

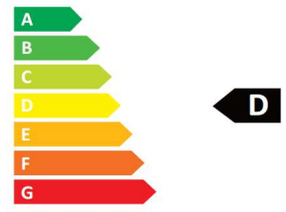
# SAMSUNG

## RS8000 Food Center | 645 Liter | WiFi | Anthrazit

Modellcode: RH69CG895DB1/WS



SAMSUNG RH69CG895DB1



284 kWh/annum



242 L



403 L



35 dB

A B C D

9162/6162

### Das Premium-Modell für mehr Flexibilität & Frische

- Beverage Showcase - Integrierter Eis- und Wasserspender (Direktwasseranschluss)
- Power Cool & Power Freeze - schnelles Herunterkühlen
- 6 voll ausziehbare Schubladen + Weinfach
- Hohe Energieeffizienzklasse D
- 20 Jahre Garantie auf den Digital-Inverter-Kompressor
- AI Energy Mode - optimierter Stromverbrauch

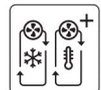
### SpaceMax™

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 Geräterwände mit dennoch starker Isolierwirkung erzielt. Damit hast du mehr Lagerfläche im Innenraum, ohne dass der Kühlschrank selbst grösser oder die Energieeffizienz geringer wird.



### Twin Cooling Plus™

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



### Smart Conversion 5-in-1

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



### AI Energy Mode

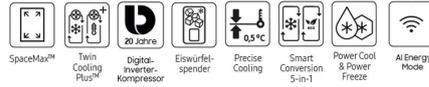
Der AI Energy Mode analysiert das Nutzungsverhalten deines Kühlschranks und schätzt den Stromverbrauch auf der Grundlage von AI-Technologie. Wenn die geschätzte Stromrechnung deinen voreingestellten Zielwert übersteigt, empfiehlt er dir den Sparmodus zu aktivieren, um den Energieverbrauch zu senken.



# 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).



<b>FIRMA / MARKE</b>	Samsung
<b>Geräteart</b>	Kühl-Gefrierkombination
<b>Modellname</b>	RH69CG895DB1WS
<b>EAN</b>	8806095006512
<b>Gerätetyp-Klassifizierung</b>	
Energieeffizienzklasse (von A bis G) Effizienzindex	D   80
Energieverbrauch in 365 Tagen(kWh)	284
<b>Geräteigenschaften</b>	
Nutzhalt Gesamt (l)	645
Davon in NoFrost-Ausführung	645
Nutzhalt Kühlteil (l)	403
Davon Kellerfach max./min.3	-
Davon Kaltlagerfach4	-
Nutzhalt Gefrierfach (l)	242
Gefriervermögen5 (kg/24 h)	16
Lagerzeit bei Störungen6 (h)	5
Klimaklasse7	SN, N, ST, T
Geräusch-Schalleistung (dB) (Klasse)	35 dB (B)
Abtaufahren Kühlteil (automatisch)	Ja
Abtaufahren Gefrierfach (automatisch)	Ja
<b>Bauform und Kennzeichnung</b>	
Standgerät   unterbaubar	Ja   Nein
Anzahl der Aussentüren   Auszüge	2   4
Türanschlag	links, rechts
<b>Abmessungen/Gewicht</b>	
Höhe   Breite   Tiefe (cm)	178   91,2   71,6
Breite bei geöffneter Tür/Auszug	-
Tiefe bei geöffneter Tür/Auszug	-
Leergewicht9 (kg)	115
<b>Ausstattung</b>	
Temperatur für Gefrierfach einstellbar	
Unabhängig von der Kühlteiltemperatur	Ja
Zusammen mit Kühlteiltemperatur	Ja
Schaltung für Dauerbetrieb Gefrierfach	-
Kontrollanzeigen Kühlteil	
Regelbetrieb	Leuchte
Temperaturanzeige	Innen
Tür offen	nach 2 min. akustisch
Kontrollanzeigen Gefrierfach	
Regelbetrieb	-
Dauerbetrieb	-
Störung   Warnsignal	Optisch   Akustisch
Tür offen	Warnsignal Akustisch
Temperaturanzeige	Ja
Kühlteil	
Eierablagen	Ja
Türfach mit Klappe oder Schiebetür	-
Türabstellregale und/oder Behälter	4
Ablageflächen im Kühlteil	5
- davon verstellbar	1
Behälter im Kühlteil	3
Gefrierfach	
Fächer in der Tür	5
Fächer im Innenraum	3
- max. Fachhöhe im Innenraum	-
Körbe, Behälter, Schübe im Innenraum	2
Eiswürfel (Kg/Tag)	1,4 Cubed Ice   1,4 Ice Bites
<b>Elektrischer Anschluss</b>	
Spannung   Anschlusswert   Absicherung	230 V   220 W   2,5 A
<b>Sicherheit und Service</b>	
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
<b>Garantie</b>	
Herstellergarantie	2 Jahre
Digital Inverter Kompressor	20 Jahre

<b>Aussehen</b>	
Farbe	Anthrazit
Türgriffe	Griffmulde
<b>Ausstattung</b>	
Eisbereiter in Tür	Ja (Beverage Center)
Innenbeleuchtung (Klasse)	LED (oben) (G)
Wasserfilter	External   HAFEX/EXP
Gemüse- und Obstfächer	3 (Take out Tray)
Voll ausziehbare Schubladen	5
Wasserspender (Innen)	Ja (Inkl. Wasserkrug 1,4 L)
Smart Conversion 5-in-1	Ja
Auszugsablage	Ja
Flexible Ablage	Ja
Weinfach	Ja (5 Flaschen max.)
<b>Kühltechnik</b>	
Digital Inverter Kompressor	Ja
Kühltechnik	Twin Cooling
Precise Cooling	Ja
Metal Cooling	Ja
WiFi (AI Energy Mode)	Ja
Power Cooling	Ja
Power Freeze	Ja
NoFrost*	Ja
Kältemittel	R-600a
Wasseranschluss	Ja
<b>Verpackung</b>	
Gewicht (kg)	120
Höhe   Breite   Tiefe (cm)	191,2   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 04/2023. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Sämtliche im Text aufgeführten Markenzeichen gehören dem jeweiligen Rechteinhaber Stand 04/2023.  
Irrtümer und Änderungen vorbehalten. | Samsung Electronics Switzerland GmbH · 8045 Zürich · [www.samsung.com](http://www.samsung.com) · Produkt hotline: 0800 726786 (kostenlos · Mo-Fr von 8 bis 20 Uhr)