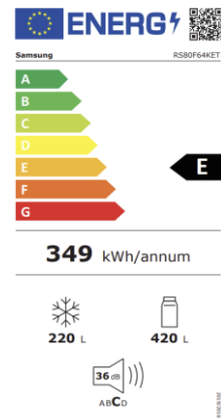


# SAMSUNG

## RS5000 FC | E-Grade | 640 Litres | WiFi | Aspect acier inoxydable

Modellcode: RS80F64KETWS



### Une fonctions intelligentes pour la fraîcheur et le confort

- Auto Open Door – Accès sans effort par une légère pression
- Metal Cooling – Retient l'air froid pour conserver la fraîcheur du réfrigérateur
- On-device Bixby – Contrôle vocal d'une palette d'actions
- Distributeur de glace et d'eau intégré (raccordement direct à l'eau)
- 20 ans de garantie sur le compresseur Digital Inverter
- AI Energy Mode - consommation d'énergie optimisée

#### Auto Open Door

La fonctionnalité d'ouverture automatique des portes simplifie l'accès à ton réfrigérateur. Grâce aux capteurs tactiles situés sur les deux côtés, une légère pression te suffit à ouvrir la porte. Les capteurs sont toujours allumés, ce qui les rend faciles à repérer même dans le noir, et un son doux t'indique que la porte s'ouvre. Le design innovant offre un accès pratique aux aliments ainsi qu'un aspect élégant, homogène et sans poignée.



#### Metal Cooling

Maintiens une température stable dans le réfrigérateur afin que les aliments restent frais même si tu ouvres et fermes fréquemment la porte. Le conduit Metal Cooling, situé sur la paroi arrière, retient l'air froid et compense le changement de température à l'intérieur du réfrigérateur lorsque la porte est ouverte. La bonne conductivité thermique du métal permet par ailleurs de compenser rapidement toute perte de froid lorsque la porte est refermée, ce qui préserve tes aliments. Le conduit donne ainsi un aspect raffiné à l'intérieur du réfrigérateur et en facilite le nettoyage à l'aide d'un chiffon.



#### 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.



#### 20 ans de garantie sur le compresseur

Pour que tu puisses utiliser ton réfrigérateur le plus longtemps possible, Samsung accorde une garantie de 20 ans sur le compresseur Digital Inverter. Garantie uniquement sur la pièce de rechange, main d'œuvre exclue.



# SAMSUNG

# FEA

Association Suisse  
des Fabricants et  
Fournisseurs d'Appareils  
électrodomestiques

ENTREPRISE/MARQUE	Samsung
Type de machine	Combiné réfrigérateur-congélateur
Modellname	RS80F64KETWS
EAN	8806097164456

#### CLASSIFICATION DU TYPE D'APPAREIL

Classe d'efficacité énergétique (de A à G) Indice d'eff E   100	
Consommation de courant annuelle	349

#### CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION

Capacité utile totale <sup>2</sup> (l)	640
Dont compartiment NoFrost	640
Capacité utile de la partie réfrigération (l)	420
Dont compartiment cellier max./min <sup>3</sup>	-
Dont compartiment réfrigération <sup>4</sup>	-
Capacité utile de la partie surgélation (l)	220
Capacité de surgélation <sup>5</sup> (kg/24h)	13
Temps de stockage en cas de panne <sup>6</sup> (h)	5
Classe climatique <sup>7</sup>	SN, N, ST, T
Bruit-puissance acoustique <sup>8</sup> (classe)	36 db (C)
Procédure de dégivrage de la partie réfrigération (aut. Oui)	Oui
Procédure de dégivrage de la partie surgélation (aut. Oui)	Oui

#### CONSTRUCTION ET MARQUAGE

Appareil fixe   encastrable sous plan de travail	Oui   Non
Nombre de portes extérieures   tiroirs	2   4
Charnière	Gauche, à droite

#### DIMENSIONS/POIDS

Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	178,4   91,2   72,6
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	5
Compartiments de rangement dans la partie réfrigér <sup>4</sup>	4
- dont réglables nombre	1
Bacs dans la partie réfrigération	2 dans la Flex Zone
Partie surgélation	
Compartiments dans la porte	2
Compartiments dans l'espace intérieur	4
- hauteur max. du compartiment dans l'espace intérieur	2
Corbeilles, bacs, tiroirs dans l'espace	2
Distributeur de glaçons	Oui, intégré dans la porte

#### RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

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

#### GARANTIE

Garantie du fabricant	2 ans
Compresseur Digital Inverter	20 ans

#### ASPECT

Couleur	Acier inoxydable
Poignée tige	Poignée encastrée

#### ÉCRAN

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	Oui
Clayette extensible	Oui
Clayette flexible	Oui
Clayette à vin	Oui

#### TECHNOLOGIE DE REFROIDISSEMENT

Digital Inverter Compressor	Oui
Technologie de refroidissement	Mono Cooling
AOD (ouverture automatique des portes)	Oui
Metal Cooling	Oui
WiFi (AI Energy Mode)	Oui
Power Cooling	Oui
Power Freeze	Oui
NoFrost+	Oui
Réfrigérant	R-600a
Raccordement d'eau fixe	Oui

#### EMBALLAGE

Poids (appareil et emballage) (kg)	120
Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	190,9   97,4   78,6

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 03/2025

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)