



## MODE D'EMPLOI

# RÉFRIGÉRATEUR

Avant de mettre l'appareil en service, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et conservez celui-ci pour consultation ultérieure.

- Lorsque vous débranchez l'appareil du secteur, veuillez attendre 5 minutes pour le rebrancher.
- Pour monter et démonter les poignées, reportez-vous à la page 15.

# CARACTÉRISTIQUES

## **Affichage numérique de la température (en option)**

- Toutes les fonctions de l'appareil sont affichées pour une utilisation facile.

## **Mode Vacation (en option)**

- Cette fonction permet d'éteindre le compartiment réfrigérateur tout en gardant le congélateur allumé et de réduire ainsi la consommation d'énergie.

## **Fonction de congélation rapide (en option)**

- Cette fonction permet de congeler les aliments et de fabriquer des glaçons de façon plus rapide.

## **Système de réfrigération multidirectionnelle**

- La fraîcheur des aliments dépend de la vitesse de réfrigération. Le système de réfrigération multidirectionnelle ventile de l'air froid dans tout le compartiment pour un refroidissement homogène.

## **Système d'ouverture et de fermeture !**

- Le bac à légumes à humidité élevée et le compartiment fraîcheur sont montés sur un système de rails et équipés d'une poignée. Leur contenu est rapidement accessible et la déperdition d'air froid réduite.

## **Fermeture automatique des portes**

- Cette fonction permet à l'appareil de fermer une porte légèrement entrouverte afin de réduire la consommation d'énergie.

- Le présent mode d'emploi s'applique à différents modèles. Les caractéristiques de votre réfrigérateur peuvent légèrement différer de celles présentées dans ce manuel.



## **Avertissement**

- Tenez les enfants à l'écart du réfrigérateur.
- Les enfants doivent être surveillés par des adultes et ne doivent pas manipuler l'appareil.
- Installez le réfrigérateur de manière à pouvoir accéder facilement à la prise secteur.

# TABLE DES MATIÈRES

CARACTÉRISTIQUES.....	3
AVERTISSEMENTS / CONSIGNES DE SÉCURITÉ.....	4
INSTALLATION DE L'APPAREIL .....	6
UTILISATION DE L'APPAREIL (modèle électronique).....	7
UTILISATION DE L'APPAREIL (modèle mécanique).....	8
FABRICATION DE GLAÇONS .....	9
DISTRIBUTEUR D'EAU (en option).....	10
NETTOYAGE .....	11
NETTOYAGE DES ACCESSOIRES .....	12
DÉMONTAGE DES ACCESSOIRES .....	13
REMPLACEMENT DE L'AMPOULE.....	14
MONTAGE ET DÉMONTAGE DES POIGNÉES .....	15
RÉSOLUTION DES PROBLÈMES .....	16
PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.....	17
DESCRIPTION DE L'APPAREIL.....	18

# AVERTISSEMENTS / CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Ces consignes de sécurité ont pour but de prévenir les utilisateurs de l'appareil contre les risques de dommages matériels ou corporels. Lisez-les attentivement et conservez-les pour consultation ultérieure. Veillez à ce que tout utilisateur de l'appareil en prenne connaissance.



**Danger**

Indique un danger de mort ou de blessures graves.



**Attention**

Indique un risque de dommages corporels ou matériels.



**Danger**

**Ne branchez pas le réfrigérateur sur une multiprise.**

- Cela peut provoquer un échauffement ou un incendie.

**Laissez suffisamment d'espace entre la prise et le réfrigérateur.**

- Une prise endommagée peut provoquer un incendie.

**Ne versez jamais d'eau sur ou dans l'appareil.**

- Vous risqueriez de provoquer une décharge électrique ou un incendie.

**N'utilisez pas de gaz inflammable à proximité de l'appareil.**

- Vous risqueriez de provoquer une explosion ou un incendie.

**Ne recourbez pas le cordon d'alimentation de façon excessive et ne posez pas d'objets lourds dessus.**

**Vous risqueriez de provoquer un incendie. Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites-le immédiatement remplacer par le fabricant, son service après-vente ou toute personne qualifiée.**

**Ne branchez pas l'appareil sur le secteur avec les mains mouillées.**

- Vous risqueriez de recevoir une décharge électrique.

**Ne placez pas de bouteille remplie d'eau en haut de l'appareil.**

- Tout écoulement d'eau sur les composants électriques pourrait provoquer une décharge électrique ou un incendie.

**N'installez pas l'appareil dans une pièce humide où il pourrait être exposé à des projections d'eau.**

- Vous risqueriez d'endommager le système d'isolation des composants électriques et de provoquer une décharge électrique ou un incendie.
- N'installez pas l'appareil en plein soleil.

**Ne rangez pas de produits volatils ou inflammables dans le réfrigérateur.**

- La présence de substances de type benzène, dissolvant, alcool, éther ou autres dans le réfrigérateur pourrait provoquer une explosion.

