

Réfrigérateur

Manuel d'utilisation (congélateur uniquement)

RZ40*/RZ70*/RZ80*

Appareil non encastrable

SAMSUNG

Sommaire

Consignes de sécurité	4
Consignes de sécurité importantes et symboles :	5
Symboles d'avertissement importants concernant le transport et le lieu d'installation de l'appareil	6
Avertissements importants concernant l'installation	6
Installation en toute sécurité	8
Avertissements importants concernant l'utilisation	8
Avertissement relatif à l'utilisation	10
Utilisation en toute sécurité	11
Nettoyage en toute sécurité	12
Avertissements importants concernant la mise au rebut	13
Conseils complémentaires pour une utilisation appropriée	13
Conseils en matière d'économie d'énergie	14
Cet appareil est destiné à être utilisé dans les applications domestiques et similaires telles que :	14
Instructions concernant la réglementation DEEE	15
Installation	16
Présentation rapide du réfrigérateur	16
Étiquette de température (modèles applicables uniquement)	17
Installation étape par étape	18
Opérations	25
Panneau principal	25
SmartThings (modèles applicables uniquement)	31
Fonction Ouverture automatique de la porte (modèles applicables uniquement)	34
Fonctions spéciales	35
Entretien	38
Inversion des portes	38
Capteur tactile réversible de l'option Ouverture automatique de la porte (modèles applicables uniquement)	50
Inversion de la position de la poignée de porte (modèles applicables uniquement)	51
Utilisation et entretien	53
Nettoyage	54
Remplacement	55
Dépannage	56
Généralités	56
Entendez-vous des sons anormaux provenant du réfrigérateur ?	59
SmartThings (modèles applicables uniquement)	61

Annexe	62
Consignes de sécurité	62
Consignes d'installation	62
Consignes relatives à la température	63
Informations du modèle et commande de pièces de rechange	66
Open Source Announcement	67

Consignes de sécurité

- Avant d'utiliser votre nouveau réfrigérateur Samsung, veuillez lire attentivement ce manuel afin de vous assurer que vous savez comment utiliser de manière sûre et efficace ses différentes fonctionnalités.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou ayant un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles soient surveillées ou qu'elles aient reçu les instructions nécessaires concernant l'utilisation de cet appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou ayant un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou qu'ils aient reçu les instructions nécessaires concernant l'utilisation en toute sécurité de cet appareil et qu'ils comprennent les risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Les enfants de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération.
- Les avertissements et les consignes importantes de sécurité contenus dans ce manuel ne prétendent pas couvrir toutes les situations susceptibles de se produire.
Il est de votre responsabilité de faire preuve de bon sens et de prudence lors de l'installation, de l'entretien et du fonctionnement de l'appareil.
- Les consignes d'utilisation suivantes concernent plusieurs modèles ; il est donc possible que les caractéristiques de votre réfrigérateur soient légèrement différentes de celles spécifiées dans ce manuel et que certains symboles d'avertissement ne s'appliquent pas. Pour toute question ou doute, contactez votre centre de service le plus proche, ou trouvez de l'aide et des informations sur www.samsung.com.
- Afin d'éviter la création d'un mélange gaz-air inflammable lorsqu'une fuite se produit dans le circuit frigorifique, la taille de la pièce où installer l'appareil dépend de la quantité de gaz réfrigérant utilisée.
- Ne démarrez jamais un appareil qui présente des signes d'endommagement. En cas de doutes, contactez votre revendeur. La pièce doit avoir un volume de 1 m³ pour chaque 8 g de gaz réfrigérant R-600a à l'intérieur de l'appareil. La quantité de gaz réfrigérant que votre appareil peut contenir est indiquée sur la plaque signalétique située à l'intérieur de l'appareil.
- Le gaz réfrigérant qui pourrait s'échapper des tuyaux risquerait de s'enflammer ou de provoquer des lésions oculaires. En cas de fuite de réfrigérant, n'approchez pas de flamme nue, éloignez tout objet inflammable de l'appareil et aérez immédiatement la pièce.
 - Le non-respect de cette consigne risquerait de provoquer un incendie ou une explosion.
- Il est dangereux pour quiconque n'est pas un agent d'entretien agréé d'entretenir cet appareil.
- Dans cet appareil, ne stockez pas de substances explosives telles que des aérosols avec un propulseur inflammable.
- Pour éviter de contaminer les aliments, veuillez respecter les instructions suivantes :
 - Ouvrir la porte pendant de longues périodes peut entraîner une hausse considérable de la température dans les compartiments de l'appareil.
 - Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments et les systèmes de vidange accessibles.
 - Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés depuis 48 h ; rincez le système d'eau relié à une source d'alimentation en eau si vous n'avez pas tiré d'eau depuis 5 jours.
 - Placez la viande crue et le poisson dans des récipients adaptés à l'intérieur du réfrigérateur afin qu'ils n'entrent pas en contact avec d'autres aliments ou qu'ils ne gouttent pas dessus.
 - Les compartiments à deux étoiles pour aliments surgelés sont adaptés pour stocker des aliments pré-congelés, pour ranger ou faire de la glace et pour créer des glaçons.
 - Les compartiments à une, deux et trois étoiles ne sont pas adaptés pour congeler des aliments frais.
 - Si l'appareil de réfrigération est laissé vide pendant de longues périodes, mettez-le hors tension, faites-le dégivrer, nettoyez-le, laissez-le sécher et maintenez la porte ouverte afin d'éviter que des moisissures ne se développent à l'intérieur de l'appareil.



Avertissement : risque d'incendie / matières inflammables

Consignes de sécurité importantes et symboles :

Veillez suivre toutes les consignes de sécurité fournies dans le présent manuel. Le présent manuel utilise les symboles de sécurité suivants.

AVERTISSEMENT

Pratiques inadaptées ou dangereuses susceptibles de causer des blessures graves, voire mortelles, et des dommages matériels.

ATTENTION

Pratiques inadaptées ou dangereuses susceptibles de causer des blessures graves et/ou des dommages matériels.

REMARQUE

Informations utiles qui aident l'utilisateur à comprendre ou à utiliser au mieux son réfrigérateur.

Ces symboles d'avertissement ont pour but d'éviter tout risque de blessure.

Respectez-les en toutes circonstances.

Lisez attentivement la présente section et conservez le guide en lieu sûr afin de pouvoir vous y reporter ultérieurement.

Consignes de sécurité

Symboles d'avertissement importants concernant le transport et le lieu d'installation de l'appareil

AVERTISSEMENT

- Veillez à ce qu'aucune pièce du circuit frigorifique ne soit endommagée pendant le transport ou l'installation de l'appareil.
 - Risque d'incendie ou de lésions oculaires en cas de fuite de réfrigérant. En cas de fuite, n'approchez pas de flamme nue ou de matière potentiellement inflammable et aérez la pièce pendant plusieurs minutes.
 - Cet appareil contient une faible quantité de gaz réfrigérant isobutane (R-600a), un gaz naturel présentant une compatibilité écologique élevée, mais qui est aussi un combustible. Veillez à ce qu'aucune pièce du circuit frigorifique ne soit endommagée pendant le transport ou l'installation de l'appareil.

Avertissements importants concernant l'installation

AVERTISSEMENT

- N'installez pas le réfrigérateur dans un lieu humide ou dans un lieu où il est susceptible d'être en contact avec de l'eau.
 - Une détérioration de l'isolation sur des composants électriques est susceptible de provoquer une électrocution ou un incendie.
- N'installez pas le réfrigérateur dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil ou à proximité d'une cuisinière, d'un appareil de chauffage ou d'autres appareils.
- Ne branchez pas plusieurs appareils dans la même multiprise. Le réfrigérateur doit toujours être branché sur une prise électrique indépendante dotée d'une tension nominale correspondant à celle figurant sur la plaque signalétique du réfrigérateur.
 - Vous obtiendrez de meilleurs résultats et évitez également une surcharge des circuits électriques (risque d'incendie à la suite d'une surchauffe des fils).
- Ne branchez pas la fiche d'alimentation dans une prise murale mal fixée.
 - Cela risquerait d'entraîner une électrocution ou un incendie.
- N'utilisez pas de cordon dont la gaine est craquelée ou endommagée à quelque endroit ou à l'une de ses extrémités.
- Ne pliez pas le cordon d'alimentation à l'excès et ne posez pas d'objets lourds dessus.
- Ne tirez pas ou ne pliez pas excessivement le cordon d'alimentation.
- Ne tordez pas ou ne nouez pas le cordon d'alimentation.
- N'accrochez pas le cordon d'alimentation sur un objet métallique, ne placez pas un objet lourd sur le cordon d'alimentation, n'insérez pas le cordon d'alimentation entre des objets, ou n'enfoncez pas le cordon d'alimentation dans l'espace situé derrière l'appareil.
- Lorsque vous déplacez le réfrigérateur, assurez-vous qu'il ne roule pas sur le cordon d'alimentation, et prenez garde de ne pas endommager ce dernier.
 - Risque d'électrocution ou d'incendie.

-
- Ne débranchez jamais le réfrigérateur en tirant sur le cordon d'alimentation. Maintenez toujours fermement la fiche pour la débrancher de la prise de courant.
 - Tout dommage causé au cordon est susceptible d'entraîner un court-circuit, un incendie et/ou une électrocution.
 - Dans cet appareil, ne stockez pas de substances explosives telles que des aérosols avec un propulseur inflammable.
 - N'installez pas cet appareil près d'une source de chaleur ni d'un matériau inflammable.
 - N'installez pas cet appareil dans un endroit où des fuites de gaz sont susceptibles de se produire.
 - Risque d'électrocution ou d'incendie.
 - Ce réfrigérateur doit être correctement situé et installé conformément aux instructions du présent guide avant d'être utilisé.
 - Branchez la fiche d'alimentation de façon à ce que le cordon pende vers le bas.
 - Si vous branchez la fiche d'alimentation à l'envers, le câble est susceptible de se rompre et de provoquer un incendie ou une électrocution.
 - Assurez-vous que la fiche d'alimentation n'est pas écrasée ou endommagée par le dos du réfrigérateur.
 - Gardez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
 - Il y a un risque d'asphyxie si un enfant place les matériaux d'emballage sur sa tête.
 - L'appareil doit être positionné de façon à ce que la fiche reste accessible après l'installation.
 - Le non-respect de cette consigne risquerait de provoquer une électrocution ou un incendie en raison de fuites électriques.
 - N'installez pas cet appareil dans un lieu humide, huileux ou poussiéreux, ni dans un endroit exposé directement au soleil ou à l'eau (gouttes de pluie).
 - Une détérioration de l'isolation des composants électriques est susceptible de provoquer une électrocution ou un incendie.
 - Si vous constatez des traces de poussière ou d'eau dans le réfrigérateur, débranchez la fiche d'alimentation et contactez votre centre de service Samsung Electronics.
 - À défaut, il existe un risque d'incendie.
 - Ne montez pas sur l'appareil et ne placez pas d'objets (tels que du linge, des bougies allumées, des cigarettes allumées, de la vaisselle, des produits chimiques, des objets métalliques, etc.) sur celui-ci.
 - Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner une électrocution, un incendie, des problèmes avec l'appareil ou des blessures corporelles.
 - Vous devez retirer toutes les pellicules protectrices en plastique avant de brancher l'appareil pour la première fois.
 - Le réfrigérateur doit être correctement mis à la terre.
 - Veillez toujours à ce que le réfrigérateur soit branché à la terre avant de vérifier ou de réparer n'importe quelle partie de l'appareil. Les fuites électriques peuvent provoquer des électrocutions graves.
 - N'utilisez jamais de conduites de gaz, de fils téléphoniques ou d'autres éléments susceptibles d'attirer la foudre pour relier l'appareil à la terre.
 - Le réfrigérateur doit être mis à la terre afin d'éviter les fuites électriques ou les électrocutions provoquées par les fuites de courant de l'appareil.
 - Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner une électrocution, un incendie, une explosion ou des problèmes avec l'appareil.
 - Branchez fermement la fiche dans la prise murale. N'utilisez pas de fiche d'alimentation endommagée, de cordon d'alimentation endommagé ou de prise murale mal fixée.
 - Risque d'électrocution ou d'incendie.
 - Si le cordon d'alimentation est endommagé, demandez son remplacement immédiat par le fabricant ou ses fournisseurs de service.

Consignes de sécurité

- Le fusible du réfrigérateur doit être changé par un technicien qualifié ou une entreprise de dépannage.
 - Le non-respect de cette consigne risquerait de provoquer une électrocution ou des blessures corporelles.
- Lorsque vous positionnez l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est ni endommagé, ni coincé.
- Ne placez pas plusieurs prises portables ou alimentations électriques portables à l'arrière de l'appareil.

Installation en toute sécurité

ATTENTION

- Laissez un espace suffisant autour du réfrigérateur et installez celui-ci sur une surface plane.
 - N'obstruez pas l'espace de ventilation à l'intérieur du réfrigérateur ou de son caisson.
- Laissez l'appareil reposer pendant 2 heures avant de charger les aliments à l'intérieur après son installation et sa mise sous tension.
- Nous vous recommandons fortement de faire appel à un technicien qualifié ou à une entreprise de dépannage pour installer votre réfrigérateur.
 - Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner un dysfonctionnement de l'appareil, une électrocution, un incendie, une explosion ou des blessures corporelles.
- Une surcharge de l'une des portes peut provoquer le renversement du réfrigérateur et vous blesser.

Avertissements importants concernant l'utilisation

AVERTISSEMENT

- Ne branchez pas la prise d'alimentation si vous avez les mains mouillées.
 - Cela pourrait causer une électrocution.
- N'entreposez pas d'objets sur le dessus de l'appareil.
 - Lors de l'ouverture ou de la fermeture de la porte, les objets pourraient tomber et provoquer des blessures corporelles et/ou des dommages matériels.
- Ne placez pas vos mains, vos pieds, ni des objets métalliques (baguettes métalliques, etc.) sous le réfrigérateur ou à l'arrière de celui-ci.
 - Cela pourrait causer une électrocution ou des blessures corporelles.
 - Les bords coupants sont susceptibles de provoquer des blessures corporelles.
- Ne touchez pas les parois intérieures du congélateur ni les produits qui y sont rangés si vous avez les mains mouillées.
 - Risque de gelures.
- Ne placez pas de récipient rempli d'eau sur le réfrigérateur.
 - En cas de renversement, cela pourrait entraîner un incendie ou une électrocution.
- Ne stockez pas d'objets ou de substances volatiles ou inflammables (benzène, diluant, propane, alcool, éther, gaz liquéfié et toute autre substance similaire) dans le réfrigérateur.
 - Le réfrigérateur a été conçu exclusivement pour le rangement de produits alimentaires.
 - Cela pourrait entraîner un incendie ou une explosion.

