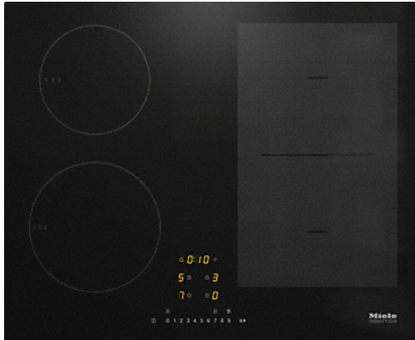


KM 7404 FX

Herdunabhängiges Induktionskochfeld  
mit PowerFlex-Kochbereich für maximale Leistungsstärke



- Schnellanwahl per Zahlenreihe - ComfortSelect
- 4 Kochzonen inkl. 1 leistungsstarken PowerFlex-Kochbereich
- In 592 mm Breite für flächenbündigen Einbau
- Kürzeste Ankochzeiten - TwinBooster
- Kommunikation mit der Haube - Automatikfunktion Con@ctivity

EAN: 4002516148876 / Materialnummer: 11128630

<b>Beheizungsart</b>	
Beheizungsart	Induktion
<b>Bauform</b>	
Unabhängig vom Herd	•
<b>Design</b>	
Elegante Glaskeramikoberfläche	•
Farbe der Glaskeramik	Schwarz
Flächenbündiger Einbau	•
<b>Kochzonenausstattung</b>	
Anzahl der Kochzonen	4
Anzahl der Kochbereiche	1
Maximale Anzahl Kochgeschirre	4
<b>PowerFlex-Kochzone</b>	
Anzahl	2
Art	PowerFlex-Kochzone
Größe in mm	Ø 150 – 230
Max. Leistung in W	2100
Max. Booster-Leistung in W	3000
Max. TwinBooster-Leistung in W	3650
<b>Kochzone</b>	
Position	vorne links
Art	Vario-Kochzone
Größe in mm	Ø 140-190
Max. Leistung in W	1850
Max. Booster-Leistung in W	2500
Max. TwinBooster-Leistung in W	3000
Position	hinten links
Art	Vario-Kochzone
Größe in mm	Ø 100-160
Max. Leistung in W	1400
Max. Booster-Leistung in W	1700
Max. TwinBooster-Leistung in W	2200
Position	rechts
Art	PowerFlex-Kochbereich
Größe in mm	230x390
Max. Leistung in W	3400
Max. Booster-Leistung in W	4800
Max. TwinBooster-Leistung in W	7300

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter:  
<http://www.miele.at/haushalt>

weitere Informationen siehe Folgeseite...

KM 7404 FX

Herdunabhängiges Induktionskochfeld  
mit PowerFlex-Kochbereich für maximale Leistungsstärke



<b>Bedienkomfort</b>	
Vernetzung mit Miele@home	•
Automatikfunktion Con@ctivity 3.0	•
Bedienung über Sensortasten	ComfortSelect
Anzeigefarbe	Gelb
Permanente Topferkennung	•
Topf- und Topfgrößenerkennung	•
Stop&Go-Funktion	•
Recall-Funktion	•
Kurzzeitwecker	•
Abschaltautomatik	•
Ankochautomatik	•
Warmhalten	•
Individuelle Einstellmöglichkeiten (z.B. Signaltöne)	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in W	0,5
Leistungsaufnahme im Stand-by Modus in W	1,0
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb in W	2,0
Zeitdauer bis automatisches Schalten in Aus-Zustand in min	20
Zeitdauer bis automatisches Schalten in Bereitschaftsbetrieb in min	20
Zeitdauer bis automatisches Schalten in vernetzten Bereitschaftsbetrieb in min	20
<b>Pflegekomfort</b>	
Leicht zu reinigende Glaskeramik	•
<b>Sicherheit</b>	
Sicherheitsausschaltung	•
Verriegelungsfunktion	•
Inbetriebnahmesperre	•
Integriertes Kühlgebläse	•
Überhitzungsschutz	•
Restwärmeanzeige	•
<b>Technische Daten</b>	
Abmessungen in mm (Breite)	592
Abmessungen in mm (Höhe)	51
Einbauhöhe mit Anschlusskasten in mm	51
Abmessungen in mm (Tiefe)	492
Inneres Ausschnittmaß in mm (Breite) bei flächenbündigem Einbau	570
Inneres Ausschnittmaß in mm (Tiefe) bei flächenbündigem Einbau	470
Außeres Ausschnittmaß in mm (Breite) bei flächenbündigem Einbau	596
Außeres Ausschnittmaß in mm (Tiefe) bei flächenbündigem Einbau	496
Gewicht in kg	11
Gesamtanschlusswert in kW	7,300
Spannung in V	230
Frequenz in Hz	50-60
Länge Anschlusskabel in m	1,4
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	
Anschlusskabel	•