**N'essayez pas de démonter, réparer ou modifier l'appareil par vous-même.**

- Vous risqueriez de provoquer un incendie, des pannes et/ou d'occasionner des blessures.

**Débranchez la fiche d'alimentation avant de remplacer l'ampoule du réfrigérateur.**

- Vous risqueriez de recevoir une décharge électrique.

**Assurez-vous que l'appareil est correctement mis à la terre.**

- Un appareil non relié à la terre risque de tomber en panne ou de provoquer une décharge électrique.

**Avant de mettre l'appareil au rebut, prenez soin de démonter les portes et les joints.**

- Vous éviterez ainsi qu'un enfant s'enferme et s'étouffe dans le réfrigérateur.
- L'élimination du gaz contenu dans l'appareil doit faire l'objet d'une procédure particulière.
- Une fois l'appareil branché sur le secteur, rangez le cordon d'alimentation pour éviter qu'il ne soit écrasé par les roulettes lors d'un déplacement de l'appareil.

# AVERTISSEMENTS / CONSIGNES DE SÉCURITÉ



## Danger

- Veillez à ce que les bouches d'aération à l'intérieur ou à l'extérieur de l'appareil ne soient pas obstruées.
- N'utilisez aucune méthode permettant d'accélérer le dégivrage autre que celle préconisée par le fabricant.
- N'endommagez pas le circuit de réfrigération.
- N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur du réfrigérateur, à l'exception de ceux préconisés par le fabricant.



## Attention

### **Ne stockez pas une trop grande quantité d'aliments dans le réfrigérateur.**

- Ceux-ci risqueraient de tomber à l'ouverture de la porte et de provoquer des dommages corporels ou matériels.

### **Ne rangez pas de bouteilles en verre dans le congélateur.**

- Elles risqueraient d'exploser et de provoquer des blessures.

### **Ne branchez pas l'appareil si la prise secteur est endommagée.**

- Vous risqueriez de recevoir une décharge électrique ou de provoquer un incendie.

### **Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour le débrancher.**

- Vous risqueriez de l'endommager et de provoquer un court-circuit.

### **Ne rangez aucun objet en haut de l'appareil.**

- Ceux-ci risqueraient de tomber à l'ouverture de la porte et de provoquer des dommages corporels ou matériels.

### **Ne stockez pas de produits chimiques ou pharmaceutiques dans le réfrigérateur.**

- Ce réfrigérateur n'est pas conçu pour conserver des produits sensibles aux variations de température.

### **Ne laissez pas un enfant se suspendre à la porte du réfrigérateur.**

### **Ne manipulez aucun récipient ou aliment rangé dans le congélateur avec les mains mouillées.**

- Vous risqueriez de vous blesser.

### **Veillez à ce que les broches de la fiche d'alimentation soient parfaitement propres.**

- Vous risqueriez sinon de provoquer un incendie.

### **Ne placez pas les mains dans la partie inférieure de l'appareil.**

- Vous risqueriez de vous couper.

### **Si vous devez débrancher l'appareil du secteur, patientez au moins cinq minutes avant de le rebrancher.**

- Vous risqueriez sinon d'endommager l'appareil.

### **En cas d'inutilisation prolongée, débranchez l'appareil du secteur.**

- Toute détérioration de l'isolation des câbles pourrait provoquer un incendie.

### **Ne laissez pas les enfants manipuler le panneau de commande de l'appareil.**

- L'appareil ne doit pas être manipulé par les enfants.
- Toute réparation ou opération d'entretien doit être effectuée uniquement par un technicien qualifié. Une intervention par une personne non qualifiée sur l'appareil peut entraîner un risque de blessures graves pour l'utilisateur.
- Ne portez jamais à votre bouche des glaçons ou des aliments directement issus du congélateur. Le froid intense risquerait de vous brûler.
- Emballez les aliments dans des sacs de conservation ou rangez les dans des récipients hermétiquement fermés pour éviter tout dessèchement, tout dégagement d'odeurs, et vous assurer que les aliments ne se contaminent pas mutuellement.

# INSTALLATION DE L'APPAREIL

1

**Prévoyez suffisamment d'espace autour du réfrigérateur et installez celui-ci sur un sol dur et horizontal.**

- Si le réfrigérateur n'est pas installé de façon horizontale, il risque de produire des bruits inhabituels et de ne pas fonctionner correctement.
- Veuillez attendre cinq minutes avant de brancher l'appareil.

2

**Nettoyez l'appareil.**

- Nettoyez l'intérieur et l'extérieur du réfrigérateur à l'aide d'un chiffon humide.

3

**Branchez le réfrigérateur sur le secteur.**

- Vérifiez que l'appareil est correctement relié à la terre.

4

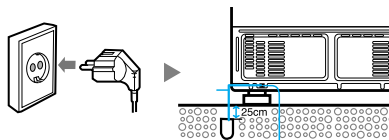
**Rangez les aliments dans le réfrigérateur.**

- Réglez la température sur le niveau le plus bas et patientez une heure. Passé ce délai, la température du congélateur doit avoir sensiblement baissé et vous devez entendre le moteur fonctionner. La température interne du réfrigérateur est maintenue par un compresseur qui se met en marche ou s'arrête par intermittences. Un compresseur neuf requiert une période de rodage de cinq mois maximum. Durant cette période, il peut s'avérer légèrement bruyant. Ceci est normal et n'est en aucun cas le signe d'un dysfonctionnement.



