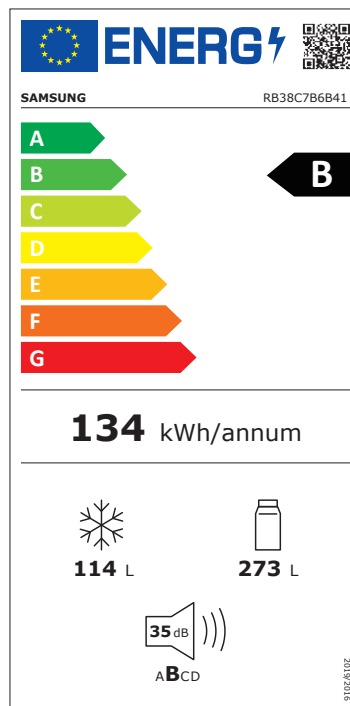


SAMSUNG

Réfrigérateur-congélateur BESPOKE | WiFi | 387 litres | Clean Navy

Code du modèle: RB38C7B6B41/WS



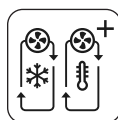
Le modèle premium pour plus de flexibilité et de fraîcheur

- Mode AI Energy – consommation électrique optimisée
- Metal Cooling – pour une meilleure conservation du froid
- Pas de formation de glace grâce à NoFrost+
- Power Cool & Power Freeze – pour un refroidissement plus rapide
- 5 tiroirs amovibles et compartiment à vins
- Humidity Fresh+ avec régulateur de rotation pour une humidité optimale
- 20 ans de garantie sur le compresseur Digital Inverter



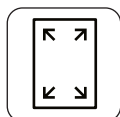
Mode AI Energy

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 valeur cible que tu as prédéfinie est dépassée, il te recommande d'activer le mode économique pour réduire la consommation d'énergie.



Twin Cooling Plus™

Les deux circuits de refroidissement étant séparés, il n'y a pas d'échange d'air entre la partie réfrigérateur et la partie congélateur. D'où l'absence de transmission d'odeurs/d'arômes entre ces deux parties, mais aussi de transmission de l'air sec de la partie congélateur vers la partie réfrigérateur. Ainsi, l'humidité pour les fruits et légumes reste idéale.



SpaceMax™

Plus de place à l'intérieur, sans avoir dû augmenter les dimensions extérieures: avec SpaceMax™, le volume intérieur utile est jusqu'à 30% plus grand que celui de modèles Samsung comparables présentant les mêmes dimensions extérieures que ce modèle. Ce gain de volume utile a pu être obtenu en dotant cet appareil de parois particulièrement minces, lesquelles sont toutefois encore plus isolantes. Tu disposes ainsi de plus d'espace de stockage à l'intérieur, sans que le réfrigérateur en lui-même ne soit plus grand et sans baisse d'efficacité énergétique.



CoolSelect Plus™

Profite d'une flexibilité maximale pour conserver tes aliments grâce à la zone CoolSelect Plus du congélateur. Il suffit d'appuyer sur une touche pour conserver différents aliments à une température optimale. Choisis simplement entre les réglages Cool (2 °C), Chill (-1 °C), Soft Freeze (-5 °C) et Freeze (-15~-23 °C) pour la conservation appropriée de tes aliments.

