

MODE D'EMPLOI

RÉFRIGÉRATEUR

Lisez attentivement ces instructions avant toute utilisation de l'appareil, et conservez ce manuel pour référence ultérieure.

* Si vous débranchez le réfrigérateur, attendez cinq minutes avant de le rebrancher.

DA99-00477C REV(0.1)

CARACTÉRISTIQUES

Refroidissement uniforme dans tout l'appareil!

• Grâce au système de ventilation, le froid est réparti jusque dans les coins.

Refroidissement uniform du congélateur!

 Le système de ventilation est également présent dans le congélateur pour une répartition égale du refroidissement.

Bio-désodorisant

 Un bio-désodorisant veille à éliminer toute odeur désagrédble dans le réfrigérateur.

Ouverture et fermeture faciles grâce à un mécanisme de rails

 Les bacs à légumes à humidité élevée sont équipés de rails pour plus de facilité et pour éviter les dépenditions de froid.

Une porte mal fermée se ferme automatiquement!

• La porte est équipée d'une fermeture automatique économique.



Le système de refroidissement X-FLOW est un système nouveau rotatif. Il est particulièrement rapide et répartit la même température jusque dans les plus petits recoins du réfrigérateur.

* TYPE A seulement. Voir page 11.



- Avant de mettre en service l'appareil, lisez attentivement ce manuel et conservez-le pour touteréférence ultérieure.
- Le présent mode d'emploi couvrant plusieurs modèles, les caractéristiques de votre réfrigérateur peuvent différer légèrement de celles décrites dans ce manuel.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants sans la surveillance d'un adulte.
- Veuillez surveiller les enfants et assurez-vous qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Vous devez installer votre appareil en veillant à ce que la prise secteur soit toujours accessible.

TABLE DES MATIÈRES

Caractéristiques	1
Consignes de sécurité	2
Précaution d'utilisation	4
nstallation	6
Stockage des aliments	7
Mothode d'installation	8
Utilisation du congélateur	9
Utilisation de la partie réfrigérateur	11
Démontage les accessoires	14
Nettoyage	16
Mise en service	18
Tests avant dépannage	20
Rin-désodorisant	22

CONSIGNES DE

Utilisez l'appareil conformément aux instructions de ce mode d'emploi pour éviter toutes blessures. Respectez bien toutes les consignes. Conservez soigneusement ce mode d'emploi pour références ultérieures.

Pictogrammes de danger et d'alerte

AVERTISSEMENT	Indique que la manoeuvre peut être dangereuse.
DANGER	Indique que la manoeuvre peut blesser ou endommager.

Pictogrammes de signalisation

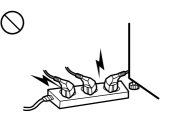
	\mathcal{S}	Contenu de l'interdiction
	D	Démontage interdit
(6	®	Contact interdit
	Ð	Consigne à respecter
•	Coupure de l'alimentation électrique du réfrigérateur	
Mise à la terre de l'appareil pour empêch une électrocution		Mise à la terre de l'appareil pour empêcher une électrocution

AVER

AVERTISSEMENT

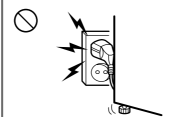
Veillez à ne pas brancher trop d'appareils sur la même prise.

• Ceci peut provoquer un échauffement et même un incendie.



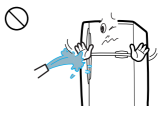
Maintenez suffisamment d'espace pour la prise.

• Une prise endommagée peut provoquer un court-circuit.



Ne versez jamais d'eau sur ou dans le réfrigérateur.

• Peut provoquer un court-circuit ou des chocs électriques.



Ne vaporisez jamais à proximité du réfrigérateur.

 Ceci peut provoquer une explosion ou un incendie.



Veillez à ce que rien ne repose sur le cordon ou puisse l'endommager.

• Peut provoquer un incendie.



Ne stockez pas de liquide volatiles ou inflammables dans le réfrigérateur.

