

**SAMSUNG**



# RÉFRIGÉRATEUR

**RT30G/RT30S/RT30D  
RT34G/RT34S/RT34D  
RT37G/RT37S/RT37D**

**FRANÇAIS**

## MODE D'EMPLOI

Avant d'utiliser l'appareil, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour référence ultérieure.



## CARACTÉRISTIQUES



### Grand espace de stockage en congélateur.

- De grandes quantités d'aliments sont stockées au congélateur.

### Clayette à bouteilles géante.

- Maintient fermement les grandes bouteilles.

### Clayettes réglables

- Placez-les pour votre utilité et en fonction de la hauteur de vos récipients pour aliments.

### Zone de conservation de pain frais (option\*)

- Certains pains pour une conservation de longue durée.

### Compartiment sécurisé (option\*)

- Stockez en toute sécurité grâce au système de verrouillage qui empêche les enfants de l'ouvrir facilement.

### Purificateur (option\*)

- Puissant purificateur à catalyseur et filtre.

### LED UV / LED pour photosynthèse (option\*)

- Grâce au système LED, La teneur en chlorophylle et en vitamines des contenus de la chambre frigorifique et du bac à légumes a augmenté.

Ce système rend également plus frais les contenus du récipient.

**Remarque :** \* Il n'existe pas de variations selon les modèles et les pays.

## Table des matières

CARACTÉRISTIQUES .....	1
CONSIGNES DE SÉCURITÉ .....	2
PRÉCAUTIONS D'UTILISATION .....	5
INSTALLATION .....	6
MISE À NIVEAU DE L'APPAREIL.....	7
PRÉPARATION DE BASE .....	7
- Avant utilisation .....	7
- Stockage des aliments .....	7
PIÈCES .....	8
UTILISATION .....	9
- Contrôle de la température .....	9
- Fabrication de glaçons .....	10
- Compartiment frigorifique .....	10
- Bac à légumes .....	10
- Distributeur (option) .....	10
- Zone de conservation de pain frais (option) .....	11
- Compartiment sécurisé (option) .....	11
- LED UV / LED pour photosynthèse (option) .....	11
REPLACEMENT DE L'ÉCLAIRAGE LED .....	10
NETTOYAGE DU RÉFRIGÉRATEUR .....	11
RETRAIT DES ACCESSOIRES .....	12
AVANT D'APPELER LE S.A.V.....	13
Astuces supplémentaires pour une utilisation correcte .....	14
Limites de températures de l'air ambiant .....	14

Ce manuel se base sur le modèle RT34G

Date de l'achat : \_\_\_\_\_

N° de modèle : \_\_\_\_\_

N° de série: \_\_\_\_\_

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

## INFORMATION DE SÉCURITÉ IMPORTANTE

### LIRE TOUTES CES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION



#### AVERTISSEMENT

- N'utilisez cet appareil qu'aux fins pour lesquelles il a conçu, comme décrit dans ce mode d'emploi.
- Nous vous conseillons vivement de faire appel à un technicien qualifié pour toute réparation.

## PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- Lors de l'utilisation d'appareils électriques, certaines précautions de base doivent être prises, dont :

#### SYMBOLE DE MISE EN GARDE/ AVERTISSEMENT UTILISÉS

	Indique qu'il existe un risque de danger de mort ou de blessure grave.
	Indique qu'il existe un risque de blessure corporelle ou de dommage matériel.

#### AUTRES SYMBOLES UTILISÉS

	Désigne quelque chose que vous ne devez PAS faire.
	Désigne un élément que vous ne devez PAS démonter.
	Désigne un élément que vous ne devez PAS toucher.
	Désigne une action à suivre.
	Indique que vous devez retirer la fiche de la prise électrique.
	Indique qu'une mise à la terre est nécessaire pour éviter un choc électrique.
	Indique que l'intervention d'un technicien est recommandée.

- Avant d'être utilisé, ce réfrigérateur doit être installé correctement et son emplacement doit être conforme aux Instructions d'installation.

#### N'installez pas le réfrigérateur dans un lieu humide ni dans un endroit où il pourrait entrer en contact avec de l'eau.

- La détérioration de l'isolation des pièces électriques peuvent provoquer un choc électrique ou un incendie.

- N'autorisez pas les enfants à escalader ou à monter sur le réfrigérateur, ni à se suspendre aux étagères ou aux portes. Ils pourraient endommager le réfrigérateur et se blesser gravement.

#### L'appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins d'être supervisées par une personne responsable de leur sécurité ou que celle-ci leur ait donné des consignes pour l'utilisation de l'appareil.

- Les enfants doivent être surveillés afin de garantir qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- En cas de coupure de courant, téléphonez à l'agence locale de votre fournisseur d'électricité et renseignez-vous sur la durée de la coupure de courant.

#### Si le réfrigérateur doit rester inutilisé pendant les vacances ou une période prolongée, videz-le et débranchez-le.

- La plupart des pannes d'électricité résolues dans l'heure ou les deux heures qui suivent n'affectent pas les températures de votre réfrigérateur. Toutefois, minimisez les manipulations de la porte lorsque l'électricité est coupée. Retirez tous les aliments congelés si la panne d'électricité dure plus de 24 heures.

- Prévoyez une surface suffisante pour installer le réfrigérateur sur une surface plane.

**Si votre réfrigérateur n'est pas de niveau, le système de refroidissement interne peut ne pas fonctionner correctement.**

**Ne démontez pas et ne réparez pas le réfrigérateur vous-même. Cela risquerait de provoquer un incendie, des dysfonctionnements et/ou des blessures corporelles.**

L'appareil doit être positionné de façon à ce que la prise soit accessible après l'installation.

N'exposez pas ce réfrigérateur à la lumière directe du soleil, à la chaleur des poêles, chauffages ou autres appareils.

En cas d'odeur chimique ou de fumée, débranchez immédiatement l'appareil et contactez votre centre de service Samsung Electronics.

Le réfrigérateur utilisé est le R600a ou R134a. Consultez l'étiquette du compresseur à l'arrière de l'appareil ainsi que l'étiquette des caractéristiques à l'intérieur pour savoir quel est le réfrigérateur utilisé dans votre réfrigérateur.



L'appareil doté de ce symbole contient une petite quantité de réfrigérant à l'isobutylène (R600s), un gaz naturel à haute compatibilité environnementale et à haute combustibilité. Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veillez à ce qu'aucune pièce du circuit de réfrigération ne soit endommagée.

Une fuite de réfrigérant hors des tuyauteries pourrait provoquer un incendie ou une blessure de l'oeil. Si une fuite est détectée, évitez toute flamme nue ou source potentielle d'incendie et aérez la pièce dans laquelle se trouve l'appareil pendant plusieurs minutes.

- Afin d'éviter la création d'un mélange gaz-air inflammable en cas de fuite du circuit de réfrigération, on peut installer l'appareil dans une pièce dont la taille dépend de la quantité de réfrigérant utilisée. La pièce doit compter 1m<sup>3</sup> pour 8 g de R600a à l'intérieur de l'appareil. La quantité de réfrigérant dans votre appareil particulier est indiquée sur la plaque d'identification à l'intérieur de l'appareil.
- Ne mettez jamais en route un appareil montrant de quelconques signes d'endommagement. En cas de doute, consultez votre revendeur.

