

KM 8695 FL

Herdunabhängiges Induktionskochfeld

936 mm | Vollfläche | M Sense ready



- Vollflächeninduktion für bis zu 6 Kochgeschirre
- Präzise Einstellung über 6 Slider samt intelligenter Vernetzung – MultiSlide
- Vorbereitet für Koch- und Bratassistenten mit M Sense Kochgeschirr – M Sense ready
- Kürzeste Ankochzeiten durch Booster-Stufe
- In 936 mm Breite für aufliegenden oder flächenbündigen Einbau

EAN: 4002516968016 / Materialnummer: 12941260 /  
Alte Materialnummer: 26186951CH

<b>Allgemeine Informationen</b>	
Modellbezeichnung	KM 8695 FL
Materialnummer Hersteller	12941260
EAN-Nummer	4002516968016
Marketingklasse	Platinum
<b>Beheizungsart</b>	
Beheizungsart	Induktion
<b>Bauform</b>	
Unabhängig vom Herd	•
<b>Design</b>	
Elegante Glaskeramikoberfläche	•
Farbe der Glaskeramik	Schwarz
Flächenbündiger Einbau	•
Aufliegender Einbau	•
<b>Kochzonenausstattung</b>	
Anzahl der Kochzonen	1
Anzahl der Kochbereiche	1
Maximale Anzahl Kochgeschirre	6
<b>1. Kochzone/Kochbereich</b>	
Position	frei wählbar
Art	Vollfläche
Grösse in mm	870x380
Max. Leistung in W	2600
Max. Booster-Leistung in W	3650
<b>Bedienkomfort</b>	
Vernetzung mit Miele@home	•
Con@ctivity	•
Topf- und Topfgrössenerkennung	•
M Sense ready	•
Bedienung über Sensortasten	MultiSlide
Anzeigefarbe	Weiss
Intelligente Topferkennung	•
Profimodus	•
Stop&Go-Funktion	•
Wischschutz	•
Recall-Funktion	•
Kurzzeitwecker	•
Abschaltautomatik	•
Ankochautomatik	•
Warmhalten	•
Individuelle Einstellmöglichkeiten (z. B. Signaltöne)	•
Assistenzprogramme	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in W	0,3
Leistungsaufnahme im Stand-by Modus in W	0,8
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb in W	2,0

KM 8695 FL

Herdunabhängiges Induktionskochfeld

936 mm | Vollfläche | M Sense ready



EAN: 4002516968016 / Materialnummer: 12941260 /

Alte Materialnummer: 26186951CH

Zeitdauer bis automatisches Schalten in Aus-Zustand in min	10
--	----

Zeitdauer bis automatisches Schalten in Bereitschaftsbetrieb in min	10
---	----

Zeitdauer bis automatisches Schalten in vernetztem Bereitschaftsbetrieb in min	10
--	----

#### Pflegekomfort

Leicht zu reinigende Glaskeramik	•
----------------------------------	---

#### Sicherheit

Sicherheitsausschaltung	•
-------------------------	---

Verriegelungsfunktion	•
-----------------------	---

Inbetriebnahmesperre	•
----------------------	---

Integriertes Kühlgebläse	•
--------------------------	---

Überhitzungsschutz	•
--------------------	---

Restwärmearzeige	•
------------------	---

#### Technische Daten

Abmessungen (H x B x T) in mm	51 x 936 x 520
-------------------------------	----------------

Abmessungen (B x T) in mm	936 x 51 x 520
---------------------------	----------------

Abmessungen in mm (Breite)	936
----------------------------	-----

Abmessungen in mm (Höhe)	51
--------------------------	----

Abmessungen in mm (Tiefe)	520
---------------------------	-----

Ausschnittmass (B x T) bei aufliegendem Einbau in mm	916 mm x 500 mm
--	-----------------

Ausschnittmass (B x T) bei flächenbündigem Einbau in mm	916/940 x 500/524
---	-------------------

Unterkastenhöhe mit Anschlusskasten in mm	51
---	----

Ausschnittmasse in mm (Breite) bei aufliegendem Einbau	916 mm
--	--------

Ausschnittmasse in mm (Tiefe) bei aufliegendem Einbau	500 mm
---	--------

Inneres Ausschnittmass in mm (Breite) bei flächenbündigem Einbau	916
--	-----

Gewicht in kg	20
---------------	----

Inneres Ausschnittmass in mm (Tiefe) bei flächenbündigem Einbau	500
---	-----

Äusseres Ausschnittmass in mm (Breite) bei flächenbündigem Einbau	940
---	-----

Gesamtanschluss in kW	11,00
-----------------------	-------

Äusseres Ausschnittmass in mm (Tiefe) bei flächenbündigem Einbau	524
--	-----

Länge der elektrischen Leitung in m	1,6
-------------------------------------	-----

Spannung in V	230
---------------	-----

Frequenz in Hz	50-60
----------------	-------

#### Mitgeliefertes Zubehör

Anschlusskabel	Ja
----------------	----