-
- Il est nécessaire de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
 - Maintenez les doigts éloignés des zones contenant des « points de pincement ». Le jeu entre les portes et l'armoire doit nécessairement être faible. Soyez attentif lorsque vous ouvrez les portes si des enfants se trouvent dans la zone.
 - Ne laissez pas les enfants se suspendre à la porte de l'appareil ou aux bacs des portes. Ils risqueraient de se blesser.
 - Ne laissez pas les enfants entrer dans le réfrigérateur. Ils risqueraient de rester emprisonnés.
 - Ne placez pas vos mains sous l'appareil.
 - Les bords coupants sont susceptibles de provoquer des blessures corporelles.
 - Ne rangez pas de produits pharmaceutiques, chimiques ou sensibles aux températures dans le réfrigérateur.
 - Les produits nécessitant un contrôle strict de la température ne doivent pas être entreposés dans le réfrigérateur.
 - Ne placez pas et n'utilisez pas d'appareil électrique à l'intérieur du réfrigérateur/congélateur, sauf s'il s'agit d'un type recommandé par le fabricant.
 - Si l'appareil dégage une odeur chimique ou de la fumée, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation et contactez votre centre de service Samsung Electronics.
 - En cas de traces de poussière ou d'eau dans le réfrigérateur, débranchez la fiche d'alimentation et contactez votre centre de service Samsung Electronics.
 - À défaut, il existe un risque d'incendie.
 - Ne laissez pas les enfants monter sur un bac.
 - Le bac risquerait de se casser et de provoquer leur chute.
 - Ne laissez pas les portes du réfrigérateur ouvertes lorsque l'appareil n'est pas sous surveillance afin d'éviter qu'un enfant ne se glisse à l'intérieur de l'appareil.
 - Ne laissez pas les jeunes enfants s'approcher du tiroir.
 - Risque d'étouffement ou de blessures.
 - Ne remplissez pas trop le réfrigérateur.
 - Lors de l'ouverture de la porte, un article pourrait tomber et provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.
 - Ne vaporisez pas de substance volatile telle qu'un insecticide sur la surface de l'appareil.
 - Ces produits peuvent se révéler dangereux pour la santé et risquent en outre de provoquer une électrocution, un incendie ou un dysfonctionnement de l'appareil.
 - N'utilisez pas ni n'entreposez pas de substances thermosensibles (ex. : pulvérisateurs ou objets inflammables, glace sèche, médicaments ou produits chimiques) à proximité ou à l'intérieur du réfrigérateur.
 - N'utilisez pas de sèche-cheveux pour sécher l'intérieur du réfrigérateur. Ne placez pas de bougie allumée à l'intérieur du réfrigérateur pour éliminer les mauvaises odeurs.
 - Risque d'électrocution ou d'incendie.
 - Ne montez pas sur l'appareil et ne placez pas d'objets (tels que du linge, des bougies allumées, des cigarettes allumées, de la vaisselle, des produits chimiques, des objets métalliques, etc.) sur celui-ci. Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner une électrocution, un incendie, des problèmes avec l'appareil ou des blessures corporelles. Ne placez pas de récipient rempli d'eau sur l'appareil.
 - En cas de renversement, cela pourrait entraîner un incendie ou une électrocution.
 - N'utilisez pas d'appareil mécanique ni de dispositif susceptible d'accélérer le processus de décongélation, autres que ceux recommandés par le fabricant.
 - N'endommagez pas le circuit frigorifique.
 - Ne fixez jamais directement l'ampoule DEL UV pendant une période prolongée.
 - Cela risquerait d'entraîner une fatigue oculaire due aux rayons ultraviolets.

Consignes de sécurité

- Ne placez pas les clayettes du congélateur à l'envers. La butée des clayettes ne fonctionnerait pas.
 - Cela pourrait provoquer des blessures dues à la chute de la clayette en verre.
- Maintenez les doigts éloignés des zones contenant des « points de pincement ». Le jeu entre les portes et l'armoire doit nécessairement être faible. Soyez attentif lorsque vous ouvrez les portes si des enfants se trouvent dans la zone.
- Si une fuite de gaz est détectée, évitez toute flamme nue ou source potentielle d'inflammation et aérez pendant plusieurs minutes la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.
 - Ne touchez pas à l'appareil ou au cordon d'alimentation.
 - N'utilisez pas de ventilateur.
 - Une étincelle risquerait de provoquer une explosion ou un incendie.
- Utilisez uniquement les ampoules DEL fournies par le fabricant ou son réparateur agréé.
- Serrez les bouteilles les unes contre les autres pour éviter qu'elles ne tombent.
- Cet appareil est destiné au rangement des aliments dans un environnement domestique uniquement.
- Ne tentez pas de réparer, démonter ou modifier le réfrigérateur vous-même.
 - Des modifications non autorisées peuvent générer des problèmes de sécurité. Pour annuler une modification non autorisée, nous facturons le coût total des pièces et de la main d'œuvre.
- N'utilisez aucun fusible (tel que du cuivre, un fil d'acier, etc.) autre qu'un fusible standard.
- Si votre réfrigérateur doit être réparé ou réinstallé, contactez le centre de service le plus proche.
 - Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner un dysfonctionnement de l'appareil, une électrocution, un incendie ou des blessures corporelles.
- Contactez le centre de service le plus proche lorsque l'ampoule DEL intérieure ou extérieure est grillée.
- Si le réfrigérateur dégage une odeur de brûlé ou de la fumée, débranchez-le immédiatement et contactez votre centre de service Samsung Electronics.
 - Le non-respect de cette consigne risquerait de provoquer un incendie ou une électrocution.
- Débranchez le réfrigérateur avant de remplacer les lampes intérieures.
 - En cas de non-respect de cette consigne, il pourrait y avoir un risque d'électrocution.
- Contactez un centre de service Samsung si vous éprouvez des difficultés à remplacer une ampoule qui n'est pas une ampoule DEL.
- Si l'appareil est équipé d'ampoules DEL, ne démontez pas vous-même les caches des lampes et les ampoules.
 - Contactez un centre de service Samsung.
- Branchez fermement la fiche dans la prise murale.
- N'utilisez pas de fiche d'alimentation endommagée, de cordon d'alimentation endommagé ou de prise murale mal fixée.
 - Risque d'électrocution ou d'incendie.

Avertissement relatif à l'utilisation

AVERTISSEMENT

- N'obstruez pas les ouvertures de ventilation à l'intérieur du réfrigérateur ou de la structure encastree.
- N'utilisez pas d'appareil mécanique ni de dispositif susceptible d'accélérer le processus de décongélation, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- N'endommagez pas le circuit frigorifique.
- N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil, sauf si cela est recommandé par le fabricant de l'appareil concerné.

Utilisation en toute sécurité

ATTENTION

- Ne recongelez pas des aliments surgelés qui ont complètement décongelé. Ne mettez pas de boissons gazeuses dans le compartiment congélateur. Ne mettez pas de bouteilles ou de récipients en verre dans le congélateur.
 - Si le contenu gèle, le verre est susceptible de se briser et de provoquer des blessures corporelles.
- Pour un fonctionnement optimal de l'appareil :
 - Ne placez pas d'aliments trop près des orifices de ventilation à l'arrière de l'appareil car ils pourraient empêcher la libre circulation de l'air dans la partie réfrigération.
 - Emballez bien les aliments ou mettez-les dans des récipients hermétiques avant de les placer dans le réfrigérateur.
 - Ne placez pas de bouteilles en verre ni de boissons gazeuses dans le congélateur. Elles pourraient congeler et se briser. Des contenants de boissons brisés peuvent vous blesser.
 - Respectez les durées de congélation et les dates de péremption associées aux aliments surgelés.
- Ne placez pas de bouteilles en verre ni de boissons gazeuses dans le congélateur.
 - Le récipient peut geler et se briser, ce qui peut entraîner des blessures.
- Ne mettez pas de boissons gazeuses dans le compartiment congélateur. Ne mettez pas de bouteilles ou de récipients en verre dans le congélateur.
 - Si le contenu gèle, le verre est susceptible de se briser et de provoquer des blessures corporelles ou des dommages matériels.
- Garantie de réparation et modification.
 - Les changements et modifications apportés à cet appareil par un tiers ne sont pas couverts par le service de garantie Samsung. Samsung ne peut être tenue responsable des problèmes de sécurité résultant des modifications apportées par un tiers.
- N'obstruez pas les orifices de ventilation à l'intérieur du réfrigérateur.
 - Si les orifices de ventilation sont obstrués, notamment par un sac en plastique, le réfrigérateur risque de trop refroidir.
- Essuyez l'excédent d'humidité à l'intérieur et laissez les portes ouvertes.
 - Le non-respect de cette consigne pourrait engendrer le développement d'odeurs et de moisissure.
- Si le réfrigérateur est débranché de la prise d'alimentation, patientez au moins cinq minutes avant de le rebrancher.
- Si le réfrigérateur est mouillé par de l'eau, débranchez la fiche d'alimentation et contactez votre centre de service Samsung Electronics.
- Ne frappez pas une surface en verre ou n'y appliquez pas une force excessive.
 - Du verre brisé pourrait entraîner des dommages corporels et/ou matériels.
- Soyez vigilant afin de ne pas vous pincer les doigts.
- En cas d'inondation, si votre appareil est entré en contact avec de l'eau, contactez le centre de service le plus proche.
 - Risque d'électrocution ou d'incendie.

Consignes de sécurité

Nettoyage en toute sécurité

ATTENTION

- Ne vaporisez pas directement de l'eau à l'intérieur ou à l'extérieur du réfrigérateur.
 - Risque d'incendie ou d'électrocution.
- N'utilisez pas de sèche-cheveux pour sécher l'intérieur du réfrigérateur.
- Ne placez pas de bougie allumée à l'intérieur du réfrigérateur pour en éliminer les mauvaises odeurs.
 - Risque d'électrocution ou d'incendie.
- Ne vaporisez pas de produit de nettoyage directement sur l'écran.
 - Les caractères imprimés risqueraient de s'effacer.
- Lorsqu'un corps étranger tel que de l'eau a pénétré dans l'appareil, débranchez ce dernier et contactez le centre de service le plus proche.
 - Le non-respect de cette consigne est susceptible de provoquer un incendie ou une électrocution.
- Utilisez un chiffon propre et sec pour éliminer toute poussière ou corps étranger des lames de la fiche d'alimentation. N'utilisez pas de chiffon mouillé ou humide lors du nettoyage de la prise.
 - Sinon, il pourrait y avoir un risque d'incendie ou d'électrocution.
- Ne nettoyez pas l'appareil en vaporisant de l'eau directement dessus.
- N'utilisez pas de benzène, de diluant, d'eau de Javel ou de chlorure pour le nettoyage.
 - Ces produits risquent d'endommager la surface de l'appareil et de provoquer un incendie.
- Débranchez l'appareil de la prise murale avant de le nettoyer et d'en faire l'entretien.
 - Le non-respect de cette consigne est susceptible de provoquer un incendie ou une électrocution.

Avertissements importants concernant la mise au rebut

AVERTISSEMENT

- Jetez le matériel d'emballage de cet appareil dans le respect de l'environnement.
- Assurez-vous qu'aucun des tuyaux situés à l'arrière du réfrigérateur n'est endommagé avant sa mise au rebut.
- Le gaz réfrigérant utilisé est le R-600a ou R-134a. Vérifiez le gaz réfrigérant utilisé dans votre réfrigérateur sur l'étiquette du compresseur située à l'arrière de l'appareil ou sur l'étiquette signalétique située à l'intérieur du congélateur. Si ce réfrigérateur contient du gaz inflammable (gaz réfrigérant R-600a), veuillez contacter les autorités locales pour obtenir des renseignements sur la mise au rebut en toute sécurité de votre appareil.
- Lors de la mise au rebut de ce réfrigérateur, retirez la porte/les joints de porte ainsi que le loquet de la porte afin que des petits enfants ou des animaux ne puissent pas se retrouver enfermés à l'intérieur. Il est nécessaire de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Un enfant risquerait de se retrouver emprisonné à l'intérieur, de se blesser ou de s'asphyxier.
 - Les enfants risqueraient de se retrouver emprisonnés à l'intérieur, de se blesser et de s'asphyxier.
- Du cyclopentane est utilisé comme isolant. Les gaz utilisés pour l'isolation nécessitent une procédure d'élimination spéciale. Pour obtenir des renseignements sur la façon écologique de mettre ce produit au rebut, veuillez prendre contact avec les autorités locales.
- Conservez les éléments d'emballage hors de portée des enfants, car ils présentent un danger pour ces derniers.
 - Un enfant pourrait suffoquer s'il met sa tête dans un sac.

Conseils complémentaires pour une utilisation appropriée

- En cas de coupure de courant, contactez le bureau local de votre fournisseur d'électricité afin de connaître la durée du problème.
 - La plupart des coupures de courant qui sont corrigées dans l'heure ou dans les deux heures qui suivent n'affectent pas les températures du réfrigérateur. Cependant, il est recommandé de limiter le nombre d'ouvertures de la porte pendant l'absence de courant.
 - Si la coupure de courant dure plus de 24 heures, retirez et jetez tous les aliments surgelés.
- Le réfrigérateur pourrait ne pas fonctionner de manière constante (possibilité de décongélation des aliments surgelés ou de hausse trop importante de la température à l'intérieur du compartiment d'aliments surgelés) s'il est placé pendant une période prolongée dans des pièces dont la température ambiante est constamment en dessous des températures pour lesquelles il a été conçu.
- En cas d'aliments particuliers, les conserver réfrigérés peut avoir un effet négatif en raison de la préservation de ses propriétés.
- Votre appareil est équipé de la fonction de dégivrage automatique, ce qui veut dire que vous n'avez pas besoin de le dégivrer manuellement. Le dégivrage se fera automatiquement.
- L'augmentation de la température pendant le dégivrage reste conforme aux normes ISO. Si vous souhaitez éviter toute augmentation excessive de la température des aliments surgelés pendant le dégivrage de l'appareil, emballez-les dans plusieurs couches de papier (un journal par exemple).
- Ne recongelez pas des aliments surgelés qui ont complètement décongelé.

Consignes de sécurité

Conseils en matière d'économie d'énergie

- Installez l'appareil dans une pièce sèche et fraîche, correctement ventilée. Vérifiez qu'il n'est pas exposé à la lumière directe du soleil et ne le placez jamais à proximité d'une source de chaleur (un radiateur par exemple).
- Pour obtenir une meilleure efficacité énergétique, il est conseillé de ne pas bloquer les orifices de ventilation ou les grilles de l'appareil.
- Laissez refroidir les aliments chauds avant de les placer à l'intérieur de l'appareil.
- Placez les aliments surgelés dans le réfrigérateur pour les laisser décongeler. Les aliments surgelés peuvent ainsi servir à refroidir les aliments stockés dans le réfrigérateur.
- Veillez à refermer la porte rapidement lorsque vous mettez des aliments dans le réfrigérateur ou lorsque vous les en sortez. Moins la porte restera ouverte, moins il y aura de givre qui s'accumulera dans le congélateur.
- Il est recommandé d'installer le réfrigérateur en laissant un espace à l'arrière et sur les côtés. Ceci vous permettra de réduire sa consommation d'énergie et ainsi vos factures.
- Pour l'utilisation la plus optimale de l'énergie, veuillez laisser tous les accessoires internes tels que les paniers, les tiroirs, les clayettes sur leur position indiquée par le fabricant.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans les applications domestiques et similaires telles que :

- les zones de cuisine du personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
- les fermes et clients d'hôtels, motels et autres environnements de type résidentiels ;
- l'environnement de type « chambres d'hôtes » ;
- les applications de restauration et collectives similaires.

Instructions concernant la réglementation DEEE



Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et particuliers sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets.

Pour plus d'informations sur les engagements de Samsung en matière d'environnement et les obligations légales relatives à l'appareil (par exemple, la directive REACH ou celles portant sur les DEEE et les batteries), consultez notre page relative au développement durable accessible via www.samsung.com. (Uniquement pour les appareils commercialisés dans les pays européens et au Royaume-Uni)



FR

Cet appareil se recycle

REPRISE
À LA LIVRAISON



À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

FR

ÉLÉMENTS
D'EMBALLAGE
+ LIVRET
+ FEUILLE



Séparez les éléments avant de trier

Installation

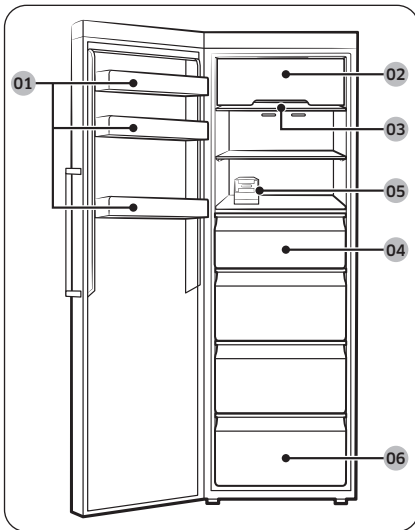
Avant toute utilisation, respectez scrupuleusement ces consignes pour assurer une installation adéquate du réfrigérateur et éviter les accidents.