 Donc pas d'essences, alcool, produits de nettoyage, diluants, gaz, etc. Ceci pouvant provoquer un explosion.



AVERTISSEMENT

Ne disposez pas de récipient contenant un liquide au dessus du réfrigérateur.

• Si le liquide se verse dans le réfrigérateur il peut provoquer un court-circuit ou un incendie.

Ne placez pas le réfrigérateur dans un endroit humide.

 Peut déteriorer les matériaux isolants et provoquer un incendie.

Ne prenez jamais la fiche avec des mains mouillées.

• Peut provoquer un choc électrique.



Ne pas démonter, réparer ou modifier.

• Peut résulter en panne ou incendie.



Pour changer la lampe, toujours retirer la fiche de la prise.

• Peut provoquer un choc électrique.



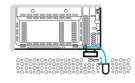
Branchez votre réfrigérateur impérativement sur une prise reliée à la terre.





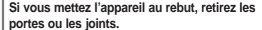






Si vous pensez détecter une fuite de gaz, ventilez la pièce immédiatement, mais ne touchez ni le réfrigérateur ni la prise!

• Tout enclenchement peut provoquer une explosion.



• Pour éviter que des enfants ne s'y enferment et s'y étouffent.









AVERTISSEMENT

AVERTISSEMENT

Ne remplissez pas trop votre réfrigérateur.

• A l'ouverture des objets peuvent tomber, se casser et blesser.





Veillez à ce que les bouteilles soient stables dans le casier.

• Les bouteilles trop longues ou trop fines peuvent tomber à l'ouverture de la porte.





N'utilisez pas la prise si elle est instable ou défectueuse.

• Danger de choc ou d'incendie.





Ne placez pas de récipient en verre dans le freezer.

Peut éclater à la congélation.





N'utilisez pas votre réfrigérateur comme étagère.

• Des objets peuvent tomber à l'ouverture de la porte et vous blesser.





Ne retirez jamais la prise en tirant sur le cordon.

• Peut déteriorer le cordon et provoquer choc ou incendie.





Ne laissez jamais les enfants jouer avec la porte.

 Peut conduire à un accident: doigts pincés, mais le réfrigérateur peut de renverser.





Ne stockez pas de médicaments dans le réfrigérateur.

• Les denrées nécessitant une température constante ne doivent pas être stockées dans un réfrigérateur.







DANGER

Ne saisissez d'objets gelés qu'avec des mains

• En raison du danger d'adhérences et de brûlure par le froid .





Ne placez jamais vos mains sous le réfrigérateur.

• Pour ne pas vous blesser aux bords coupants.





Veillez à ce que la fiche et la prise soient propres

• Pour éviter tout danger de choc ou d'incendie .





Si vous avez retiré la fiche de la prise, attendez au moins 5 minutes avant de rebrancher.

• Le réfrigérateur peut tomber en panne par un rebranchement trop rapide.





Pour le déplacer, saisissez le réfrigérateur par les poignées en haut de liarrière et en bas sur le

devant.





Pour ouvrir et refermer le réfrigérateur, utiliser toujours la poignée.

• L'ouverture en saisissant la porte peut blesser.





Si le réfrigérateur est inutilisé sur une période prolongée, retirez la fiche de la prise.

• Il est également préférable de le vider et de laisser la porte entrouverte.





Si vous percevez un bruit, ou une odeur anormale, débranchez immédiatement le réfrigérateur en retirant la fiche de la prise, et contactez votre fournisseur.





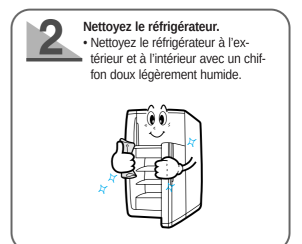
PRÉPARATION



Placez votre réfrigérateur sur un sol solide et maintenez un espace ample.

Si le réfrigérateur n'est pas de niveau, il peut produire un ronflement et fonctionner de moindre façon.

