

Abbildung kann vom Original abweichen



Geschirrspüler, vollintegrierbar

GSM16-8FI

Beschreibung

Der GSM16-8FI ist dank Sensor-Touch einfach zu bedienen und bietet Platz für bis zu 16 Maßgedecke

Display
8 Programme
16 Maßgedecke
Sensor-Touch Bedienung
Besteckschublade



Technische Daten	
Geräteart	Geschirrspüler, vollintegrierbar
Steuerung	Elektronisch
Farbe der Front	Bedienpanel schwarz
Farbe Seitenteile	Schwarz
Fassungsvermögen	16 Gedecke
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	E
jährlicher Energieverbrauch	95 kWh/Jahr
Energieverbrauch Standardprogramm	0,945 kW/h
Trocknungseffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A
jährlicher Wasserverbrauch	1010 Liter/Jahr
Wasserverbrauch Standardprogramm	10,10 Liter
Programmdauer Standardreinigungszyklus	227 Minuten
Geräuschemission	48,50 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Leistung	2100 Watt
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,35 Watt
Pumpendruck	0,04 - 1,00 MPa
Angabe zum Gerät	Einbau
Schutzklasse	IPX1
Energiesparfunktion	Ja

Ausstattung

LED-Display	Ja
Bedienung	Sensor-Touch
Innenraum	Edelstahl
Heizelement	Verdeckt
Sprühebene(n)	3
Körbe	3, Oberkorb höhenverstellbar
Programme	ECO, Intensiv, Normal, Schnell, leichte Verschmutzung, 1H, Vorspülen, 3 in 1 Spezialprogramm
Startzeitvorwahl	1 - 24 H
höhenverstellbare Füße	2x vorne / 1 x hinten
Überlaufschutz	Ja
Wasserenthärtungsfunktion	Ja
Klarspülmangelanzeige	Ja
AquaStop	Ja
Logo	Ja


Logistik	
Geräteabmessungen Höhe	81,50 cm
Geräteabmessungen Breite	59,80 cm
Geräteabmessungen Tiefe	55,60 cm
Verpackungsabmessungen Höhe	88,20 cm
Verpackungsabmessungen Breite	65,00 cm
Verpackungsabmessungen Tiefe	65,00 cm
Nettogewicht	40,80 kg
Bruttogewicht	49,10 kg
Containermenge 40HQ	162 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	40156
EAN Nummer	4030608401561
EPREL-Registrierungsnummer	2330294