AVERTISSEMENT

- N'utilisez ce réfrigérateur que conformément à l'usage auquel il est destiné, en suivant scrupuleusement les instructions du manuel.
- Toute opération de maintenance doit être effectuée par un technicien qualifié.
- Jetez le matériel d'emballage de cet appareil conformément aux réglementations locales.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, débranchez le cordon d'alimentation avant tout entretien ou remplacement.

Présentation rapide du réfrigérateur

L'apparence réelle et les pièces fournies avec le réfrigérateur peuvent varier en fonction du modèle et du pays.



- 01 Bac de la porte
- 02 Volet de la clayette supérieure *
- 03 Clayette du congélateur
- 04 Tiroir du congélateur
- 05 Machine à glaçons à fond amovible *
- 06 Tiroir inférieur

* Modèles applicables uniquement

REMARQUE

- Pour une efficacité énergétique optimale, veillez à ce que l'ensemble des clayettes, des tiroirs et des paniers soient placés dans leur position d'origine.

Étiquette de température (modèles applicables uniquement)

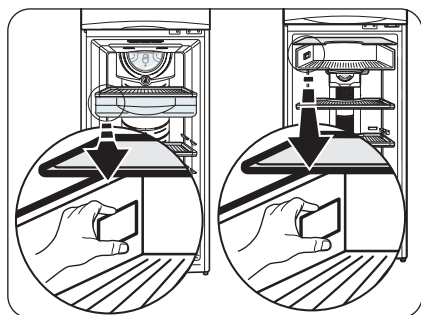
Pour un réglage optimal de la température, le réfrigérateur est fourni avec une étiquette de température (fournie avec le guide d'utilisation) afin de vous permettre de contrôler la température moyenne dans la zone la plus froide. Si l'étiquette de température n'est pas fournie, veuillez en réclamer une à votre distributeur.

Reportez-vous aux illustrations suivantes pour fixer l'étiquette de température.

REMARQUE

L'utilisation de l'étiquette de température est destinée à ce réfrigérateur uniquement. Ne l'utilisez pas avec un autre réfrigérateur ou pour d'autres fins.

Fixation de l'étiquette de température à l'intérieur du réfrigérateur



Vérifiez que la paroi de l'appareil est propre et sèche, puis fixez l'étiquette de température comme illustré sur la figure.

Contrôle de la température dans la zone la plus froide

Une fois l'étiquette de température fixée, vous pouvez procéder à des contrôles réguliers pour vous assurer que la température dans la zone la plus froide est correcte et, si nécessaire, pour régler le thermostat tel qu'indiqué dans le guide d'utilisation.

La température intérieure du réfrigérateur dépend de nombreux facteurs tels que la température ambiante de la pièce, de la quantité d'aliments stockés et du nombre d'ouvertures de la porte. Ces facteurs doivent être pris en compte lors du réglage de l'appareil.



- A. Réglage correct
- B. Température trop élevée, réglez le thermostat

Pour maintenir une température correcte à l'intérieur de l'appareil, assurez-vous que l'étiquette de température est toujours bleue. Si l'étiquette de température devient blanche, la température est trop élevée. Dans ce cas, baissez le réglage du thermostat et patientez 12 heures avant de vérifier à nouveau l'étiquette de température. Lorsque des aliments frais sont entreposés, ou lorsque la porte reste ouverte pendant une certaine durée, il est normal que l'étiquette devienne blanche.

Installation

Installation étape par étape

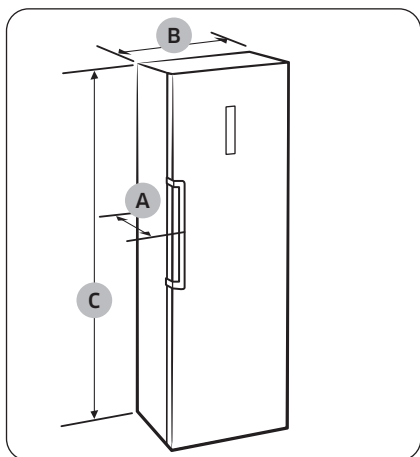
ÉTAPE 1 Sélectionner un site

Exigences relatives au site :

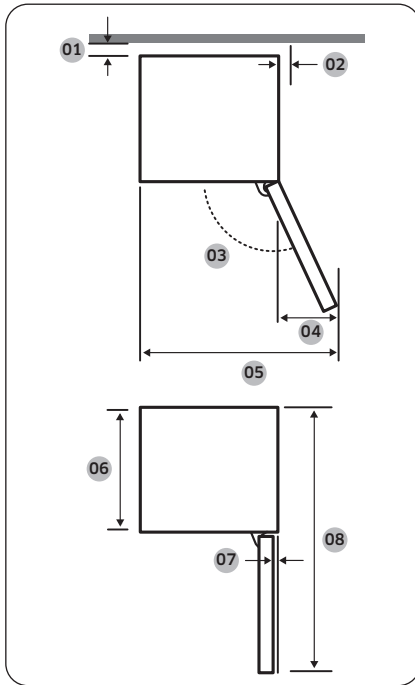
- installation sur une surface stable et plane sans moquette et sans revêtement de sol pouvant obstruer la ventilation ;
- emplacement éloigné de la lumière directe du soleil ;
- espace adéquat pour ouvrir et fermer la porte ;
- emplacement éloigné d'une source de chaleur ;
- de l'espace suffisant pour effectuer des travaux de maintenance et d'entretien ;

Espace

Pour connaître les exigences en matière d'espace d'installation, reportez-vous aux illustrations et tableaux suivants.



	Avec poignée barre	Avec poignée encastrée
Profondeur « A »	694 mm	644 mm
Largeur « B »	595 mm	
Hauteur totale « C »	1858 mm	



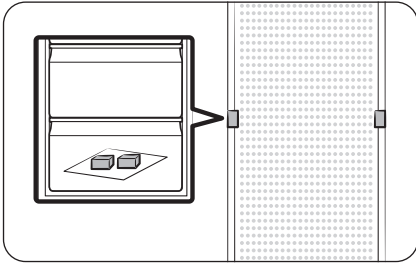
	Avec poignée barre	Avec poignée encastrée
01	Recommandation : supérieur à 50 mm	
02	Recommandation : supérieur à 12 mm	
03	105°	
04	181,5 mm	140,5 mm
05	776,5 mm	730,5 mm
06	575 mm	575 mm
07	5,5 mm	5,5 mm
08	1 194 mm	1 194 mm

REMARQUE

Les mesures fournies dans le tableau peuvent varier en fonction de la méthode de mesure.

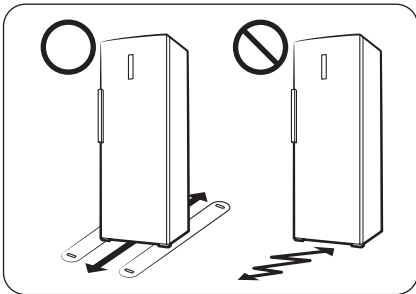
Installation

ÉTAPE 2 Espacement (modèles applicables uniquement)



1. Ouvrez la porte et repérez les entretoises fournies (x2).
2. Déballiez les deux entretoises et fixez-les à l'arrière du réfrigérateur comme indiqué. Elles permettent d'aérer la paroi arrière et d'économiser l'énergie.

ÉTAPE 3 Sol



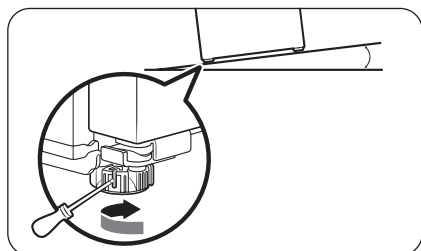
- La surface d'installation doit supporter le poids d'un réfrigérateur plein.
- Pour protéger le sol, placez un grand morceau de carton sur chaque pied du réfrigérateur.
- Lorsque le réfrigérateur se trouve dans sa position finale, ne le déplacez plus sauf si cela est nécessaire pour protéger le sol. Si nécessaire, utilisez du papier ou du tissu épais (par exemple un morceau de vieille moquette) le long du chemin de transport.

ÉTAPE 4 Réglage des pieds de mise à niveau

ATTENTION

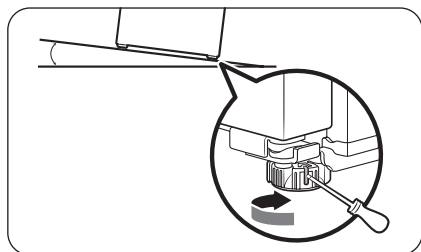
- Le réfrigérateur doit être mis de niveau sur un sol plan et solide. Le non-respect de cette consigne peut entraîner l'endommagement du réfrigérateur ou des blessures corporelles.
- Pour mettre le réfrigérateur de niveau, ce dernier doit être vide. Assurez-vous qu'il ne reste aucun aliment à l'intérieur du réfrigérateur.
- Pour des raisons de sécurité, le côté avant doit être légèrement plus élevé que le côté arrière.

Le réfrigérateur peut être mis de niveau à l'aide des pieds avant qui disposent d'une vis spéciale (vis de mise à niveau) permettant de mettre le réfrigérateur de niveau. Utilisez un tournevis à tête plate pour mettre le réfrigérateur de niveau.



Pour ajuster la hauteur côté gauche :

Insérez un tournevis à tête plate dans la vis de mise à niveau du pied avant gauche. Faites-la tourner dans le sens horaire pour le remonter ou dans le sens antihoraire pour l'abaisser.

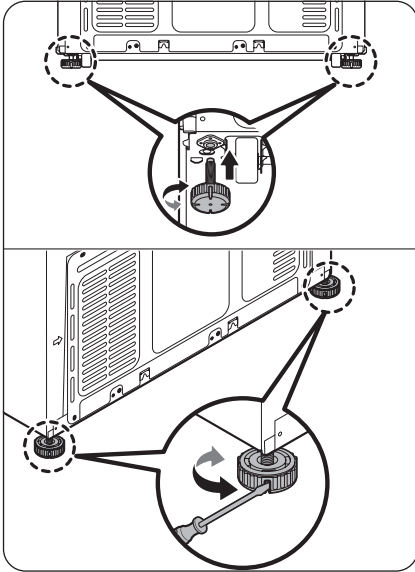


Pour ajuster la hauteur côté droit :

Insérez un tournevis à tête plate dans la vis de mise à niveau du pied avant droit. Faites-la tourner dans le sens horaire pour le remonter ou dans le sens antihoraire pour l'abaisser.

Installation

Réglage de la hauteur arrière (uniquement pour les modèles dotés de l'option Ouverture automatique de la porte)

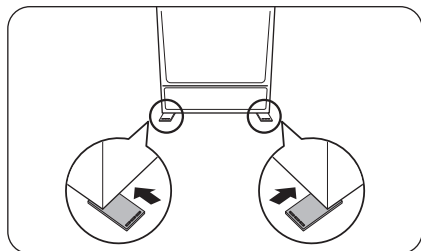


- Les pieds arrière de mise à niveau fournis vous permettent de régler la hauteur arrière du réfrigérateur lorsque cela s'avère nécessaire.
- Installez les pieds arrière de mise à niveau sous le réfrigérateur, à l'arrière, comme indiqué sur l'illustration.
- Après leur installation, réglez la hauteur arrière comme vous l'avez fait pour les pieds avant de mise à niveau.

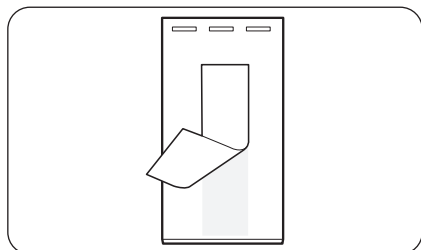
ATTENTION

Lors de l'inclinaison du réfrigérateur dans le but d'installer ou de régler les pieds arrière de mise à niveau, assurez-vous que le réfrigérateur ne bascule pas complètement. En cas de non-respect de cette consigne, des blessures ou dommages sur l'appareil pourraient survenir.

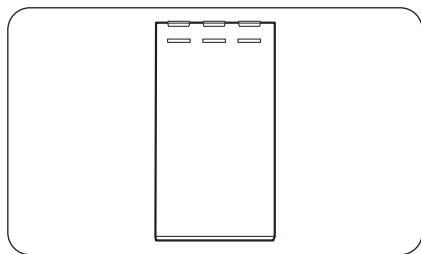
Réglage de la hauteur à l'arrière (modèles applicables uniquement)



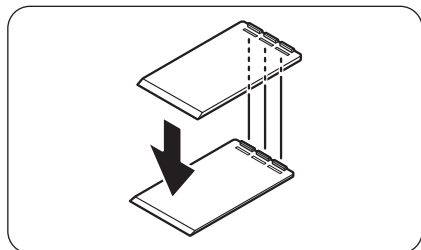
Si vous devez rehausser l'arrière du réfrigérateur pour le mettre de niveau, vous pouvez utiliser le (ou les) patins de mise à niveau fournis. Suivez les instructions pour rehausser l'arrière du réfrigérateur.



1. Choisissez l'emplacement au sol où vous devez fixer le patin de mise à niveau.
2. Retirez le film du ruban double face à l'arrière du patin de mise à niveau.



3. Fixez le patin de mise à niveau au sol.



4. Si vous avez encore besoin de rehausser l'arrière, fixez un autre patin de mise à niveau par-dessus le premier.

REMARQUE

- Vous pouvez passer cette étape si vous pouvez mettre le réfrigérateur de niveau à l'aide d'un patin de fixation unique.
- Assurez-vous que les nervures sur le premier patin de mise à niveau sont insérées dans les rainures du deuxième patin de mise à niveau.

Installation

ÉTAPE 5 Réglages initiaux

En suivant les étapes suivantes, le réfrigérateur doit fonctionner entièrement.

1. Retirez la feuille de mousse PE à chaque coin de la clayette, qui est attachée pour protéger le réfrigérateur pendant le transport.
2. Insérez la fiche d'alimentation dans la prise murale pour allumer le réfrigérateur.
3. Ouvrez la porte et vérifiez si l'éclairage à l'intérieur s'allume.
4. Réglez la température au niveau le plus bas et attendez que le réfrigérateur atteigne la température réglée. Le réfrigérateur est désormais prêt l'emploi.

REMARQUE

Une fois le réfrigérateur mis sous tension, une alarme retentit. Pour arrêter l'alarme, appuyez sur le bouton Freezer (Congélateur).

ÉTAPE 6 Vérification finale

Lorsque l'installation est terminée, vérifiez les points suivants :

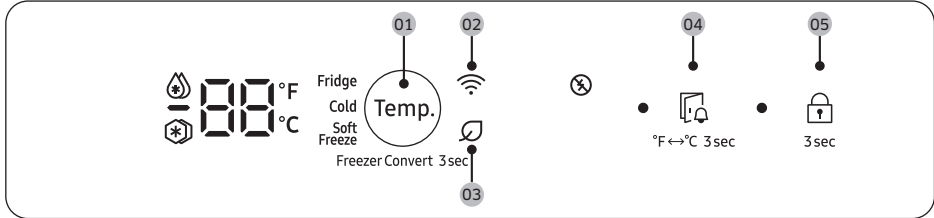
- Le réfrigérateur est branché sur une prise électrique et correctement mis à la terre.
- Le réfrigérateur est installé sur une surface plane et à une distance suffisante du mur ou de l'armoire.
- Le réfrigérateur est mis à niveau et positionné fermement au sol.
- La porte s'ouvre et se ferme sans obstacles et l'éclairage intérieur s'allume automatiquement dès que vous ouvrez la porte.

Opérations

Panneau principal

L'apparence réelle de votre panneau principal peut être différente de celle illustrée et la conception du panneau principal est soumise à modification sans préavis.