## Danger

- Afin d'éviter tout risque de dommages matériels ou de décharge électrique, veuillez brancher votre réfrigérateur sur une prise terre.



## MISE À NIVEAU

Si l'appareil est installé avec une légère déclinaison vers l'arrière, la porte peut être ouverte et fermée plus facilement.

1

**L'appareil penche vers la gauche.**

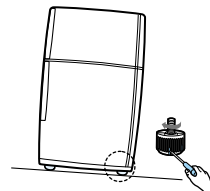
Réglez la hauteur du pied gauche jusqu'à ce que le réfrigérateur soit correctement mis à niveau.



2

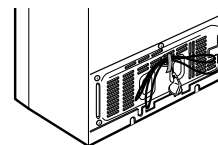
**L'appareil penche vers la droite.**

Réglez la hauteur du pied droit jusqu'à ce que le réfrigérateur soit correctement mis à niveau.



**Attention**

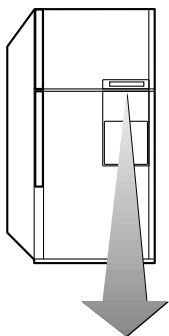
- Veuillez à ce que les pieds réglables reposent parfaitement sur le sol pour éviter que le réfrigérateur ne bouge.
- Rangez le cordon d'alimentation pour éviter qu'il ne soit écrasé par les roulettes lors d'un déplacement de l'appareil.



# UTILISATION DE L'APPAREIL (MODÈLE ÉLECTRONIQUE)

## Touche Super Freeze

- Appuyez sur cette touche pour fabriquer des glaçons ou congeler des aliments plus rapidement.
- Lorsque la fonction de congélation rapide est enclenchée, le voyant correspondant reste allumé pendant 2.5 heures.
- Pour arrêter la fonction de congélation rapide, appuyez sur la touche Super Freeze.



## Touche Vacation

- Appuyez sur cette touche en cas d'inutilisation prolongée du réfrigérateur.
- Le compartiment réfrigérateur s'arrête mais le congélateur continue de fonctionner.
- Lorsque cette fonction est enclenchée, le voyant Vacation reste allumé en permanence.



Attention

- Vous devez vider le réfrigérateur avant d'enclencher cette fonction.



## 1. Réglage de la température du congélateur

- 1) Lors de la mise sous tension initiale, les températures du congélateur et du réfrigérateur sont respectivement réglées sur -19°C et 3°C. La température actuelle de chaque compartiment est affichée et décroît jusqu'à ce que le niveau sélectionné soit atteint.
- 2) La touche Freezer permet de sélectionner une température comprise entre -14 °C et -25 °C.

## 2. Réglage de la température du réfrigérateur

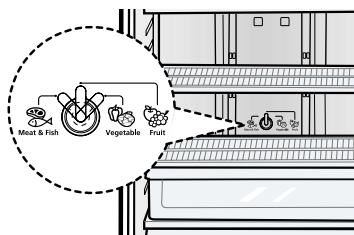
- 1) La touche Fridge permet de sélectionner une température comprise entre 7 °C et 1 °C.
- 2) La température du réfrigérateur peut varier en fonction de la façon dont sont disposés les aliments à l'intérieur du compartiment ainsi que de la température ambiante.

## 3. Alarme porte

- 1) Vous pouvez vérifier l'herméticité de la porte avec l'alarme.
- 2) Lorsque la porte du réfrigérateur reste entrouverte à plus de 5°, l'alarme se déclenche pendant 10 secondes et se répète régulièrement toutes les 2 minutes. Dès que vous branchez le réfrigérateur, cette fonction s'active. Si vous ne souhaitez pas utiliser cette fonction, appuyez sur ce bouton (la lampe d'éteint alors).

## 4. Réglage de la température de la zone « TriCool » (option)

Un bac personnalisé, spécialement conçu avec le contrôle de température pour s'adapter à votre mode de vie.



Meat & Fish

**Chambre froide :** pour conserver les aliments quotidiens ou les viandes/poissons décongelé(s) avant leur cuisson.



Attention

N'ajustez pas cette position lors de la conservation de fruits ou de légumes.



Fruit

**Tiroir réfrigérant :** Lorsque vous stockez une grande quantité d'aliments, vous pouvez utiliser ce tiroir comme le compartiment réfrigérant.