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ



## AVERTISSEMENT

### **DANGER ! RISQUE DE PIÉGEAGE POUR LES ENFANTS**

- Le piégeage et la suffocation des enfants ne sont pas des problèmes du passé. Les réfrigérateurs jetés ou abandonnés restent dangereux... même s'ils restent stockés « juste pour quelques jours ». **Faites en sorte qu'il soit impossible qu'un enfant reste piégé à l'intérieur.**
- Si vous souhaitez vous débarrasser de votre ancien réfrigérateur, veuillez suivre les instructions ci-dessous afin d'éviter tout accident. **Éloignez les doigts des zones « de pincement » ; les espaces situés entre les portes et la carcasse sont nécessairement petits. Attention aux enfants lorsque vous fermez les portes.**

## **ÉLIMINATION CORRECTE DU RÉFRIGÉRATEUR**

### **Avant de vous débarrasser de votre ancien réfrigérateur ou congélateur**

- Lorsque vous éliminez ce réfrigérateur ou un autre, retirez les portes/joints de portes et les taquets de façon à ce que les jeunes enfants ou les animaux ne puissent pas être piégés à l'intérieur.
- Laissez les étagères en place pour que les enfants ne puissent pas rentrer facilement à l'intérieur.
- Le réfrigérant utilisé est le R600a ou R134a. Consultez l'étiquette du compresseur à l'arrière de l'appareil ainsi que l'étiquette des caractéristiques à l'intérieur pour savoir quel est le réfrigérant utilisé dans votre réfrigérateur. Lorsque ce produit contient du gaz inflammable (Réfrigérant R600a), contactez vos autorités locales pour en savoir plus sur l'élimination sécurisée de ce produit.
- Cyclopentane utilisé comme gaz de remplissage du matériau d'isolation. **Les gaz du matériau d'isolation nécessitent une procédure d'élimination spécifique. Veuillez éliminer l'emballage de ce produit de façon écologique. Veuillez contacter vos autorités locales pour en savoir plus sur l'élimination écologique de ce produit. Ce produit contient un gaz de remplissage d'isolation inflammable. Veillez à ce qu'aucun tuyau de l'arrière de l'appareil ne soit endommagé avant l'élimination. Les goulottes s'arrêtent de fonctionner dans l'espace libre.**
- Veuillez éliminer l'emballage de ce produit de façon écologique.



## MISE EN GARDE

- Le réfrigérant utilisé dans le réfrigérateur/congélateur et les gaz du matériau d'isolation nécessitent des procédures d'élimination spécifiques. Veillez à ce qu'aucun tuyau de l'arrière de l'appareil ne soit endommagé avant l'élimination.



## AVERTISSEMENT

### **COMMENT RACCORDER L'APPAREIL AU RÉSEAU ÉLECTRIQUE**

- Ne branchez pas plusieurs appareils sur la même prise multiple. Le réfrigérateur doit toujours être branché sur sa propre prise murale, dont la tension correspond à celle indiquée sur la plaque des caractéristiques. **Cela permet d'obtenir les meilleures performances et également d'éviter de surcharger les circuits électriques domestiques, ce qui pourrait provoquer un incendie à cause des fils surchauffés.**
- Ne débranchez jamais votre réfrigérateur en tirant sur le cordon d'alimentation. Saisissez toujours fermement la fiche et tirez franchement en dehors de la prise. Un câblage endommagé peut entraîner un court-circuit, un gonflage et/ou un choc électrique.
- Lors du déplacement du réfrigérateur, veillez à ne pas emmêler ou endommager le cordon d'alimentation.
- N'insérez pas le cordon d'alimentation avec des mains mouillées.
- Débranchez le réfrigérateur avant de le nettoyer ou d'effectuer des réparations. **N'utilisez pas de chiffon humide ou mouillé pour nettoyer la fiche. Retirez tous les corps étrangers et les poussières des broches de la fiche d'alimentation.**
  - Sinon, il y a risque d'incendie. **Si le réfrigérateur est déconnecté de l'alimentation secteur, vous devez toujours attendre au moins 5 minutes avant de le rebrancher.**

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Assurez-vous que la fiche d'alimentation n'est pas écrasée ou endommagée par l'arrière du réfrigérateur. Ne tordez pas excessivement le cordon d'alimentation et ne l'écrasez pas avec des articles lourds. **S'il est dénudé ou endommagé, faites réparer ou remplacer le cordon d'alimentation immédiatement par le fabricant ou ses agents techniques. N'utilisez pas un cordon qui présente des craquelures ou de l'abrasion sur sa longueur ou à l'une de ses extrémités. Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites-le immédiatement remplacer par le fabricant ou par ses agents techniques.**

## CONSERVATION DES ALIMENTS & CONSEILS DE TRAITEMENT

- ⊘ **Ne remplissez pas excessivement le réfrigérateur d'aliments.**

- Un article pourrait tomber à l'ouverture de la porte et provoquer une blessure corporelle ou des dommages matériels.

**Ne placez pas de bouteilles ou de récipients en verre dans le congélateur.**

- Le verre pourrait se briser à cause de la congélation du contenu et provoquer une blessure corporelle.
- Pour qu'elles ne tombent pas, les bouteilles doivent être rangées bien serrées dans le réfrigérateur.

**Ne vaporisez pas de gaz inflammable à proximité du réfrigérateur.**

- Il y a un risque d'explosion ou d'incendie.

**Ne vaporisez pas directement de l'eau à l'intérieur ou à l'extérieur du réfrigérateur.**

- Il y a un risque d'électrocution ou d'incendie.

**Ne touchez pas les parois internes du congélateur ou les produits stockés dans le congélateur avec les mains humides.**

- Cela pourrait provoquer des gelures.

**Ne stockez aucune substance volatile ou inflammable dans le réfrigérateur.**

- Le stockage de benzène, de diluant, d'alcool, d'éther, de gaz de pétrole liquéfié ou autre produit similaire peut provoquer des explosions.

**Ne pas recongeler des aliments qui ont été décongelés.**

**Ne pas stocker de produits pharmaceutiques, de matériel scientifique ou de produits sensibles à la température dans le réfrigérateur.**

- Les produits qui nécessitent des contrôles stricts de la température ne doivent pas être stockés dans le réfrigérateur.

**Ne pas poser de récipient rempli d'eau sur le réfrigérateur.**

- En cas de renversement, il y a un risque d'électrocution ou d'incendie.

**Ce produit est uniquement conçu pour le stockage d'aliments dans un environnement domestique.**

- Débranchez l'appareil de l'alimentation secteur avant de changer la lampe intérieure du réfrigérateur. **Sinon, il y a risque d'électrocution.**

**Si vous rencontrez des difficultés pour changer la lampe, contactez votre centre de service.**

**Si la lampe est à diode, ne vous risquez pas à changer pas la lampe intérieure du réfrigérateur vous-même et faites appel à un technicien.**

- Si la prise murale est mal fixée, n'insérez pas la fiche d'alimentation.

**Il y a un risque d'électrocution ou d'incendie.**

- L'appareil doit être placé de façon à ce que la fiche d'alimentation soit facilement accessible.