Der angegebene jährliche Energieverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Modellnr. des HERSTELLERS		TR-14BUAAA
Produktfamilie (Kühlschrank, Vollraumkühlschrank, Tiefkühlschrank, Weinkühler, Getränke-Kühlschrank)		Kühlschrank
Produkttyp (Kombigerät, Doppeltür, Eintürig, Tischgerät, Side by Side, usw.)		Tischgerät
FS (freistehend) - BI (integriert) - BU (Unterbau)		BU
Energieeffizienzklasse (EEK)	(A - G)	E
Energieeffizienzindex (EEI)	%	99,8
Abbildung		
Modellnummer (Kunde)		MEKS82.1E
EAN Code		7629999174771
Marke		Neutral
Bestimmungsland		Deutschland
DESIGN		
Farbe/Ausführung außen (Gehäuse/Tür)		weiß + grau
Farbe der externen Kunststoffteile		weiß
Türprofil (F = flach / R = abgerundet / usw...)		flach
Griff(e) (extern/integriert)		extern
Griff(e) – Farbe/Ausführung (z. B. Metall)		grau/Kunststoff
Innenwände Farbe		weiß
Farbe Dichtungsgummi		weiß
Marke/Logo Farbe:		Neutral
Marke/Logo Position:		—
Modellnummer Position:		—
ALLGEMEINE PRODUKTPARAMETER – MERKMALE & AUSSTATTUNG		
Gesamtinhalt (Fassungsvermögen)	Liter	82
Nutzhalt Kühlbereich	Liter	68
Nutzhalt Gefrierbereich	Liter	14
Sternemerkmalzeichnung Gefrierraum (0/1/2/3/4)		3
Energieverbrauch/Jahr	kWh/Jahr	146
16°C Energieverbrauch pro 24 h	kWh/24 h	0,224
32°C Energieverbrauch pro 24 h	kWh/24 h	0,578
Energieeffizienzklasse des enthaltenen Leuchtmittels (gemäß Verordnung (EU) Nr. 874/2012)	(A - G)	Außerhalb des Geltungsbereichs von EU 2019/2020 und EU 2019/2015
Energieeffizienzindex (Richtlinie 2003/66/EG und EN 153)	%	99,8
Klimaklasse (SN=10~32°C, N=16~32°C, ST=16~38°C, T=16~43°C)		ST
No Frost (Kühlbereich/Gefrierbereich)		/
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pw	39
Luftschallemissionsklasse	(A - D)	C
Kühlmittel (R134a/R600a/R290/usw.)		R600a
Schaumstoffkomponenten (R141b / R134a / C-P)	PU/	C-P
Kühlsystem (K = Kompressor / A = Absorption)		K
Kompressortyp: (K= Konventionell/ I= Inverter)		K
Anzahl Kompressor(en)		1
Abtauung Kühl-/Gefriergerät (M=manuell / A=automatisch)		A/M
Steuersystem (E = elektronisch / M = mechanisch)		M
Gefrierleistung/24 Stunden	kg/24 h	/
Max. Lagerzeit bei Stromausfall Gefriergerät	Stunden	11
Bedienfeld		
Externes Steuerdisplay		/
Externes LCD-Steuerdisplay		/
Temperaturbereich (von>bis)	°C	0-10 / <-18 °C
Superkühlfunktion (Kühlbereich)		/
Supergefrierfunktion (Gefrierbereich)		/
Urlaubsschaltung (Standby)		/
ECO-Funktion (J=Ja / N=Nein)		/
Temperaturanstiegsalarm (Rote Anzeige / LCD-LED / Akustisch)		/
Verstellbarer Thermostat (J=Ja / N=Nein)		J
Kontrollanzeigen (grün / gelb / rot)		/
Kühlbereich		
Ablagen:		
Anzahl/Typ	Anz.	1+1/Glas
Farbe (w=weiß / hb=hellblau / g=grün / t=transpar. / tk=teak)		t
Ablage (Gemüsefach)		J
Einhängbare Flaschenablage		N
Weinregal Anz./Typ		N
Schockkühlbereich (0 bis 3 °C).		N
Herausziehbarer Boden		N
Gemüsefach:		
Anzahl / Farbe	Anz. / -	1/transparent
Tür:		
Staufächer (insgesamt)	Anz.	2+1
Butter- und Käsefach		/
Türanschlag wechselbar (J=Ja / N=Nein)		J
Gefrierbereich		
Böden	Anz.	/
Gefrierfachklappen	Anz.	/
Weichobsteinsatz und Eisbereiter	Anz.	/
Schublade mit verstellbarer Temperatur (J=Ja / N=Nein)		N
Farbe Schublade (w=weiß, t=transp., g=grün, gr=grau)		/
Türfächer	Anz.	/
Türanschlag wechselbar (J=Ja / N=Nein)		J
Zubehör		
Eiswürfelschale(n)	Anz.	1
Eierablage(n) / für Gesamtzahl Eier		J / 6
Höhenverstellbare Füße (vorne / hinten)	Anz. / Anz.	2 / -
Laufrollen (vorne / hinten)	Anz. / Anz.	/
Lichtquellen		
Innenbeleuchtung (Typ / Position)		LED / Innenraum rechts
Leistung Innenbeleuchtung	W	1
Energieeffizienzklasse		Außerhalb des Geltungsbereichs von EU 2019/2020 und EU 2019/2015
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS		
Spannung/Frequenz	V/Hz	220-240V/50Hz
Spannungsversorgung / Netzsicherung (Stärke)	W / A	80 / 0,8
Netzkabel / Länge	mm	1800
Netzkabel (mit/ohne) Stecker		mit
ABMESSUNGEN UND GEWICHT		
Abmessungen (Gerät): Höhe	mm	815
Breite	mm	495
Tiefe	mm	550
Nettogewicht	kg	31
Bruttogewicht (einschl. Verpackung)	kg	34,2
Abmessungen (verpackt): Höhe	mm	850
Breite	mm	530
Tiefe	mm	582
Europalette (.....) Tragfähigkeit	Einheiten	/
Ladmenge (40 HC)	Einheiten	264

