Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

Name oder Hand	lelsmarke des	Lieferanten:	Samsung
----------------	---------------	--------------	---------

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

Modellkennung: RS70F67KCF

Art des Kühlgeräts:

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

Allgemeine Produktparameter:

Parameter		Wert	Parameter	Wert
	Höhe	1 784		
Gesamtabmessungen (in Millimeter)	Brei- te	912	Gesamtrauminhalt (in dm³ oder I)	634
	Tiefe	726		
EEI		64	Energieeffizienzklasse	С
Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)		33	Luftschallemissionsklasse	В
Jährlicher Energieverbra kWh/a)	uch (in	226	Klimaklasse:	gemäßigte Zone, sub- tropische Zone
Mindestumgebungstem (in °C), für die das Kühlge eignet ist		16	Höchstumgebungstempe- ratur (in °C), für die das Kühlgerät geeignet ist	38
Winterschaltung		Nein		,

Fachparameter:

		Fachparamete	er und #werte	
		Empfohle-		
		ne Tempe-		
		raturein-		
		stellung		
		für eine		
		optimier-		
		te Lebens- mittellage-		
Fachtyp	Rauminhalt des	rung (in °C)	Gefrierver-	Defrosting type (au-
rachtyp	Fachs (in dm³ oder l)		mögen (in	to-defrost=A, ma-
	raciis (iii aiii oaci i)	Diese Ein- stellungen	kg/24h)	nual defrost=M)
		dürfen nicht		
		im Wider-		
		spruch zu		
		den Lager-		
		bedingun-		
		gen nach		
		Anhang IV		

			Tabelle 3 stehen			
Speisekammerfach	Nein	_	-	-	<u>-</u>	
Weinlagerfach	Nein	-	-	-	-	
Kellerfach	Nein	-	-	-	-	
Lagerfach für frische Lebensmittel	Ja	409,0	3	-	А	
Kaltlagerfach	Nein	-	-	-	-	
Null-Sterne- oder Eis- bereiterfach	Nein	-	-	-	-	
Ein-Stern-Fach	Nein	-	-	-	-	
Zwei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	
Drei-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	
Vier-Sterne-Fach	Nein	-	-	-	-	
Zwei-Sterne-Abteil	Nein	-	-	-	-	
Fach mit variabler Temperatur	La- ger- fach für fri- sche Le- bens- mittel Vier- Ster- ne-Fach	225,0	-19	13,0	Α	
Für Vier-Sterne-Fächer						
Schnelleinfrierfunktion Lichtquellenparameter	•		Ja			
			LED			
Art der Lichtquelle				LED		
Energieeffizienzklasse Mindestlaufzeit der voi	m Hersteller	angebotenen Gara	G ntie: 24 Monate			
Weitere Angaben:						
Weblink zur Website de (EU) 2019/2019 der Kor			_	_	er 4 der Verordnung	

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 21/03/2025.



EPREL-Eintragungsnummer 2244097 https://eprel.ec.europa.eu/qr/2244097

Lieferant: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Hersteller) Website:

Kundenbetreuung:

Name: Public Contact Website:

E-Mail-Adresse: eprel@samsung.com Telefonnummer: n/a

Anschrift: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Side-by-Side

RS70F67KCFEF

RS70F, 178 cm, EEK: C, 634 \(\), Wassertank, Black Steel

EAN: 8806097164302

20 Jahre Garantie* auf den Digital Inverter Kompressor



Besonderheiten

- Al Energy Mode Kann den Energieverbrauch deines Kühlschranks um bis zu 10% reduzieren ¹
- Externer Eis- und Wasserspender Erfrische dich schnell und bequem
- Metal Cooling Für gleichmäßige Kühlung im Profi-Look
- Twin Cooling PlusTM Verlängert Frische und Geschmack
- SpaceMaxTM Viel Platz für deine Vorräte

- No Frost+ Nie wieder abtauen
- 20 Jahre Garantie auf den Kompressor² Langlebig und leistungsstark