## MISE EN GARDE POUR L'INSTALLATION

- ⊘ **Ne stockez pas d'articles au-dessus de l'appareil.**

- Un article pourrait tomber à l'ouverture de la porte et provoquer une blessure corporelle ou des dommages matériels.

## MISE EN GARDE POUR LE RACCORDEMENT À LA TERRE



**Le réfrigérateur doit être raccordé à la terre.**

- Vous devez raccorder le réfrigérateur à la terre afin d'éviter toute fuite d'électricité et toute électrocution provoquée par la fuite du courant depuis le réfrigérateur.

**N'utilisez jamais de tuyaux de gaz, de lignes téléphoniques ou de fil d'éclairage en guise de raccordement à la terre.**

- Une mauvaise utilisation de la prise de terre peut occasionner un choc électrique.

## MISE EN GARDE POUR LE NETTOYAGE



**N'insérez pas vos mains dans la zone inférieure située sous l'appareil.**

- Des bordures coupantes pourraient provoquer des blessures.

**N'insérez jamais vos doigts ni d'autres objets dans l'orifice du distributeur. Cela pourrait entraîner des blessures ou des dommages matériels.**

**N'utilisez pas de chiffon humide ou mouillé pour nettoyer la fiche d'alimentation, retirez tout corps étranger ou poussière des broches du cordon d'alimentation.**

- Sinon, il y a risque d'incendie.



## AVERTISSEMENT

- Préservez les ouvertures de ventilation de l'enveloppe de l'appareil ou de la structure de montage de toute obstruction.
- N'utilisez pas de dispositif mécanique ou autre moyen pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- N'endommagez pas le circuit de réfrigération.
- Ne placez pas et n'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur du réfrigérateur/congélateur, sauf s'ils sont de type recommandé par le fabricant.

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Avant de mettre l'appareil en route, veuillez lire ce manuel attentivement et le conserver pour vous y référer ultérieurement.



## REMARQUE

Ce réfrigérateur utilise du cyclopentane comme gaz de remplissage de l'isolation.

Contient des gaz fluorés à effet de serre concernés par le protocole de Kyoto.

Système hermétique.

Ne pas diffuser les gaz à l'air libre.

Type de fluide frigorigène : R-134a

Quantité : 0,16 kg

Potentiel de réchauffement de la planète (GWP) = 1300

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION



Ne placez pas de boissons gazeuses ou pétillantes dans le compartiment du congélateur. Ce produit est uniquement conçu pour le stockage d'aliments dans un environnement domestique.



• Vous devez respecter les temps de stockage recommandés par le fabricant. Référez-vous aux instructions concernées.

- Veuillez respecter les délais de stockage et les dates de péremption des aliments congelés.
- Il se peut que l'appareil ne fonctionne pas de façon cohérente (possibilité de décongélation des contenus ou température devenant trop élevée dans le compartiment du congélateur) s'il reste pendant une longue période exposé à une température inférieure à la plage des températures pour lesquelles le réfrigérateur est conçu.
- Ne stockez pas d'aliments rapidement périssables à de basses températures, les bananes par exemple.
- Votre appareil ne présente pas de givre, ce qui signifie que vous ne devez pas dégivrer manuellement votre appareil. Cela sera fait automatiquement.
- L'élévation de la température pendant le dégivrage est être conforme aux exigences de la norme ISO, mais si vous souhaitez éviter une élévation inutile de la température des aliments congelés pendant le dégivrage de l'appareil, emballez les aliments congelés dans plusieurs couches de papier.



## Précautions de sécurité

### Lisez les instructions.

Veuillez lire toutes les consignes de sécurité et d'utilisation avant de vous servir de cet appareil.

### Conservez les instructions.

Veuillez conserver ce mode d'emploi pour référence ultérieure.

### Tenez compte des avertissements.

Tous les avertissements, mises en garde et remarques sur ce réfrigérateur sont importants; veuillez y prêter attention.

### Suivez les instructions.

Pour de meilleurs résultats, suivez toutes les instructions fournies dans ce manuel.

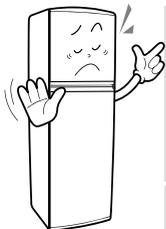
### Numéros de série et de modèle

Comprend à la fois le numéro de modèle et le numéro de série pour toute correspondance avec Electrostarc ou votre concessionnaire concernant ce produit. Parce que les consignes d'utilisation suivantes couvrent plusieurs modèles, les caractéristiques de votre réfrigérateur peuvent différer quelque peu de celles décrites dans ce manuel.

## Conseils pour économiser l'énergie

- Installez l'appareil dans une pièce fraîche et sèche suffisamment ventilée. Assurez-vous qu'il n'est pas exposé à la lumière directe du soleil et ne le placez jamais à proximité d'une source de chaleur (radiateur par exemple).
- N'obstruez jamais les orifices ou grilles de ventilation de l'appareil.
- Laissez les aliments refroidir avant de les ranger dans l'appareil.
- Pour décongeler des aliments, placez-les dans le réfrigérateur. Vous pouvez alors utiliser les basses températures des produits congelés pour refroidir les aliments contenus dans le réfrigérateur.
- Ne laissez pas la porte de l'appareil ouverte trop longtemps au moment de prendre ou de ranger des aliments. Plus le temps d'ouverture de la porte est réduit, moins la formation de glace dans le congélateur est importante.
- Prévoyez un dégagement à droite, à gauche, au dos et sur le dessus lors de l'installation. Cela aidera à réduire la consommation d'énergie et réduira votre facture d'électricité.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION



- 1** - Ne laissez pas d'eau éclabousser au dos du réfrigérateur.
- L'eau détériore l'isolation des pièces électriques et peut provoquer un court-circuit ou un choc électrique.



- 2** - N'utilisez pas de vaporisateur inflammable, tel que de la laque ou de la peinture, à proximité du réfrigérateur.
- La chaleur provenant de l'unité de réfrigération pourrait enflammer les aérosols.



- 3** - Ne laissez pas les enfants jouer sans surveillance autour des réfrigérateurs ou autres appareils volumineux. Les enfants peuvent se blesser ou endommager l'appareil.
- Afin d'éviter des dommages au réfrigérateur ou une blessure aux enfants, n'autorisez pas les enfants à se pendre à la porte du réfrigérateur.



- 4** - Pour un fonctionnement optimal, ne laissez pas la porte ouverte plus longtemps que nécessaire.
- Laisser la porte ouverte permet à l'air chaud de pénétrer dans le réfrigérateur et l'unité de réfrigération utilise alors plus d'énergie pour maintenir une température froide.



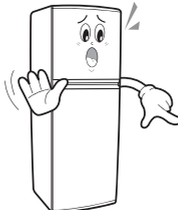
- 5** - Ne stockez pas de produits chimiques volatils tels que de l'éther ou du benzène dans le réfrigérateur.
- Les fumées, en plus de détruire les aliments, peuvent provoquer une explosion.



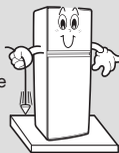
- 6** - N'utilisez pas le réfrigérateur s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé. Débranchez-le de la prise murale et appelez votre centre de service local.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, évitez le danger en le faisant remplacer par le fabricant ou ses techniciens ou une personne aux qualifications similaires.