Type A





- 01** Temp. (Température) / Freezer Convert 3 sec (Congélateur convertible 3 s)
- 02** Connexion au réseau *
- 03** AI Energy Mode *
- 04** Alarme de la porte
- 05** Verrouillage

* Modèles applicables uniquement

01 Température / Congélateur convertible 3 s

Temp. (Température)	<p>Appuyez sur Temp. (Température) pour sélectionner la température ou la fonction disponible souhaitée.</p> <ul style="list-style-type: none"> La sélection change dans l'ordre suivant en mode Congélateur : -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → ❄️ (Congélation rapide) → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C → -19 °C La sélection change dans l'ordre suivant en mode Réfrigérateur : 3 °C → 2 °C → 1 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C → 4 °C → 3 °C
---------------------	--

Opérations

<p>Freezer Convert 3 sec (Congélateur convertible 3 s)</p>	<p>Maintenez le bouton Temp. (Température) enfoncé pendant 3 secondes pour sélectionner le mode de fonctionnement souhaité.</p> <ul style="list-style-type: none">• Le mode de fonctionnement change dans l'ordre suivant : Congélateur → Congélation douce → Froid → Réfrigérateur → Congélateur.• Lorsque le mode de fonctionnement est réglé sur Congélateur, tous les voyants de modes (Fridge (Réfrigérateur), Cold (Froid) et Soft Freeze (Congélation douce)) s'éteignent.• Le voyant Fridge (Réfrigérateur), Cold (Froid) ou Soft Freeze (Congélation douce) s'allume lorsque le mode correspondant est sélectionné. <p> ATTENTION</p> <p>Avant de changer de mode de fonctionnement, vérifiez que les aliments et contenants rangés à l'intérieur de l'appareil sont adaptés au mode sélectionné, afin d'éviter qu'ils ne s'abiment ou ne se gâtent.</p>
<p>Congélation rapide (modèles applicables uniquement)</p>	<p>La fonction Congélation rapide accélère le processus de congélation avec le ventilateur à vitesse maximale.</p> <p>Le congélateur fonctionne à vitesse maximale durant 50 heures avant de revenir à la température précédente.</p> <ul style="list-style-type: none">• Pour activer la fonction Congélation rapide, maintenez le bouton Temp. (Température) enfoncé pendant 3 secondes. Le voyant LED sur le côté gauche du bouton s'allume et le réfrigérateur accélère le processus de congélation.• Pour désactiver la fonction, maintenez de nouveau le bouton Temp. (Température) enfoncé pendant 3 secondes. Le congélateur revient au réglage de température précédent.• Pour congeler une grande quantité d'aliments, activez la fonction Congélation rapide au moins 20 heures avant de placer les aliments dans le congélateur. <p> REMARQUE</p> <ul style="list-style-type: none">• L'utilisation de la fonction Congélation rapide augmente la consommation électrique. Assurez-vous de la désactiver et de remettre la température précédente si vous n'avez pas besoin de cette fonction.• Pour congeler rapidement une grande quantité d'aliments, retirez les tiroirs et utilisez la clayette fournie.• La fonction Congélation rapide ne peut être activée que lorsque le réfrigérateur est en mode Congélateur.

AVERTISSEMENT

- N'entreposez pas de bouteilles en verre contenant du liquide dans le congélateur. Lorsque vous annulez le mode Réfrigérateur, les bouteilles en verre peuvent se briser ou éclater dans le congélateur.
- Assurez-vous de retirer les aliments surgelés du congélateur avant d'activer le mode Réfrigérateur. Les aliments congelés risquent de fondre et de s'abîmer lorsque la température augmente (passage du mode Congélateur au mode Réfrigérateur).
- Assurez-vous de retirer les aliments réfrigérés du congélateur avant de désactiver le mode Congélateur. Les aliments réfrigérés peuvent congeler lorsque la température diminue (passage du mode Réfrigérateur au mode Congélateur).

REMARQUE

Si vous souhaitez utiliser le mode Réfrigérateur, nous vous conseillons vivement d'utiliser des récipients en plastique pour stocker les aliments, en particulier les légumes.


02 Connexion au réseau (modèles applicables uniquement)

Vous pouvez commander et surveiller votre réfrigérateur sur l'application SmartThings. Pour en savoir plus, reportez-vous à la section **SmartThings (modèles applicables uniquement)**.



REMARQUE

Si le réfrigérateur n'est pas connecté à l'application SmartThings, l'icône de connexion Wi-Fi (📶) clignote pour vous avertir lors de l'ouverture de la porte. Si vous voyez l'icône de connexion Wi-Fi (📶) clignoter, nous vous recommandons de connecter votre réfrigérateur à l'application SmartThings.

03 AI Energy Mode (modèles applicables uniquement)

L'icône  apparaît si vous activez l'AI Energy Mode sur l'application SmartThings. (modèles applicables uniquement)

04 Alarme de la porte / °F ↔ °C (3 s)

Alarme de la porte	Appuyez sur le bouton  pour activer ou désactiver l'alarme de la porte. <ul style="list-style-type: none">• Si la porte est laissée ouverte pendant plus de 2 minutes, l'alarme retentit et le voyant LED sur le côté gauche du bouton clignote.
°F ↔ °C 3 sec (3 s)	Laissez votre doigt appuyé sur le bouton  pendant 3 secondes pour basculer entre les unités de température Celsius et Fahrenheit.

Opérations

05 Verrouillage (3 s)

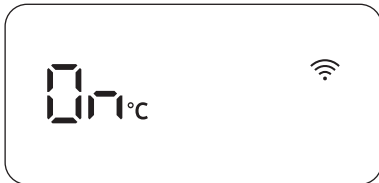
Laissez votre doigt appuyé sur le bouton  pendant 3 secondes pour activer ou désactiver la fonction Verrouillage.

- Lorsque vous activez la fonction, toutes les commandes sont désactivées et le voyant LED sur le côté gauche du bouton s'allume.
- Une fois cette fonction activée, vous devez la désactiver pour pouvoir utiliser à nouveau le panneau principal.

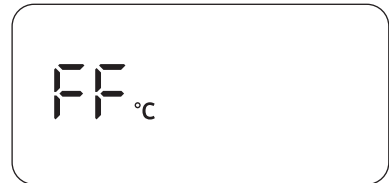
Activation ou désactivation de la connexion Wi-Fi (modèles applicables uniquement)

Pour activer ou désactiver la connexion Wi-Fi, laissez votre doigt appuyé sur **Temp. (Température)** pendant 10 secondes. L'écran affiche alors l'état de la connexion Wi-Fi pendant 5 secondes (comme indiqué sur l'illustration).

Connexion Wi-Fi activée



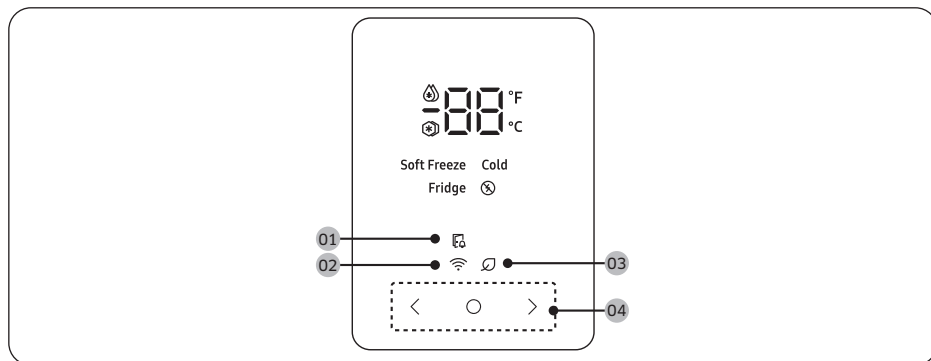
Connexion Wi-Fi désactivée



REMARQUE

- Vous devez activer la connexion Wi-Fi pour pouvoir connecter l'appareil à l'application SmartThings.
- Pour en savoir plus, reportez-vous à la section **SmartThings (modèles applicables uniquement)**.

Type B



01 Voyant d'ouverture de la porte

02 Connexion au réseau *

03 AI Energy Mode *

04 Boutons

* Modèles applicables uniquement


01 Voyant d'ouverture de la porte

Ce voyant clignote, accompagné d'une alarme, si la porte est laissée ouverte pendant plus de 2 minutes.




02 Voyant de connexion au réseau (modèles applicables uniquement)

- Cette icône indique que le réfrigérateur est connecté à un réseau.
- Vous pouvez commander et surveiller votre réfrigérateur sur l'application SmartThings. Pour en savoir plus, reportez-vous à la section **SmartThings (modèles applicables uniquement)**.

03 AI Energy Mode (modèles applicables uniquement)

L'icône  apparaît si vous activez l'AI Energy Mode sur l'application SmartThings. (modèles applicables uniquement)

04 Boutons

- Lorsque l'écran est éteint, appuyez sur n'importe quel bouton pour le rallumer.
- Appuyez sur  pour sélectionner l'élément souhaité sur le panneau principal et pour confirmer toute modification apportée aux réglages.
- Appuyez sur  ou sur  pour modifier les réglages de l'élément sélectionné sur le panneau principal.

Opérations

Réglage de la température ou fonction souhaitée

Sélectionnez le réfrigérateur ou le congélateur, puis réglez la température souhaitée ou la fonction de votre choix.

1. Appuyez sur l'un des boutons (<, ○ ou >) pour rallumer l'écran.
 - Il est possible que cette étape ne s'applique pas à certains modèles.
2. Appuyez sur ○ jusqu'à ce que le voyant de température clignote.
3. Appuyez sur < ou sur > pour sélectionner la température ou la fonction souhaitée.
 - Sélection disponible : ❄️ (Congélation rapide) ↔ -23 °C ↔ -22 °C ↔ -21 °C ↔ -20 °C ↔ -19 °C ↔ -18 °C ↔ -17 °C ↔ -16 °C ↔ -15 °C ↔ -5 °C (Congélation douce) ↔ -1 °C (Froid) ↔ 1 °C (Réfrigérateur) ↔ 2 °C (Réfrigérateur) ↔ 3 °C (Réfrigérateur) ↔ 4 °C (Réfrigérateur) ↔ 5 °C (Réfrigérateur) ↔ 6 °C (Réfrigérateur) ↔ 7 °C (Réfrigérateur)
4. Patientez 5 secondes ou appuyez sur ○ pour confirmer votre sélection.
 - Le voyant de température cesse de clignoter.

Changement d'échelle de température

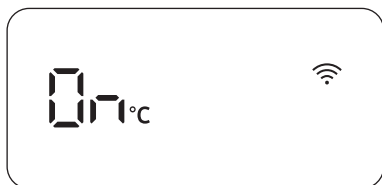
Vous pouvez alterner entre les échelles de température Fahrenheit et Celsius.

1. Appuyez sur l'un des boutons (<, ○ ou >) pour rallumer l'écran.
 - Il est possible que cette étape ne s'applique pas à certains modèles.
2. Appuyez dessus jusqu'à ce que les symboles °F et °C clignotent.
3. Appuyez sur < ou sur > pour sélectionner l'échelle de température souhaitée.
 - Appuyez sur < pour sélectionner Fahrenheit.
 - Appuyez sur > pour sélectionner Celsius.
4. Patientez 5 secondes ou appuyez sur ○ pour confirmer votre sélection.
 - Les symboles °F et °C cessent de clignoter.

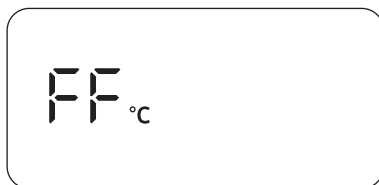
Activation ou désactivation de la connexion Wi-Fi (modèles applicables uniquement)

Pour activer ou désactiver la connexion Wi-Fi, laissez votre doigt appuyé sur le bouton > pendant 10 secondes. L'écran affiche alors l'état de la connexion Wi-Fi pendant 5 secondes (comme indiqué sur l'illustration).

Connexion Wi-Fi activée



Connexion Wi-Fi désactivée



REMARQUE

- Vous devez activer la connexion Wi-Fi pour pouvoir connecter l'appareil à l'application SmartThings.
- Pour en savoir plus, reportez-vous à la section **SmartThings (modèles applicables uniquement)**.

SmartThings (modèles applicables uniquement)

Installation

Rendez-vous sur Google Play Store, Galaxy Apps ou Apple App Store et recherchez « SmartThings ». Téléchargez et installez l'application SmartThings fournie par Samsung Electronics sur votre appareil intelligent.

REMARQUE

- La version du logiciel de soutien de l'application SmartThings est soumise à modifications en fonction de la politique de prise en charge du système d'exploitation fournie par le fabricant. En outre, comme pour l'application SmartThings ou les fonctions prises en charge par l'application, la nouvelle politique de mise à jour de l'application sur la version existante du système d'exploitation est susceptible d'être suspendue pour des raisons d'utilité ou de sécurité.
- L'application SmartThings est soumise à modification sans préavis pour en améliorer l'utilisation ou les performances. Étant donné que la version du système d'exploitation du téléphone portable est mise à jour chaque année, l'application SmartThings est également mise à jour en permanence en fonction du dernier système d'exploitation. Pour toute question concernant les éléments mentionnés ci-dessus, veuillez nous contacter à l'adresse st.service@samsung.com.
- Les systèmes de codage recommandés incluent WPA/TKIP et WPA2/AES. Tous les protocoles d'authentification par connexion Wi-Fi plus récents ou non standard ne sont pas pris en charge.
- Les réseaux sans fil peuvent être affectés par l'environnement de communication sans fil autour.
- Si votre fournisseur de services Internet a enregistré l'adresse MAC de votre ordinateur ou de votre modem à des fins d'identification, il est possible que votre réfrigérateur intelligent Samsung ne parvienne pas à se connecter à Internet. Si c'est le cas, prenez contact avec votre fournisseur de services Internet pour bénéficier d'une assistance technique.
- Les paramètres de pare-feu de votre système réseau peuvent empêcher votre réfrigérateur intelligent Samsung d'accéder à Internet. Prenez contact avec votre fournisseur de services Internet pour bénéficier d'une assistance technique. Si ce symptôme persiste, prenez contact avec un centre de service Samsung local ou un revendeur.
- Pour configurer les paramètres du point d'accès sans fil, reportez-vous au manuel d'utilisation du point d'accès (routeur).
- Les réfrigérateurs intelligents Samsung prennent en charge la connexion Wi-Fi 2,4 GHz avec les protocoles IEEE 802.11 b/g/n et Soft-AP. (Le protocole IEEE 802.11 n est recommandé.)
- Les routeurs Wi-Fi sans fil non autorisés peuvent ne pas parvenir à se connecter aux réfrigérateurs intelligents Samsung applicables.

Opérations

Compte Samsung

Vous devez créer votre compte Samsung pour pouvoir utiliser l'application. Si vous n'avez pas de compte Samsung, suivez les instructions affichées sur l'écran de l'application pour créer un compte Samsung gratuit.

Pour commencer

Allumez l'appareil que vous souhaitez connecter, ouvrez l'application SmartThings sur votre téléphone, puis suivez les instructions ci-dessous.

Si une fenêtre contextuelle apparaît en indiquant qu'un nouvel appareil a été détecté, appuyez sur **ADD NOW (AJOUTER MAINTENANT)**.

En l'absence de fenêtre contextuelle, appuyez sur le bouton **+**, puis sélectionnez l'appareil que vous souhaitez connecter dans la liste des appareils disponibles.

Si votre appareil ne figure pas dans la liste des appareils disponibles, appuyez sur **Supported Devices (Appareils pris en charge)**, sélectionnez le type d'appareil, à savoir Réfrigérateur et sélectionnez le modèle d'appareil spécifique.

Pour configurer votre appareil, suivez les instructions affichées dans l'application. Une fois la configuration terminée, votre réfrigérateur apparaît sous forme de « carte » sur l'écran de vos **Devices (Appareils)**.

Application Refrigerator (Réfrigérateur)

Commande intégrée



Vous pouvez surveiller et contrôler votre réfrigérateur chez vous et lorsque vous êtes en déplacement.

