

# SAMSUNG

RS6FDG5403S9

## 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

## RS6FDG5403S9



### 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	4
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		Platinum Inox
Filtre externe		HAFEX
Code EAN Filtre		8 803 821 751 296
Code EAN		8 806 095 541 204
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

## RS6FDG5403S9

### 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: RS6FDG5403S9							
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 <sup>3</sup> ou l)	635		
	Largueur	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 <sup>3</sup> 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) 2019/2016 de la Commission: <a href="https://www.samsung.com/support">https://www.samsung.com/support</a>							

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