## INSTALLATION



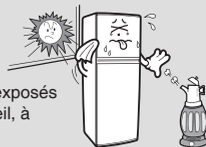
- 1** Installez ce réfrigérateur sur une surface ferme et plane.



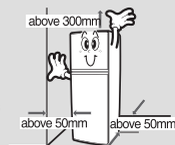
- 2** Pour un fonctionnement optimal, une température de pièce normale est recommandée. Évitez les emplacements exposés aux inondations ou à l'humidité.



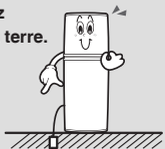
- 3** Pour un fonctionnement optimal, une température de pièce normale est recommandée. Évitez les emplacements exposés à la lumière directe du soleil, à proximité de chauffages, radiateurs, poêles ou fours.



- 4** Prévoyez un espace de 50 mm entre le réfrigérateur et le mur. Si votre réfrigérateur est placé dans une zone encastrée, prévoyez un espace d'au moins 300 mm au dessus du réfrigérateur.

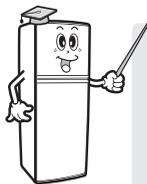


- 5** Pour votre sécurité, raccordez correctement cet appareil à la terre. Raccordez correctement cet appareil à la terre. N'utilisez jamais de tuyaux de gaz, de lignes téléphoniques, etc. en guise de raccordement à la terre.



## MISE À NIVEAU DE L'APPAREIL

## PRÉPARATION DE BASE

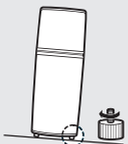


Pour toutes les inégalités du sol, ajustez la hauteur de l'appareil en vissant ou dévissant les pieds d'ajustement. Les pieds d'ajustement se situent à l'avant, le long de la bordure inférieure du châssis du réfrigérateur.

Lorsque le réfrigérateur penche vers la gauche, dévissez le pied avant gauche.

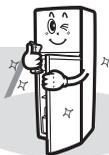


Lorsque le réfrigérateur penche vers la droite, vissez le pied avant gauche.

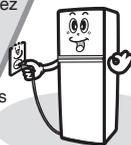


### Avant utilisation

**1** Essuyez l'intérieur et l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humidifié à l'eau tiède et une petite quantité de détergent.



**2** Avant de le brancher pour la première fois, laissez le réfrigérateur se stabiliser pendant au moins une heure. Laissez le compartiment du congélateur refroidir pendant 2 ou 3 heures avant de stocker des aliments.

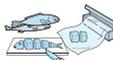


#### AVERTISSEMENT

- Préservez les ouvertures de ventilation de l'enveloppe de l'appareil ou de la structure de montage de toute obstruction.
- N'utilisez pas de dispositif mécanique ou autre moyen pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- N'endommagez pas le circuit de réfrigération.
- Ne placez pas et n'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur du réfrigérateur/congélateur, sauf s'ils sont de type recommandé par le fabricant.
- Lors de l'élimination d'un réfrigérateur, la loi du pays concernant l'élimination des déchets doit être respectée.

## Stockage des aliments

Stockez les aliments par petites portions.



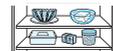
Fermez les aliments dans des récipients à couvercle, dans des emballages plastique ou des sacs en plastique afin d'éviter le dessèchement et le mélange des odeurs.



Laissez les aliments et boissons chauds refroidir à température ambiante avant de les placer dans le réfrigérateur ou le congélateur.



Laissez suffisamment d'espace entre les aliments afin de ne pas entraver la circulation de l'air.



Stockage de différents types de pain.  
\*(option d'un certain modèle)

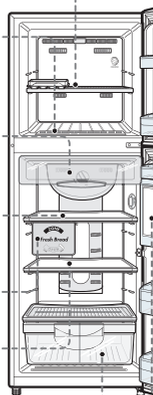
Placez les liquides à l'avant du réfrigérateur afin d'éviter leur congélation.



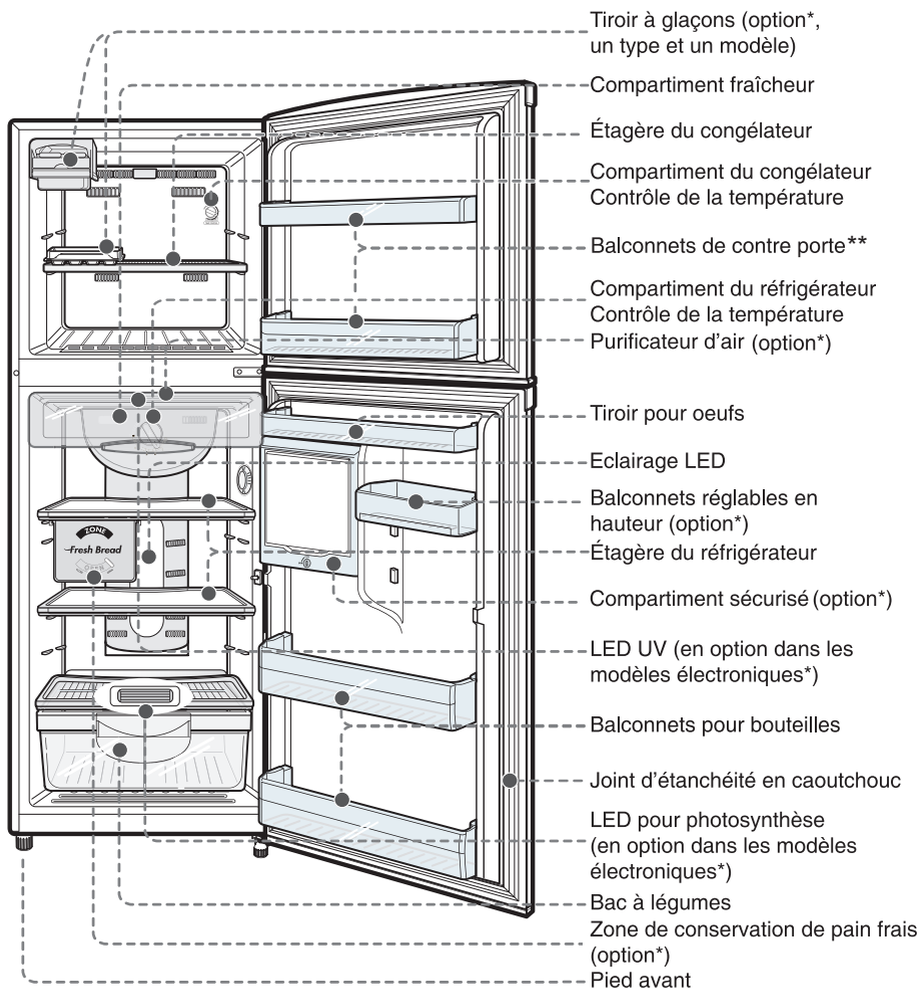
Lavez et essuyez les fruits et légumes avant de les placer dans le réfrigérateur.



