

**iQ700, Induktionskochfeld, 60 cm,
Schwarz, Mit Rahmen aufliegend
EX675JYW1E**



Sonderzubehör

HZ32WA00 Kabelloser Speisethermometer, HZ390011 Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel, HZ390012 Dampfeinsatz für Edelstahlbräter, HZ390210 Systempfanne Ø 15cm, HZ390220 Systempfanne Ø 19cm, HZ390230 Systempfanne Ø 21cm, HZ390250 Systempfanne Ø 28 cm, HZ39050 Kabelloser Temperatursensor für Kochfeld, HZ390512 Teppan Yaki (groß), HZ390522 Grillplatte, HZ394301 Verbindungsleiste, HZ9E5100 Espresso-Kocher 4 Tassen, HZ9FE280 Eisenpfanne Ø 18 / 28 cm, HZ9FF010 Flex Pfanne, groß, HZ9FF030 Flex Pfannen-Set, 3-teilig, HZ9FF040 Flex Pfannen-Set, 4-teilig, HZ9SE030 3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne, HZ9SE040 4 teiliges Topfset, HZ9SE060 6 teiliges Topfset, HZ9TY010 Teppan Yaki

Das moderne varioInduktions-Kochfeld - für mehr Flexibilität beim Kochen.

- ✓ varioInduktion Plus: das Kochfeld passt sich automatisch der Größe deines Kochgeschirrs an.
- ✓ Kochsensor Plus kompatibel: mit dem als Zubehör erhältlichen Sensor kannst du Überkochen verhindern.
- ✓ powerMove Plus: in drei Zonen kochen, köcheln und warmhalten.
- ✓ varioMotion: speichert die Einstellungen für einzelne Pfannen, wenn du sie auf dem Kochfeld verschiebst.
- ✓ cookConnect System: der Dunstabzug startet beim Kochen automatisch.

Ausstattung

Technische Daten

Geräteart:	Kochstelle
Glaskeramik	
Bauform:	Einbau
Energiequelle:	Elektro
Anzahl der Kochzonen:	4
Min. Nischenmaße für Installation (H x B x T):	51 x 560-560 x 490-500 mm
Gerätebreite:	602 mm
Abmessungen des Gerätes:	51 x 602 x 520 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes:	130 x 753 x 600 mm
Nettogewicht:	13.7 kg
Bruttogewicht:	16.0 kg
Restwärmeanzeige:	Getrennt
Lage der Steuerung:	Vorne
Oberflächenfarbe:	Schwarz, Alu, gebürstet
Länge Anschlusskabel:	110.0 cm
EAN-Nummer:	4242003765234
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50; 60 Hz



iQ700, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz, Mit Rahmen aufliegend EX675JYW1E

Ausstattung

- 60 cm: Platz für 4 Töpfe oder Pfannen

Flexibilität der Kochzonen

- Die varioInduktion Plus: Verwenden Sie die Erweiterung der flexiblen Zone bei besonders großem Kochgeschirr mit einem Durchmesser bis zu 30 cm.
- Kochzone vorne links: 230 mm, 190 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten links: 230 mm, 190 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone hinten rechts: 230 mm, 190 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)
- Kochzone vorne rechts: 230 mm, 190 mm, 2.2 kW (maximale Leistung 3.7 kW)

Benutzerfreundlichkeit

- TFT-Touchdisplay: Bedienen Sie das Kochfeld einfach über das Touch-Display und erkunden Sie dank Volltextinformationen und Bildern alle verfügbaren Funktionen.
- 17 Leistungsstufen: Stellen Sie die Hitze mit 17 Leistungsstufen (9 Hauptstufen und 8 Zwischenstufen) präzise ein.
- Warmhaltefunktion: Warmhalten von Speisen bei voreingestellter niedriger Leistungsstufe.
- Timer mit Abschaltfunktion: Schaltet die Kochzone am Ende der eingestellten Zeit aus (z. B. bei gekochten Eiern).
- Timer: Am Ende der eingestellten Zeit ertönt ein Signal (z. B. beim Pastakochen).
- Laufzeitanzeige: zeigt an, wie viel Zeit seit dem Starten des Timers vergangen ist (z. B. beim Kochen mit Kartoffeln).