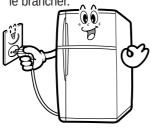






Enfoncez la fiche dans la prise secteur.

- Cet appareil doit être branché sur une prise reliée à la terre.
- Après transport, laissez l'appareil reposer pendant un heure avant de le brancher.





Placez les denrées dans le réfrigérateur.

 Le mieux est de charger le réfrigérateur environ deux à trois heures après le branchement.

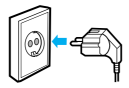


Prise de terre

- La prise de terre est impérative afin d'éviter une situation dangereuse en cas de défectuosité du réfrigérateur ou du cablage. Ceci d'autant plus qu'un réfrigérateur est souvent placé dans un lieu relativement humide!
- Ne vous servez jamais d'une conduite de gaz ou d'eau comme prise de terre car il est difficile de s'assurer d'un contact suffisant à la terre.



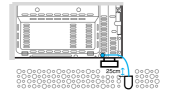
Au branchement à l'aide d'une prise équipée d'une prise de terre, aucun besoin de mise à la terre supplémentaire.





Si l'installation n'est pas équipée d'une prise de terre, la mise à la terre du réfrigérateur est impérative:

• Faites poser la mise à la terre par une personne qualifiée.



STOCKAGE DES AUMENTS

Entreposez les denrées liquides de façon accessible sur le devant .



N'entreposez pas de préparations chaudes mais attendez qu'elles soient refroidies.



N'entreposez pas de denrées perissables à basse température.



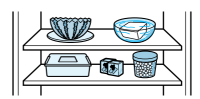
• Ex: bananes, ananas, tomates, etc.

Emballez les denrées et préparations en feuille platique pour éviter que les odeurs se communiquent.



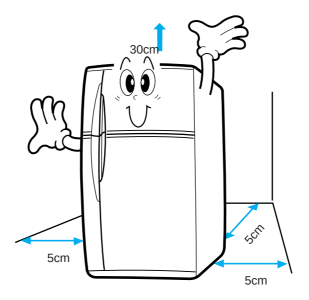
Entreposez les denrées correctement

• S'il se produit une panne de secteur, ou que la prise est débranchée, le refroidissement diminue rapidement si l'air ne peut pas bien circuler.



INSTALLATION (SUITE)

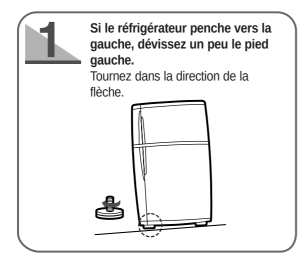
Votre réfrigérateur fonctionnera de façon optimale et avec un minimum de consommation électrique si vous lui ménagez 5 cm d'espace autour, et 30 cm au-dessus.





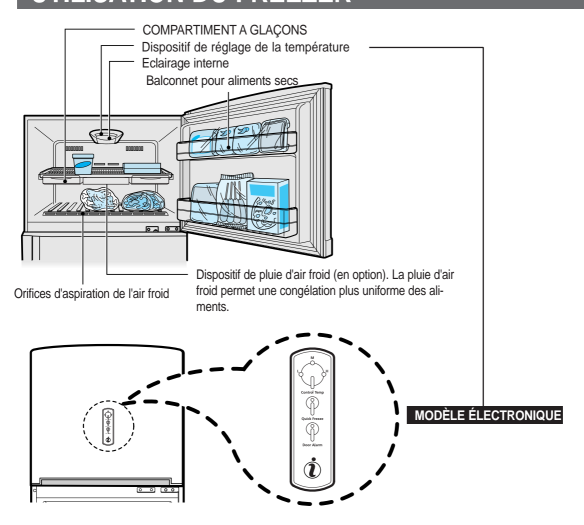
MISE À NIVEAU

La porte du réfrigérateur s'ouvre et se ferme plus facilement en maintenant le devant légèrement plus élevé.