- Appuyez sur l'icône du réfrigérateur sur le Tableau de bord SmartThings, ou appuyez sur l'icône Appareils en bas du Tableau de bord, puis appuyez sur la « carte » du réfrigérateur pour ouvrir la page Réfrigérateur.
- Vérifiez l'état de fonctionnement ou l'absence de notifications relatives à votre réfrigérateur, puis modifiez des options ou paramètres si nécessaire.

REMARQUE

Certaines options ou certains paramètres du réfrigérateur peuvent ne pas être disponibles pour la commande à distance.

Catégorie	Élément	Description
Contrôle	Température du congélateur	Affiche le réglage de température actuel du congélateur.
	Contrôle de la consommation d'énergie	Vérifie la consommation d'énergie cumulée du congélateur pour les 180 derniers jours.
Fonctions	Congélation rapide	Vous pouvez activer ou désactiver la fonction Congélation rapide et vérifier les paramètres actuels.
Alarmes	Température anormalement élevée	Cette alarme se déclenche lorsque le congélateur présente une température anormalement élevée.
	Ouverture de la porte	Cette alarme se déclenche lorsque la porte du congélateur reste ouverte pendant une durée spécifique.

Catégorie	Élément	Description
AI Energy Mode *		<p>Vous pouvez activer ou désactiver l'AI Energy Mode dans le menu Energy de l'application SmartThings.</p> <p>Vous pouvez vérifier le statut de l'AI Energy Mode sur l'application SmartThings. Sur certains modèles, l'icône  apparaît sur le panneau principal pour indiquer que l'AI Energy Mode est activé. (modèles applicables uniquement)</p> <p>L'activation de l'AI Energy Mode permet de réduire la consommation d'énergie, mais elle peut également détériorer les performances de refroidissement.</p> <p> REMARQUE</p> <p>L'AI Energy Mode peut ne pas fonctionner selon les paramètres utilisateur réglés ou l'environnement d'utilisation.</p>

* modèles applicables uniquement

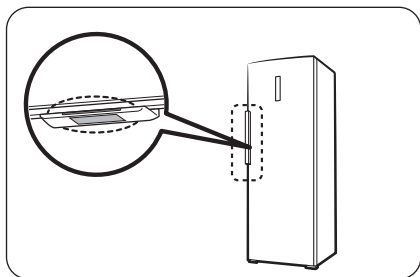
Informations concernant les mises à jour de sécurité

Des mises à jour de sécurité sont fournies afin de renforcer la sécurité de votre appareil et pour protéger vos informations personnelles. Pour obtenir plus d'informations concernant les mises à jour de sécurité, rendez-vous sur le site <https://security.samsungda.com>.

* Le site Web ne prend en charge que certaines langues.

Opérations

Fonction Ouverture automatique de la porte (modèles applicables uniquement)



Touchez le capteur situé près de la poignée de la porte. La porte s'ouvrira.

REMARQUE

- La porte ne se ferme pas automatiquement. Fermez la porte manuellement après utilisation.
- L'angle (le degré) d'ouverture de la porte peut varier en fonction de l'environnement d'installation, par exemple le sol sur lequel le réfrigérateur est installé, le niveau du réfrigérateur et la charge d'aliments présente dans le bac de la porte.
 - Si le degré d'ouverture de la porte est trop grand ou insuffisant, vérifiez que le réfrigérateur est de niveau. (Pour en savoir plus, reportez-vous à la section « ÉTAPE 4 Réglage des pieds de mise à niveau » en page 21.)

ATTENTION

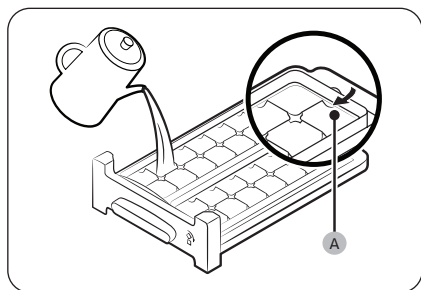
- La fonction Ouverture automatique de la porte peut ne pas fonctionner correctement si vous ouvrez et fermez la porte de manière répétée.
- Ne poussez pas la porte et ne forcez son arrêt lorsqu'elle s'ouvre automatiquement. Cela risquerait d'entraîner un dysfonctionnement de l'appareil.
 - Faites attention à ne pas vous heurter à la porte lorsqu'elle s'ouvre automatiquement.
- Si la porte ne s'ouvre pas facilement après avoir été ouverte à plusieurs reprises, attendre environ 1 minute puis réessayez. Cela peut survenir en raison du changement de pression d'air à l'intérieur du réfrigérateur après l'ouverture et la fermeture de la porte.
- Si vous touchez accidentellement le capteur, la porte risque de s'ouvrir. Assurez-vous que la porte est bien fermée.

Fonctions spéciales

L'apparence réelle et les fonctions spéciales de votre réfrigérateur peuvent varier en fonction du modèle et du pays.

Fabrication de glaçons (modèles applicables uniquement)

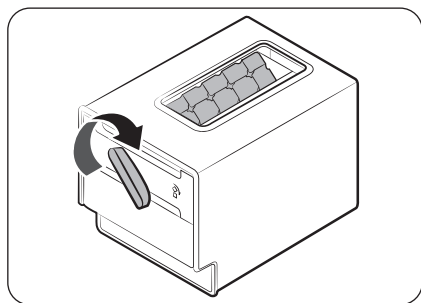
Machine à glaçons à fond amovible (modèles applicables uniquement)



1. Ouvrez la porte du congélateur et faites glisser le distributeur de glaçons pour l'ouvrir.
2. Remplissez le distributeur avec de l'eau jusqu'au **niveau maximal (A)** repéré sur la partie intérieure arrière du distributeur.
3. Faites glisser le distributeur jusqu'à ce qu'il soit à nouveau en place.

REMARQUE

Le temps de fabrication de glaçons dépend de vos réglages de température.

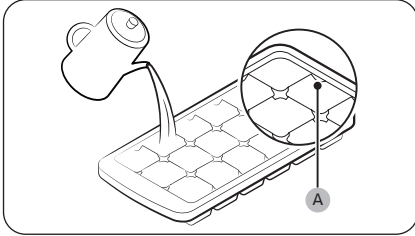


REMARQUE

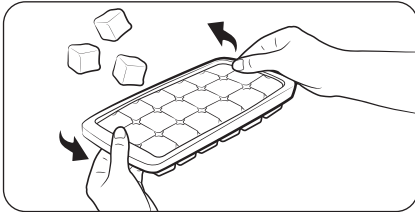
- Assurez-vous que le réservoir à glaçons est placé sous le distributeur de glaçons.
- Pour distribuer des glaçons, tournez la poignée du distributeur de glaçons vers la droite, ce qui permet de vider les glaçons dans le bac.
- Pour retirer le réservoir, tirez-le vers l'avant.
- Placez la machine à glaçons à fond amovible sur la clayette du congélateur si elle ne rentre pas sous la clayette.

Opérations

Bac (modèles applicables uniquement)

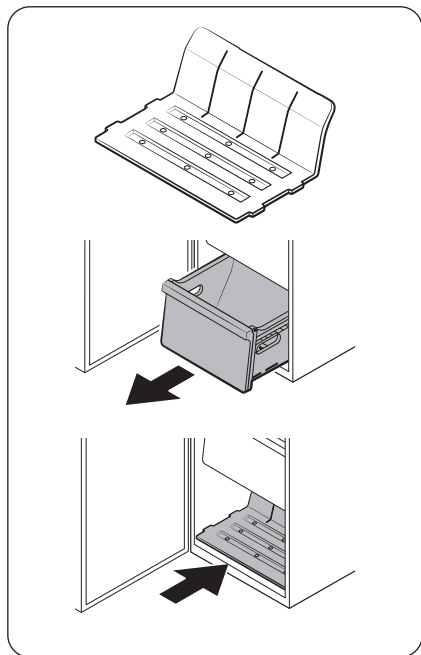


Pour fabriquer des glaçons, remplissez le bac d'eau jusqu'au **niveau maximum (A)** repéré par une marque sur la partie intérieure arrière du bac.



Pour vider le bac de glaçons, tenez-le sur les deux extrémités et tournez-le légèrement pour retirer les glaçons.

Pour obtenir plus d'espace de stockage (modèles applicables uniquement)



Si vous avez besoin de plus d'espace de stockage, retirez le volet de la clayette supérieure et les 4 tiroirs et insérez la clayette fournie (reportez-vous à la figure) en bas à l'intérieur de l'unité principale. Ensuite, retirez la machine à glaçons fine.

REMARQUE

- Le retrait du volet de la clayette supérieure et des tiroirs n'affecte pas les performances thermiques et mécaniques du congélateur.
- Le volume de stockage déclaré pour le congélateur est basé sur la situation dans laquelle le volet de la clayette supérieure et tous les tiroirs sont retirés et la clayette fournie est insérée.

Entretien

Inversion des portes

AVERTISSEMENT

- La garantie ne couvre ni le processus d'inversion en cas d'échec, ni les dommages infligés au matériel lors de l'intervention d'agences non agréées.
- Assurez-vous que le réfrigérateur est débranché de la source d'alimentation avant d'inverser les portes.
- Vous devez attendre au moins une heure après la réalisation de l'inversion des portes. Cela permet d'éviter tout risque d'électrocution.
- L'inversion de la porte doit être effectuée par du personnel d'entretien agréé Samsung, à vos propres frais, car ce type d'entretien n'est pas couvert par la Garantie.

ATTENTION

La porte est lourde. Au moins deux personnes sont nécessaires pour procéder à l'inversion des portes. Dans le cas contraire, des blessures corporelles risquent de se produire.

Outils requis (non fournis)



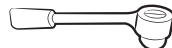
Tournevis cruciforme



Tournevis à tête plate



Clé à molette



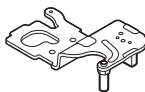
Clé à douille de 8 mm
(pour les boulons)

Accessoires

Les accessoires répertoriés ci-dessous peuvent avoir une apparence différente selon le modèle.



Cache de la charnière
supérieure gauche de la porte



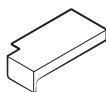
Charnière supérieure gauche de
la porte



Gond



Gond inférieur

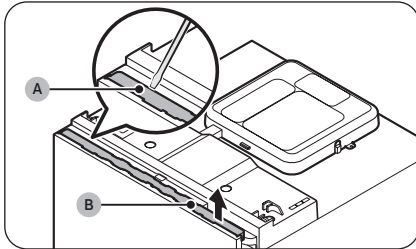


Protection de l'espace

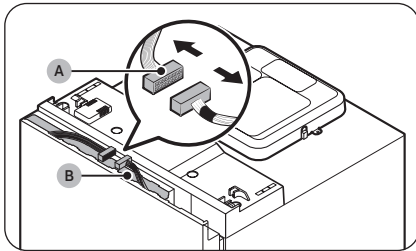
ATTENTION

Tout au long de la procédure d'inversion, tenez toutes les petites pièces (vis, obturateurs, etc.) du réfrigérateur hors de portée des enfants ou des bébés, pour des raisons de sécurité.

Instructions étape par étape



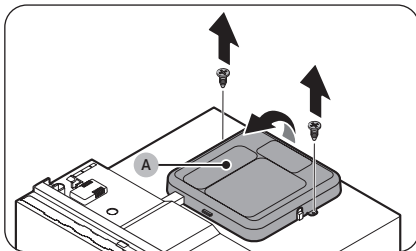
1. Utilisez le tournevis à tête plate pour dégager le **crochet (A)** du **couvre-fils (B)** (situé en haut de la porte) avant de le tirer vers le haut pour le retirer.



2. Retirez et débranchez le **connecteur de câble (A)** au niveau de l'intérieur du **cache de la porte (B)**, lequel se situe en haut de la porte. (modèles applicables uniquement)

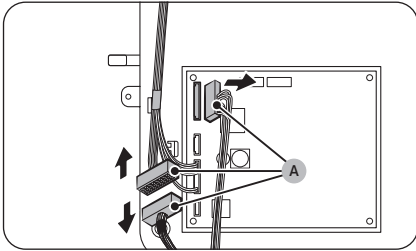
ATTENTION

Rangez le **couvre-fils (B, à l'étape ci-dessus)** en lieu sûr afin de pouvoir l'utiliser ultérieurement.

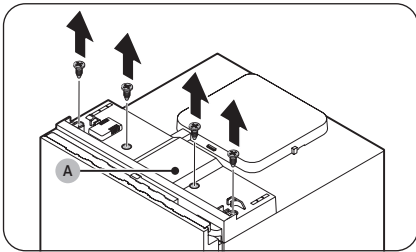


3. Utilisez le tournevis cruciforme pour desserrer les vis de gauche/droite (x2) au niveau du **cache de la carte de circuit imprimé (A)**, qui se trouve en haut de l'appareil. Tirez d'abord vers le haut l'arrière du **cache de la carte de circuit imprimé (A)** pour pouvoir le retirer.

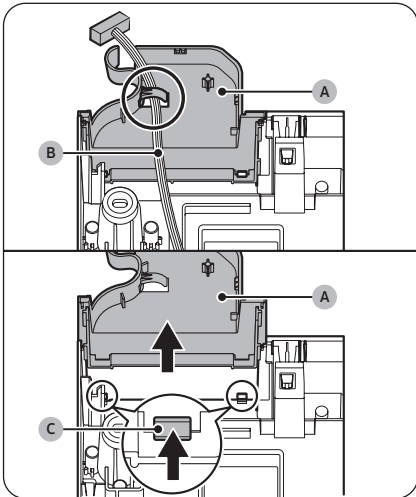
Entretien



4. Retirez les fils de câble (A) supérieurs de l'intérieur du boîtier de la carte de circuit imprimé.



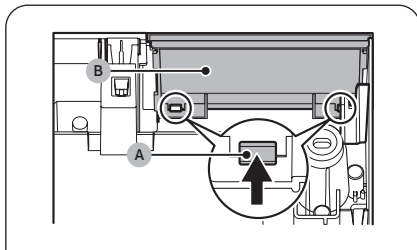
5. Utilisez le tournevis cruciforme pour desserrer les vis (x4) au niveau de la plaque supérieure. Avant de retirer la plaque supérieure de l'appareil, tirez-la doucement vers le haut pour dégager le crochet du cache de charnière (A).



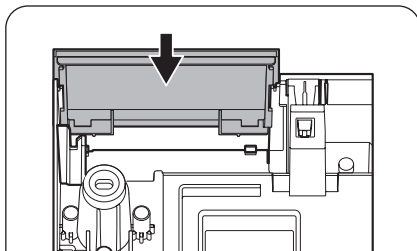
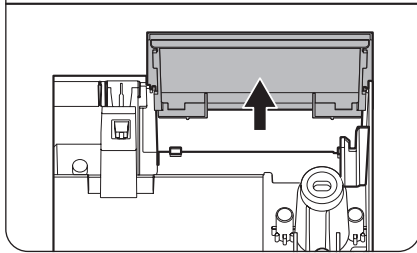
6. Retirez les fils (B) au-dessus du cache de charnière (A) de la plaque supérieure. Ensuite, appuyez pour dégager les crochets (x2, C) simultanément, puis tirez le cache de charnière (A) vers le haut.

⚠ ATTENTION

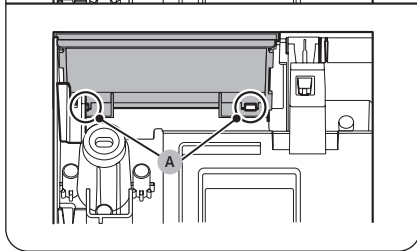
Rangez le cache de charnière (A) en lieu sûr afin de pouvoir inverser la porte ultérieurement.