Technische Daten

RS70F67KCFEF

RS70F, 178 cm, EEK: C, 634 \(\), Wassertank, Black Steel

EAN: 8806097164302

R	ΔC	۸r	٦d	ام	rh	iم	te	n
- 0		w	16 1			_		

Auto Ice Maker	Ja	
Eis- und Wasserspender	Ja	
Metal Cooling	Ja	
Al Energy Mode	Ja	
Twin Cooling [™]	Ja	
Smart Conversion	Ja	
Separate Temperaturregelung für Kühl- und Gefrierbereich	Ja	
No Frost+	Ja	
SpaceMax TM	Ja	
Digital Inverter Technologie mit 20 Jahren Garantie auf Kompressor	Ja	
Precise Cooling	Ja	

Allgemeine Informationen

· · · · J · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Festwasseranschluss / Wassertank	Wassertank
Wasserzuführung Wasserspender	Wassertank
Wasserzuführung Eiswürfelbereiter	Wassertank
Netto-Kapazität Kühlteil (१)	409
Netto-Kapazität Gefrierteil (१)	225
Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe	2
Griffart	Griffmulde
Kältemittel	R600a
Warnsignal bei Fehlfunktion	Hörbar

Ausstattung Kühlbereich

Art der Innenraumbeleuchtung	LED
Anzahl Ablageflächen	4
Anzahl Türfächer	5
Eierbehälter	Ja

Ausstattung Gefrierbereich

Anzahl Schubladen	2
Anzahl Ablagen	4
Anzahl Türfächer	2
Programme/Einstellungen	
Power Freeze	Ja
	Ja Ja
Power Freeze	

Bedienung

Display (Außen / Innen)	Innen	
-------------------------	-------	--

Smart Informationen

Drahtlose Kommunikation möglich	Ja, im Gerät eingebaut
Verwendete Kommunikationstechnologie	WiFi

Technische Daten

RS70F67KCFEF

RS70F, 178 cm, EEK: C, 634 \(\), Wassertank, Black Steel

EAN: 8806097164302

Energiedaten gemäß Verordnung (EU) 2019/2016

Anwendung der EU- Energieverbrauchsrichtlinie	Ja
Effizienzklassenspektrum	A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)
Energieeffizienzklasse	С
Durchschnittlicher Energieverbrauch (kWh/a)	226
Gesamtvolumen (ℓ)	634
Volumen Lagerfach frische Lebensmittel (१)	409
Summe der Volumen der Tiefkühlfächer (Ł)	225
Luftschallemissionen in dB(A)	33
Luftschallemissionsklasse	В
Klimaklasse	gemäßigte Zone, subtropische Zone
Funktion "Schnelleinfrieren"	Ja
Energielabel im elektronischen Format	https://www.samsung.com/globa l/ecodesign_energy

Anschluss Informationen

Spannung (V)	220-240
Leistungsaufnahme (W)	2000-2400
Frequenz (Hz)	50
Absicherung (A)	16
Länge Anschlusskabel (cm)	210

Montage Informationen

Ist dieses Gerät ein Einbaugerät?	Nein
Transportrollen	Ja - hinten

Maße und Gewichte

Gerätemaße inkl. Türen mit Griff (B x H x T) (mm)	912 x 1780 x 726
Gerätemaße inkl. Türen ohne Griff (B x H x T) (mm)	912 x 1780 x 726
Gewicht netto (kg)	115
Gewicht brutto (kg)	120

Besonderheiten

RS70F67KCFEF

RS70F, 178 cm, EEK: C, 634 \(\), Wassertank, Black Steel

EAN: 8806097164302



Al Energy Mode - Kann den Energieverbrauch deines Kühlschranks um bis zu 10% reduzieren ¹

Mit AI Energy Mode ³ kannst du deinen Stromverbrauch ganz einfach überprüfen. Bei aktiviertem AI Energy Mode merkt sich das Kühlgerät Nutzerverhalten und optimiert basierend darauf die Kompressorgeschwindigkeit und die automatische Abtaufunktion im Gefrierteil. So kann bis zu 10% Energie gespart werden ⁴.