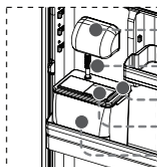
Les enfants ne peuvent pas facilement ouvrir l'appareil, les aliments sont donc conservés en sécurité.  
\*(option d'un certain modèle)



# PIÈCES



## Modèle distributeur



- Couverture du moteur (distributeur seulement)
- Tuyau souple du réservoir d'eau (distributeur seulement)
- Couverture du réservoir d'eau (distributeur seulement)
- Embout du réservoir d'eau (distributeur seulement)
- Caisse du réservoir d'eau (distributeur seulement)



## REMARQUE

La clayette du réfrigérateur et autres pièces sur l'image peuvent différer des pièces réelles, selon l'option.

\* (Il n'existe pas de variations selon les modèles et les pays.)

\*\* La garde est la section supérieure à deux étoiles si la température est légèrement plus élevée que dans le congélateur d'autres.

## Contrôle de la température

### Numéro 6 (PLUS FROID)

Tournez le bouton de contrôle de la température vers « COLDER » si vous :

- Production de glace (congélateur)
- Nécessite une congélation rapide (congélateur)

### Numéro 5

Tournez le bouton de contrôle de la température vers le numéro 5 si vous :

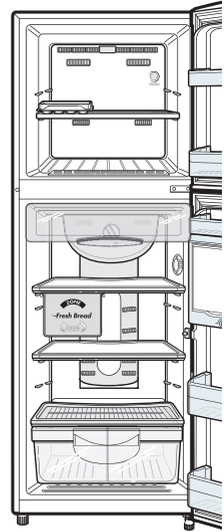
- avez beaucoup d'aliments à stocker (réfrigérateur ou congélateur)

### Numéro 3

Tournez le bouton de contrôle de la température vers le numéro 3 pour un mode de réfrigération et de congélation normal.

### Numéro 1

Tournez le bouton de contrôle de la température vers le numéro 1 si vous voulez stocker uniquement une petite quantité d'aliments dans le réfrigérateur ou le congélateur.



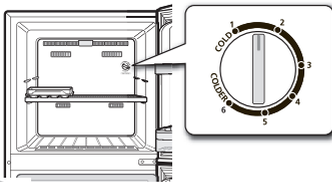
#### REMARQUE

- Si vous avez besoin de congeler une grande quantité d'aliments, réglez la température du compartiment du congélateur au niveau le plus froid au moins 24 heures à l'avance.
- Lorsque la température ambiante autour du réfrigérateur est inférieure à 5 °C, tournez le bouton de contrôle de la température sur « COLD » pour éviter la congélation. En cas de vacances ou de période d'inutilisation prolongée, pensez à vider le réfrigérateur et à le débrancher de la prise secteur afin d'économiser de l'énergie.

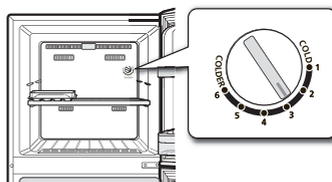
## Compartiment congélateur

Congélateur: Tournez le bouton de contrôle de la température vers "FROID" ou "PLUS FROID".

#### Modèle mécanique (RT30/34/37G,D)



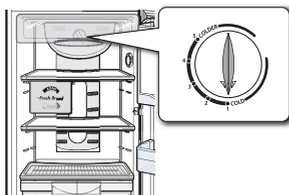
#### Modèle électrique (RT30/34/37S)



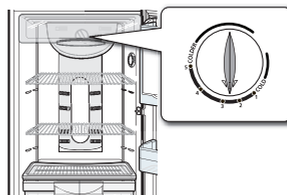
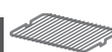
## Compartiment réfrigérateur

Réfrigérateur: Tournez le bouton de contrôle de la température vers "FROID" ou "PLUS FROID".

#### Modèle de tablette de verre

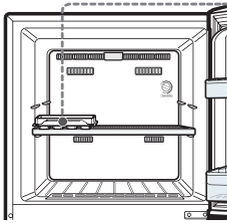


#### Modèle de grille



## Fabrication de glaçons

### Type de plateau (option)



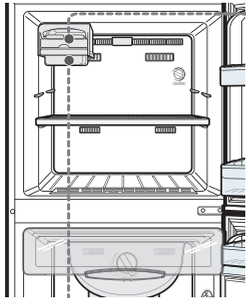
- 1 Remplissez le tiroir à glaçons avec de l'eau. Veillez à ne pas trop remplir.



- 2 Tenez le tiroir à glaçons par les deux bouts et retirez les glaçons du tiroir en le tordant doucement.



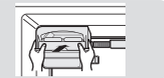
### Démouleur de glaçons Twist (option)



- 1 Remplissez le tiroir à glaçons. Veillez à ne pas trop remplir.

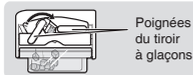


- 2 Glissez le tiroir sur l'étagère.



### 3 Retrait des glaçons

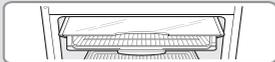
Retirez les glaçons du tiroir en tordant le levier. Assurez-vous que le bac de stockage de glace se trouve en-dessous du tiroir à glaçons (voir schéma ci-dessous).



- Remettre le tiroir à glaçons à sa position d'origine telle que fournie par le fabricant pour une congélation optimale des glaçons.
- Pour avoir plus de place, vous pouvez retirer le tiroir à glaçons et le silo à glace, puisque cela n'affecte ni les caractéristiques thermiques ni mécaniques. Un volume défini du compartiment de stockage des aliments congelés est calculé en l'absence de ces tiroirs.

## Compartiment fraîcheur

Ce compartiment aide à conserver le goût des aliments et prolonge la durée de leur fraîcheur en les rafraîchissant à la surface uniquement. Utilisez le plateau de rafraîchissement pour conserver le fromage, la viande, les snacks, le poisson ou tout aliment devant être consommé rapidement.

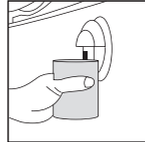


## Distributeur (option)

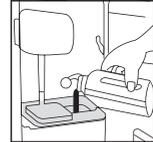
### Comment utiliser le distributeur d'eau

#### Avant d'utiliser le distributeur d'eau

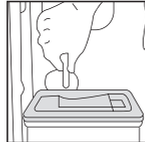
1. Nettoyez le distributeur d'eau avant utilisation pour enlever la poussière et l'odeur.
2. Remplir le réservoir d'eau avec de l'eau potable.
3. Poussez la manette du distributeur avec le verre pour se débarrasser de 3 à 4 verres d'eau et nettoyez par conséquent le tuyau d'eau avant utilisation.
4. Distribuer l'eau pour la première fois peut prendre de 1 à 5 secondes en raison de la présence d'air dans le tuyau.



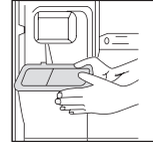
Poussez la manette à l'aide du verre pour distribuer l'eau.



Lorsque le remplissage est nécessaire, faites glisser le couvercle vers la gauche et versez y de l'eau (seule l'eau potable devrait être utilisée).

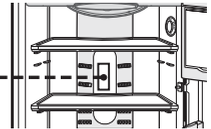


Retirez le tuyau connecteur lorsque le nettoyage est nécessaire.



Lorsque le nettoyage du réservoir est nécessaire, soulevez le réservoir puis inclinez vers l'extérieur (après avoir retiré le tuyau connecteur).