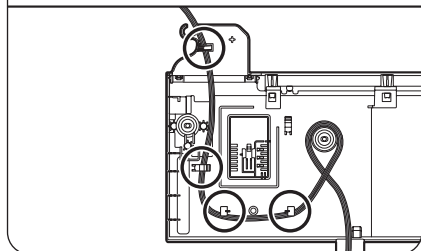
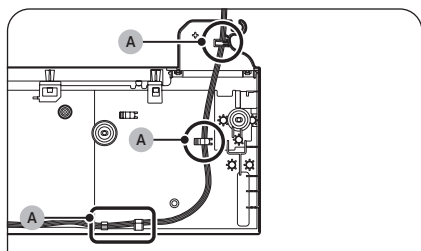
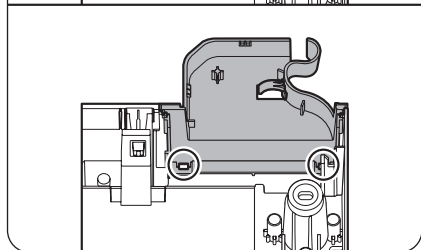
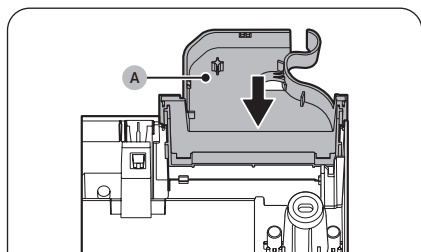
7. Sur le côté opposé, appuyez pour dégager les crochets (x2, A) simultanément, puis tirez la protection de la charnière (B) vers le haut.



8. Insérez la protection de la charnière (B, à l'étape 7) à la position du cache de charnière (A, à l'étape 6) jusqu'à ce que les crochets (A) soient correctement verrouillés.



Entretien

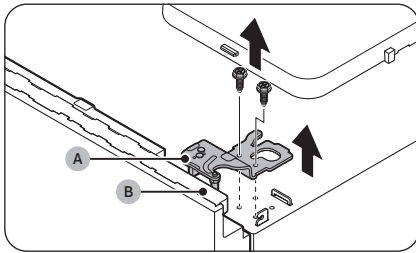


- Appuyez pour insérer le **cache de charnière (A)** de la porte supérieure droite à la position de la protection de la charnière (B, à l'étape 7).

REMARQUE

Utilisez le **cache de charnière (A)** de la porte supérieure droite qui est inclus dans le kit d'inversion de la porte.

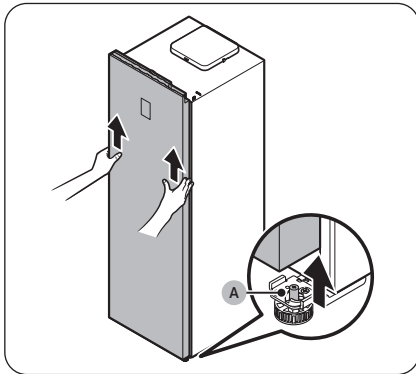
- Réinsérez les **fils (B, à l'étape 6)** et insérez les rubans électriques dans les **supports de câble (A)** du cache de charnière (A, à l'étape 9).



11. Utilisez la clé de 8 mm pour desserrer les vis (x2) au niveau de la **charnière supérieure (A)**. Levez doucement la **charnière supérieure (A)** de sorte que l'axe se détache du **cache de la porte (B)**.

⚠ ATTENTION

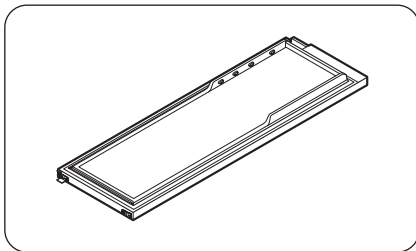
- Faites attention à ne pas faire tomber la porte. En cas de non-respect de cette consigne, la porte pourrait occasionner des blessures physiques en raison de son poids.
- Rangez la **charnière supérieure (A)** en lieu sûr afin de pouvoir inverser la porte ultérieurement.



12. Levez la porte de sorte qu'elle se détache de l'axe de la **charnière inférieure (A)**.

⚠ ATTENTION

Faites attention à ne pas faire tomber la porte. En cas de non-respect de cette consigne, la porte pourrait occasionner des blessures physiques en raison de son poids.

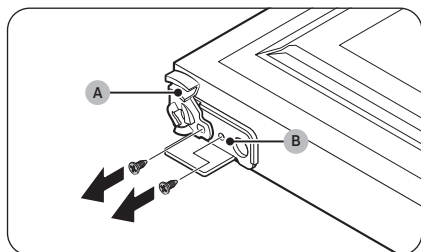


13. Déposez la porte à plat sur le sol.

📦 REMARQUE

Mettez une boîte en carton sur le sol pour éviter d'endommager le sol.

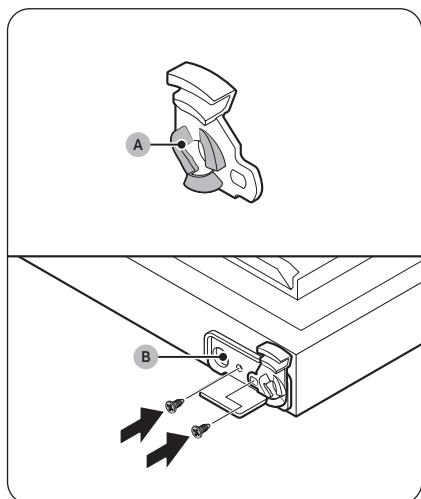
Entretien



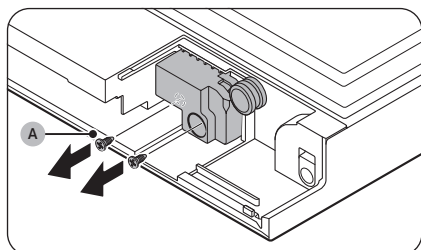
14. Utilisez le tournevis cruciforme pour desserrer les vis situées en bas de la porte. Ensuite, retirez le **gond (A)** et la **butée (B)**.

⚠ ATTENTION

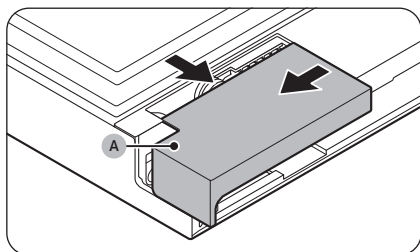
Rangez le **gond (A)** en lieu sûr afin de pouvoir inverser la porte ultérieurement.



15. Appliquez de la graisse (non fournie) sur le **gond (A)** dans les zones ombrées, comme indiqué sur l'illustration. Ensuite, insérez la **butée (B)** et le **gond (A)** dans cet ordre, à l'opposé du bas de la porte. Utilisez le tournevis cruciforme pour serrer les vis.



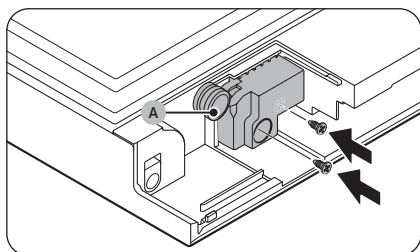
16. Utilisez le tournevis cruciforme pour desserrer les vis du système de fermeture automatique (x2, A) en haut de la porte.



17. Tirez la **protection de l'espace (A)** en haut de la porte vers le haut puis vers l'extérieur (côté opposé du **système de fermeture automatique**) pour la retirer.

⚠ ATTENTION

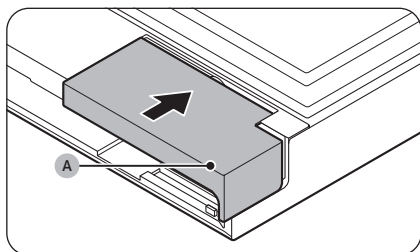
Rangez la **protection de l'espace (A)** en lieu sûr afin de pouvoir inverser la porte ultérieurement.



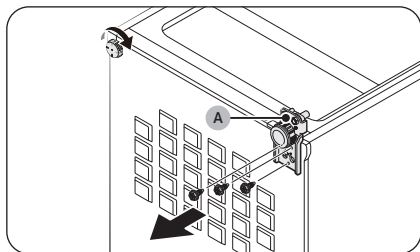
18. Insérez le **système de fermeture automatique (A)** à la position de la **protection de l'espace (A)**, à l'étape 17). Ensuite, utilisez le tournevis cruciforme pour serrer les vis (x2).

📖 REMARQUE

Vous pouvez également utiliser le **système de fermeture automatique (A)** dans le sens inverse.

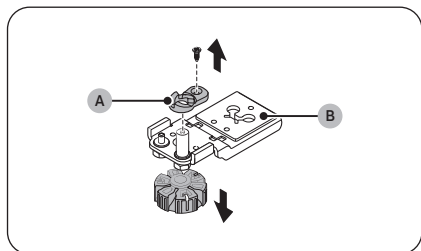


19. Faites glisser vers l'intérieur la **protection de l'espace (A)** fournie le long de la rainure du cache de la porte (à l'endroit où le **système de fermeture automatique** a été retiré), jusqu'à ce que la partie saillante de la **protection de l'espace (A)** s'insère dans l'orifice du cache de la porte.



20. Déposez le réfrigérateur à plat sur le sol.
21. Utilisez le tournevis cruciforme pour desserrer les vis (x3) de la **charnière inférieure (A)** en bas de l'appareil. Pour retirer le pied de mise à niveau situé sur le côté opposé de la **charnière inférieure (A)**, tournez-le.

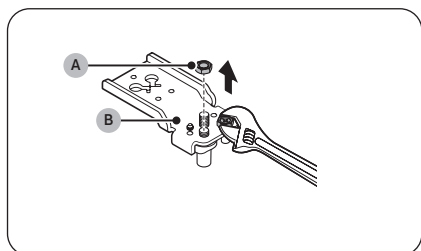
Entretien



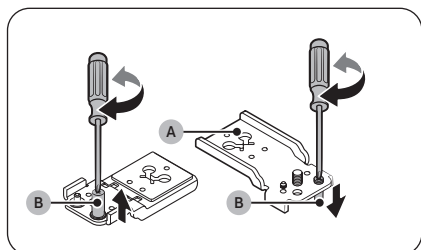
22. Utilisez le tournevis cruciforme pour desserrer les vis du **gond inférieur (A)**. Ensuite, retirez le pied de mise à niveau au niveau de la **charnière inférieure (B)**.

⚠ ATTENTION

Rangez le **gond inférieur (A)** en lieu sûr afin de pouvoir inverser la porte ultérieurement.



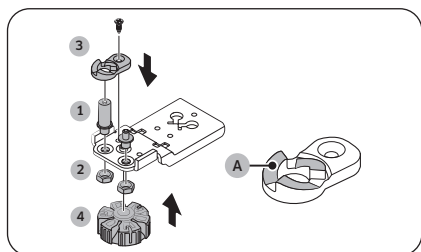
23. Utilisez la clé à douille de 12 mm pour desserrer les **écrous d'axe (x2, A)** sur la **charnière inférieure (B)**.



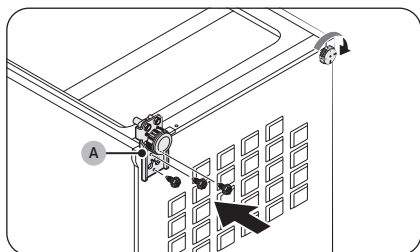
24. Utilisez le tournevis cruciforme pour retirer les deux **axes (B)** au niveau de la **charnière inférieure (A)**, puis échangez leurs positions avant la réinsertion. Serrer l'**écrou d'axe (x2, A)** à l'étape 23) dans chaque **axe (x2, B)**. Puis, réinsérez le pied de mise à niveau.

⚠ ATTENTION

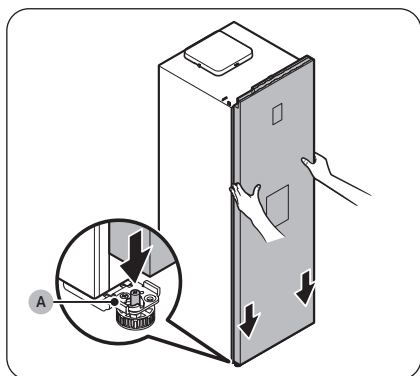
Assurez-vous de permuter la position de chaque axe avant de procéder à la réinsertion.



25. Appliquez de la graisse (non fournie) sur les zones ombrées du **gond inférieur (A)**, comme indiqué sur l'illustration. Insérez le **gond inférieur (A)** sur la position de l'axe, avant de serrer à l'aide de la vis.



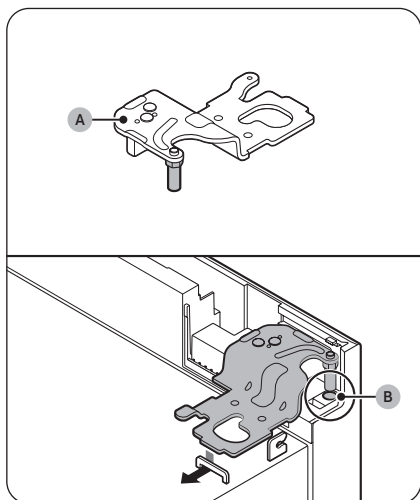
26. Utilisez le tournevis cruciforme pour serrer la charnière inférieure (A) à l'aide des vis (x3) sur le côté opposé du bas de l'appareil.



27. Remettez le réfrigérateur à la verticale.
28. Réinsérez la porte de sorte qu'elle s'insère dans l'axe de la charnière inférieure (A).

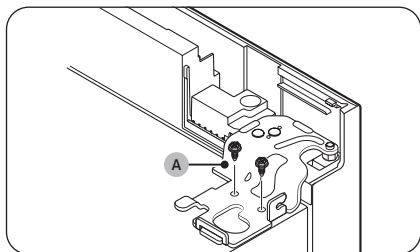
⚠ ATTENTION

Faites attention à ne pas faire tomber la porte. En cas de non-respect de cette consigne, la porte pourrait occasionner des dommages physiques en raison de son poids.

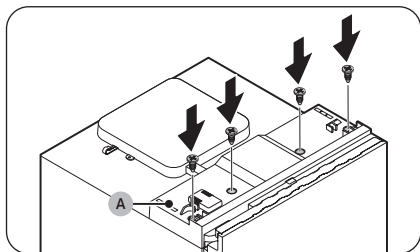


29. Appliquez de la graisse (non fournie) sur l'axe arrière de la charnière de la porte supérieure gauche (A) fournie. Accrochez l'axe sur la position de verrouillage arrière avant de le tourner lentement jusqu'à son insertion dans l'orifice de la porte (B).

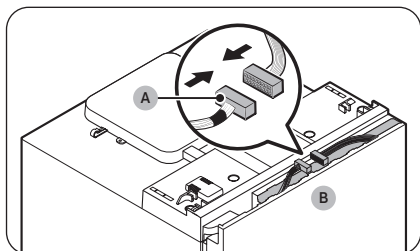
Entretien



30. Utilisez le tournevis cruciforme ou la clé à douille de 8 mm pour serrer la **charnière supérieure (A)** à l'aide des vis (x2).



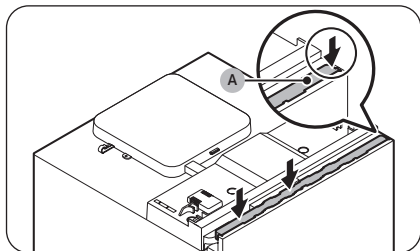
31. Accrochez le **cache de charnière (A)** sur la charnière, avant de le serrer sur la plaque supérieure à l'aide des vis (x4).



32. Rebranchez les **connecteurs de câble (A)** à l'intérieur du **cache de la porte (B)**, avant de disposer les fils à l'intérieur du **cache de la porte (B)**. (modèles applicables uniquement)

⚠ ATTENTION

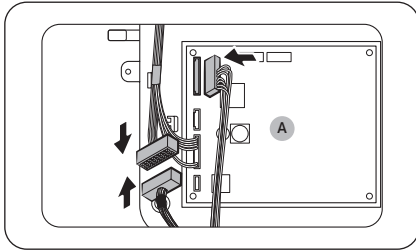
Assurez-vous que les fils ne sont pas exposés à l'extérieur.



