



Induktionskochfeld, 2 Kochfelder mit FlexZone, Touch-gesteuerter Leistungsregler, Timer-Einstelltasten, Tastensperre, EIN/AUS-Taste, Signaltonausgabe, Widerstandserhitzung



Booster-Funktion



Induktion



Automatische Abschaltung



Widerstandsfähiges Glas



FlexZone



Slider-Bedienung



Energie-sparend



schnelles Aufwärmen



Kinder-sicherung



FlexZone

Flexibles Kochen dank FlexZone

Die FlexZone erkennt automatisch Größe und Position des Topfes. Das Kochfeld kann dadurch flexibel genutzt werden. Es können mehrere kleine Töpfe gleichzeitig oder auch Bräter verwendet werden.



Stabile Oberfläche

Widerstandsfähiges Glas

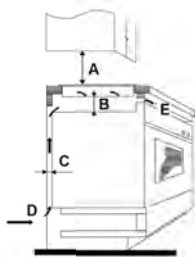
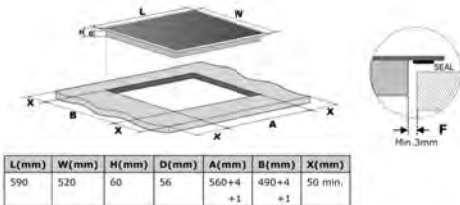
Dank der Keramikoberfläche, welche selbst härtesten Belastungen standhält, haben Sie allezeit eine neu anmutende Oberfläche.



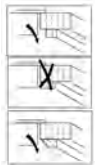
Booster

Auf Knopfdruck heiß

Mit der Booster-Funktion wird die Leistung der Kochzone per Knopfdruck gesteigert. Ein Topf mit Wasser lässt sich dank Booster-Funktion viel schneller zum Kochen bringen.



A(mm)	B(mm)	C(mm)	D
760	Min. 50	Min. 20	Lufteintritt



E
Luftaustritt 5mm

Allgemein

Marke	Midea
Modell	KI 600IX
EAN	4048164111305
Produkt	Induktionskochfeld
Produktkategorie	Kochfeld
Bauart	Einbaugerät
Art	autark

Design

Rahmen	Metallrahmen
Farbe	Schwarz

Leistung & Technik

Kochfelder	4
Leistung Gesamt [W]	7200
Leistungsdichte Herd 1 [Ø mm/W]	220/1800/3000 Booster
Leistungsdichte Herd 2 [Ø mm/W]	220/1800/3000 Booster
Leistungsdichte Herd 3 [Ø mm/W]	220/1800/3000 Booster
Leistungsdichte Herd 4 [Ø mm/W]	220/1800/3000 Booster
FlexZone 1 [mm/W]	220x400/3000/4000 Booster
FlexZone 2 [mm/W]	220x400/3000/4000 Booster

Bedienung & Anzeige

Bedienung	Touch and Slide Control
Display	LED-Display

Funktionen

Timer-Funktion	•
Restwärmeanzeige	•
Leistungsstufen	9
Booster	•

Sicherheit

Kindersicherung	•
Warnung bei Restwärme	Signaltöne & Leuchten
Überhitzungsschutz	•
Automatische Abschaltung	•

Anschlusswerte

Anschlusswert [W]	-
Spannung [V]	220-240
Frequenz [Hz]	50/60

Abmessungen & Gewicht

Gewicht netto/brutto [kg]	10,2/12,27
Abmessungen Gerät (H x B x T) [mm]	60x520x590
Abmessungen Verpackung (H x B x T) [mm]	115x645x690

Installation

Einbaubmessungen (B x T) [mm]	560x490
-------------------------------	---------