

# SAMSUNG

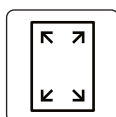
## RB7300 Réfrigérateur-congélateur | 331 Liter | Argent

Code du modèle: RB34T632DSA/WS



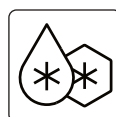
### Pour plus de place et de fraîcheur !

- Réfrigérateur et congélateur combinés (contenance: 331 litres)
- Distributeur d'eau autonome
- 4 tiroirs amovibles + compartiment à vins
- 10 ans de garantie sur le compresseur « Digital Inverter »



#### SpaceMax™

La technologie SpaceMax™ est si performante en termes d'isolation que l'épaisseur des parois du réfrigérateur a pu être réduite. D'où un volume utile plus grand, sans augmentation des dimensions extérieures du réfrigérateur ni diminution de l'efficacité énergétique.



#### Power Cool & Power Freeze

Obtention rapide de boissons fraîches ou de glace: Quand on actionne la touche Power Cool/Power Freeze, la température se règle automatiquement sur la valeur la plus basse (1°C/-23°C), ce qui permet de rapidement refroidir les zones correspondantes.



#### No Frost+

Le système No Frost+ rejette à l'extérieur l'humidité qui se forme à l'intérieur, évitant ainsi la formation de glace dans le réfrigérateur et le congélateur. Les appareils No Frost+ étant tous équipés d'une paroi arrière recouverte, ils peuvent être placés tout près du mur et prennent donc moins de place.



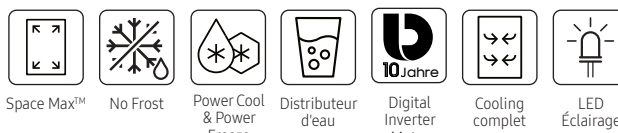
#### Compresseur Digital Inverter

Le compresseur « Digital Inverter » sélectionne automatiquement, grâce à ses capteurs, le niveau de puissance idéal, assurant ainsi une température interne constante. D'où une meilleure efficacité énergétique et aussi une plus grande longévité de l'appareil. Samsung accorde 10 ans de garantie sur le compresseur.

# SAMSUNG



La présente déclaration de marchandise standardisée correspond aux directives publiées par la FEA L'ASSOCIATION SUISSE POUR LES APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES en collaboration avec des organisations des consommateurs. La déclaration de marchandise est basée sur les normes de l'IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Commission technique TC 59).



<b>ENTREPRISE/MARQUE</b>	<b>SAMSUNG</b>
Type de machine	Combiné réfrigérateur-congérateur
Type commerciale	RB34T632DSA/WS
EAN	8806090561450
<b>CLASSIFICATION DU TYPE D'APPAREIL</b>	
Classe d'efficacité énergétique (de A à D)	D (auparavant A ++ jusqu'au 28.02.2021)
Consommation de courant annuelle <sup>1</sup> (kWh)	233
<b>CARACTERISTIQUES D'UTILISATION</b>	
<b>Capacité utile totale<sup>2</sup> (l)</b>	331
Dont compartiment NoFrost	331
<b>Capacité utile de la partie réfrigération (l)</b>	219
Dont compartiment cellier max./min <sup>3</sup>	-
Dont compartiment réfrigération <sup>4</sup>	-
<b>Capacité utile de la partie surgélation (l)</b>	112
Capacité de surgélation <sup>5</sup> (kg/24h)	13
Temps de stockage en cas de panne <sup>6</sup> (h)	18
Classe climatique <sup>7</sup>	SN, N, ST, T
Bruit-puissance acoustique <sup>8</sup> (db)	35
Procédure de dégivrage de la partie réfrigération (automatique)	Oui
Procédure de dégivrage de la partie surgélation (automatique)	Oui
<b>CONSTRUCTION ET MARQUAGE</b>	
Appareil fixe   encastrable sous plan de travail	Oui   Non
Nombre de portes extérieures   tiroirs	2   4
Charnière	Droite (au choix)
<b>DIMENSIONS/POIDS</b>	
Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	185,3   59,5   65,8
Largeur avec porte ouverte ou tiroir sorti	-
Profondeur avec porte ouverte ou tiroir sorti	-
Poids a vide <sup>9</sup> (kg)	67
<b>SYSTÈME ET ÉQUIPEMENT</b>	
<b>Régulation de température pour partie surgélation</b>	
Indépendante de la temp. de la p. réfrigération	Oui
Avec la température de la partie réfrigération	Oui
Commutateur pour fonc. continu de la surgélation	-
<b>Indicateur de contrôle partie réfrigération</b>	
Fonctionnement normal	Lampe
Indépendante de la temp. de la partie réfrigération	A l'intérieur
Avertisseur porte ouverte	Signal acoustique après 2 min
<b>Indicateur de contrôle partie surgélation</b>	
Fonctionnement normal	Lampe
Fonctionnement continu	Lampe
Panne   Signal d'alarme	Visible et audible
Ouverture de porte	Signal acoustique
Indicateur de température	A l'intérieur
<b>Partie réfrigération</b>	
Support à oeufs	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 nombre	-
Bacs dans la partie réfrigération	1
<b>Partie surgélation</b>	
Compartiments dans la porte	-
Compartiments dans l'espace intérieur	3
- hauteur max. du compartiment dans l'espace intérieur	-
Corbeilles, bacs, tiroirs dans l'espace	3
Bacs à glace	Ja
<b>RACCORDEMENT ELECTRIQUE</b>	
Selon plaque signalétique	230 V   130 W   2 A
<b>SÉCURITÉ ET SERVICE</b>	
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*
<b>GARANTIE</b>	<b>OUI (2ANS)</b>
Compresseur Digital Inverter (10 ans Garantie)	Oui

<b>ASPECT</b>	
Couleur	Argent
Poignée tige	Poignée encastrée
<b>EQUIPEMENT</b>	
Distributeur de glaçons dans la porte	-
Éclairage intérieur	LED (en haut)
Filtre à eau	-
Tiroirs de fruits et légumes	1, normal
Tiroirs à ouverture intégrale	4
Distributeur d'eau	Oui (3,5l max.)
Humidity Fresh +	-
Optimal Fresh+	-
Clayette extensible	-
Clayette flexible	-
Clayette à vin	Oui (5 bouteilles max.)
<b>TECHNOLOGIE DE REFROIDISSEMENT</b>	
Digital Inverter Compressor	Oui
Refroidissement périphérique (Multi-Flow)	Oui
Technologie de refroidissement	Mono
Metal Cooling	-
WiFi	-
Power Cool	Oui
Power Freeze	Oui
NoFrost+	Oui
Réfrigérant	R-600a
Raccordement d'eau fixe	-
<b>EMBALLAGE</b>	
Poids (appareil et emballage) (kg)	70
Hauteur   Largeur   Profondeur (cm)	193,5   63,7   74,0

- 1) La consommation d'énergie en 365 jours a été déterminée selon DIN EN 153, édition 1990. Les indications se réfèrent à 230 V/50 Hz. Les indications d'utilisation permettent la comparaison de différents appareils. Des écarts peuvent survenir au cours de l'exploitation.
  - 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 10/2020. Tous développements ultérieurs réservés.