Mikrowellengeräte Öfen

Modellnr. des HERSTELLERS		MM720COR
Produktfamilie		Mikrowelle
Installationsmodus: FS (Freistehend) - BI (Integriert) - UB (Unterbau)		FS - UB
Netto-Gesamtvolumen (Fassungsvermögen)	Liter	20
Abbildung		
Modellnummer (Kunde)		MMWU720.0SI
EAN Code		7629999109841
Marke		Neutral
Bestimmungsland		-
DESIGN		
Gehäusefarbe		silber lackiert
Bedienfeldfarbe		silber
Fenster, Ausführung		Glas
Ofentür (Typ/Farbe)		silber
Ofentür: Anschlag (horizontal, vertikal)		horizontal
Garraum (Typ/Farbe)		weiß lackierter Stahl
Griff: Typ (integrierter Griff, Außengriff, etc.)		Außengriff
Griff: Farbe / Material		silber
Bedienelemente (mech./analog/digital/Full-Touch)		mech.
Display		N
Tasten: Farbe / Anzahl	Anz.	silber/2
Marke/Logo Farbe:		-
Marke/Logo Position:		-
Modellnummer Position:		-
MERKMALE & AUSSTATTUNG		
Zusätzliche Garmethoden: Grill (J=Ja / N=Nein)		N
Crisp-Funktion (J=Ja / N=Nein)		N
Dampf (J=Ja / N=Nein)		N
Umluft (J=Ja / N=Nein)		N
Aufwärmen (J=Ja / N=Nein)		J
Mehr/weniger Kontrolle (J=Ja / N=Nein)		J
Variable Leistungsstufen	Anz.	5
Auftauen (J=Ja / N=Nein)		J
Uhr (J=Ja / N=Nein)		J (Timer 35 Minuten)
Automatikprogramme (Garmenü)	Anz.	N
Drehteller (J=Ja / N=Nein)		J
Durchmesser Drehteller	mm	255
Inverter Technologie (J=Ja / N=Nein)		N
Mikrowellenleistung	W	700
Grillleistung	W	N
Umluftleistung	W	-
Umluft + Grillleistung	W	-
Kombinationsleistung	W	-
Dampfleistung	W	-
Sensor (J=Ja / N=Nein)		N
Innenbeleuchtung (J=Ja / N=Nein)		J
ZUBEHÖR		
Crisp Teller (J=Ja / N=Nein)		N
Wasserbehälter für Dampffunktion (J=Ja / N=Nein)		N
Sonstiges Zubehör (angeben)		Drehteller
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS		
Spannung/Frequenz	V/Hz	230V/50Hz
Nennleistung	Watt	700W
Netzkabel / Länge	mm	1000
Netzkabel (mit/ohne) Stecker		With
ABMESSUNGEN UND GEWICHT		
Abmessung (Gerät): Höhe	mm	259
Breite	mm	440
Tiefe	mm	349

Abmessung (Nischen):	Höhe	mm	-
	Breite	mm	-
	Tiefe	mm	-
Nettogewicht		kg	10,5
Bruttogewicht (einschl. Verpackung)		kg	11,5
Abmessung (verpackt):	Höhe	mm	291
	Breite	mm	488
	Tiefe	mm	380
Europalette (1200 x 800 mm)		Einheiten	-
Lademenge (20 / 40 GP / 40 HC)		Einheiten	581 / 1187 / 1336
WIEDERVERWERTBARE MATERIALIEN			
Verpackungsmaterialien / Recyclingsymbole (RS)		RS	Cardboard
Karton		kg	1
Polystyrol (EPS)		kg	0,142
Polyethylenfolie (PP)		kg	0
Polypropylen (PP)		kg	0
Holz		kg	0
DGP= DER GRÜNE PUNKT	(J=Ja / N=Nein)		N
DOKUMENTATION UND SERVICE			
Zulassungen (VDE / TÜV / IMQ / NF / ÖVE / DEMKO usw.)			Intertek
Zertifizierungen (CE / ISO 9001/2 / LGA)			
Bedienungsanleitung – Sprachen (D / E / F / GB / I / NL / P)		Sprachen	D
Max. Ausfallquote (in den ersten 12 Monaten)		%	-
Max. Ausfallquote (in den ersten 24 Monaten)		%	-
Garantiekarte			-
Energieverbrauchsaufkleber			N
Blatt mit RoHS-/WEEE-Richtlinie			N
MARKETINGINFORMATIONEN			
Alleinstellungsmerkmal			

In BLAU: Daten von Importeur/Kunde!