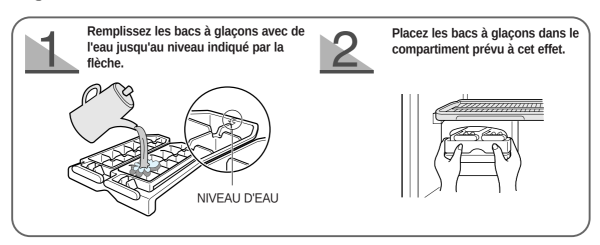


UTILISATION DU FREEZER





FABRICATION DES GLAÇONS





REGLAGE DE LA TEMPERATURE DU CONGELATEUR

1. Modèle mécanique

POSITION COLDER:

Pour congeler de grandes quantités d'aliments ou produire des glaçons rapidement.

Sélectionnez la position "COLDER".

POSITIONS COLDER à COLD:

Pour une utilisation normale.

• Sélectionnez une position comprise entre "COLDER" et "COLD".

POSITION COLD:

Pour congeler de petites quantités d'aliments.

• Sélectionnez la position "COLD".

2. Modèle électronique

Touche "CONTROL TEMP".

- Appuyez sur cette touche pour sélectionner un niveau de température (Ultra maximum, High élevé, Middle - moyen, Low - minimum) en fonction de la quantité d'aliments à congeler.
- A chaque pression sur cette touche, les niveaux de température s'affichent successivement dans l'ordre suivant, par exemple : Middle → High → Ultra → Low.
- En position "ULTRA" (pour congeler de grandes quantités d'aliments), tous les voyants s'allument. Touche "QUICK FREEZE".
- Appuyez sur cette touche pour fabriquer des glaçons ou congeler des aliments rapidement.
- Lorsque vous appuyez sur cette touche, le voyant correspondant s'allume et la fonction de congélation rapide se met en marche.
- Pour interrompre la congélation rapide, appuyez une nouvelle fois sur la touche "QUICK FREEZE". Touche "DOOR ALARM".
- L'alarme permet de vérifier que la porte est bien refermée.
- Si la porte est légèrement ouverte (5° par rapport au réfrigérateur), l'alarme retentit pendant 10 secondes toutes les 2 minutes.
- L'alarme est activée dès que le réfrigérateur est mis sous tension. Pour désactiver l'alarme, appuyez sur la touche "DOOR ALARM" (le voyant correspondant s'éteint).



- Placez les aliments à conserver pendant une période prolongée, tels que les glaces, le poisson ou la viande, dans le compartiment principal de congélation.
- Placez les aliments devant être tenus à l'écart de l'humidité, tels que les aliments déshydratés, dans le balconnet prévu à cet effet.



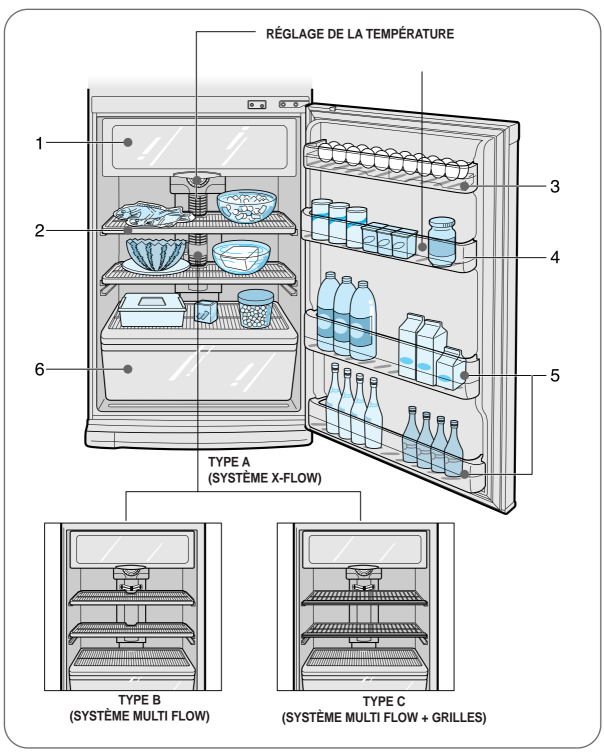
Avertissement

Pour éviter que les glaçons ne s'imprègnent de mauvaises odeurs :

Emballez la viande ou le poisson.