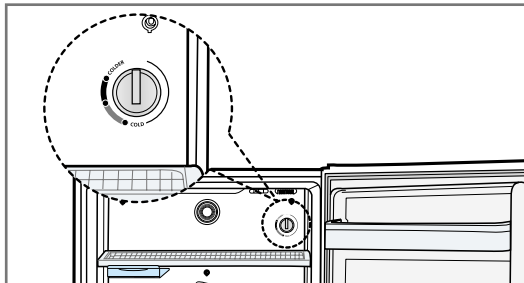


Vegetable

**Tiroir fraîcheur:** Lorsque vous avez besoin d'un compartiment supplémentaire pour fruits et légumes, vous pouvez utiliser ce tiroir pour conserver une grande quantité de fruits et légumes tout en gardant leur fraîcheur.

# UTILISATION DE L'APPAREIL (MODÈLE MÉCANIQUE)

## - Congélateur -



### Position COLDER :

**Permet de congeler de grandes quantités d'aliments ou de fabriquer des glaçons plus rapidement.**

- Positionnez le bouton rotatif sur "COLDER".

### Position COLDER à COLD :

**Permet de régler la température à un niveau intermédiaire.**

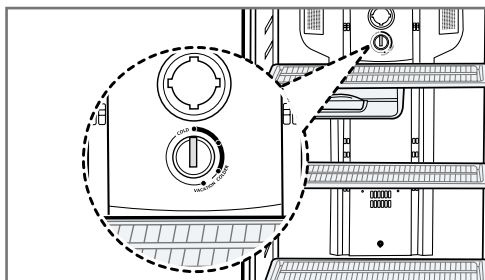
- Positionnez le bouton rotatif à mi-chemin entre "COLDER" et "COLD".

### Position COLD :

**Permet de congeler de petites quantités d'aliments.**

- Positionnez le bouton rotatif sur "COLD".

## - Réfrigérateur -



**Attention**

- Vous devez vider le réfrigérateur avant d'ajuster la position sur vacances.

### Touche Vacation

- Lorsque vous vous absentez pour une longue durée pour des vacances ou pour un voyage d'affaire, ou lorsque vous n'avez pas besoin d'utiliser le réfrigérateur, ajustez le contrôle de température sur la position "VACATION".
- Le compartiment réfrigérateur s'arrête mais le congélateur continue de fonctionner.

### Position COLDER :

**Permet de refroidir des aliments en grandes quantités ou insuffisamment froids.**

- Positionnez le bouton rotatif sur "COLDER".

### Position COLDER à COLD :

**Permet de régler la température à un niveau intermédiaire.**

- Positionnez le bouton rotatif à mi-chemin entre "COLDER" et "COLD".

### Position COLD :

**Permet de refroidir des aliments en petites quantités ou congelés.**

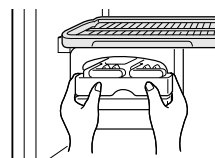
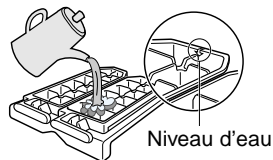
- Positionnez le bouton rotatif sur "COLD".

# FABRICATION DE GLAÇONS

## - BAC À GLAÇONS MÉCANIQUE

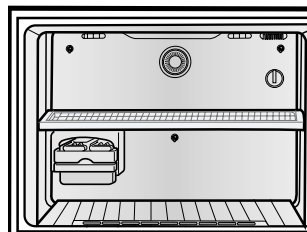
### Fabrication de glaçons

- 1 Retirez le bac à glaçons en le tirant vers vous.
- 2 Remplissez le bac à glaçons jusqu'à la limite indiquée.
- 3 Remettez le bac à glaçons en place en évitant de renverser l'eau.
- 4 Patientez jusqu'à ce que les glaçons soient formés.  
Durée de fabrication des glaçons :  
lorsque la fonction de congélation rapide (Super Freeze) est enclenchée, la fabrication de glaçons dure approximativement une heure.



### Retrait des glaçons

- 1 Assurez-vous que le réservoir à glaçons est correctement positionné sous le bac. Le cas échéant, mettez-le en place.
- 2 Faites pivoter l'une des manettes dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le bac bascule légèrement. Résultat : les glaçons tombent dans le réservoir.
- 3 Si nécessaire, répétez l'étape 2 pour vider l'autre moitié du bac.
- 4 Retirez le réservoir à glaçons :
  - en le soulevant légèrement,
  - puis en le tirant vers vous.



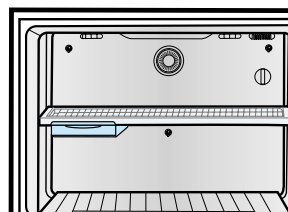
## - BAC À GLAÇONS MANUEL

### Fabrication de glaçons

- 1 Retirez le bac à glaçons en le tirant vers vous.
- 2 Remplissez le bac à glaçons jusqu'à la limite indiquée.
- 3 Placez le bac à glaçons sur ou sous la clayette du congélateur.

### Retrait des glaçons

Pour retirer les glaçons, maintenez le bac par ses deux extrémités et courbez le légèrement.



Danger

### Risque d'explosion

- Ne rangez jamais de bouteilles en verre contenant du liquide dans le congélateur. Elles risqueraient d'exploser.



