

SAMSUNG

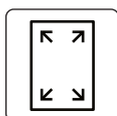
T9000 Food Center | 647 Liter | Edelstahl gebürstet

Modellcode: RF65A967ESR/WS



Für mehr Platz und Frische

- Integrierter Eis- und Wasserspender (Direktwasseranschluss)
- Keine Eisbildung mehr dank NoFrost+
- Metal Cooling für bessere Kältespeicherung
- 10 Jahre Garantie auf den Digital-Inverter-Kompressor



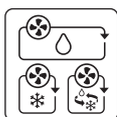
SpaceMax™

Mehr Platz innen, gleiche Masse aussen: SpaceMax™ 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. Das ordentliche Verstauen grosser Lebensmitteleinkäufe wird somit wesentlich erleichtert.



No Frost+

No Frost+ verhindert zuverlässig die Eisbildung im Gefrier- und Kühlbereich und entlastet damit das Kühlsystem. Alle No Frost+ Geräte verfügen über eine verkleidete Rückwand, sodass sie platzsparend nah an die Wand gestellt werden können.



Triple Cooling

Ein dreifaches Kühlsystem steuert und optimiert eigenständig die Temperatur und die Feuchtigkeit und verhindert, dass sich zwischen den drei Abteilungen die Gerüche vermischen. Durch diese getrennten Kreisläufe bleibt im Kühlbereich stets eine ideale Umgebung für Obst und Gemüse erhalten.



Beverage Showcase

Beverage Showcase ist ein in der Tür integriertes Getränkecenter, das mit einem Eis- und Wasserspender sowie einem sich automatisch auffüllenden Wasserkrug ausgestattet ist. Das Center ist vorgelagert eingebaut, sodass der restliche Inhalt des Kühlschranks während der Nutzung geschlossen bleibt.



Diese standardisierte Warendecklaration entspricht den vom Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz (FEA) in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendecklaration basiert auf den Normen der International Electrotechnical Commission (IEC) (Fachkommission TC 59).



Triple Cooling



No Frost



Metal Cooling



Digital Inverter Kompressor



Rundumkühlung



Eiswürfelspender



Getränke-Vitrine



Power Cool & Power Freeze

FIRMA / MARKE	SAMSUNG	
Geräteart	Kühl-Gefrierkombination	
Modellname	RF65A967ESR/WS	
EAN	8806092094758	
GERÄTETYP-KLASSIFIZIERUNG		
Energieeffizienzklasse (von A bis G) Effizienzindex	E 100	
Energieverbrauch in 365 Tagen(kWh) ¹	368	
GERÄTEEIGENSCHAFTEN		
Nutzzinhalten Gesamt ² (l)	647	
Davon in NoFrost-Ausführung	647	
Nutzzinhalten Kühlteil (l)	397	
Davon Kellerfach max./min. ³	-	
Davon Kaltlagerfach ⁴	-	
Nutzzinhalten Gefrierfach (l)	250	
Gefriervermögen ⁵ (kg/24 h)	12 Kg in 24 h	
Lagerzeit bei Störungen ⁶ (h)	8 h	
Klimaklasse ⁷	SN-T	
Geräusch-Schalleistung ⁸ (Klasse)	37 dB (C)	
Abtauverfahren Kühlteil (automatisch)	Ja	
Abtauverfahren Gefrierfach (automatisch)	Ja	
BAUFORM UND KENNZEICHNUNG		
Standgerät unterbaubar	Ja Nein	
Anzahl der Aussentüren Auszüge	4 4	
Türanschlag	Links Rechts	
ABMESSUNGEN/GEWICHT		
Höhe Breite Tiefe (cm)	182,5 91,2 72,3	
Breite bei geöffneter Tür/Auszug	-	
Tiefe bei geöffneter Tür/Auszug	-	
Leergewicht ⁹ (kg)	152	
AUSSTATTUNG		
Temperatur für Gefrierfach einstellbar (Flex Zone)	(-23° - -15°, -5°, -1°, 2°, 4°	
Unabhängig von der Kühlteilmtemperatur	Ja	
Zusammen mit Kühlteilmtemperatur	Ja	
Schaltung für Dauerbetrieb Gefrierfach	-	
Kontrollanzeigen Kühlteil		
Regelbetrieb	Leuchte	
Temperaturanzeige	Display Innen	
Tür offen	nach 2 min. akustisch	
Kontrollanzeigen Gefrierfach		
Regelbetrieb	Leuchte	
Dauerbetrieb	Leuchte	
Störung Warnsignal	Optisch Akustisch	
Tür offen	Optisch Akustisch	
Temperaturanzeige	Innen	
Kühlteil		
Eierablagen	Ja	
Türfächer mit Klappe oder Schiebetür	-	
Türabstellregale und/oder Behälter	6	
Ablageflächen im Kühlteil	4	
- davon verstellbar	1	
Behälter im Kühlteil	2 (Crisper+ & Flex Crisper)	
Gefrierfach		
Fächer in der Tür	6	
Fächer im Innenraum	4	
- max. Fachhöhe im Innenraum	-	
Körbe, Behälter, Schübe im Innenraum	2	
Eiswürfel (Kg/Tag)	1.4 Cubed Ice 1.4 Ice Bites	
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS		
Spannung Anschlusswert Absicherung	230 V 220 W 2.5 A	
SICHERHEIT UND SERVICE		
Dieses Gerät entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen		
Herkunftsland	Korea	
Service durch	Samsung Electronics Switzerland GmbH	
Gebrauchsanweisung	DE FR IT EN	
Aufstellanleitung	In der Bedienungsanleitung	
Name und Adresse des Anbieters	Samsung Electronics Switzerland GmbH Giesshübelstrasse 30 - 8045 Zürich	
GARANTIE		
Herstellergarantie	2 Jahre	
Digital Inverter Kompressor	10 Jahre	