Ne stockez pas d'aliments dans leur emballage d'origine si celui-ci risque de répandre des odeurs (emballages en vinyle, par exemple).

UTILISATION DE LA PARTIE RÉFRIGÉRATEUR



Une fréquente ouverture de la porte peut provoquer de la condensation dans le réfrigérateur. **ATTENTION**:



RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE DU RÉFRIGÉRATEUR

COLDER:

Pour les quantités importantes.

• Placez le réglage sur "COLDER".

COLDER - COLD:

Utilisation normale

• Placez le réglage entre "COLDER" et "COLD".

COLD*:

Lorsque les denrées gèlent ou pour les petites quantités

• Placez le réglage sur "COLD". * "COLDER" correspond à un refroidissement élevé et "COLD" à un refroidissement bas.



Si la température extérieure est inférieure à 5°C, vous devez placez le réglage en position extra basse pour que le réfrigérateur puisse refroidir.

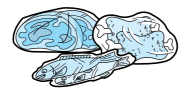


STOCKAGE DES DENRÉES



Emplacement spécial humide

 Pour le stockage de denrées légèrement congelées prêtes à l'emploi telles que poisson et viande.





Rayons

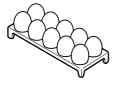
 Placez les rayons à la hauteur désirée pour y ranger les denrées emballées.





Boîte à oeufs

- Placez les oeufs dans la boîte où ils seront protégés et díaccès facile.
- Cet emplacement peut être utilisé pour d'autres objets en retirant la boîte à oeufs.





Divers

 Placez les autres denrées telles que lait et yahourt dans les casiers prévus à cet effet.





Casiers à bouteilles

 Placez les petites bouteilles (jus de fruits, etc.) dans la partie supérieure, et les grandes en dessous.

Casier supérieur



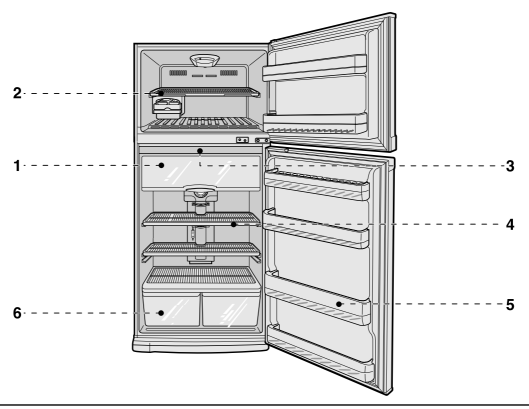


Bac à légumes à haute humidité

 Spécialement conçu pour légumes et fruits. Le bac est monté sur rails et reste en contact direct avec avec le système de refroidissement pour garantir un humidité constante.



RETIRER LES ACCESSOIRES

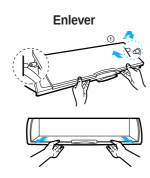




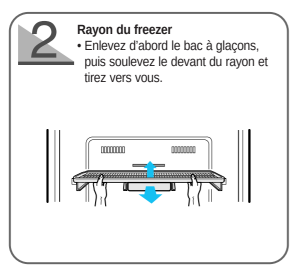
Couvercle de l'emplacement humide

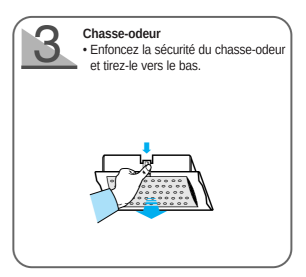
- Soulevez le couvercle et appuyez sur le côté droit ① vers l'intérieur, puis enlevez le côté gauche ② Tirez ensuite le couvercle vers vous.
- Tirez le casier entier vers vous en le soulevant.
- Remmettez le casier à sa place en le plaçant entre les rails, puis poussez.
- Placez d'abord le côté gauche ① du couvercle dans la direction de la flèche, puis le côté droit
 ② dans la direction de la flèche jusqu'à ce qu'il tienne.

