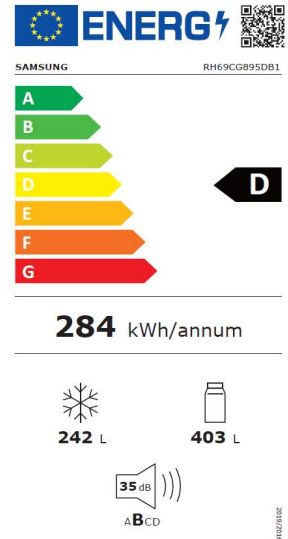


# SAMSUNG

## RS8000 Food Center | 645 Litres | WiFi | Anthracite

Modellcode: RH69CG895DB1/WS



### Pour plus d'espace et de fraîcheur

- Beverage Center - Distributeur d'eau et de glaçons (avec branchement direct pour l'eau)
- Power Cool & Power Freeze - refroidissement rapide vers le bas
- 6 tiroirs entièrement extractibles + compartiment à vin
- Classe de haute efficacité énergétique D
- 20 ans de garantie sur le compresseur Digital Inverter
- AI Energy Mode - consommation d'énergie optimisée

### SpaceMax™

Plus de place à l'intérieur, sans avoir dû augmenter les dimensions extérieures: Avec SpaceMax, le volume intérieur utile est jusqu'à 30% plus grand que celui de modèles Samsung comparables présentant les mêmes dimensions extérieures que ce modèle. Ce gain de volume utile a pu être obtenu en dotant cet appareil de parois minces, lesquelles sont cependant très isolantes. Le rangement bien ordonné des produits alimentaires volumineux est ainsi grandement facilité.



### Twin Cooling Plus™

Les deux circuits de refroidissement étant séparés, il n'y a pas d'échange d'air entre la partie réfrigérateur et la partie congélateur. D'où l'absence de transmission d'odeurs/d'arômes entre ces deux parties, et aussi de transmission de l'air sec de la partie congélateur vers la partie réfrigérateur. Ainsi, l'humidité pour les fruits et légumes reste idéale.



### Smart Conversion 5-in-1

Le Smart Conversion vous offre cinq modes différents, qui s'adaptent à vos besoins. Vous pouvez ainsi régler la puissance de réfrigération et de congélation, et donc aussi faire des économies d'énergie. La partie congélation peut, si nécessaire, aussi être utilisée comme compartiment réfrigérant supplémentaire. Ces options bien pratiques sont possibles du fait que les deux circuits de refroidissement sont séparés entre eux.



### AI Energy Mode

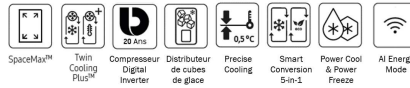
Le mode AI Energy analyse le comportement d'utilisation de ton réfrigérateur et estime la consommation d'énergie sur la base de la technologie AI. Si la facture d'électricité estimée dépasse ta valeur cible prédéfinie, il te recommande d'activer le mode économique afin de réduire la consommation d'énergie.



# SAMSUNG



La présente déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA L'ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique TC 59).



ENTREPRISE/MARQUE	Samsung
Type de machine	Combiné réfrigérateur-congélateur
Modellname	RH69CG895DB1WS
EAN	8806095006512

<b>CLASSIFICATION DU TYPE D'APPAREIL</b>	
Classe d'efficacité énergétique (de A à G) Indice d'eff D   80	
Consommation de courant annuelle	284

<b>CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION</b>	
Capacité utile totale <sup>2</sup> (l)	645
Dont compartiment NoFrost	645
Capacité utile de la partie réfrigération (l)	403
Dont compartiment cellier max./min <sup>3</sup>	-
Dont compartiment réfrigération <sup>4</sup>	-
Capacité utile de la partie surgélation (l)	242
Capacité de surgélation <sup>5</sup> (kg/24h)	16
Temps de stockage en cas de panne 6 (h)	5
Classe climatique 7	SN, N, ST, T
Bruit-puissance acoustique 8 (classe)	35 db (B)
Procédure de dégivrage de la partie réfrigération (aut. Oui)	Oui
Procédure de dégivrage de la partie surgélation (aut. Oui)	Oui

<b>CONSTRUCTION ET MARQUAGE</b>	
Appareil fixe   encastrable sous plan de travail	Oui   Non
Nombre de portes extérieures   tiroirs	2   4
Charnière	Gauche, à droite

<b>DIMENSIONS/POIDS</b>	
Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	178   91,2   71,6
Largeur avec porte ouverte ou tiroir sorti	-
Profondeur avec porte ouverte ou tiroir sorti	-
Poids à vide <sup>9</sup> (kg)	115