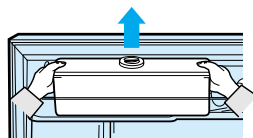
# DISTRIBUTEUR D'EAU (EN OPTION)

Le distributeur d'eau vous permet d'obtenir de l'eau fraîche sans avoir à ouvrir le réfrigérateur.

## UTILISATION DU DISTRIBUTEUR D'EAU

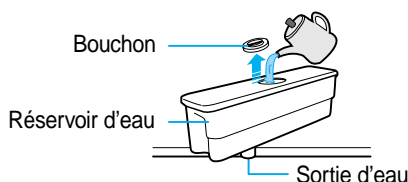
### 1 Soulevez puis retirez le réservoir d'eau.

- Soulevez le réservoir d'eau à l'aide des poignées situées de chaque côté de celui-ci.
- Nettoyez le réservoir avant sa première utilisation.



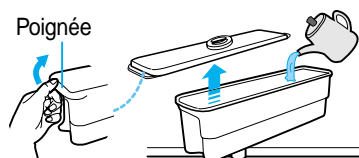
### 2 Remplissez le réservoir d'eau.

- La contenance du réservoir est de 2,5 l. Veillez à ce que l'eau ne déborde pas lorsque vous remettez le bouchon en place.
- Il n'est pas possible de remplir le réservoir lorsqu'il est en place dans le réfrigérateur.



#### Méthode 1

Retirez le bouchon et remplissez le réservoir.

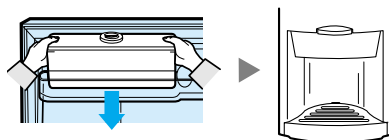


#### Méthode 2

Retirez le couvercle et remplissez le réservoir.

### 3 Remettez le réservoir en place et refermez la porte du réfrigérateur.

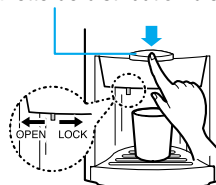
- Assurez-vous que la sortie d'eau est visible après avoir refermé la porte.



### 4 Placez un verre dans le distributeur et appuyez sur la manette.

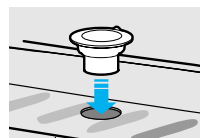
- Placez le verre contre la paroi au fond du distributeur.
- Vérifiez que le bouton de verrouillage est positionné sur "Open". Sinon, l'eau ne s'écoulera pas.
- Lors de la première utilisation, il est conseillé de jeter le contenu des 2 ou 3 premiers verres.
- La capacité du réservoir vous permet d'obtenir 10 à 15 verres d'eau environ.

Manette de distribution d'eau



#### En cas d'inutilisation du distributeur d'eau.

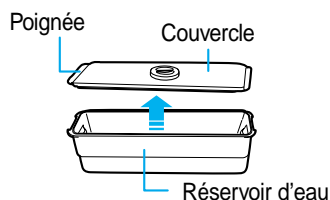
Retirez le réservoir, puis bouchez la sortie d'eau.



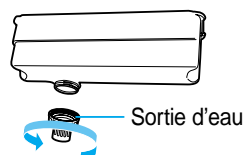
# NETTOYAGE

## NETTOYAGE DU DISTRIBUTEUR D'EAU (EN OPTION)

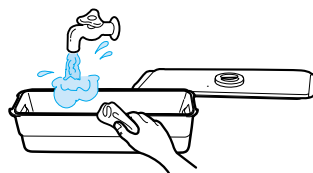
- 1 Retirez le réservoir d'eau et ôtez son couvercle.**
- Retirez le couvercle en tirant la poignée vers le haut.



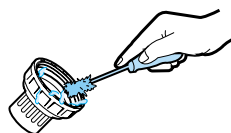
- 2 Démontez la sortie d'eau.**
- Dévissez la sortie d'eau dans le sens de la flèche en la maintenant par sa partie supérieure.



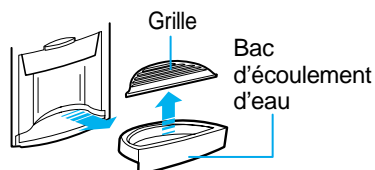
- 3 Nettoyez le réservoir et son couvercle à l'aide de liquide vaisselle, puis rincez-les à l'eau.**



- 4 Nettoyez la sortie d'eau à l'aide d'une petite brosse non abrasive.**
- Nettoyez la sortie d'eau régulièrement.



- 5 Nettoyage du bac d'écoulement d'eau.**
- Videz régulièrement le bac d'écoulement d'eau et essuyez-le à l'aide d'un chiffon sec. Pour démonter la grille, appuyez légèrement sur l'indication "PUSH".



Attention

- Ne remplissez par le réservoir d'eau chaude.
- Veillez à ne pas endommager ou perdre la sortie d'eau.
- Ne laissez pas les enfants manipuler la sortie d'eau. L'eau risquerait de déborder.

# NETTOYAGE DES ACCESSOIRES

**1**

## Compartiment fraîcheur

- Retirez le compartiment fraîcheur et nettoyez-le à l'aide d'eau et de liquide vaisselle.