Remettre



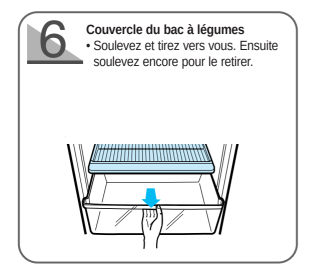




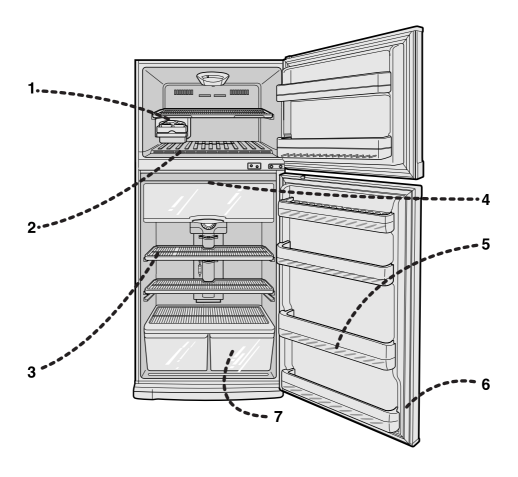








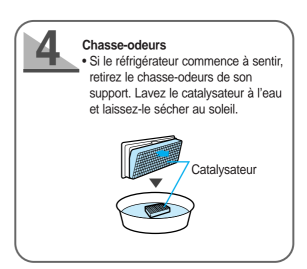
NETTOYAGE



















- Enlevez la fiche de la prise pendant le nettoyage et laissez la porte ouverte pour permettre de sécher.
- Ne projetez pas d'eau dans le réfrigérateur et n'employez pas de liquides agressifs ou inflammables pour le nettoyage.

IMPORTANT À L'UTILISATION



IMPORTANT A LA MISE EN SERVICE



N'entreposez pas de matières inflammables

- Pas de spray inflammables.
- Si vous détectez une fuite de gaz dans la pièce, ne touchez pas à l'appareil: retirer la fiche de la prise peut provoquer une explosion!





Évitez la proximité d'humité et de source de chaleur.

 Ceci peut occasionner de la rouille ou une coloration.





N'entreposez rien sur, ou derrière le réfrigérateur.

- Une mauvaise ventilation empêche le dégagement de chaleur et donc le refroidissement.
- Les objets stockés sur le réfrigérateur peuvent tomber et blesser.





Placez le réfrigérateur dans un lieu à basse température.

- Le refroidissement sera meilleur.
- Évitez la lumière solaire directe.





REMPLACEMENT DE L'ÉCLAIRAGE

ATTENTION: Retirez d'abord la fiche de la prise.

Éclairage du freezer

• Enfoncez un tournevis plat dans la fente près du couvercle, tirez-le vers vous puis vers le bas. Après avoir changé la lampe, replacez d'abord le devant du couvercle puis appuyez l'arrière en place.



Éclairage du réfrigérateur

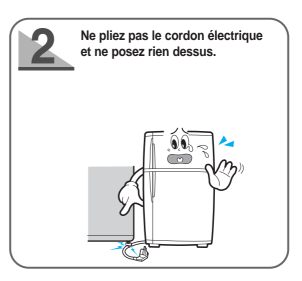
• Enlevez d'abord le rayon de l'emplacement humide. Soulevez la par tie supérieure du couvercle avec un tournevis et tirez-le vers vous. Changez la lampe et replacez le couvercle.



