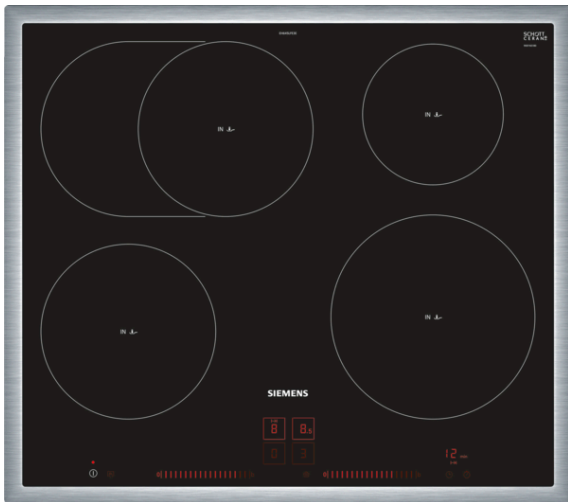


## iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz EH645LFE3E



Induktionskochfeld mit innovativen Features für mehr Flexibilität beim Kochen.

- ✓ Mit dem dual lightSlider lässt sich die Kochstelle einfach und intuitiv bedienen.
- ✓ Kochsensor Plus ist ein intelligentes System, das Überkochen dank präziser Temperaturkontrolle verhindert.
- ✓ bratSensor: hält die gewünschte Temperatur der Pfanne nach dem Erhitzen automatisch konstant, damit nichts anbrennt.

### Ausstattung

#### Technische Daten

Gerätetyp : Kochstelle Glaskeramik  
 Bauform : Eingebaut  
 Energiequelle : Elektro  
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 4  
 Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 55 x 560-560 x 490-500  
 Gerätebreite (mm) : 583  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 55 x 583 x 513  
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 126 x 753 x 603  
 Nettogewicht (kg) : 12,136  
 Bruttogewicht (kg) : 13,0  
 Restwärmeanzeige : Getrennt  
 Lage der Steuerung : Vorne  
 Hauptoberflächenmaterial : Glaskeramik  
 Oberflächenfarbe : Edelstahl, Schwarz  
 Rahmenfarbe : Edelstahl  
 Approbationszertifikate : AENOR, CE  
 Länge Netzkabel (cm) : 110  
 Abgedichtete Herdplatte : Nein  
 Heizungen mit Booster : Alle  
 Leistung der Kochzone (kW) : 1.8  
 Leistung der 3.Kochzone (kW) : 1.8 ; 2  
 Leistung der 5.Kochzone (kW) : 1.4  
 : [3.1]  
 : [3.1, 3.7]  
 : [2.2]  
 Elektroanschlusswert (W) : 7400  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50; 60  
 Gerätefarbe : Schwarz  
 Energiequelle : Elektro  
 Approbationszertifikate : AENOR, CE  
 Steckerart : ohne Stecker  
 Abmessungen des Gerätes (in) : + x x  
 Abmessungen des verpackten Gerätes (in) : 4.96 x 23.74 x 29.64  
 Nettogewicht (lbs) : 27  
 Bruttogewicht (lbs) : 30  
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 4  
 Länge Netzkabel (cm) : 110  
 Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 55 x 560-560 x 490-500  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 55 x 583 x 513  
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 126 x 753 x 603  
 Nettogewicht (kg) : 12,136  
 Bruttogewicht (kg) : 13,0

### Zubehör

1 x Kabelloser Temperatursensor für Kochfeld

### Sonderzubehör

HZ39050	Kabelloser Temperatursensor für Kochfeld
HZ390230	Systempfanne Ø 21cm
HZ390220	Systempfanne Ø 19cm
HZ390210	Systempfanne Ø 15cm
HZ390090	Wok-Set 3-teilig
HZ390042	4-er Set best aus 3 Töpfe + 1 Pfanne



## iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz EH645LFE3E

### Ausstattung

#### Design:

- Flachrahmen-Design
- Bräterzone

#### Komfort:

- 4 Induktions-Kochzonen
- Energieverbrauchsanzeige
- Anschlusskabel beigelegt in Verpackung
- davon 1 mit automatisch zuschaltender Bräterzone
- Dual LightSlider
- 17 Leistungs-Stufen
- CountUp Timer
- countDown-Funktion
- Stoppuhr, für Kochfeld

#### Leistung und Größe

- Kochzonen: 1 x Ø 180 mm, 1.8 kW (max. Powerstufe 3.1 kW)
- Induktion; 1 x Ø 280 mm, 2 kW (max. Powerstufe 3.7 kW)
- Induktion; 1 x Ø 145 mm, 1.4 kW (max. Powerstufe 2.2 kW)
- Induktion; 1 x Ø 210 mm, 2.2 kW (max. Powerstufe 3.7 kW)
- Induktion
- Min. Arbeitsplattenstärke: 30 mm

#### Umwelt und Sicherheit:

- Topferkennung
- powerManagement Funktion
- Automatische Sicherheitsabschaltung
- Kindersicherung
- Wischschutzfunktion
- Restart Funktion
- Quick Start Funktion
- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone
- Restwärmeanzeige je Kochzone
- Hauptschalter
- Anschlusswert: 7,4 kW

#### Profi-Ausstattung:

- Kochsensor
- Bratsensor Plus mit 5 Temperaturstufen

#### Schnelligkeit:

- powerBoost-Funktion für alle Induktions-Kochzonen möglich
- Alle

#### Maße:

- Einbaumaße: 560 mm x 490 mm
- Anschlusskabel (1,1 m)
- Länge Anschlusskabel: 110 cm

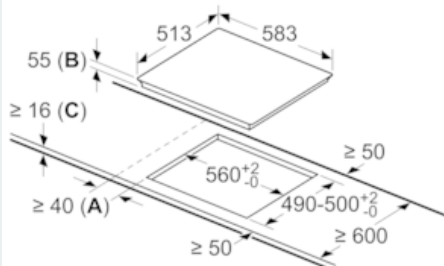
#### Zubehör

- 1 x Kabelloser Temperatursensor für Kochfeld inbegriffen.

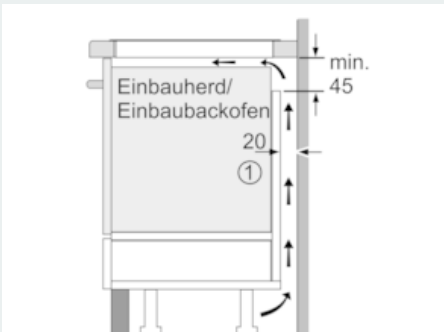
iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm,  
Schwarz  
EH645LFE3E

Maßzeichnungen

Maße in mm

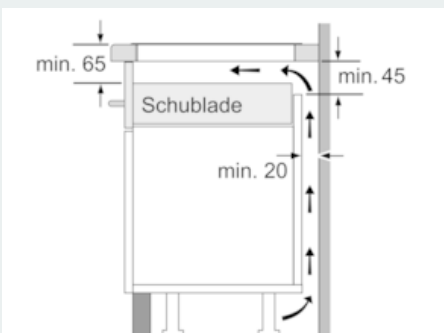


- A:** Mindestabstand vom Muldenausschnitt bis zur Wand  
**B:** Eintauchtiefe  
**C:** Mit darunter eingebautem Backofen min. 30, möglicherweise mehr; siehe Platzbedarf für den Backofen.



- ① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm



Maße in mm