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.
- powerBoost-Funktion für Pfannen: Erhitzt Pfannen schneller als auf höchster normaler Leistungsstufe und schützt gleichzeitig die Pfannenbeschichtung.
- powerMove Plus: erhöht oder verringert die Leistung einfach durch Verschieben des Topfes nach vorne, in die Mitte oder nach hinten.
- varioMotion: Wenn Sie einen Topf auf eine andere Kochzone stellen, übertragen Sie alle vorherigen Einstellungen durch einmaliges Bestätigen in die neue Zone.
- quickStart: Beim Einschalten wählt das Kochfeld automatisch die Kochzone aus, auf dem im ausgeschaltetem Zustand Kochgeschirr aufgesetzt wurde.
- reStart: Im Falle von unbeabsichtigtem Ausschalten des Kochfeldes bleiben alle Einstellungen erhalten, wenn Sie innerhalb von 4 Sekunden wieder einschalten.

Kochunterstützung

- Gerichte-Assistent: Finden Sie einfach die richtige Temperatureinstellung für ein bestimmtes Gericht im Touch-Display.
- Kochsensor Plus ready (Kochsensor nicht im Lieferumfang enthalten): verhindert das Überkochen von Töpfen durch die automatische Temperaturregelung des am Topf angebrachten Sensors.
- Bratsensor Plus mit 5 Temperaturstufen: Verhindert ein Anbrennen durch die automatische Temperaturregelung des Sensors.

Konnektivität

- Home Connect Funktion (WLAN): Überprüfen Sie, ob das Kochfeld auch dann ausgeschaltet ist, wenn Sie nicht zu Hause sind, und

suchen Sie in der Home Connect-App nach Rezepten oder zusätzlichen Funktionen.

- cookConnect System (mit passendem Dunstabzug): Aktiviert den Dunstabzug beim Kochen automatisch, dank der WiFi-Verbindung von Kochfeld und geeignetem Dunstabzug.

Design

- Aufliegendes Design mit seitlichen Profilen

Sicherheit

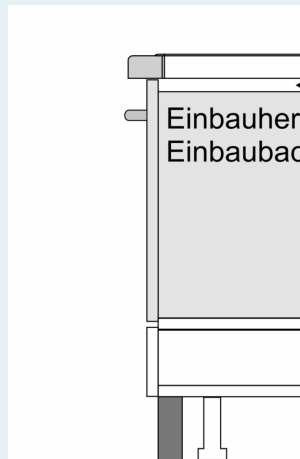
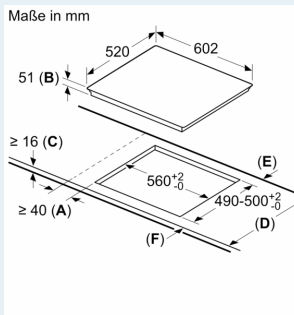
- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone: Zeigt an, welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Wischschutzfunktion: Übergekochte Flüssigkeiten abwischen, ohne die Einstellungen unbeabsichtigt zu ändern (30 Sekunden sind alle Touch-Tasten blockiert).
- Hauptschalter: Alle Kochzonen auf einmal ausschalten.
- Automatische Sicherheitsabschaltung: Aus Sicherheitsgründen schaltet das Kochfeld nach einer voreingestellten Zeit ohne Interaktion automatisch ab.
- Energieverbrauchsanzeige: Zeigt den Stromverbrauch des letzten Kochvorgangs an.

Installation

- Maße des Gerätes (HxBxT mm): 51 x 602 x 520
- Erforderliche Nischengröße (HxBxT mm): 51 x 560 x (490 - 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

iQ700, Induktionskochfeld, 60 cm,
Schwarz, Mit Rahmen aufliegend
EX675JYW1E

Maßzeichnungen



① Lüftungsspalt muß
vorgesehen werden.