### SYSTÈME ET ÉQUIPEMENT

Régulation de température pour partie surgélation	-
Indépendante de la temp. de la p. réfrigération	Oui
Avec la température de la partie réfrigération	Oui
Commutateur pour fonc. continu de la surgélation	-
Indicateur de contrôle partie réfrigération	-
Fonctionnement normal	Lampe
Indépendante de la temp. de la partie réfrigération	À l'intérieur
Avertisseur porte ouverte	Signal acoustique après 2 min
Indicateur de contrôle partie surgélation	-
Fonctionnement normal	-
Fonctionnement continu	-
Panne   Signal d'alarme	-
Ouverture de porte	Signal d'avertissement Acoustique
Indicateur de température	Oui
Partie réfrigération	-
Support à œufs	Oui
Compartiments porte avec clapet ou porte	-
Rayonnage dans la porte et/ou bac	4
Compartiments de rangement dans la partie réfrigér <sup>5</sup>	5
- dont réglables nombre	1
Bacs dans la partie réfrigération	3
Partie surgélation	-
Compartiments dans la porte	5
Compartiments dans l'espace intérieur	3
- hauteur max. du compartiment dans l'espace intérieur	2
Corbeilles, bacs, tiroirs dans l'espace	2
Glaçons (kg/jour)	1,4 Cubed Ice   1,4 Ice Bites

<b>RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE</b>	
Selon   plaque   signalétique	230 V   220 W   2,5 A

### SÉCURITÉ ET SERVICE

Cet appareil est conforme aux normes de sécurité suisses	
Pays d'origine	Pologne
Service après-vente par	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Mode d'emploi	DE   FR   IT   EN
Instructions de montage et d'installation	Dans le manuel
Nom et adresse du fournisseur	Samsung Electronics Switzerland GmbH Giesshübelstrasse 30 - 8045 Zürich

<b>GARANTIE</b>	
Garantie du fabricant	2 ans
Compresseur Digital Inverter	20 ans

<b>ASPECT</b>	
Couleur	Anthracite graphite
Poignée tige	Poignée encastrée

<b>ÉCRAN</b>	
Eclairage intérieur (classe)	LED (en haut) (G)
Raccordement d'eau fixe	Oui
Filtre à eau	Externe   HAFEX/EXP
Tiroirs de fruits et légumes	Oui
Tiroirs à ouverture intégrale	Oui
Distributeur d'eau (intérieur)	Oui (Incl. pichet d'eau 1,4 L)
Smart Conversion 5in-1	Oui
Clayette extensible	Oui
Clayette flexible	Oui
Clayette à vin	Compartiment à vin et étagère (5 bouteilles)

<b>TECHNOLOGIE DE REFROIDISSEMENT</b>	
Digital Inverter Compressor	Oui
Technologie de refroidissement	Twin Cooling
Precise Cooling	Oui
Metal Cooling	Oui
WiFi (AI Energy Mode)	Oui
Power Cooling	Oui
Power Freeze	Oui
NoFrost <sup>+</sup>	Oui
Réfrigérant	R-600a
Raccordement d'eau fixe	Oui

<b>EMBALLAGE</b>	
Poids (appareil et emballage) (kg)	120
Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	191,2   98   77,6

- 1) Consommation d'énergie annuelle calculée selon EN 62552/2020. La consommation réelle peut présenter des écarts.
  - 2) Y compris compartiment cellier et compartiment froid, ainsi que compartiment à glace, dans la mesure où ceux-ci sont existants.
  - 3) Compartiment de stockage à haute température entre +8 et +14 °C.
  - 4) Compartiment de stockage à basse température entre +3 et -2 °C.
  - 5) La capacité de surgélation ne peut être atteinte dans la quantité indiquée selon le type de construction qu'après commutation sur fonctionnement continu, et ne peut être répétée après 24 heures. Observer le mode d'emploi.
  - 6) Temps de montée en température à -9 °C de la partie surgélation entièrement chargée. En cas de chargement partiel, ces temps sont abrégés.
  - 7) Températures ambiantes: Classe climatique SN: de +10 à +32 °C  
Classe climatique N: de +16 à +32 °C  
Classe climatique ST: de +18 à +38 °C  
Classe climatique T: de +18 à +43 °C
  - 8) Niveau de puissance sonore évalué selon EN 60704-2-14.
  - 9) Veiller à ce que l'armoire ou la paroi soient suffisamment solides lorsque l'appareil est plein.
- Remarque: Etat des indications des tableaux 04/2023. Tous développements ultérieurs réservés.

Toutes les marques mentionnées dans le texte appartiennent aux détenteurs de leurs droits respectifs. Version 04/2023

Sous réserve d'éventuelles erreurs et modifications - Samsung Electronics Switzerland GmbH - 8045 Zurich www.samsung.com - Numéro de service: 0800 726 786 (gratuit - Lu - Ve de 8 à 20 heures)