

Produktdatenblatt

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016 with regard to energy labelling of refrigerating appliances

Supplier's name or trade mark: Samsung

Anschrift des Lieferanten: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Modellkennung: BRB2G715FWW

Art des Kühlgeräts:

Geräuscharmes Gerät:	Nein	Bauart:	Einbaugerät
Weinlagerschrank:	Nein	Anderes Kühlgerät:	Nein

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Höhe	Gesamtrauminhalt (in dm ³ oder l)	267
	Breite		
	Tiefe		
EEL	125	Energieeffizienzklasse	F
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)	35	Luftschallemissionsklasse	B
Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)	288	Klimaklasse:	erweiterte gemäßigte Zone, gemäßigte Zone, subtropische Zone, tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	10	Höchstumgebungstemperatur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	43
Winterschaltung	Nein		

Fachparameter:

Fachparameter und #werte			
Fachtyp	Compartment Volume (dm ³ or l)	Empfohlene Temperatureinstellung für eine optimierte Lebensmittellagerung (in °C) Diese Einstellungen dürfen nicht im Widerspruch zu den Lagerbedingungen nach Anhang IV Tabelle 3 stehen	Gefriervermögen (in kg/24h) Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

Speisekammerfach	Nein	-	-	-	-
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-
Kellerfach	Nein	-	-	-	-
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	193,0	3	-	A
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-
Null-Sterne- oder Eisbereiterfach	Nein	-	-	-	-
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-
Vier-Sterne-Fach	Ja	74,0	-19	6,0	A
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-
Fach mit variabler Temperatur	-	-	-	-	-
Für Vier-Sterne-Fächer					
Schnelleinfrierfunktion			Ja		
Lichtquellenparameter:					
Art der Lichtquelle			LED		
Energieeffizienzklasse			G		
Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie: 24 Monate					
Weitere Angaben:					
Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: https://www.samsung.com/support					

SAMSUNG

BRB6000A



BRB2G715FWW/EG

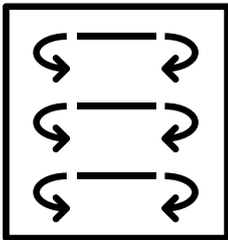
Einbau – Kühl-/Gefrierkombination, 177,5 cm, F*, 267 l, weiß

EAN: 8806092211452



Besonderheiten:

- All-Around Cooling
- No Frost+
- Space Max
- Humidity Fresh+ & Optimal Fresh+
- Digital Inverter Technologie mit 10 Jahren Garantie
- Power Freeze
- Rack & Shelf



All-Around Cooling

Die gleichbleibende Kühlung und seine hervorragenden Frischhalteigenschaften bis in die kleinste Ecke werden auch unterstützt durch All-Around Cooling. Ein ausgeklügeltes System zur gleichmäßigen Belüftung dank einer Verbindung von Kompressor und Ventilator.



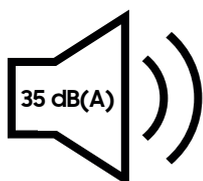
No Frost+ – mehr als nur nie wieder abtauen

No Frost+ leitet die entstehende Feuchtigkeit nach außen und verhindert damit die Eisbildung auf Lebensmitteln sowie im Kühl- und Gefrierbereich. Auf diese Weise wird gleich doppelt Energie gespart: Zum einen wird ein hoher Energieverbrauch dadurch vermieden, dass sich keine dicken Eisschichten im Eisfach mehr bilden und zum anderen entfällt das erneute Hochkühlen nach dem Abtauen. An der Rückwand des Gerätes bilden sich außerdem keine Wassertropfen oder Flecken mehr. Eine lästige Reinigung der Rückwand bleibt so erspart. Alle No Frost+ Geräte verfügen zudem über eine verkleidete Rückwand, sodass sie platzsparend nah an die Wand gestellt werden können.



Space Max – mehr Platz für Ihre Vorräte

Space Max bietet bis zu 30 % mehr Nutzinhalt als vergleichbare Samsung Modelle mit gleichen Außenmaßen. Dieser Raumvorteil wird durch besonders dünne Gerätewände mit dennoch starker Isolierwirkung erzielt.