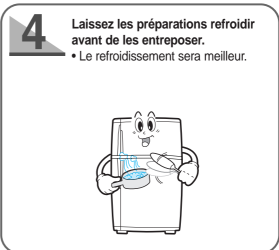


IMPORTANT À L'UTILISATION (SUITE)

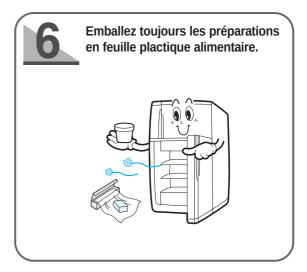












PROBLÈMES

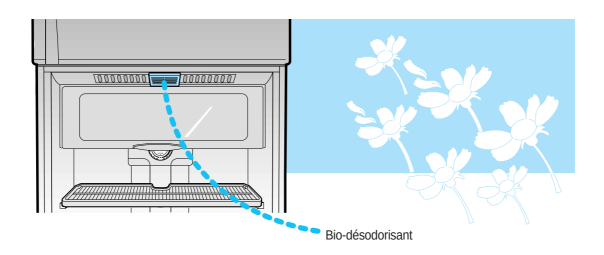
PHÉNOMENES	CONTRÔLEZ
L'appareil ne fonctionne pas, ou encore faiblement.	 Le branchement de la fiche dans la prise. Le réglage de température est peut Ître sur "LOW"? L'appareil ne doit pas se trouver en forte chaleur solaire ou près d'une source de chaleur? L'appareil est-il trop près du mur?
Les denrées dans le réfrigérateur sont congelées.	 Le réglage de température est peut être sur "HIGH"? La température environnante est-elle trop basse? Avez-vous placé un objet humide dans le réfrigérateur?
Bruits inhabituels.	 L'appareil est-il sur un sol solide? Est-il trop près du mur? Avez-vous laissé tomber quelque chose derrière le réfrigérateur? Le bruit est-il originaire du compresseur? Si vous entendez des clics plus ou moins réguliers, ceci peut être produit par la contraction au froid de certains objets. Ceci est normal.
Les angles et côtés de l'appareil deviennent chauds et produisent de la condensation.	 Des tubes résistants à la chaleur sont montés dans les parois pour prévenir la condensation. Pourtant, si la température ambiante s'élève trop, ceci peut devenir visible. Ce phénoméne n'est pas anormal. En temps de forte humidité, le conctact de l'air froid sur les parois peut produire un peu de condensation.

PROBLÈMES	VÉRIFICATIONS
Bruit d'écoulement d'eau dans le réfrigérateur.	Ceci est produit par le liquide de réfrigération. Ce phénomène est normal.
Mauvaises odeurs à l'intérieur.	 Vous avez oublié de bien emballer des denrées à odeur forte. Nettoyez le bio-désodorisant. Replacez les denrées après les avoir soigneusement enfermées. Nettoyez l'entrée d'air.
Givre formé contre les parois internes.	 La sortie d'air de l'appareil est-elle bouchée? Donnez un peu d'espace aux denrées pour permetttre une meilleure ventilation. La porte est-elle bien fermée?
Condensation contre les parois et sur les légumes.	 Des liquides ont été placés dans le réfrigérateur sans couvercle, ou la porte est restée longtemps ouverte. Stockez les denrées toujours bien enfermées.

BIO-DÉSODORISANT



FONCTIONNEMENT









- Le bio-désodorisant a une durée limitée.
- Le bio-désodorisant n'a pas d'effets secondaires sur le stockage des denrées et ne fait que filtrer les mauvaises odeurs.



• Il est de tous temps préférable d'emballer les denrées et de couvrir les plats de feuille plastique alimentaire, pour éviter que les odeurs se communiquent à d'autres denrées.



Free Manuals Download Website

http://myh66.com

http://usermanuals.us

http://www.somanuals.com

http://www.4manuals.cc

http://www.manual-lib.com

http://www.404manual.com

http://www.luxmanual.com

http://aubethermostatmanual.com

Golf course search by state

http://golfingnear.com

Email search by domain

http://emailbydomain.com

Auto manuals search

http://auto.somanuals.com

TV manuals search

http://tv.somanuals.com