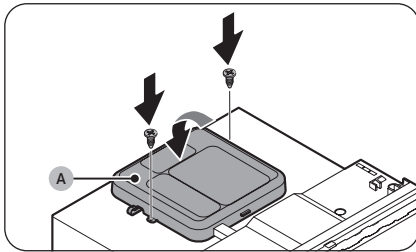
33. Insérez le **couvre-fils (A)** en commençant par le côté opposé de la charnière.

⚠ ATTENTION

Assurez-vous que les fils ne sont pas exposés à l'extérieur.



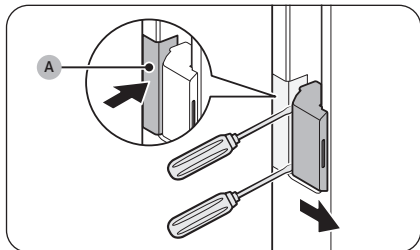
34. Rebranchez les fils à l'intérieur du **boîtier de la carte de circuit imprimé (A)**, situé en haut de l'appareil) sur la carte de circuit imprimé.



35. Accrochez l'avant du **cache de la carte de circuit imprimé (A)** sur le boîtier de cette dernière. Ensuite, pressez vers le bas pour fixer le **cache de la carte de circuit imprimé (A)**.
36. Utilisez le tournevis cruciforme pour serrer le **cache de la carte de circuit imprimé (A)** à l'aide des vis (x2).

Entretien

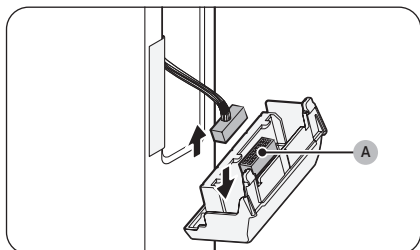
Capteur tactile réversible de l'option Ouverture automatique de la porte (modèles applicables uniquement)



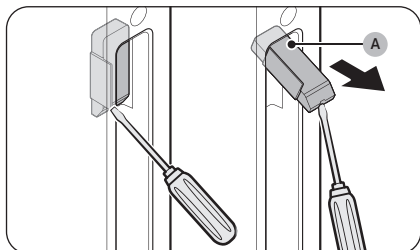
1. Appliquez le ruban de protection (A) à l'arrière du capteur de l'option Auto Open Door (Ouverture automatique de la porte) (situé sur la poignée creusée de la porte). Ensuite, insérez le tournevis à tête plate (tête entre 3 et 6 mm) dans le crochet du capteur de l'option Auto Open Door (Ouverture automatique de la porte) pour le retirer.

ATTENTION

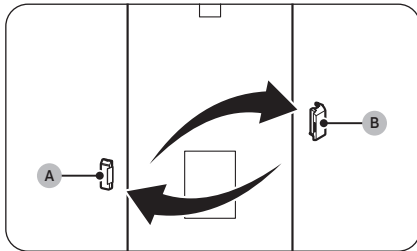
Pour éviter de rayer le capteur de l'option Auto Open Door (Ouverture de porte automatique), assurez-vous d'appliquer du ruban de protection (A) sur le capteur.



2. Débranchez le connecteur de câble (A) du capteur tactile.



3. Insérez le tournevis à tête plate dans le cache de poignée (A, situé à l'opposé du capteur tactile) pour le retirer.

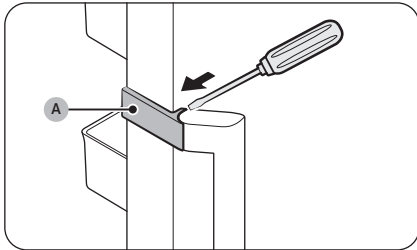


- Échangez les positions du **capteur tactile (A)** et du **cache de poignée (B)** avant de les réinsérer.

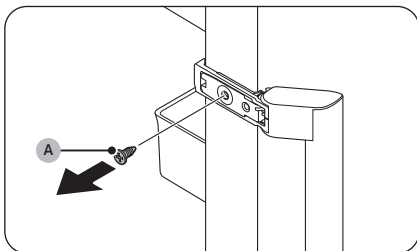
REMARQUE

Avant de réinsérer le capteur tactile, assurez-vous de reconnecter le **connecteur de câble (A)**, à l'étape 2).

Inversion de la position de la poignée de porte (modèles applicables uniquement)



- Retirez le cache de poignée (A).

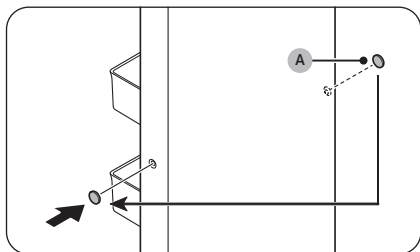


- Utilisez un tournevis cruciforme pour retirer la vis (A) et détacher la poignée.

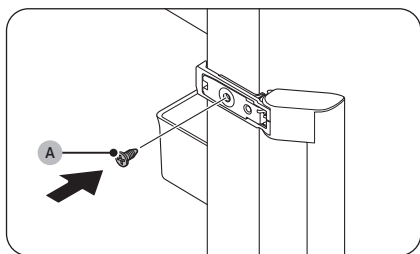
ATTENTION

Rangez la poignée en lieu sûr afin de pouvoir l'utiliser ultérieurement.

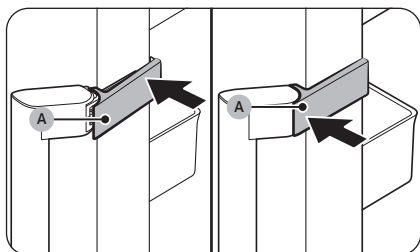
Entretien



3. Utilisez un tournevis à tête plate pour retirer l'obturateur d'orifice (A) sur le côté opposé de la porte.



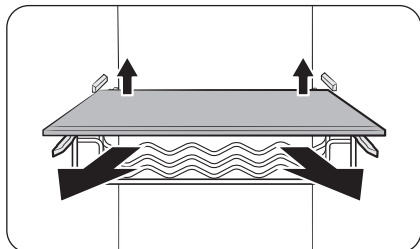
4. Insérez l'obturateur d'orifice (A, à l'étape ci-dessus) dans l'orifice où vous avez détaché la poignée.
5. Placez la poignée sur le côté opposé de la porte, en alignant les trous sur la poignée avec ceux sur la porte.
6. Utilisez un tournevis cruciforme pour fixer la poignée à l'aide de la vis (A).



7. Installez le cache de poignée (A).

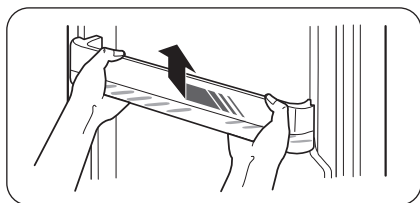
Utilisation et entretien

Clayettes



Soulevez légèrement l'arrière de la clayette pour la retirer.

Bacs de la porte

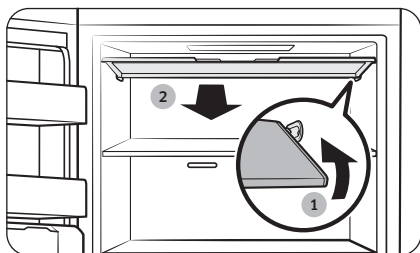


Soulevez légèrement le bac de la porte et tirez-le pour l'extraire.

ATTENTION

Pour éviter tout accident, videz les bacs de la porte avant de les retirer.

Volet de la clayette supérieure (modèles applicables uniquement)



1. Poussez le côté droit du volet vers l'intérieur pour le décrocher.
2. Tirez ensuite le volet vers l'avant pour le retirer.

Entretien

Nettoyage

Intérieur et extérieur

AVERTISSEMENT

- Ne nettoyez pas l'appareil avec du benzène, du diluant, du vinaigre, de l'eau de Javel, du bicarbonate de soude, de l'acide citrique, des mélanges de sel ou du nettoyant domestique/pour voiture comme du Clorox™. Ces produits risquent d'endommager la surface du réfrigérateur et de provoquer un incendie.
- Évitez de vaporiser de l'eau directement sur le réfrigérateur. Cela pourrait causer une électrocution.

Retirez régulièrement toutes les substances étrangères telles que la poussière ou l'eau des fiches de la prise électrique et des points de contact à l'aide d'un chiffon sec.

1. Débranchez le cordon d'alimentation.
2. Utilisez un chiffon doux non pelucheux humidifié ou une serviette en papier pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur du réfrigérateur.
3. Ensuite, utilisez un chiffon sec ou une serviette en papier pour bien sécher les surfaces.
4. Branchez le cordon d'alimentation.

Remplacement

Ampoules LED

Pour changer les ampoules du réfrigérateur, contactez un centre de service Samsung local.

AVERTISSEMENT

- Les ampoules ne peuvent pas être remplacées par l'utilisateur. N'essayez pas de remplacer une ampoule par vous-même. Cela pourrait causer une électrocution.

Ampoule (source de lumière)

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique <G>.

La ou les ampoule(s) et/ou le ou les mécanisme(s) de commande ne sont pas remplaçables par l'utilisateur. Pour remplacer la ou les ampoule(s) et/ou le ou les mécanisme(s) de commande de l'appareil, contactez un centre de service Samsung local.

Pour obtenir les instructions détaillées de remplacement pour la ou les ampoule(s) ou pour le ou les mécanisme(s) de commande de votre appareil, rendez-vous sur le site Internet de Samsung (<http://www.samsung.com>), allez dans Assistance > Assistance sur la page d'accueil, puis saisissez le nom du modèle.

Pour obtenir les instructions détaillées de démontage pour la ou les ampoule(s) et/ou pour le ou les mécanisme(s) de commande, suivez simplement les instructions de remplacement fournies, tel que décrit ci-dessus.

Installation en duo

Utilisez les accessoires d'installation fournis avec le réfrigérateur (modèles RR) pour une installation en duo ou une installation avec le dispositif de fixation dans la cuisine. Les accessoires d'installation ne se trouvent pas dans le réfrigérateur (modèles RZ).

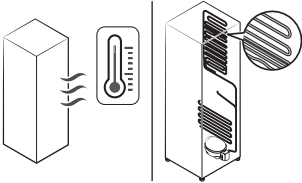
Dépannage

Avant d'appeler pour obtenir de l'aide, parcourez les points de vérification ci-dessous. Tous les appels d'assistance concernant des situations normales (autres que des cas de défauts) seront facturés à l'utilisateur.

Généralités

Température

Symptôme	Causes possibles	Solution
Le congélateur ne fonctionne pas. La température du congélateur est élevée.	<ul style="list-style-type: none">Le cordon d'alimentation n'est pas branché correctement.	<ul style="list-style-type: none">Branchez correctement le cordon d'alimentation.
	<ul style="list-style-type: none">La molette de contrôle de la température n'est pas réglée correctement.	<ul style="list-style-type: none">Baissez la température.
	<ul style="list-style-type: none">Le réfrigérateur se trouve à proximité d'une source de chaleur ou est exposé à la lumière directe du soleil.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le réfrigérateur n'est pas exposé à la lumière directe du soleil et qu'il n'est pas à proximité d'une source de chaleur.
	<ul style="list-style-type: none">Le dégagement entre le réfrigérateur et les côtés/l'arrière n'est pas suffisant.	<ul style="list-style-type: none">Nous recommandons de veiller à ce que l'écart entre le réfrigérateur et les murs (ou meubles) à proximité soit supérieur à 50 mm.
	<ul style="list-style-type: none">Le réfrigérateur est en surcharge. Des aliments bloquent les orifices de ventilation du réfrigérateur.	<ul style="list-style-type: none">Ne surchargez pas le réfrigérateur. Ne laissez pas des aliments bloquer la ventilation.
Le congélateur refroidit trop.	<ul style="list-style-type: none">La molette de contrôle de la température n'est pas réglée correctement.	<ul style="list-style-type: none">Augmentez la température.

Symptôme	Causes possibles	Solution
La paroi intérieure est chaude.	<ul style="list-style-type: none"> Le réfrigérateur dispose de tuyaux résistants à la chaleur dans la paroi intérieure. 	<ul style="list-style-type: none"> Pour prévenir de la condensation, le réfrigérateur est équipé de tuyaux résistants à la chaleur dans les coins avant. Lorsque la température ambiante augmente, cet équipement peut ne pas fonctionner correctement. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement du système. 

Odeurs

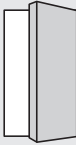
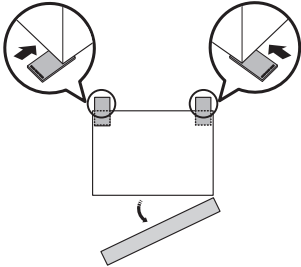
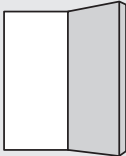
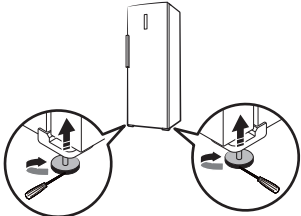
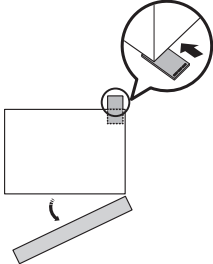
Symptôme	Causes possibles	Solution
Le réfrigérateur dégage de mauvaises odeurs.	<ul style="list-style-type: none"> Aliments abîmés. 	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyez le réfrigérateur et retirez les aliments abîmés.
	<ul style="list-style-type: none"> Aliments très odorants. 	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que les aliments à forte odeur sont emballés de manière hermétique.

Condensation

Symptôme	Causes possibles	Solution
De la condensation se forme sur les parois intérieures.	<ul style="list-style-type: none"> Si la porte est laissée ouverte, de l'humidité pénètre dans le réfrigérateur. 	<ul style="list-style-type: none"> Retirez l'humidité et ne laissez pas la porte ouverte pendant une période prolongée.
	<ul style="list-style-type: none"> Aliments avec une forte teneur en humidité. 	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que les aliments sont emballés de manière hermétique.

Dépannage

Fonction Ouverture automatique de la porte (modèles applicables uniquement)

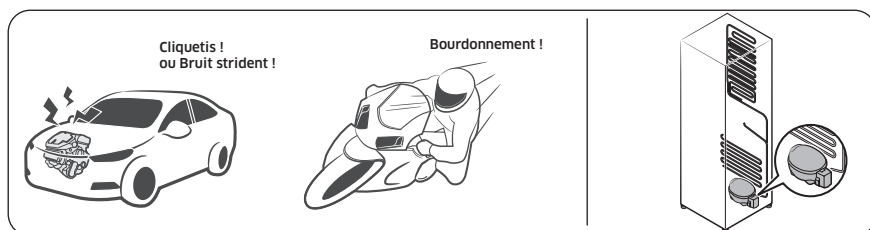
Symptôme	Causes possibles	Solution
<p>La porte ne s'ouvre pas suffisamment en grand.</p> 	<p>L'arrière du réfrigérateur est bas.</p>	<p>Rehaussez l'arrière du réfrigérateur pour le mettre de niveau.</p> 
<p>L'angle d'ouverture de la porte est trop grand.</p> 	<p>L'avant du réfrigérateur est bas.</p>	<ul style="list-style-type: none">Rehaussez l'avant du réfrigérateur pour le mettre de niveau. (Pour en savoir plus sur la procédure pour mettre le réfrigérateur de niveau, reportez-vous à la section « ÉTAPE 4 Réglage des pieds de mise à niveau » en page 21.)  <ul style="list-style-type: none">Relevez uniquement l'arrière du réfrigérateur du même côté que la charnière de la porte en plaçant le patin de mise à niveau. 

Entendez-vous des sons anormaux provenant du réfrigérateur ?