35 dB(A) Geräuschlevel – unsere leisesten Geräte im Sortiment

Die Kühl-/Gefrierkombination erreicht ein Geräuschlevel von nur 35 dB(A) – und ist damit 2 dB(A) leiser als ihr Vorgänger. Besonders die neue Generation des Samsung Digital Inverter Kompressors sorgt für ein leises aber effizientes Arbeiten.

Das elektronische Energielabel und –Produktdatenblatt erhalten Sie für betreffende Modelle unter:
https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

Samsung Electronics GmbH · Am Kronberger Hang 6 · 65824 Schwalbach/Ts. | Hotline: 06196 77 555 77 Kosten laut Konditionen des Vertragspartners für Festnetzanschlüsse oder Mobilfunkanschlüsse.
Stand: 12.07.2021 | Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

*Das für dieses Modell gültige Energielabel weist folgendes Effizienzklassenspektrum auf: A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz).



Energielabel gemäß Verordnung (EU) 2019/2016

Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)		F
Jährlicher Energieverbrauch ¹⁾	kWh/Jahr	288
Rauminhalte der Tiefkühlfächer	l	74
Rauminhalte der Kaltlagerfächer	l	193
Energieeffizienzindex		125
Luftschallemission	dB(A)	35
Luftschallemissionsklasse		B
Klimaklasse		erweiterte gemäßigte Zone/gemäßigte Zone/ subtropische Zone/tropische Zone
Mindestumgebungstemperatur, für die das Kühlgerät geeignet ist	°C	10
Höchstumgebungstemperatur, für die das Kühlgerät geeignet ist	°C	43

Spezifikationen

Kategorie		Einbau - Kühl-/Gefrierkombination
Montage		Festtürmontage
Türanschlag wechselbar		•
Höhe	mm	1775
Rauminhalte Gesamt	l	267
Display (außen/innen)		Innen
Displayfarbe		Ice Blue
Farbe Front/Seitenwände		weiß
Bauart		Einbaugerät

Besonderheiten

Space Max		•
Digital Inverter Technologie mit 10 Jahren Garantie auf Kompressor		•
Tür-offen-Warnsignal		•
No Frost+		•
All-Around Cooling		•
Twin Cooling+™		-
Metal Cooling		•
Cool Select+ Zone		-
WiFi ready		-

Ausstattung Kühlbereich

Ablagefläche/Schubladen	Anzahl	3/2
Frischeschubladen		Humidity Fresh+ & Optimal Fresh+
Türfächer	Anzahl	5
Eierbehälter		•
Rack & Shelf (multifunktionales Flaschenregal)		•
Innenbeleuchtung		LED Top Light

Ausstattung Gefrierbereich

Ablagefläche/Schubladen	Anzahl	1/2
Easy Slide (Flexible Ablagefläche)		•
Eiswürfelschale		•

Programme/Einstellungen

Power Freeze/Power Cool		•/-
Urlaubsschaltung		•

Abmessungen + Gewichte

Abmessungen inkl. Griff (B x H x T)	mm	540 x 1775 x 550
Abmessungen ohne Tür (B x H x T)	mm	540 x 1775 x 512
Verpackungsmaße (B x H x T)	mm	600 x 1864 x 629
Gewicht netto	kg	63,5
Gewicht brutto	kg	66

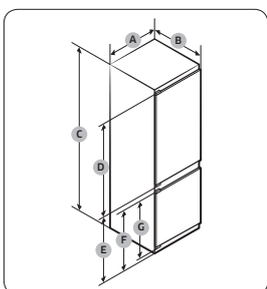
Nischenmaße

Minimale Breite	mm	555
Minimale Höhe	mm	1778
Minimale Tiefe	mm	560

Elektrischer Anschluss

Spannung	V	220-240
Leistungsaufnahme	W	2500
Frequenz	Hz	50

Einbauskizze



	(Einheit: mm)
A	540±2
B	550±2
C	1775±2
D	987
E	735
F	671
G	621

1) Basierend auf standardisierten Testergebnissen über einen Zeitraum von 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Häufigkeit und der Art des Gebrauchs ab, sowie von dessen Standort.