



SAMSUNG


[English]

A	Trade mark or Supplier	Samsung		
B	Model	RS68N8240**,RS68N8230**, RS68N8220**,RS68N8340**, RS68N8330**,RS68N8320**, RS68N8241**,RS68N8231**, RS68N8221**,RS68N8341**, RS68N8331**,RS68N8321**, RS6GN8231**,RS6GN8221**, RS6GN8331**,RS6GN8321**		
		* Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z)		
C	Category	7 (Refrigerator-freezer)		
D	Energy efficiency class	A+	A++	
E	Ecolabel Award	-		
F	Annual energy consumption [kWh/annum], based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	450	389	
G	Fresh Food Storage Volume [L]	407		
	Chill Storage Volume [L]	-		
	Frozen Food Storage Volume [L]	Four Star [L]	191	
		Two Star [L]	19	
	Star Rating			
H	Design Temperature of other compartments	-		
I	Frost-Free Compartment(s)	Fresh Food, Frozen Food		
J	Temperature Rise time [h]	10		
K	Freezing capacity [kg/24 h]	12		
L	Climate class	SN, N, ST, T		
		This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 43°C		
M	Noise [dB(A)]	39		
N	Built-in	-		
O	Wine Storage appliance	-		

[English]

A	Trade mark or Supplier	Samsung				
B	Model	RS67N8211**	RS68N89*1**	RS66N8100**, RS6KN8100**	RS66N8101**, RS6KN8101**	
		* Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z)				
C	Category	7 (Refrigerator-freezer)				
D	Energy efficiency class	A++	A++	A+	A++	
E	Ecolabel Award	-				
F	Annual energy consumption [kWh/annum], based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	383	382	420	395	
G	Fresh Food Storage Volume [L]	407	383	411	411	
	Chill Storage Volume [L]	-				
	Frozen Food Storage Volume [L]	Four Star [L]	181	191	224	224
		Two Star [L]	21	19	12	12
Star Rating						
H	Design Temperature of other compartments	-				
I	Frost-Free Compartment(s)	Fresh Food, Frozen Food				
J	Temperature Rise time [h]	10				
K	Freezing capacity [kg/24 h]	12				
L	Climate class	SN, N, ST, T				
		This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 43°C				
M	Noise [dB(A)]	39				
N	Built-in	-				
O	Wine Storage appliance	-				

[English]

A	Trade mark or Supplier	Samsung			
B	Model	RS67N8210**	RS68N8660**, RS68N8650**	RS68N8671**, RS6GN8671**	
		* Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z)			
C	Category	7 (Refrigerator-freezer)			
D	Energy efficiency class	A+	A+	A++	
E	Ecolabel Award	-			
F	Annual energy consumption [kWh/annum], based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	450	450	385	
G	Fresh Food Storage Volume [L]	407	398	394	
	Chill Storage Volume [L]	-			
	Frozen Food Storage Volume [L]	Four Star [L]	181	191	191
		Two Star [L]	21	19	19
Star Rating					
H	Design Temperature of other compartments	-			
I	Frost-Free Compartment(s)	Fresh Food, Frozen Food			
J	Temperature Rise time [h]	10			
K	Freezing capacity [kg/24 h]	12			
L	Climate class	SN, N, ST, T			
		This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 43°C			
M	Noise [dB(A)]	39			
N	Built-in	-			
O	Wine Storage appliance	-			

[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	

RS8000

RS6KN810IS9/EG

Side-by-Side, A++*, 647 l, Edelstahl Look

EAN: 8801643223151



BESONDERHEITEN:

- Space Max
- Twin Cooling+™
- 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.



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+



Digital-Inverter-Kompressor – garantiert zuverlässig

Im Kühlschrank verteilte Sensoren messen die Temperaturschwankungen, die durch das Öffnen der Türen entstehen. Auf Basis dieser Informationen wählt der Digital-Inverter-Kompressor eine seiner sechs Leistungsstufen. Das führt nicht nur zu einer konstanteren Innentemperatur, sondern steigert auch die Energieeffizienz und Langlebigkeit des Kompressors. Samsung gibt daher auf den Digital Inverter Kompressor 10 Jahre Garantie.

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

Modell		RS6KN8101S9/EG
Typ	Side-by-Side, A++, 647 ℓ, Edelstahl Look	
EAN Nummer	8801643223151	
Technisches Datenblatt gemäß Richtlinie (EU) Nr. 1060/2010		
Hersteller	Samsung Electronics Co., Inc.	
Modellbezeichnung	RS6KN8101S9/EG	
Kategorie	7 (Kühl-/Gefrierkombination)	
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A++	
EU-Umweltzeichen		
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr ¹⁾	kWh/Jahr	395
Volumen des Kühlfachs	ℓ	411
Volumen des Kaltlagerfachs	ℓ	236
Gefrierfachvolumen (Vier Sterne Fach)	ℓ	224
Gefrierfachvolumen (Zwei Sterne Fach)	ℓ	12
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	647
Display (außen/innen)	innen	
Griffart (Griffstange/Easy Handle/Griffmulde)	Griffstange	
Farbe Front/Seitenwände	Edelstahl Look/Edelstahl Look	
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	•	
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	123
Gewicht brutto	kg	135
Elektrischer Anschluss		
Spannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50

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.