

SAMSUNG

[German - Deutsch]

A	Marke	
B	Modellbezeichnung * Ein (oder mehrere) Sternchen steht/stehen für verschiedene Modelle, die durch Ziffern oder Buchstaben gekennzeichnet sind (0-9) oder (A-Z)	
C	Kategorie	7 (Kühlschrank/ Tiefkühl-Kombi)
D	Energieeffizienzklasse	
E	EU-Umweltzeichen	
F	Jahresenergieverbrauch [kWh/annum], basierend auf standardisierten Testergebnissen über einen Zeitraum von 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Häufigkeit und der der Art des Gebrauchs ab, sowie von dessen Standort.	
G	Volumen des Kühlfachs [L]	
	Kühlvolumen [L]	
	Gefrierfachvolumen [L]	Vier Sterne Fach [L] Zwei Sterne Fach [L]
	Sterne-Einstufung	
H	Auslegungstemperatur sonstige Fächer	
I	Frostfreie Fächer	FrISChe Lebensmittel, Tiefgefrorene Lebensmittel
J	Lagerzeit bei Störung [h]	
K	Gefriervermögen [kg/24 h]	
L	Klimaklasse	Das Gerät ist für einen Betrieb bei Umgebungstemperaturen zwischen 10°C und 43°C ausgelegt.
M	Luftschallemission [dB(A)]	
N	Einbaugerät	
O	Weinschrank	



DA68-03724A-05

RS8000

RS67N8211B1/EF

Side-by-Side, A++*, 609 l, Schwarz

EAN: 8801643222529



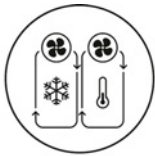
BESONDERHEITEN:

- Space Max
- Twin Cooling+™
- Wasser- und Eisspender
- No Frost+
- Digital-Inverter-Kompressor mit 10 Jahren Garantie
- Precise Chef Cooling



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.



Twin Cooling+™ – Ideale Lagerbedingungen. Bis zu 2 Mal länger frisch.*

Zwei getrennte Kühlkreisläufe sorgen dafür, dass zwischen Kühl- und Gefrierbereich kein Luftaustausch stattfindet. Dadurch wird Geruchs- und Geschmacksübertragung von Kühl- in Gefrierbereich reduziert und die trockene Luft im Gefrierbereich gelangt nicht in den Kühlbereich. Somit kann eine ideale Luftfeuchtigkeit gehalten werden und Obst und Gemüse bleiben länger frisch.

*Getestet durch die SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH (Reportnummer: 1026-18-CC-18-PP002). Getestet wurden die Frische anhand des Gewichtsverlusts bei Eisbergsalat sowie dem Vitamin-C-Gehalt bei Paprika, jeweils bei den Modellen RSA1UHMG1 und RS68N8220S9. Bei dem Modell RS68N8220S9 trat ein Gewichtsverlust bei Eisbergsalat von 5% erst nach einer 2-mal längeren Lagerzeit ein. Zudem war bei dem Modell RS68N8220S9 der Vitamin-C-Gehalt bei Paprika nach einer 7-tägigen Lagerzeit mehr als 2-mal so hoch.



Eis- und Wasserspender – erfrischen Sie sich schnell und einfach

Mit dem Eis- und Wasserspender haben Sie jederzeit Eiswürfel und gekühltes Wasser zur Hand, um damit erfrischende Getränke zu servieren. Das Öffnen des Geräts ist dazu nicht notwendig – einfach z. B. ein Glas einstellen, Knopf drücken, fertig!



Nie wieder abtauen

Total No Frost+ – mehr als nur nie wieder abtauen

Total No Frost+ leitet die entstehende Feuchtigkeit nach außen und verhindert damit Eisbildung in Gefrier- und Kühlbereich. Somit sparen Sie gleich doppelt Energie: keine Eisschichten im Eisfach und kein Hochkühlen nach dem Abtauen. Alle Total No Frost+ Geräte verfügen über eine verkleidete Rückwand, so dass Sie sie platz sparend nah an die Wand stellen können. Lästige Reinigung der Rückwand bleibt zudem erspart.

