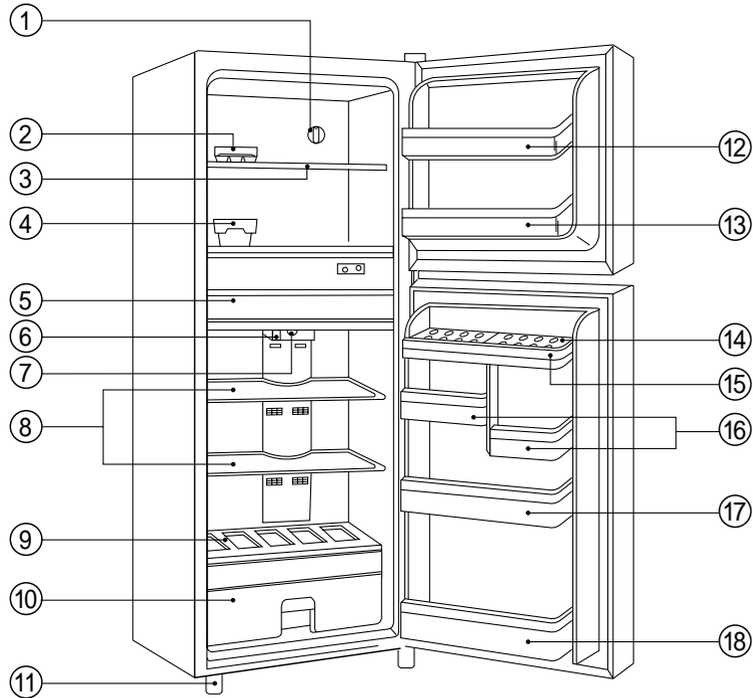




DIAGRAMME



- ① Contrôle température congélateur
- ② Bac à glaçons
- ③ Etagère F
- ④ Boîte à glaçons
- ⑤ Chambre froide
- ⑥ Ampoule
- ⑦ Contrôle température réfrigérateur
- ⑧ Etagère R
- ⑨ Couvercle du bac à légumes
- ⑩ Bac à légumes
- ⑪ Pied réglable

- ⑫ Compartiment F
- ⑬ Compartiment F
- ⑭ Bac à oeufs
- ⑮ Rangement à oeufs
- ⑯ Compartiment R
- ⑰ Compartiment R
- ⑱ Compartiment R

CARACTERISTIQUES DE VOTRE REFRIGERATEUR

Prenez un moment pour connaître toutes les caractéristiques et les possibilités de votre réfrigérateur. Voir l'illustration de la page de gauche.

■ Bac à glaçons

Le remplir le aux 3/4 pour prévenir l'augmentation de volume. Placer le bac dans le compartiment de congélation.

■ Etagère mobile

Les deux étagères peuvent être enlevées en les tirant vers l'avant.

■ Bac à légumes

A utiliser pour la conservation des fruits et des légumes. Le bac et son couvercle peuvent être enlevés pour un nettoyage plus facile. Les faire glisser vers l'avant.

■ Rangement à oeufs

Le support à oeufs peut être retourné. Vous pouvez alors utiliser le compartiment pour des produits de petite taille.

⚠ ATTENTION

1. Vérifier le voltage avant de brancher le réfrigérateur.
2. Mettre l'appareil à la terre.
3. Ne pas bousculer pas l'appareil.
4. Ne manipuler de produits inflammables près de l'appareil.
5. Ne pas placer pas de produits inflammables comme la benzine, gaz L.P., alcool etc...dans l'appareil.
6. Attention aux fuites de gaz d'autres appareils placés près du réfrigérateur.
7. Prendre garde à ce que les enfants ne se tiennent pas à la poignée.
8. Si vous débranchez l'appareil, attendez 5 mm avant de la rebrancher. Sinon cela risque d'endommager le compresseur.



FONCTIONNEMENT

1. CONTRÔLE DE LA TEMPERATURE

La température est contrôlée automatiquement. Le contrôle de température à l'intérieur du réfrigérateur et du congélateur permet de vérifier le degré de refroidissement dans chaque compartiment.



■ FONCTION ECONOMIQUE (WINTER/HIVER)

Quand vous n'avez pas beaucoup de produits à conserver ou que les produits sont déjà assez froids, utilisez cette fonction pour économiser de l'énergie.