**2**

## Clayettes congélateur / réfrigérateur

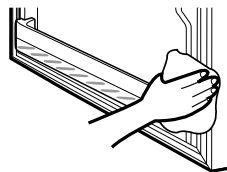
- Retirez la clayette et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon propre.



**3**

## Joint de porte

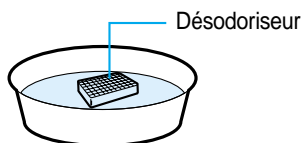
- Lorsque le joint est encrassé et que la porte ne se ferme pas correctement, nettoyez-le à l'aide de liquide vaisselle.
- Nettoyez les rainures du joint à l'aide d'un chiffon.
- Veillez à ne pas endommager le joint.
- En cas d'endommagement du joint de culasse pendant le nettoyage, celui-ci ne sera pas suffisamment résistant.



**4**

## Désodoriseur (en option)

- La présence de mauvaises odeurs dans le réfrigérateur indique qu'il est nécessaire de nettoyer le désodoriseur.
- Démontez le désodoriseur, laissez-le tremper dans de l'eau, puis laissez le sécher à l'air libre avant de le remettre en place.



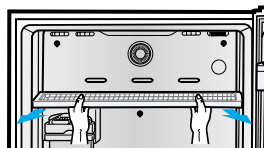
Remarque

- Le réfrigérateur est monté sur roulettes afin de le déplacer et de le nettoyer plus facilement.

# DÉMONTAGE DES ACCESSOIRES

## Clayette du congélateur

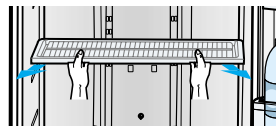
- Retirez le bac à glaçons, puis soulevez la clayette en la tirant vers vous.



Clayette du congélateur

## Clayette du réfrigérateur

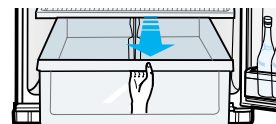
- Soulevez la clayette et tirez-la vers vous..



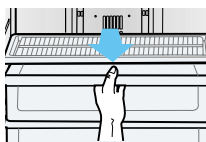
Clayette du réfrigérateur

## Bac à légume à humidité élevée & Compartiment à glace (en option)

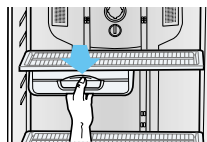
- Soulevez le couvercle du bac et tirez-le vers vous.
- Tirez le bac vers vous en le soulevant à mi-parcours.



Bac à humidité élevée



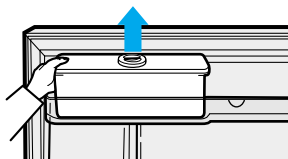
Compartiment à glace



Petit modèle

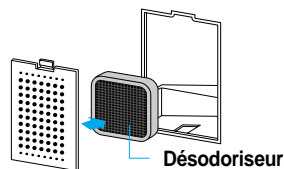
## Réservoir d'eau (en option)

- Soulevez le réservoir et tirez-le vers vous, comme indiqué dans l'illustration.



## Désodoriseur

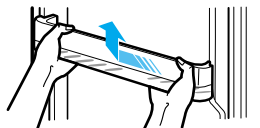
- Retirez la grille en appuyant sur l'un de ses côtés pour accéder au désodoriseur.



Désodoriseur

## Balconnets

Soulevez puis retirez le balconnet.



## Remarques

- Vous pouvez retirer les tiroirs et la fabrique de glace afin de disposer de plus de place pour le rangement de fruits et de légumes.
- Ne stockez pas de fruits ou de légumes dans le compartiment fraîcheur. Ils risqueraient de geler.

# REPLACEMENT DE L'AMPOULE



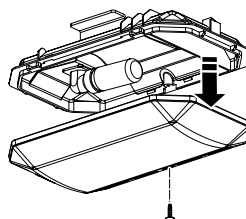
**Attention**

Débranchez toujours l'appareil du secteur avant de remplacer l'ampoule.  
Vous éviterez ainsi tout risque d'électrocution.

## Ampoule du congélateur

1. Dévissez le cache de l'ampoule à l'aide d'un tournevis cruciforme ⊕.
2. Dévissez l'ampoule dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et remplacez-la.
3. Remettez le cache en place et revissez-le.

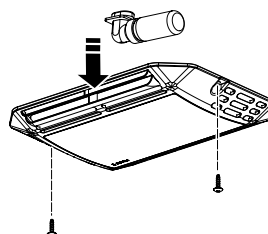
### Façade



## Ampoule du réfrigérateur

1. Retirez les vis.  
Ouvrez les fermetures et retirez le couvercle de la lampe en le tirant vers le bas.
2. Dévissez l'ampoule dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et remplacez-la.

