

SAMSUNG

RS67A8810B1

Réfrigérateur side by side



Capacité, Fraîcheur et Design

Une fraîcheur qui dure 2 fois plus longtemps*

- Capacité nette 634L
- Classe énergétique F
- Froid Ventilé Plus (technologie Twin Cooling™)
- Zone convertible
- Poignées intégrées
- Technologie SpaceMax™

*Niveau de fraîcheur obtenu sur les résultats du test SLG. Testé sur les Samsung RS6*N* et comparé au modèle RS6A1J. 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 - 1 rue Fructidor, CS 2003 - 93 400 Saint-Ouen

Réfrigérateur side by side

RS67A8810B1



Caractéristiques techniques

Volume net (litres)

Total	634
Réfrigérateur	409
Congélateur	225

Spécificités

Technologie	Froid ventilé Plus (Twin Cooling™)
Zone convertible	Oui
Contrôle	Electronique
Poignées	Fixes
Alarme sonore porte ouverte	Oui
Fonction vacances	Oui
Distributeur d'eau, glaçons, glace pilée (Prévoir alimentation en eau)	Oui
Ecran interne	Oui

Réfrigérateur

Clayettes	4
Balconnets de contre-porte	4
Dont balconnet XL	1
Dont compartiment crèmerie	1
Tiroirs à fruits et légumes	2
Bac à œufs	1
Eclairage	LED
Fonction réfrigération rapide	Oui

Congélateur

Clayettes	3
Tiroirs	2
Balconnets de contre-porte	3
Fonction congélation rapide	Oui

Performances

Classe énergétique	F
Consommation (kWh/an)	395
Niveau sonore dB(A)	36
Pouvoir de congélation (kg/24h)	15
Autonomie(h)	5
Classe climatique	SN – T
Réfrigérant / Isolation	R-600a / Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter

Spécifications techniques

Largeur (mm)	Produit / Emballage	912 / 980
Hauteur (mm)	Produit / Emballage	1780 / 1912
Profondeur (mm)	Produit / Emballage	716 / 776
Profondeur hors poignées (mm)		716
Profondeur hors portes (mm)		610
Poids (kg)	Produit / Emballage	118 / 122
Coloris portes		Noir Carbone
Filtre externe		HAFEX
Code EAN Filtre		8 803 821 751 296
Code EAN		8 806 090 805 202
Pays d'origine		Pologne

Froid ventilé PLUs & zone convertible



Organisation

Besoin de plus d'espace de réfrigération pour un dîner ? La zone convertible vous permet de convertir intelligemment votre congélateur en réfrigérateur.

Economies d'énergie

Vous vous inquiétez d'alourdir votre facture d'électricité malgré votre départ en vacances? La zone convertible permet de ne garder que le congélateur en activité pendant votre absence !

Fraîcheur optimale

En réglant indépendamment chaque cavité sans circulation d'air entre les deux, le Froid ventilé plus (technologie Twin Cooling™) permet de maintenir un taux d'humidité optimal dans le réfrigérateur et donc de prolonger la fraîcheur des aliments. (Taux d'humidité :Standard 30% → jusqu'à 70%)

Chef Mode™



Fraîcheur et conservation

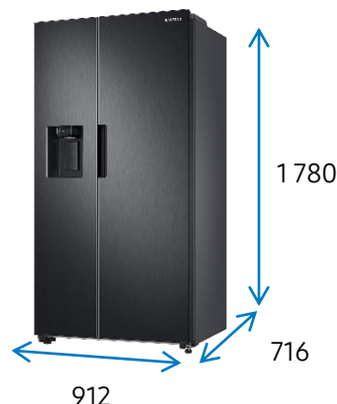
La technologie **Chef Mode** limite les fluctuations de température. Gardez la fraîcheur de vos aliments beaucoup plus longtemps en conservant leur saveur originale et leur texture.

Design



Parfaite intégration dans votre cuisine

Avec des nouvelles lignes fluides et contemporaines, Samsung renouvelle le réfrigérateur américain pour un design épuré qui s'intégrera parfaitement à votre cuisine.



N° Service consommateurs 01 48 63 00 00

Réfrigérateur side by side

RS67A8810B1

Fiche technique de l'appareil

Fiche d'information sur le produit					
COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016 with regard to energy labelling of refrigerating appliances					
Supplier's name or trade mark: Samsung					
Adresse du fournisseur: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland					
Référence du modèle: RS67A8810B1					
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	
Dimensions hors tout (millimètres)		Hauteur		Volume total (dm ³ ou l)	
		Largeur			
		Profondeur			
IEE		113		Classe d'efficacité énergétique	
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]		36		Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		395		Classe climatique:	
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	
Réglage hiver		Non		tempérée élargie, tempérée, subtropicale, tropicale	
Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté		43		43	
Paramètres des compartiments:					
Paramètres et valeurs de compartiment					
Type de compartiment		Compartiment Volume (dm ³ or 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	409,0	3	-	A
Denrées hautement périssables	Non	-	-	-	-
Sans étoile ou fabrication de glace	Non	-	-	-	-
1 étoile	Non	-	-	-	-
2 étoiles	Non	-	-	-	-
3 étoiles	Non	-	-	-	-
4 étoiles	Non	-	-	-	-
Zone 2 étoiles	Non	-	-	-	-
Compartiment à température variable	Denrées alimentaires fraîches	225,0	3	-	A
			-19	15,0	
Compartiments « quatre étoiles »					
Dispositif de congélation rapide			Oui		
Paramètres de la source lumineuse:					
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					