zwischen der Oberfläche der Arbeitsplatte und dem oberen Bereich der Backofenfront muss 30 mm betragen
Siehe Platzbedarf für den Backofen

Die Arbeitsplatte, in die das Kochfeld eingebaut wird, muss Belastungen von ca. 60 kg standhalten; gegebenenfalls müssen geeignete Unterkonstruktionen verwendet werden

C	D	E
585–600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm

Maße in mm

Maßzeichnungen