## REPLACEMENT DE L'ECLAIRAGE LED



Si l'éclairage LED intérieure ou extérieure ne fonctionne plus, contactez vos techniciens de maintenance.

## Bac à légumes

Ce compartiment maintient l'humidité et la fraîcheur des légumes. Le bac à légumes est fermé afin de protéger les légumes des courants d'air froid et afin d'aider à maintenir l'humidité qui les préserve du dessèchement.



MISE EN GARDE

Le bac à légumes ne convient pas au stockage de fruits tropicaux tels que les bananes, les ananas, etc.

## Zone de conservation de pain frais (option\*)

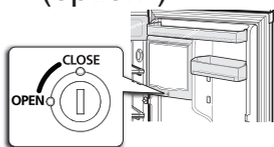


La zone de conservation du pain frais conserve le pain pour une longue durée, empêche le mélange adéquat et réduit le potentiel de moisissure de pain.

1. Tournez la manette vers la droite et ajustez pour OUVRIR.

2. Après avoir tiré la poignée du bac, mettez y les aliments.
  3. Après y avoir mis les aliments, poussez le bac à l'intérieur jusqu'au bout, tournez la manette vers la gauche, puis ajustez à FERMER pour qu'il soit étanche à l'air.
- En stockage, la période de stockage peut varier en fonction de l'état des aliments stockés.
  - Stockez les aliments dans la limite de 3,5 kg (3,5 litres).

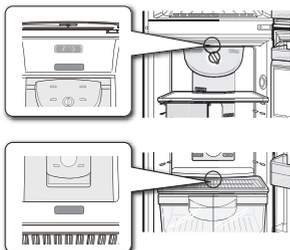
## Compartiment sécurisé (option\*)



Au moyen du système de verrouillage, la poche de sécurité empêche les enfants de l'ouvrir facilement, ce qui permet de conserver les aliments en sécurité.

1. Retirez la clé puis tournez-la pour OUVRIR.
2. Après avoir soulevé le couvercle, stockez les aliments.
3. Remettez le couvercle et tournez la clé vers la gauche pour FERMER.

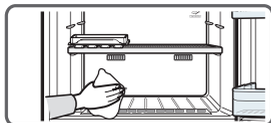
## LED UV / LED pour photosynthèse (option\*)



- Grâce au système LED, La teneur en chlorophylle et en vitamines des contenus de la chambre frigorifique et du bac à légumes a augmenté. Ce système rend également plus frais les contenus du récipient.
- Quelques modèles électroniques sont appliqués.

\* Il n'existe pas de variations selon les modèles et les pays.

## NETTOYAGE DU RÉFRIGÉRATEUR



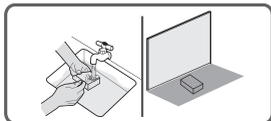
### Fente d'évaporation dans le congélateur

Essuyez la zone de la fente avec un chiffon propre, sec et doux.

Mise en garde : Ne laissez aucune substance étrangère ou particule obstruer ces ouvertures.

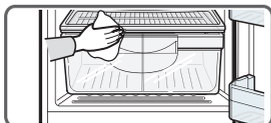


MISE EN GARDE



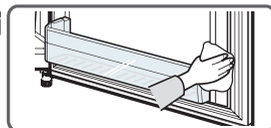
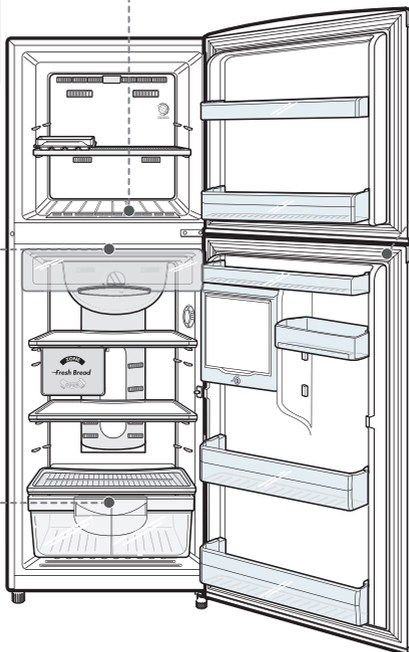
### Purificateur

Après avoir retiré le purificateur, lavez-le légèrement sous l'eau courante du robinet et séchez-le à l'abri de la lumière.



### Pièces intérieures

Après avoir retiré les étagères, essuyez l'appareil avec un chiffon propre et doux humidifié dans une solution d'eau chaude et de détergent doux.



### Joint de portes

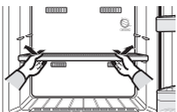
Nettoyez régulièrement les joints de portes avec un chiffon propre et doux humidifié d'une solution d'eau chaude et de détergent doux. Veillez à ne pas endommager les joints.

**Mise en garde :** Des joints de portes encrassés empêchent la fermeture correcte des portes. Des portes mal fermées entraînent une perte d'énergie et augmentent de façon inutile votre facture d'électricité.

# RETRAIT DES ACCESSOIRES

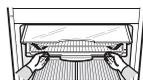
## Étagère du congélateur

- Tirez le tiroir à glaçons vers l'avant hors du compartiment du congélateur.
- Soulevez l'avant de l'étagère du congélateur vers le haut pour libérer les crochets et extraire l'étagère du congélateur.



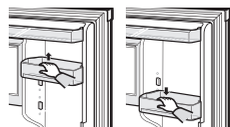
## Compartiment frigorifique

- Tirez le compartiment frigorifique vers vous jusqu'à la butée.
- Inclinez l'avant du compartiment vers le haut et continuez à tirer.



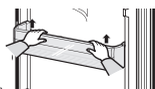
## Clayette réglable

- Soulevez directement vers le haut pour libérer les languettes, puis tirez hors du réfrigérateur. (Ces clayettes sont réglables et peuvent être positionnées en fonction de vos besoins.)



## Clayettes pour bouteilles

- Soulevez directement vers le haut pour libérer les languettes, puis tirez hors du réfrigérateur. (Ces clayettes pour bouteilles ne sont pas réglables et elles ne s'installent que dans une seule position.)



## compartiment sécurisé

- Soulevez directement vers le haut pour libérer les languettes, puis tirez hors du réfrigérateur. (Ce compartiment ne s'installe que dans cette position)
- \* option d'un certain modèle



## Zone de conservation de pain frais

- Tournez la manette de la gauche puis ajustez pour OUVRIR.
- Tenez la poignée inférieure du bac, tirez la vers l'avant et retirez-la.
- \* option d'un certain modèle



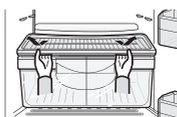
## Étagère du réfrigérateur

- Tirez l'étagère vers vous jusqu'à la butée.
- Basculez l'avant de l'étagère vers le haut et continuez à tirer.

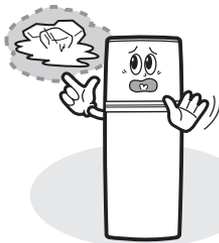


## Bac à légumes et couvercle

- Tirez le bac à légumes vers vous hors du réfrigérateur.
- Soulevez le couvercle et tirez-le hors du réfrigérateur.

