

SAMSUNG

RS6EDG54R3B1

RÉFRIGÉRATEUR SIDE BY SIDE

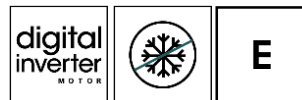


Capacité, Fraîcheur et Design

- Capacité 635L
- Classe énergétique E
- Froid ventilé intégral
- Poignées intégrées
- Technologie Space Max
- Fabrique de glace dans la porte

RÉFRIGÉRATEUR SIDE BY SIDE

RS6EDG54R3B1



Caractéristiques techniques

Volume net (litres)

Total	635
Réfrigérateur	417
Congélateur	218

Spécificités

Technologie	Froid ventilé intégral
Contrôle	Electronique
Poignées	Intégrées
Alarme sonore porte ouverte	Oui
Fonction vacances	Oui
Distributeur d'eau, glaçons, glace pilée (prévoir une arrivée d'eau)	Oui
Ecran interne	Oui
Revêtement Metal Cooling	Non
Connectivité Wi-Fi via SmartThings™	Oui

Réfrigérateur

Clayettes	5
Dont Clayette porte-bouteilles	1
Balconnets de contre-porte	5
Tiroirs à fruits et légumes	2
Bac à œufs	1
Eclairage	LED
Fonction réfrigération rapide	Oui

Congélateur

Clayettes	4
Tiroirs	2
Balconnets de contre-porte	2
Fabrique de glace	Dans la porte
Fonction congélation rapide	Oui

Performances

Classe énergétique	E
Consommation (kWh/an)	345
Niveau sonore dB(A)	37
Pouvoir de congélation (kg/24h)	15
Autonomie(h)	6
Classe climatique	SN – T
Réfrigérant / Isolation	R-600a / Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter

Spécifications techniques

Largeur (mm)	Produit / Emballage	912 / 974
Hauteur (mm)	Produit / Emballage	1 780 / 1909
Profondeur (mm)	Produit / Emballage	716 / 776
Profondeur hors portes (mm)		610
Poids (kg)	Produit / Emballage	112 / 119
Coloris portes		Noir carbone
Filtre externe		HAFEX
Code EAN Filtre		8 803 821 751 296
Code EAN		8 806 095 541 181
Pays d'origine		Chine

Froid ventilé intégral



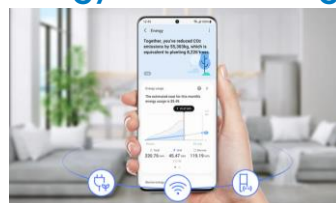
Finie la corvée du dégivrage grâce au froid ventilé intégral avec technologie Multi-Flow. Placez vos aliments où vous le souhaitez dans le réfrigérateur grâce à une température homogène dans la cavité.

Space Max



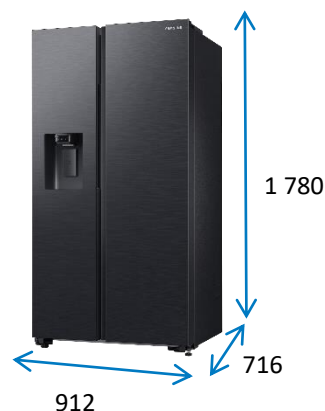
Grâce à des parois plus fines, la technologie Space Max permet d'obtenir un plus grand espace de stockage dans des dimensions standard.

Mode AI Energy via SmartThings™*



Economisez jusqu'à 10% d'énergie* grâce au Mode AI Energy. Lorsqu'il est activé, il optimise le fonctionnement du compresseur et du cycle de dégivrage, en fonction de vos habitudes d'utilisation du produit.

*Résultats de tests obtenus en mesurant la consommation électrique sur les réglages de température usine, avec et sans le Mode AI Energy activé. Les résultats peuvent varier en fonction des conditions et des habitudes d'utilisation du produit. **Disponible sur l'application SmartThings sur les appareils Android et iOS. Une connexion Wi-Fi et un compte Samsung sont requis.



N° Service consommateurs

01 48 63 00 00

Visuels non contractuels. Toutes ces caractéristiques techniques peuvent être sujettes à changement sans notification au préalable.
SAMSUNG Electronics France SAS au capital de 27 000 000 euros - 6 rue Fructidor, CS 2003 - 93 400 Saint-Ouen

RÉFRIGÉRATEUR SIDE BY SIDE

RS6EDG54R3B1

Fiche technique de l'appareil

Fiche d'information sur le produit					
RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2016 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des dispositifs d'affichage électronique					
Nom du fournisseur ou marque commerciale: Samsung					
Adresse du fournisseur: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland					
Référence du modèle: RS6EDG54R3B1					
Type d'appareil de réfrigération:					
Appareil à faible niveau de bruit:		Non	Type de construction: à pose libre		
Appareil de stockage du vin:		Non	Autre appareil de réfrigération: Non		
Paramètres généraux du produit:					
Paramètre		Valeur		Paramètre	Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	1 780		Volume total (dm ³ ou l)	635
	Largeur	912			
	Profondeur	716			
IEE		100		Classe d'efficacité énergétique	E
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]		37		Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	C
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		345		Classe climatique:	tempérée élargie, tempérée, subtropicale, tropicale
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté		10		Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	43
Réglage hiver		Non			
Paramètres des compartiments:					
Paramètres et valeurs de compartiment					
Type de compartiment		Volume de compartiment (dm ³ ou l)	Réglage de température recommandé pour un stockage optimisé des denrées alimentaires (°C) Ces réglages ne doivent pas être en contradiction avec les conditions de stockage prévues à l'annexe IV, tableau 3	Pouvoir de congélation (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Garde-manger	Non	-	-	-	-
Stockage du vin	Non	-	-	-	-
Cave	Non	-	-	-	-
Denrées alimentaires fraîches	Oui	417,0	3	-	A
Denrées hautement périssables	Non	-	-	-	-
Sans étoile ou fabrication de glace	Non	-	-	-	-
1 étoile	Non	-	-	-	-
2 étoiles	Oui	5,0	-19	-	A
3 étoiles	Non	-	-	-	-
4 étoiles	Oui	213,0	-19	15,0	A
Zone 2 étoiles	Non	-	-	-	-
Compartiment à température variable	-	-	-	-	-
Compartiments "quatre étoiles"					
Dispositif de congélation rapide			Oui		
Paramètres de la source lumineuse:					
Type de source lumineuse			LED		
Classe d'efficacité énergétique			G		
Type de source lumineuse			LED		
Classe d'efficacité énergétique			G		
Durée minimale de la garantie offerte par le fabricant: 24 mois					
Informations supplémentaires:					
Lien internet vers le site web du fabricant où se trouvent les informations visées au point 4 a) de l'annexe du règlement (UE) 2019/2019 de la Commission: https://www.samsung.com/support					