Mise en marche de votre réfrigérateur

1. Nettoyer le réfrigérateur : essuyer l'extérieur avec un chiffon doux et l'intérieur avec un chiffon humide.
2. Placer le bouton de "CONTROLE DE LA TEMPERATURE" sur MED.
3. Brancher l'appareil.

Pour changer la température

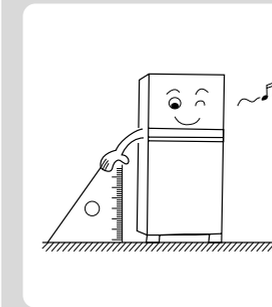
De nombreux facteurs font varier la température du réfrigérateur.

- Température et humidité de la maison.
- Fréquence de l'ouverture de la porte; température et quantité de la nourriture stockée.
- Mélange de la nourriture et des autres produits stockés (bouteilles etc...)

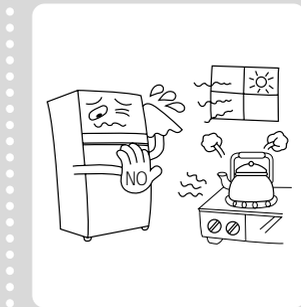
INSTALLATION

1. Choisir un endroit adapté pour installer le réfrigérateur

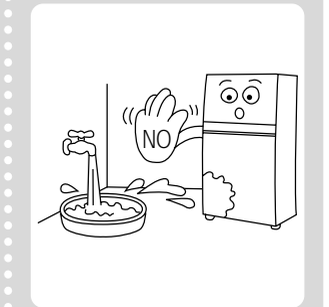
⚠ Placer le réfrigérateur sur un sol dur et plat.



⚠ Placer le réfrigérateur loin de toute source de chaleur. L'environnement trop chaud réduira l'efficacité du système de refroidissement et augmentera votre note d'électricité.



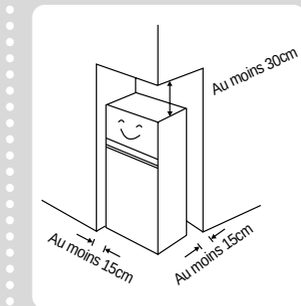
⚠ Placer le réfrigérateur dans un endroit peu humide. L'humidité ou des éclaboussures d'eau pourraient provoquer un court-circuit.



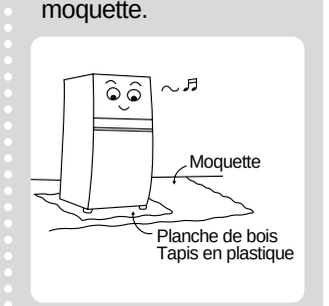
⚠ Eviter les endroits exposés à la fumée. Cela pourrait entraîner une décoloration de l'appareil.



⚠ Pour une bonne ventilation, placer le réfrigérateur avec l'espace spécifié sur la figure. Cela augmentera son efficacité et réduira votre note d'électricité.



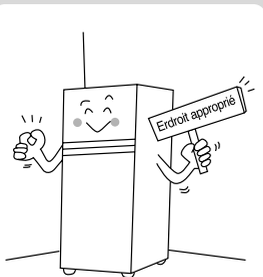
⚠ Placer le réfrigérateur sur de la moquette peut favoriser la chaleur et entraîner la décoloration de l'appareil. Dans ce cas, mettre une planche en bois dur ou un tapis en plastique entre le réfrigérateur et la moquette.



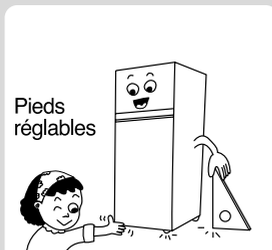


2. PHASES DE L'INSTALLATION

☞ Choisir un endroit approprié pour installer votre réfrigérateur.



☞ Caler le réfrigérateur en utilisant les pieds réglables.



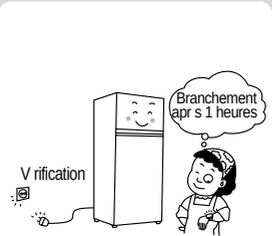
☞ Installer les pièces à l'endroit approprié.



☞ Vérifier la fermeture des portes.



☞ Vérifier le voltage et attendre environ une heure avant de brancher le cordon d'alimentation.



☞ Après 2 ou 3 heures, placer la nourriture à l'intérieur.