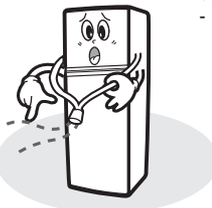


## AVANT D'APPELER LE S.A.V.



**Lorsque le réfrigérateur/ congélateur ne fonctionne pas ou lorsque les aliments ne sont pas suffisamment congelés:**

- La fiche est-elle correctement raccordée ?
- Le fusible a-t-il sauté ?
- Le bouton de contrôle de la température est-il correctement réglé (pas réglé sur « COLD ») ?
- L'appareil est-il exposé à la lumière directe du soleil ou installé à proximité d'un chauffage ?
- L'espace entre l'appareil et les murs est-il suffisant ?



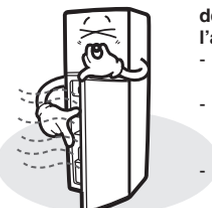
**Vous entendez un bruit évoquant de l'eau qui coule:**

- Ce son est généré par le mouvement du réfrigérant, il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.



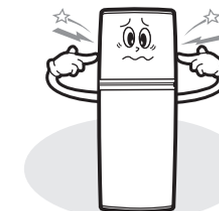
**Les aliments congèlent dans le réfrigérateur:**

- Le bouton de contrôle de la température est-il correctement réglé (pas réglé sur « COLDER ») ?
- Si les aliments sont juteux ou très humides, la température est-elle réglée sur « COLDER » ?
- La température ambiante est-elle trop basse ?



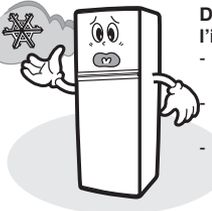
**Vous remarquez une odeur désagréable à l'intérieur de l'appareil:**

- Le réfrigérateur contient-il de la nourriture avariée ?
- Les aliments sont-ils tous stockés dans des récipients hermétiques ?
- Du liquide s'est-il accumulé au fond du bac à légumes ?
- Les fentes d'évaporation du congélateur sont-elles obstruées ?
- Le tiroir d'évaporation au dos de l'appareil est-il encrassé ?



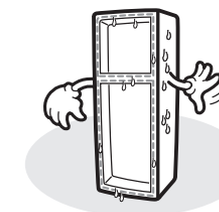
**L'appareil génère des bruits:**

- Le réfrigérateur est-il installé sur une surface plane et stable ?
- L'appareil est-il positionné trop près d'un mur ?
- Des objets se trouvent-ils derrière ou sous le réfrigérateur ?
- Le son provient-il du compresseur ?



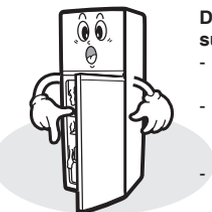
**Du givre se développe à l'intérieur du congélateur:**

- La porte se ferme-t-elle correctement ?
- Les fentes d'évaporation sont-elles obstruées ?
- L'espace est-il suffisant pour une bonne circulation de l'air ?



**Le panneau arrière ou latéral du réfrigérateur est chaud:**

- Un tuyau de radiation (ventilateur/refroidisseur d'air) est-il installé ?
- La température ambiante est-elle trop élevée ?
- De la condensation s'est-elle formée à l'extérieur de l'appareil à cause d'une forte humidité ?



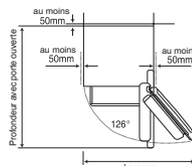
**De la condensation se forme sur le compartiment à légumes:**

- La porte se ferme-t-elle correctement ?
- Avez-vous laissé la porte ouverte pendant un grand moment ?
- Du liquide est-il stocké sans couvercle ?

### Astuces supplémentaires pour une utilisation correcte

- a) Espace global nécessaire pour l'utilisation. Référez-vous au dessin et aux dimensions cidessous.

Nom du modèle	Profondeur (mm)	Largeur (mm)
RT30/34/331/371	1008	1015
RT37/411	1058	1015



- b) Après installation, attendez 2 heures avant de brancher l'appareil.
- c) Pour obtenir les meilleures performances du produit.
- 1) Ne placez pas d'aliments trop près des évents de l'arrière de l'appareil, cela pourrait obstruer la libre circulation de l'air dans le compartiment du congélateur.
  - 2) Emballez correctement les aliments ou placez-les dans des récipients hermétiques avant de les placer dans le congélateur.
  - 3) Ne placez pas de nouvel aliment destiné à être congelé à proximité d'aliments déjà congelés.
- d) Ne placez pas de boissons gazeuses ou pétillantes dans le compartiment du congélateur.
- e) Veuillez respecter les délais de stockage et les dates de péremption des aliments congelés.
- f) Si vous vous absentez pendant moins de trois semaines, il est inutile de débrancher le réfrigérateur ; par contre, videz-le complètement si vous vous absentez trois semaines ou plus. Débranchez le réfrigérateur, nettoyez, rincez et séchez-le.
- g) La plupart des pannes d'électricité résolues dans l'heure ou les deux heures qui suivent n'affectent pas les températures de votre réfrigérateur. Toutefois, minimisez les manipulations de la porte lorsque l'électricité est coupée. Retirez tous les aliments congelés si la panne d'électricité dure plus de 24 heures.
- h) Si le réfrigérateur est livré avec une clé, celle-ci doit être conservée hors de portée des enfants et pas dans le voisinage de l'appareil.
- i) Il se peut que l'appareil ne fonctionne pas de façon cohérente (possibilité de décongélation des contenus ou température devenant trop élevée dans le compartiment du congélateur) s'il reste pendant une longue période exposé à une température inférieure à la plage des températures pour lesquelles le réfrigérateur est conçu.
- j) Ne stockez pas de nourriture rapidement périssable à de basses températures, les bananes et melons, par exemple.
- k) Placez le tiroir à glace dans la position prévue initialement par le fabricant afin d'optimiser la production de glace.
- l) Si votre appareil est de type « No-Frost » (« Sans givre »), le dégivrage du congélateur est complètement automatique. Aucun dégivrage manuel n'est nécessaire. Pour les autres appareils, veuillez suivre la procédure de dégivrage décrite dans chaque mode d'emploi.
- m) L'élévation de la température pendant le dégivrage est être conforme aux exigences de la norme ISO. Mais si vous souhaitez éviter une élévation inutile de la température des aliments congelés pendant le dégivrage de l'appareil, emballez les aliments congelés dans plusieurs couches de papier journal.
- n) Toute élévation de la température des aliments congelés au cours du dégivrage peut réduire sa durée de stockage.

### Limites de température de l'air ambiant

Ce réfrigérateur/congélateur est conçu pour fonctionner sous des températures ambiantes spécifiées par sa classe de températures, marquée sur la plaque des caractéristiques.

Classe de températures	Symbole	Température ambiante	
		Maximale	Minimale
Tempérées étendues	SN	32°C (90°F)	10°C (50°F)
Tempérées	N	32°C (90°F)	16°C (61°F)
Subtropicales	ST	38°C (100°F)	16°C (61°F)
Tropicales	T	43°C (109°F)	16°C (61°F)

**REMARQUE** : Les températures internes peuvent être affectées par des facteurs tels que l'emplacement du réfrigérateur/congélateur, la température ambiante et la fréquence d'ouverture de la porte. Ajustez la température comme nécessaire pour compenser ces facteurs.