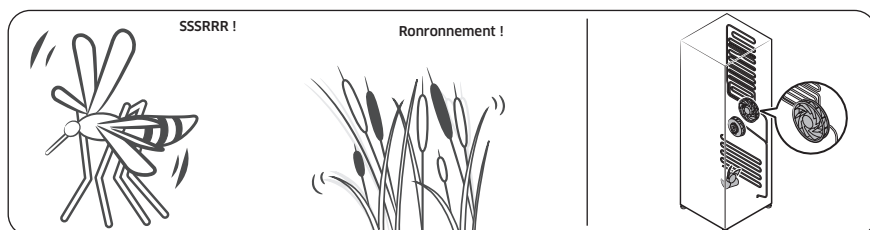
Avant d'appeler pour obtenir de l'aide, parcourez les points de vérification ci-dessous. Tous les appels d'assistance concernant des bruits normaux seront facturés à l'utilisateur.

Ces sons sont tout à fait normaux.

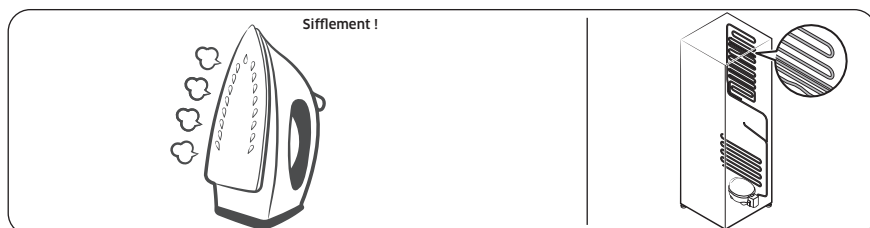
- Lorsque vous commencez ou terminez une opération, il se peut que le réfrigérateur émette des sons similaires à l'allumage du moteur d'une voiture. Lorsque l'opération se stabilise, les sons s'atténuent.



- Lorsque le ventilateur est en marche, ces sons peuvent être émis. Lorsque le réfrigérateur atteint la température réglée, aucun son de ventilateur n'est émis.

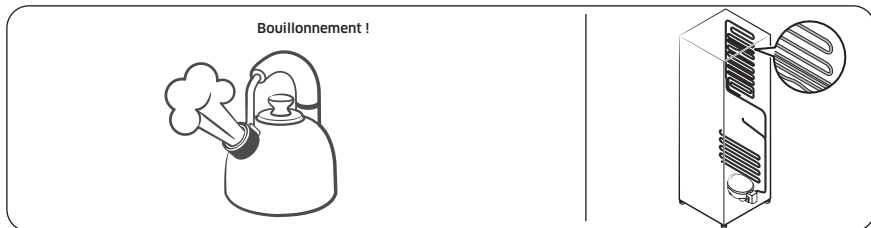


- Pendant le cycle de décongélation, il se peut que de l'eau goutte sur la résistance de décongélation, générant alors des sons de grésillement.

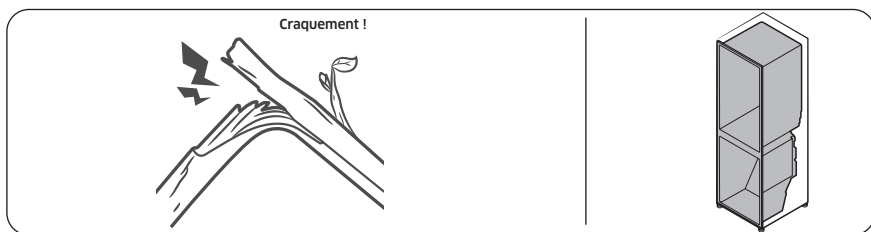


Dépannage

- À mesure que le réfrigérateur refroidit ou congèle, du gaz réfrigérant circule dans les tuyaux hermétiques, provoquant alors des sons de bouillonnement.



- À mesure que la température du réfrigérateur augmente ou baisse, les pièces en plastique se contractent ou se détendent, créant alors des bruits de cognement. Ces bruits sont produits pendant le cycle de décongélation ou lorsque les pièces électroniques fonctionnent.



- Pour les modèles avec machine à glaçons : Lorsque la vanne d'eau s'ouvre pour remplir la machine à glaçons, des sons de bourdonnement peuvent être émis.
- En raison de l'égalisation de la pression lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte du réfrigérateur, des sons de souffle peuvent être émis.

SmartThings (modèles applicables uniquement)

Symptôme	Action
L'application « SmartThings » est introuvable sur le marché des applications.	<ul style="list-style-type: none">• La version du logiciel de soutien de l'application SmartThings est soumise à modifications en fonction de la politique de prise en charge du système d'exploitation fournie par le fabricant. En outre, comme pour l'application SmartThings ou les fonctions prises en charge par l'application, la nouvelle politique de mise à jour de l'application sur la version existante du système d'exploitation est susceptible d'être suspendue pour des raisons d'utilité ou de sécurité.
L'application SmartThings ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• L'application SmartThings est disponible pour les modèles applicables uniquement.• L'ancienne application Samsung Smart Refrigerator ne peut pas se connecter à des modèles pour Samsung Smart Home.
L'application SmartThings est installée mais n'est pas connectée à mon réfrigérateur.	<ul style="list-style-type: none">• Vous devez vous connecter à votre compte Samsung pour pouvoir utiliser l'application.• Assurez-vous que votre routeur fonctionne normalement.• Si l'icône de connexion Wi-Fi est éteinte sur l'écran du réfrigérateur, cela indique qu'aucune connexion au réseau n'a encore été établie. Dans ce cas, utilisez l'application SmartThings pour connecter et enregistrer votre réfrigérateur au point d'accès (PA) de votre maison.
Impossible de se connecter à l'application.	<ul style="list-style-type: none">• Vous devez vous connecter à votre compte Samsung pour pouvoir utiliser l'application.• Si vous n'avez pas de compte Samsung, suivez les instructions affichées sur l'écran de l'application pour en créer un.
Un message d'erreur apparaît lorsque j'essaie d'enregistrer mon réfrigérateur.	<ul style="list-style-type: none">• La fonction Easy Connection (Connexion facile) peut échouer en raison de la distance par rapport au point d'accès ou d'interférences électriques provenant de l'environnement. Attendez un moment puis réessayez.
L'application SmartThings est bien connectée à mon réfrigérateur mais ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• Quittez puis relancez l'application SmartThings, ou déconnectez et reconnectez le routeur.• Mettez le réfrigérateur hors tension, puis remettez-le sous tension après 1 minute.

Annexe

Consignes de sécurité

- Pour garantir l'utilisation la plus optimale de l'énergie, veuillez laisser tous les accessoires internes tels que les paniers, les tiroirs, les clayettes et le bac à glaçons sur leur position indiquée par le fabricant.
- Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme appareil encastré.

Consignes d'installation

Pour les appareils de réfrigération avec classe climatique

Selon la classe climatique, cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé dans une plage de températures ambiantes telle que spécifiée dans le tableau suivant.

La classe climatique figure sur la plaque signalétique. L'appareil peut ne pas fonctionner correctement s'il est utilisé à des températures situées en dehors de la plage spécifiée.

La classe climatique figure sur l'étiquette apposée à l'intérieur de votre réfrigérateur.

Plage de températures efficace

Le réfrigérateur a été conçu pour un fonctionnement normal dans la plage de températures spécifiée par sa classe énergétique nominale.

Classe	Symbole	Plage de températures ambiantes (°C)	
		CEI 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Climat tempéré étendu	SN	+10 à +32	+10 à +32
Climat tempéré	N	+16 à +32	+16 à +32
Climat subtropical	ST	+16 à +38	+18 à +38
Climat tropical	T	+16 à +43	+18 à +43

REMARQUE

Les performances de refroidissement et la consommation électrique du réfrigérateur peuvent être affectées par la température ambiante, la fréquence d'ouverture de la porte et l'emplacement du réfrigérateur. Nous vous recommandons de régler les paramètres de température de manière appropriée.

Consignes relatives à la température

Température recommandée

Paramètre de température optimal pour le stockage d'aliments :

- Congélateur : -19 °C
- Réfrigérateur du congélateur : 3 °C

REMARQUE

Le réglage de température optimal pour chaque compartiment dépend de la température ambiante. La température optimale ci-dessus a été déterminée pour une température ambiante de 25 °C.

Congélation rapide

La fonction Congélation rapide accélère le processus de congélation avec le ventilateur à vitesse maximale. Le congélateur fonctionne à vitesse maximale durant 50 heures avant de revenir à la température précédente. Pour congeler une grande quantité d'aliments, activez la fonction Congélation rapide au moins 20 heures avant de placer les aliments dans le congélateur.

REMARQUE

Lorsque vous utilisez cette fonction, la consommation d'énergie du réfrigérateur augmente. N'oubliez pas de la désactiver lorsque vous n'en avez plus besoin et de régler à nouveau la température d'origine.

Conseils de stockage pour une préservation optimale (modèles applicables uniquement)

Recouvrez les aliments afin de conserver leur humidité et éviter qu'ils ne récupèrent les odeurs des autres aliments. Pour une grande casserole contenant des aliments tels que de la soupe ou un ragoût, veuillez répartir son contenu en plusieurs portions plus petites que vous mettez dans des récipients peu profonds avant de les mettre au réfrigérateur. Pour un gros morceau de viande ou un poulet entier, veuillez le couper en morceaux de plus petite taille ou le placer dans des récipients peu profonds avant de le mettre au réfrigérateur.

Annexe

Positionnement des aliments

Clayettes	Les clayettes sont réglables afin de pouvoir les adapter aux divers emballages.
Compartiment spécialisé (modèles applicables uniquement)	Les tiroirs à légumes étanches offrent un environnement de stockage optimal pour les fruits et légumes. Les légumes requièrent un taux d'humidité élevé tandis que les fruits ont besoin d'un faible taux d'humidité. Les tiroirs à légumes sont équipés de dispositifs de contrôle permettant de réguler le taux d'humidité. (*Selon le modèle et les options disponibles) Un tiroir à viande à température réglable optimise le temps de stockage des viandes et fromages.
Stockage dans la porte	Ne stockez pas les denrées périssables dans la porte. Les œufs doivent être stockés dans leur emballage en carton sur une clayette. La température des bacs de stockage de la porte fluctue davantage que celle dans le compartiment. Maintenez la porte fermée le plus possible.
Compartiment du congélateur	Vous pouvez stocker des aliments surgelés, faire des glaçons et congeler des aliments frais dans le compartiment du congélateur.

REMARQUE

Congelez uniquement des aliments frais et non abimés. Conservez les aliments devant être congelés loin des aliments déjà congelés. Pour prévenir la perte de saveur ou l'assèchement des aliments, placez-les dans des récipients hermétiques.

Tableau des périodes de stockage au réfrigérateur et au congélateur

La durabilité de la fraîcheur des aliments dépend de la température et de l'exposition à l'humidité. Étant donné que les dates des produits n'indiquent pas comment utiliser les produits en toute sécurité, reportez-vous à ce tableau et suivez les conseils qui y figurent.

Produits laitiers

Produit	Réfrigérateur	Congélateur
Lait	1 semaine	1 mois
Beurre	2 semaines	12 mois
Crème glacée	-	2 à 3 semaines
Fromage naturel	1 mois	4 à 6 mois
Fromage à la crème	2 semaines	Non recommandé
Yaourt	1 mois	-

Viande

Produit	Réfrigérateur	Congélateur
Rôtis frais, steaks frais, côtelettes fraîches	3 à 4 jours	2 à 3 mois
Viande crue fraîche, bœuf à braiser	1 à 2 jours	3 à 4 mois
Bacon	7 jours	1 mois
Saucisses, viande de porc crue, bœuf, dinde	1 à 2 jours	1 à 2 mois

Volaille / Œufs

Produit	Réfrigérateur	Congélateur
Viande de volaille fraîche	2 jours	6 à 8 mois
Salade à la volaille	1 jour	-
Œufs, frais dans leur coquille	2 à 4 semaines	Non recommandé

Poisson / Fruits de la mer

Produit	Réfrigérateur	Congélateur
Poisson frais	1 à 2 jours	3 à 6 mois
Poisson cuit	3 à 4 jours	1 mois
Salade au poisson	1 jour	Non recommandé
Poisson séché ou mariné	3 à 4 semaines	-

Fruits

Produit	Réfrigérateur	Congélateur
Pommes	1 mois	-
Pêches	2 à 3 semaines	-
Ananas	1 semaine	-
Autres fruits frais	3 à 5 jours	9 à 12 mois

Annexe

Légumes

Produit	Réfrigérateur	Congélateur
Asperges	2 à 3 jours	-
Brocoli, choux de Bruxelles, petits pois, champignons	3 à 5 jours	-
Chou, chou-fleur, céleri, concombre, laitue	1 semaine	-
Carottes, betteraves, radis	2 semaines	-

Informations du modèle et commande de pièces de rechange

Informations du modèle

Pour accéder aux informations relatives à l'étiquetage énergétique de cet appareil sur le Registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL), scannez le code QR figurant sur l'étiquette énergétique. Le code QR se trouve sur l'étiquette énergétique apposée sur l'emballage de votre appareil.

Informations sur les pièces

- Période minimale de disponibilité des pièces de rechange nécessaires à la réparation de l'appareil
 - 7 ans pour les thermostats, capteurs de température, cartes de circuit imprimé et sources d'éclairage, poignées de porte, charnières de porte, bacs, paniers (boîtes ou tiroirs)
 - 10 ans pour les joints de porte
- La période minimale de garantie fournie par le fabricant pour l'appareil de réfrigération est de 24 mois.
- Informations pertinentes pour commander des pièces de rechange, directement ou via d'autres intermédiaires proposés par le fabricant, l'importateur ou le représentant agréé
- Vous trouverez des informations pour une réparation par des professionnels sur le site Internet <http://samsung.com/support>.
Vous trouverez le manuel de réparation pour l'utilisateur sur le site Internet <http://samsung.com/support>.

Open Source Announcement

(applicable models only)

The software included in this product contains open source software.

The following URL http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_TP1_0/seq/0 leads to open source license information as related to this product.



Déclaration de conformité

REMARQUE

Par la présente, Samsung déclare que cet équipement radio est conforme à la Directive 2014/53/UE et aux exigences légales pertinentes en vigueur au Royaume-Uni.

L'intégralité du texte de la déclaration de conformité de l'UE et de la déclaration de conformité du Royaume-Uni est accessible via l'URL suivante : La déclaration de conformité officielle est accessible à l'adresse <http://www.samsung.com>, en cliquant sur Support (Assistance) > Search Product Support (Obtenir une assistance produits), puis en saisissant le nom du modèle.

ATTENTION

La fonction de réseau local sans fil (WLAN) 5 GHz de cet équipement ne peut être utilisée qu'en intérieur. Cet équipement peut être utilisé dans tous les pays membres de l'UE et au Royaume-Uni. (Modèles applicables uniquement)

	Plage de fréquences	Puissance de l'émetteur (maximale)
Connexion Wi-Fi	Entre 2 412 et 2 472 MHz	20 dBm
	Entre 5 120 et 5 250 MHz	23 dBm
	Entre 5 250 et 5 350 MHz	20 dBm
	Entre 5 470 et 5 725 MHz	27 dBm
Connexion Bluetooth	Entre 2 402 et 2 480 MHz	20 dBm

Mémo

Mémo

Mémo

FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/support
GERMANY	06196 77 555 77	
LUXEMBURG	+352 2610 37 10	
NETHERLANDS	+31 88 909 0111	
BELGIUM	+32 26200210	
NORWAY	21 62 90 99	
DENMARK	70 70 19 70	
FINLAND	OLD 030-622 75 15, NEW number: 0800 528 475	
SWEDEN	0771-400 300	
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) from mobile and land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	
PORTUGAL	210 608 098 Chamada para a rede fixa nacional Dias Úteis das 9h às 20h	
SPAIN	91 175 00 15	

