

SAMSUNG

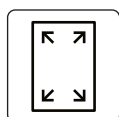
RS8000 Food Center | 652 Liter | Edelstahl-Optik

Modellcode: RS66A8101S9/WS



Für mehr Platz und Frische

- Food Center mit 652 Litern Nutzinhalt
- Power Cool & Power Freeze - schnelles Herunterkühlen
- Keine Eisbildung mehr dank NoFrost+
- 10 Jahre Garantie auf den Digital-Inverter-Kompressor



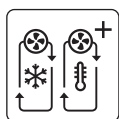
SpaceMax™

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.



Smart Conversion 5-in-1

Smart Conversion bietet fünf verschiedene Modi, die sich Ihren Bedürfnissen anpassen. So lassen sich die Kühl- und Gefrierkapazität individuell ändern und gleichzeitig Energie sparen. Der Gefrierteil wird z.B. bei Bedarf ganz einfach zu einem zusätzlichen Kühlbereich. Möglich werden diese praktischen Optionen durch die zwei getrennten Kühlkreisläufe.



Twin Cooling Plus™

Zwei getrennte Kühlkreisläufe sorgen dafür, dass zwischen Kühl- und Gefrierbereich kein Luftaustausch stattfindet. Dadurch wird Geruchs- und Geschmacksübertragung vom einen in den anderen Teil eliminiert und die trockene Luft im Gefrierteil gelangt nicht in den Kühlbereich. Dadurch bleibt eine ideale Luftfeuchtigkeit für Obst und Gemüse erhalten.



Grosses Eisfach (1 kg)

Immer genügend Eis: Im oberen Teil des Behälters kann dank der cleveren Öffnung mühelos Wasser eingefüllt werden. Sobald dieses gefroren ist, können die Eiswürfel mit einer einfachen Drehbewegung in das untere Lagerfach gekippt werden, das bis zu 1 kg Eis fasst. Anschliessend kann direkt neues Eis produziert werden, sodass immer für eisgekühlte Getränke gesorgt ist.

SAMSUNG



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).



FIRMA / MARKE	SAMSUNG
Geräteart	Kühl-Gefrierkombination
Modellname	RS66A8101S9/WS
EAN	8806090805172
GERÄTETYP-KLASSIFIZIERUNG	
Energieeffizienzklasse (von A bis G) Effizienzindex	E 100
Energieverbrauch in 365 Tagen ¹	358
GERÄTEEIGENSCHAFTEN	
Nutzhalt Gesamt ² (l)	652
Davon in NoFrost-Ausführung	652
Nutzhalt Kühlteil (l)	409
Davon Kellerfach max./min. ³	-
Davon Kaltlagerfach ⁴	-
Nutzhalt Gefrierfach (l)	243
Gefriervermögen ⁵ (kg/24 h)	16 Kg in 24 h
Lagerzeit bei Störungen ⁶ (h)	7 h
Klimaklasse ⁷	SN, N, ST, T
Geräusch-Schalleistung ⁸ (Klasse)	36 dB (C)
Abtauverfahren Kühlteil (automatisch)	Automatisch No Frost
Abtauverfahren Gefrierfach (automatisch)	Ja
BAUFORM UND KENNZEICHNUNG	
Standgerät unterbaubar	Ja Nein
Anzahl der Aussentüren Auszüge	2 4
Türanschlag	Links, rechts
ABMESSUNGEN/GEWICHT	
Höhe Breite Tiefe (cm)	178 91,2 71,6
Breite bei geöffneter Tür/Auszug	-
Tiefe bei geöffneter Tür/Auszug	-
Leergewicht ⁹ (kg)	112
AUSSTATTUNG	
Temperatur für Gefrierfach einstellbar	
Unabhängig von der Kühlteilstemperatur	Ja
Zusammen mit Kühlteilstemperatur	Ja
Schaltung für Dauerbetrieb Gefrierfach	-
Kontrollanzeigen Kühlteil	
Regelbetrieb	Leuchte
Temperaturanzeige	Innen
Tür offen	nach 2 min. akustisch
Kontrollanzeigen Gefrierfach	
Regelbetrieb	-
Dauerbetrieb	-
Störung Warnsignal	-
Tür offen	-
Temperaturanzeige	Ja
Kühlteil	
Eierablagen	Ja
Türfach mit Klappe oder Schiebetür	-
Türabstellregale und/oder Behälter	5
Ablageflächen im Kühlteil	4
- davon verstellbar	1
Behälter im Kühlteil	2 in Flex Zone
Gefrierfach	
Fächer in der Tür	5
Fächer im Innenraum	4
- max. Fachhöhe im Innenraum	-
Körbe, Behälter, Schübe im Innenraum	2
Eiswürfelspender	Ja (intern manuell)
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS	
Spannung Anschlusswert Absicherung	230 V 220 W 2,5 A
SICHERHEIT UND SERVICE	
Dieses Gerät entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	
Herkunftsland	Polen
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-Optik
Türgriffe	Griffmulde
DISPLAY	
Standort	Integriert / Innerhalb
Display-Farbe	Ice Blue
WiFi	-
Power Freeze	Ja
Power Cool	Ja
Alarm Tür offen	Ja
Ferien Modus	Ja
Kindersicherung	Ja
AUSSTATTUNG	
Innenbeleuchtung (Klasse)	LED (oben) (G)
Festwasseranschluss	-
Wasserfilter	-
Gemüse- und Obstfächer	Ja
Voll ausziehbare Schubladen	Ja
Wasserspender	-
Smart Conversion 5-in-1	Ja
Auszugsablage	Ja
Flexible Ablage	-
Weinfach	-
KÜHLTECHNIK	
Digital Inverter Kompressor	Ja
Kühltechnik	Twin Cooling Plus
Precise Cooling	Ja
Metal Cooling	-
Power Cooling	Ja
Power Freeze	Ja
NoFrost+	Ja
Kältemittel	R-600a
Wasseranschluss	-
VERPACKUNG	
Gewicht (kg)	117
Höhe Breite Tiefe (cm)	190,7 98 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.