### Façade

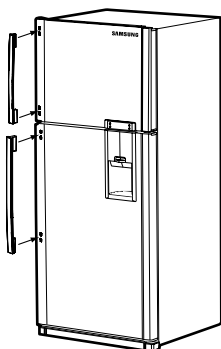


\* En cas de problème pour l'achat ou le remplacement de pièces, contactez votre centre d'assistance technique Samsung le plus proche.

# MONTAGE ET DÉMONTAGE DES POIGNÉES

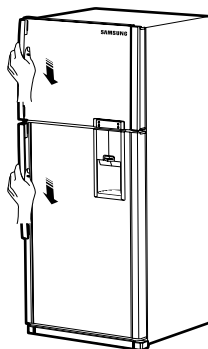
## - Montage des poignées...

1



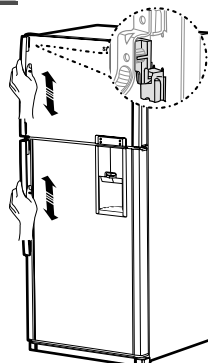
- Insérez les poignées dans les orifices prévus à cet effet.

2



- Bloquez les poignées en les tirant vers le bas ou en les tapotant légèrement à l'aide d'un marteau en caoutchouc.

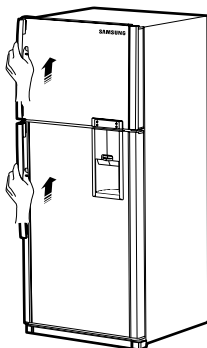
3



- Vérifiez que les poignées sont correctement bloquées en les tirant vers le haut et le bas.

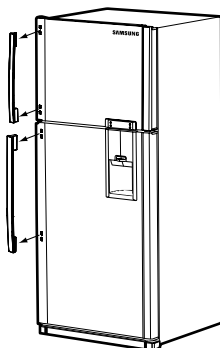
## - Démontage des poignées...

1



- Débloquez les poignées en les tapotant par en-dessous à l'aide d'un marteau en caoutchouc.

2



- Déclipsez les poignées en les tirant vers vous.



Attention

- Il est conseillé de ne pas tirer sur les poignées lorsque vous déplacez le réfrigérateur. Celles-ci risqueraient de se détacher.

# RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

## L'appareil ne fonctionne pas ou la température est trop élevée

- Vérifiez que la fiche d'alimentation est branchée correctement.
- La température du réfrigérateur/congélateur est-elle correctement réglée ?
- L'appareil est-il installé en plein soleil ou à proximité d'une source de chaleur ?
- L'espace entre l'arrière de l'appareil et le mur est-il suffisant ?

## Les aliments stockés dans le réfrigérateur sont congelés

- La température du réfrigérateur est-elle réglée sur le niveau le plus bas ?
- La température ambiante est-elle trop basse ?
- Avez-vous placé des aliments à haute teneur en eau dans le réfrigérateur ?

## L'appareil émet des bruits inhabituels

- Vérifiez que le sol est plat et stable.
- L'espace entre l'arrière de l'appareil et le mur est-il suffisant ?
- Quelque chose est-il tombé derrière ou sous l'appareil ?
- Le bruit provient-il du compresseur de l'appareil ?
- Un cliquetis peut provenir de l'intérieur de l'appareil, mais ceci est normal. Ce bruit résulte de la contraction ou de l'expansion des accessoires.

## Les angles avant et les parois latérales sont chauds et de la condensation se forme

- Des conduits calorifugés sont installés dans les angles avant du réfrigérateur pour éviter la formation de condensation. Ce dispositif peut s'avérer inefficace lorsque la température ambiante est trop élevée. Ce phénomène n'est toutefois pas anormal.
- Par temps très humide, de la condensation peut se former sur les parois extérieures du réfrigérateur lorsque l'air humide entre en contact avec la surface froide de l'appareil.

## Un bruit d'écoulement de liquide provient de l'appareil

- Il provient du liquide frigorigène qui circule dans l'appareil.

## Une mauvaise odeur règne à l'intérieur de l'appareil.

- Vous n'avez pas emballé hermétiquement les aliments.
- Il est peut-être nécessaire de nettoyer le désodoriseur.

## Les parois de l'appareil sont recouvertes de givre

- L'orifice d'évacuation de l'air est-il obstrué ?
- Laissez autant d'espace que possible entre les aliments pour améliorer la ventilation.
- La porte est-elle correctement fermée ?

## De la condensation sur les parois internes de l'appareil et sur les légumes

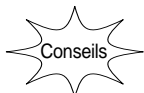
- Vous n'avez pas emballé certains aliments à haute teneur en eau ou la porte est restée ouverte de façon prolongée.
- Rangez les aliments après les avoir couverts ou placés dans des récipients hermétiques.

# PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

**Rangez les aliments à haute teneur en eau à l'avant des clayettes du réfrigérateur.**

**Attendez que les aliments chauds aient refroidi avant de les ranger dans le réfrigérateur.**

- En stockant des produits froids, vous économisez de l'énergie et améliorez la réfrigération.