AUSSEHEN		
Farbe	Edelstahl gebürstet	
Türgriffe	Griffmulde	
AUSSTATTUNG		
Eisbereiter Innen	Ja	
Innenbeleuchtung (Klasse)	LED Lichtsäule (G)	
Express Wasserfilter	Intern HAF-CIN/EXP	
Gemüse- und Obstfächer	2	
Voll ausziehbare Schubladen	4	
Wasserspender Innen	Wasserkrug 1.4 L	
Getränke-Vitrine (Beverage Showcase)	Ja	
Automatische Wasserauffüllung	Ja	
Auszugsablage	Ja	
Flexible Ablage	1	
Weinfach	-	
KÜHLTECHNIK		
Digital Inverter Kompressor	Ja	
Rundumkühlung (Multi-Flow)	Ja	
Kühltechnik	Triple Cooling	
Metal Cooling	Ja	
WiFi	Ja	
Power Cooling	Ja	
Power Freeze	Ja	
NoFrost+	Ja	
Kältemittel	R-600a	
Wasseranschluss	Ja	
VERPACKUNG		
Gewicht (kg)	162	
Höhe Breite Tiefe (cm)	197 97,2 77,6	

- 1) Jahres-Energieverbrauch ermittelt nach EN 62552 / 2020. Im praktischen Betrieb können sich Abweichungen ergeben.
- 2) Einschliesslich Kellerfach und Kaltlagerfach, sowie dem Eisfach, soweit diese Fächer vorhanden sind.
- 3) Fach zum Lagern bei höheren Temperaturen zwischen +8 und +14 °C.
- 4) Fach zum Lagern bei niedrigeren Temperaturen zwischen +3 und -2 °C.
- 5) Das Gefriervermögen ist in der angegebenen Menge je nach Bauart nur nach Schaltung auf Dauerbetrieb erreichbar und nicht nach 24 h wiederholbar. Gebrauchsanweisung beachten.
- 6) Temperaturanstiegszeit auf -9 °C bei vollbeladenem Gefrierfach. Bei Teilbeladung ergeben sich kürzere Zeiten.
- 7) Umgebungstemperaturen von: Klimaklasse SN: +10 bis +32 °C
Klimaklasse N: +16 bis +32 °C
Klimaklasse ST: +18 bis +38 °C
Klimaklasse T: +18 bis +43 °C
- 8) Gemessen nach der gültigen Norm EN 60704-2-14.
- 9) Beachten Sie, dass Schrank oder Wand tragfähig für das Gerät mit Inhalt ist.
Hinweis: Stand der Tabellenangaben 01/2021. Weiterentwicklungen vorbehalten.