### Hygiène des aliments

Cher client,

Conformément à la disposition française pour éviter la prolifération de listéria dans le réfrigérateur, nous vous recommandons de suivre les conseils suivants :

- Nettoyez régulièrement l'intérieur du réfrigérateur à l'aide d'un détergent doux n'oxydant pas les parties métalliques (ex. : eau tiède additionnée de liquide pour vaisselle). Puis désinfectez les surfaces nettoyées à l'aide d'une solution aqueuse à base d'acide acétique ou d'acide citrique ou d'un désinfectant disponible dans le commerce et adapté aux dispositifs de refroidissement (avant de l'appliquer sur les parties métalliques, effectuez un test sur une partie non visible).
- Retirez les emballages (ex. : les cartons contenant les pots de yaourt) avant de ranger les aliments dans le réfrigérateur.
- Afin d'éviter que la température à l'intérieur du réfrigérateur ne soit trop élevée, laissez refroidir les aliments cuisinés à l'extérieur jusqu'à ce qu'ils soient à température ambiante. N'ouvrez pas inutilement la porte et ne la laissez pas ouverte plus longtemps que nécessaire. Placez les aliments de manière à permettre la circulation de l'air.
- Afin d'éviter la contamination des aliments entre eux, enroulez-les dans du film alimentaire ou stockez-les dans des boîtes hermétiques.
- Lors de la préparation de plats, touchez-les avec les mains propres uniquement. Avant de préparer un autre plat, lavez-vous les mains plusieurs fois. Lavez-vous les mains avant de manger également.
- Nettoyez vos ustensiles de cuisine (cuillères, planches à découper, couteaux, etc.) avant de les réutiliser.

## Produit liées à l'énergie

- N'essayez pas de réparer, de démonter ou de modifier l'appareil vous-même. N'utilisez aucun fusible (tel que fil de cooper, d'acier, etc.) autre que le fusible standard.
  - Si l'appareil nécessite une réparation ou une réinstallation, contactez votre centre de service le plus proche.
  - Sinon, il y a risque de choc électrique, d'incendie, de problèmes avec le produit ou de blessures corporelles.
- Il est conseillé de faire installer et réparer cet appareil par un technicien qualifié ou une entreprise de services.
  - Sinon, il y a risque de choc électrique, d'incendie, d'explosion, de problèmes avec le produit ou de blessures corporelles.
- Avant toute utilisation, ce réfrigérateur doit être installé correctement et dans un lieu approprié, conformément aux instructions du manuel. N'installez pas cet appareil dans un lieu humide, huileux ou poussiéreux, ni dans un lieu exposé à la lumière directe du soleil et à l'eau (gouttes de pluie).
  - Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour débrancher la fiche d'alimentation.
  - Débranchez la fiche d'alimentation en la maintenant fermement et en tirant franchement en dehors de la prise.
  - Sinon, il y a risque de choc électrique ou d'incendie.
- Branchez la fiche d'alimentation dans la prise murale dans le bon sens, de façon à ce que le cordon soit orienté vers le sol.
  - Si vous branchez la fiche d'alimentation dans le mauvais sens, les fils électriques qui courent dans le câble pourraient être endommagés et entraîner un choc électrique ou un incendie.
- Be tirez pas et ne courbez pas excessivement le cordon d'alimentation.
  - Ne tordez pas et ne nouez pas le cordon d'alimentation.
- N'accrochez pas le cordon d'alimentation sur un objet métallique, ne posez aucun objet lourd sur le cordon d'alimentation, n'insérez pas le cordon d'alimentation entre des objets et ne poussez pas le cordon d'alimentation dans l'espace situé à l'arrière de l'appareil.
- Branchez fermement la fiche d'alimentation dans la prise murale. N'utilisez pas une fiche d'alimentation endommagée, un cordon d'alimentation endommagé ou une prise murale mal fixée.
  - Ceci pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.
- En cas de bruit inhabituel, d'odeur de brûlé ou de fumée, débranchez immédiatement l'appareil et contactez votre centre de service le plus proche.
  - Sinon, il y a risque de choc électrique et d'incendie. Préservez les ouvertures de ventilation de l'enveloppe de l'appareil ou de la structure de montage de toute obstruction.
- Si une substance étrangère quelconque, de l'eau par exemple, a pénétré dans l'appareil, débranchez la fiche d'alimentation et contactez votre centre de service le plus proche.
  - Sinon, il y a risque de choc électrique ou d'incendie.
- N'utilisez pas de sèche-cheveux pour sécher l'intérieur du réfrigérateur. Ne placez pas de bougie allumée dans le réfrigérateur pour éliminer les mauvaises odeurs.
  - Ceci pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.
- En cas de fuite de gaz (tel que gaz propane, GPL, etc.), ventilez immédiatement sans toucher la fiche d'alimentation.
  - Ne touchez ni l'appareil ni le cordon d'alimentation.
  - N'utilisez pas de ventilateur d'aération.
  - Une étincelle pourrait provoquer une explosion ou un incendie.
- Ne placez pas d'aliments dans le réfrigérateur de façon aléatoire.
  - Les aliments ne seraient pas correctement refroidis.

Avis CE (Union Européenne)

- Ce produit a été conçu pour être conforme avec la Directive relative au matériel électrique (2006/95/CE), la Directive relative à la compatibilité électromagnétique (2004/108/CE) Directive (2009/125/CE) mis en œuvre par le règlement (CE) n° 643/2009 de l'Union européenne.

**Français**



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

(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans d'autres pays européens pratiquant le tri sélectif)

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 professionnels 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 professionnels et commerciaux.

Si vous avez des questions ou des commentaires concernant les produits Samsung, veuillez contacter le centre de service à la clientèle SAMSUNG.

Pays	Centre de service à la clientèle ☎	Site Web
AUSTRALIE	1300 362 603	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
CHILI	800-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
RÉPUBLIQUE TCHÉQUE	800 - SAMSUNG (800-726786)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
FRANCE	01 48 63 00 00	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
HONG-KONG	(852) 3698 4698	<a href="http://www.samsung.com/hk">www.samsung.com/hk</a> <a href="http://www.samsung.com/hk_ent/">www.samsung.com/hk_ent/</a>
HONGRIE	06-80-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
ITALIE	800-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
MALAISIE	1800-88-9999	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
MEXIQUE	01-800-SAMSUNG(726-7864) 1-800-10-SAMSUNG(726-7864) 1-800-3-SAMSUNG(726-7864) 1-800-8-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
PHILIPPINES	02-5805777 0 801 1SAMSUNG(172678)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
POLOGNE	022-607-83-33 8-800-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
RUSSIE	8-800-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
SINGAPOUR	1800-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
SLOVAQUIE	0800 - SAMSUNG(0800-726 786)	<a href="http://www.samsung.com/sk">www.samsung.com/sk</a>
AFRIQUE DU SUD	0860-SAMSUNG(726-7864 )	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
ESPAGNE	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
TAIWAN	0800-329-999	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
TRINITE-ET-TOBAGO	1-800-SAMSUNG(726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
E. A. U	800-SAMSUNG (726-7864)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
VÉNÉZUÉLA	0-800-100-5303	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
GRÈCE	Household Appliances From mobile and fixed 2106293100	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>