Mehr Infos zu Total No Frost+



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

Modell	RS67N8211B1/EF	
Typ	Side-by-Side, A++, 609 l, Schwarz	
EAN Nummer	8801643222529	
Technisches Datenblatt gemäß Richtlinie (EU) Nr. 1060/2010		
Hersteller	Samsung Electronics Co., Inc.	
Modellbezeichnung	RS67N8211B1/EF	
Kategorie	7 (Kühl-/Gefrierkombination)	
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A++	
EU-Umweltzeichen		
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr ¹⁾	kWh/Jahr	383
Volumen des Kühlfachs	l	407
Volumen des Kaltlagerfachs	l	202
Gefrierfachvolumen (Vier Sterne Fach)	l	181
Gefrierfachvolumen (Zwei Sterne Fach)	l	21
Sterne Gefrierfach	****	
Auslegungstemperatur sonstige Fächer		
Frostfreie Fächer	Kühlfach, Gefrierfach	
Lagerzeit bei Störung	Std.	10
Gefriervermögen	kg/24 Std.	12
Klimaklasse	SN, N, ST, T Das Kühl-/Gefriergerät ist für einen Betrieb bei Raumtemperaturen von 10°C bis 43°C ausgelegt.	
Luftschallemission	dB(A)	39
Einbaugerät	-	
Weinschrank	-	
Spezifikationen		
Kategorie	Side-By-Side	
Nutzhalt gesamt	l	609
Display (außen/innen)	innen	
Griffart (Griffstange/Easy Handle/Griffmulde)	Griffstange	
Farbe Front/Seitenwände	Schwarz	
Besonderheiten		
Total NoFrost+	•	
TwinCooling+™/Triple Cooling	Twin Cooling+	
SpaceMax/Space Max Pro Technologie	•	
Precise Chef Cooling Technologie	•	
Digital Inverter Technologie mit 10 Jahren Garantie auf Kompressor	•	
Smart Sensor/Multi Airflow	•/•	
Design	Side-by-Side	
Tür-offen-Warnsignal	•	
Separate Temperaturregelung für Kühl- und Gefrierbereich	•	
Dispenser (Wasser/Eiswürfel/Crushed Ice)	•/•/•	
Frischwasseranschluss/Wassertank	Frischwasseranschluss	
Wi-Fi ready	Wi-Fi Dongle optional erhältlich	
Ausstattung Kühlbereich		
Innenbeleuchtung	LED Lichtsäule	
Anzahl Ablagefläche/Anzahl Schubladen	4 (oben), 2 (unten)	
Frischeschublade (Fresh Zone/Chef Zone/Cool Select Zone/Gemüseschublade)	Gemüseschublade	
Anzahl Türfächer/Anzahl verstellbare Türfächer	4	
Eierbehälter/Eiswürfelschale	•/•	
Ausstattung Gefrierbereich		
Anzahl Ablagen	4	
Anzahl Türfächer / Anzahl verstellbare Türfächer	2	
Anzahl Schubladen	2	
Programme/Einstellungen		
Power Freeze/Urlaubsschaltung	•/•	
Abmessungen + Gewichte		
Abmessungen inkl. Türen mit Griff (B x H x T)	mm	912 x 1780 x 716
Abmessungen inkl. Türen ohne Griff (B x H x T)	mm	912 x 1780 x 716
Abmessungen ohne Türen (B x H x T)	mm	912 x 1780 x 610
Verpackungsmaße (B x H x T)	mm	960 x 1912 x 776
Gewicht netto	kg	128
Gewicht brutto	kg	137
Elektrischer Anschluss		
Spannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50
Zubehör		
Filter	HAFEX/EXP	

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.