

# SAMSUNG

RS68N8240S9

**RÉFRIGÉRATEUR SIDE BY SIDE**



## **CAPACITÉ, FRAÎCHEUR ET DESIGN**

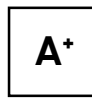
### **UNE FRAÎCHEUR QUI DURE 2 FOIS PLUS LONGTEMPS\***

- Capacité nette 617L
- Classe énergétique A+
- Twin Cooling Plus™
- Poignées intégrées
- Technologie Space Max
- Chef Mode

\*Niveau de fraîcheur obtenu sur les résultats du test SLG. Testé sur les Samsung RS6\*N\* et comparé au modèle RSA1U\*  
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 - 1 rue Fructidor, CS 2003 - 93 400 Saint-Ouen

# RÉFRIGÉRATEUR SIDE BY SIDE

## RS68N8240S9



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### VOLUME BRUT / NET (LITRES)

Total	664 / 617
Réfrigérateur	427 / 407
Congélateur	237 / 210

#### SPÉCIFICITÉS

Technologie	Froid ventilé / Multi-Flow
Contrôle	Electronique
Revêtement Metal Cooling	Oui
Poignées	Intégrées
Alarme sonore porte ouverte	Oui
Fonction vacances	Oui
Distributeur d'eau fraîche, glaçons, glace pilée	Oui
Ecran interne	Oui

#### RÉFRIGÉRATEUR

Clayettes finition premium	5
Dont clayette porte-bouteille	1
Balconnets de contre-porte	5
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 finition premium	4
Tiroirs	2
Balconnets de contre-porte	2
Fonction congélation rapide	Oui

#### PERFORMANCES

Classe énergétique	A+
Consommation (kWh/an)	450
Niveau sonore dB(A)	39
Pouvoir de congélation (kg/24h)	10
Autonomie(h)	12
Classe climatique	SN - T
Réfrigérant / Isolation	R-600a / Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Largeur (mm)	Produit / Emballage	912 / 960
Hauteur (mm)	Produit / Emballage	1 780 / 1912
Profondeur (mm)	Produit / Emballage	716 / 776
Profondeur hors portes (mm)		610
Poids (kg)		118 / 122
Coloris portes	Produit / Emballage	Nouveau Platinum
Filtre		HAFEX
Code EAN Filtre		8 803 821 751 296
Code EAN		8 801 643 181 611

#### TWIN COOLING PLUS™



##### Fraîcheur et conservation

Grâce à ses deux circuits d'air indépendants, la technologie **Twin Cooling Plus** permet de maintenir un taux d'humidité optimal dans le réfrigérateur et donc de prolonger la fraîcheur des aliments.

#### CHEF MODE™ ET METAL COOLING



##### Plus de fraîcheur et d'économies d'énergie



Le **Chef Mode** garantit une température stable permettant des conditions de conservation idéales.

Le revêtement **Metal Cooling** agit comme un canalisateur de froid. Ainsi, lorsque le réfrigérateur est ouvert, la fraîcheur se conserve à l'intérieur.

#### SPACE MAX



##### Grande capacité

La technologie **Space Max** permet d'avoir des parois très fines et donc d'augmenter la capacité du réfrigérateur sans augmenter sa taille extérieure.

#### DESIGN ET FINITIONS PREMIUMS



##### 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


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 - 1 rue Fructidor, CS 2003 - 93 400 Saint-Ouen

# RÉFRIGÉRATEUR SIDE BY SIDE

## RS68N8240S9

### FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Selon la réglementation (UE) n°1060/2010

Marque	Samsung	
Modèle	RS68N8240S9	
Catégorie	7 (Réfrigérateur-Congélateur)	
Classe de consommation énergétique	A+	
Attribution du label écologique	-	
Consommation électrique annuelle [ kWh/an ], basée sur les résultats de test standard pour 24 heures. La consommation électrique réelle dépendra de la manière dont l'appareil est utilisé et de son emplacement.	450	
Volume de stockage des aliments frais [ L ]	407	
Volume de stockage des aliments réfrigérés [ L ]	-	
Volume de stockage des aliments surgelés [ L ]	4 étoiles [ L ]	191
	2 étoiles [ L ]	19
Classement par étoiles		
Températures des autres compartiments	-	
Compartiment(s) à dégivrage automatique	Produits frais Produits surgelés	
Temps de hausse de la température [ h ]	10	
Capacité de congélation [ kg/24 h ]	12	
Classe climatique	Cet appareil est conçu pour une utilisation dans un environnement à température ambiante comprise entre 10°C et 43°C.	SN - T
Bruit [ dB(A) ]	39	
Intégré	-	
Cave à vin	-	