Externer Eis- und Wasserspender - Erfrische dich schnell und bequem

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



Metal Cooling - Für gleichmäßige Kühlung im Profi-Look

Metal Cooling behält die passende Temperatur im Kühlschrank, damit Lebensmittel auch bei häufigem Türöffnen frisch bleiben. So können Temperaturschwankungen im Innenraum reduziert werden und Lebensmittel frisch bleiben. Metal Cooling ist leicht zu reinigen verleiht dem Kühlschrank einen Profi-Look.



Twin Cooling PlusTM - Verlängert Frische und Geschmack

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

Besonderheiten

RS70F67KCFEF

RS70F, 178 cm, EEK: C, 634 \(\), Wassertank, Black Steel

EAN: 8806097164302



SpaceMaxTM - Viel Platz für deine Vorräte

Jede Menge Platz für deine Lebensmittel bei gleichen Außenmaßen. Die SpaceMax™-Technologie verwendet eine spezielle Isolierung, die es ermöglicht, die Wanddicke des Gefrierschranks zu verringern ohne die Energieeffizienz zu beeinträchtigen. Dadurch wird viel Stauraum im Inneren geschaffen, ohne die Außenmaße des Gerätes zu vergrößern. Somit hast du viel Platz für deinen Wocheneinkauf.



No Frost+ - Nie wieder abtauen

No Frost+ kann die Eisbildung auf Lebensmitteln sowie im Kühl- im Gefrierbereich verhindern. So kannst du Aufwand sparen, denn es kann ein hoher Energieverbrauch dadurch vermieden werden, dass sich keine dicken Eisschichten im Eisfach bilden, zusätzlich kann das erneute Hochkühlen nach dem Abtauen entfallen. Alle No Frost+ Geräte verfügen zudem über eine mit Metall verkleidete Außenrückwand für Schutz und konstante Energieeffizienz.



20 Jahre Garantie auf den Kompressor² - Langlebig und leistungsstark

Die verbesserte Struktur des effizienten Digital-Inverter-Kompressors bedeutet, dass seine Trägheit 4,1-mal höher ist als bei bestehenden Digital-Inverter-Kompressoren ⁵. Das führt nicht nur zu einer konstanten Innentemperatur, sondern kann auch die Energieeffizienz und Langlebigkeit des Kompressors steigern. Deshalb geben wir auf Digital Inverter Kompressor 20 Jahre Garantie. ²

¹ Die Stromrechnung wird von der Funktion des SmartThings-Geräts anhand der vom Kunden eingegebenen Daten und des Verbrauchs geschätzt und kann von der tatsächlichen Rechnung des Anbieters abweichen. Der AI Energy Mode hat zwei Einstellungen: "Maximalmodus" (immer eingeschaltet) und "Benutzerdefinierter Modus" (zielbasiert)

² Die 20-jährige Teilegarantie gilt für den Digital Inverter Kompressor in Kühl- und Gefriergeräten. Die Teilegarantie umfasst nur das zur Reparatur benötigte Ersatzteil. Weitere Kosten (z.B. Transport, Ein- und Ausbaukosten, etc.), sind nicht umfasst. Es gelten die Garantiebedingungen von Samsung, abrufbar unter www.samsung.com/de/support/warranty/

³ SmartThings App erforderlich. Verfügbar auf Android- und iOS-Geräten. Eine WiFi-Verbindung und ein Samsung-Konto sind erforderlich. Internetzugang erforderlich. Ggf. fallen beim Download der App Kosten an.

⁴ Der Energiesparalgorithmus AI Energy Mode lässt die Geräte insgesamt bis zu 10% Energie einsparen im Vergleich zu Nutzung ohne den AI Energy Mode. Die internen Testergebnisse stammen aus dem Vergleich der werkseitig eingestellten Temperatur mit AI Energy Mode und ohne AI Energy Mode. Einzelne Ergebnisse können je nach Nutzung variieren.

⁵ Basierend auf internen Tests im Vergleich zum Vorgängermodell Kompressor S3