SAMSUNG

Réfrigérateur-congélateur BESPOKE | WiFi | 387 litres | Clean Navy

ENTREPRISE / MARQUE	Samsung
Type d'appareil	Réfrigérateur-congélateur
Type commercial	RB38C7B6B41/WS
EAN	8806094768510
CLASSIFICATION DU TYPE D'APPAREIL	
Classe d'efficacité énergétique (de A à G)	B 51
Indice d'efficacité	
Consommation de courant annuelle ¹ (kWh)	134
CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL	
Capacité utile totale ² (l)	387
Dont compartiment NoFrost	387
Capacité utile de la partie réfrigération (l)	273
Dont compartiment cellier max./min ³	-
Dont compartiment réfrigération ⁴	-
Capacité utile de la partie surgélation (l)	114
Capacité de surgélation ⁵ (kg/24 h)	8
Temps de stockage en cas de panne ⁶ (h)	9
Classe climatique ⁷	SN, N, ST, T
Bruit-puissance acoustique ⁸ (dB) (classe)	35 dB (B)
Procédure de dégivrage de la partie réfrigération (automatique)	Oui
Procédure de dégivrage de la partie surgélation (automatique)	Oui
CONSTRUCTION ET MARQUAGE	
Appareil fixe encastrable sous plan de travail	Oui Non
Nombre de portes extérieures tiroirs	2 5
Charnière	Droite (au choix)
DIMENSIONS / POIDS	
Hauteur Largeur Profondeur (cm)	203 59,5 65,8
Largeur avec porte ouverte ou tiroir sorti	-
Profondeur avec porte ouverte ou tiroir sorti	-
Poids à vide ⁹ (kg)	94
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
Indicateur de température	À l'intérieur
Avertisseur porte ouverte	Signal acoustique après 2 min.
Indicateur de contrôle partie surgélation	
Fonctionnement normal	Lampe
Fonctionnement continu	Lampe
Panne Signal d'alarme	Visible et audible
Avertisseur porte ouverte	Signal acoustique
Indicateur de température	À l'intérieur
Partie réfrigération	
Support à œufs	Oui
Compartiments porte avec clapet ou porte	-
Rayonnage dans la porte et/ou bac	3
Compartiments de rangement dans la partie réfrigération	4
- dont réglables	1, Slide & Fold
Bacs dans la partie réfrigération	2
Partie surgélation	
Compartiments dans la porte	-
Compartiments dans l'espace intérieur	3
- hauteur max. du compartiment dans l'espace intérieur	
Corbeilles, bacs, tiroirs dans l'espace intérieur	3
Bacs à glace	Oui
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE	
Tension Puissance connectée Fusible	230 V 130 W 2 A
SÉCURITÉ ET SAV	
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 Zurich

GARANTIE	
Garantie du fabricant	2 ans
Compresseur Digital Inverter	20 ans
ASPECT	
Couleur	Clean Navy
Poignée tige	Poignée encastrée
ÉQUIPEMENT	
Distributeur de glaçons dans la porte	-
Éclairage intérieur (classe)	LED (en haut) (G)
Filtre à eau	-
Tiroirs pour fruits et légumes	2
Tiroirs à ouverture intégrale	5
Distributeur d'eau	Oui
Humidity Fresh+	Oui
Optimal Fresh+	Oui
Étagère pliable à 2 marches (Slide&Fold)	Oui
Clayette flexible	Oui
Clayette à vin	Oui (5 bouteilles max.)
TECHNOLOGIE DE REFROIDISSEMENT	
Compresseur Digital Inverter	Oui
Refroidissement périphérique (Multi-Flow)	Oui
Technologie de refroidissement	Twin Cooling
Metal Cooling	Oui
WiFi	-
Power Cooling	Oui
Power Freeze	Oui
Cool Select Plus	Oui (-15~-23 °C/-5 °C/-1 °C/2 °C)
NoFrost+	Oui
Réfrigérant	R-600a
Raccordement d'eau fixe	-
EMBALLAGE	
Poids (kg)	96
Hauteur Largeur Profondeur (cm)	201,3 63,7 74,0

¹ Consommation annuelle d'énergie déterminée selon la norme EN 62552/2020. Des écarts peuvent survenir lors de l'utilisation. * se réfèrent à 230 V/50 Hz. Les indications d'utilisation permettent la comparaison de différents appareils. Des écarts peuvent survenir lors de l'utilisation.

² Y compris le compartiment cellier et le compartiment froid, ainsi que le compartiment à glace, dans la mesure où ceux-ci sont présents.

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 pas 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 réduits.

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 la norme EN 60704-2-14.

⁹ Veiller à ce que l'armoire ou la paroi soient suffisamment solides lorsque l'appareil est plein.

Remarque: état des indications des tableaux 12/2022. Tous développements ultérieurs réservés.