## Économies d'énergie

- Installez l'appareil dans un endroit frais et sec où une ventilation adéquate est assurée. Veillez à ne pas exposer l'appareil aux rayons solaires et ne l'installez jamais à proximité d'une source de chaleur (près d'un radiateur, par exemple).
- N'obturez pas les conduits ni les grilles de l'appareil.
- Laissez refroidir les aliments avant de les placer dans l'appareil.
- Placez les produits congelés dans le réfrigérateur pour les décongeler. La basse température des produits congelés contribuera au refroidissement des aliments se trouvant dans le réfrigérateur.
- Ne laissez pas les portes de l'appareil ouvertes pendant trop longtemps lorsque vous rangez ou retirez des aliments de l'appareil. Plus le temps d'ouverture de la porte sera court, moins il y aura de givre dans le congélateur.
- Conservez les aliments dans des récipients hermétiques lorsque vous voulez les congeler ou les stocker dans le congélateur.



**Attention**

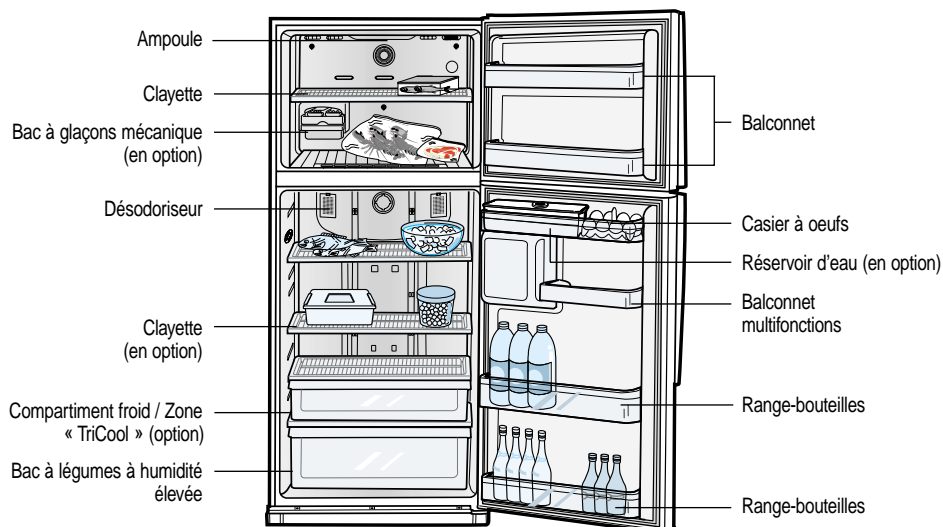
En raison de l'évolution permanente de ses produits, la société Samsung se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques et spécifications de ses réfrigérateurs.

Les caractéristiques techniques présentées dans ce manuel peuvent donc être sujettes à modification sans préavis.

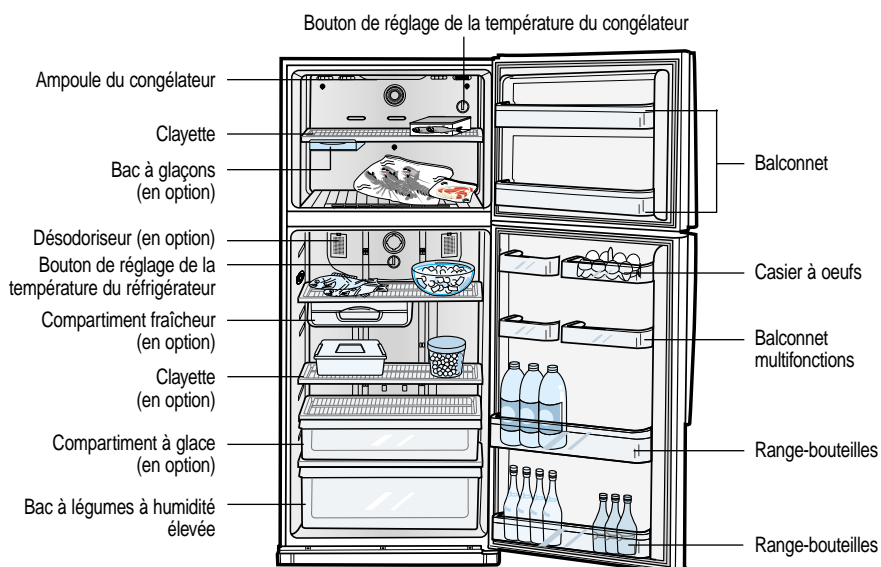


# DESCRIPTION DE L'APPAREIL

## Modèle électronique



## CONTRÔLE MÉCANIQUE



**Pour la France uniquement**

---



**Samsung Electronics France  
56, Quai de Dion Bouton  
92806 PUTEAUX Cedex**

**Pour toute information ou tout  
renseignement complémentaire sur nos  
produits, notre service consommateurs  
est à votre disposition au :**

**▶ N°Indigo 0 825 08 65 65**  
**(0,15€ TTC/min)**

**Vous pouvez également vous connecter à notre site Internet:**  
**[www.samsung.fr](http://www.samsung.fr)**