3. AVANT DE DEMANAGER LE REERIGERATEUR

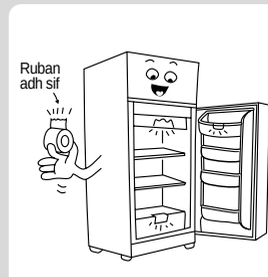
☞ Débrancher l'appareil.



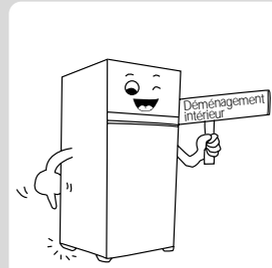
☞ Enlever la nourriture de tous les compartiments.



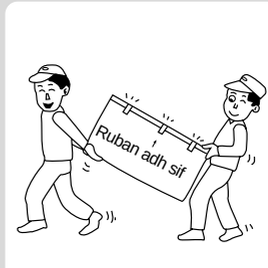
☞ Attacher les pièces intérieures avec un ruban adhésif.



☞ Pour le déplacer à l'intérieur, utiliser les roues.



☞ Pour le déménager, le porter à deux.
☞ Attacher les portes pour éviter leur ouverture.





4. NETTOYAGE DE VOTRE REFRIGERATEUR

✂ Débrancher le réfrigérateur avant de le nettoyer. Utiliser un chiffon et du liquide à vaisselle.



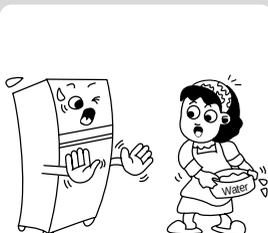
✂ Lors de sa première mise en marche, le réfrigérateur peut avoir une odeur qui partira dès qu'il sera assez froid.



✂ Utiliser un chiffon doux pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur.



✂ Ne pas envoyer d'eau directement sur le réfrigérateur.



✂ Remettez toutes les pièces en place.



Pour ces raisons, vous devez régler la température en fonction des saisons et de vos besoins. Quand vous réglez la température :

- Tournez le bouton de contrôle vers MIN pour une température plus froide et vers MAX pour une température plus élevée dans le réfrigérateur et le congélateur.
- Attendez environ deux heures pour que la température se stabilise. Ensuite, vérifiez et modifiez le réglage si nécessaire.

Pour éteindre le réfrigérateur

Débrancher la prise de courant. Sortir le bac à glaçons et la nourriture. Laisser les portes du congélateur et du réfrigérateur ouvertes pour une bonne circulation de l'air.

ATTENTION

Pour éviter tout risque d'électrocution débrancher l'appareil avant de changer une ampoule ou de le nettoyer.

Nettoyage

Sortir la nourriture du réfrigérateur et du congélateur.

Extérieur : laver à l'eau tiède et savonneuse, rincer, essuyer. Utiliser régulièrement des produits à base de cire pour faire briller et conserver un aspect neuf.

Joint de la porte : à nettoyer au moins 2 fois par an à l'eau et au savon. Rincer et sécher. Appliquer une légère couche de graisse minérale pour garder le joint élastique.

Intérieur : nettoyer le coffre au savon doux et à l'eau. Rincer et essuyer.

NOTE

Intérieur et extérieur

1. NE PAS UTILISER de détergents abrasifs qui pourraient rayer la surface. Eviter les tampons métalliques et les éponges ou chiffons pré-imprégnés.
2. NE PAS UTILISER de liquide concentré mais le dissoudre dans l'eau avant de s'en servir. Sinon cela risquerait de provoquer une décoloration ou des craquelures sur le revêtement du réfrigérateur.



QUE FAIRE...

Quand on arrête le réfrigérateur pour une longue période

- Débrancher le cordon d'alimentation.
- Sécher votre réfrigérateur, laisser la porte ouverte 2 ou 3 jours.

Pour le déménager

- Attacher les parties mobiles de l'intérieur ou les emballer séparément.
- Ne pas laisser votre réfrigérateur à l'horizontale, cela pourrait endommager le compresseur.

Avant d'appeler le centre service agréé, Vérifiez d'abord les points ci-dessous.

Si le réfrigérateur ne marche pas:

- Le cordon d'alimentation est-il branché?
- Les fusibles de la maison ont-ils sauté ou y-a-t-il une panne de courant générale?

Si le réfrigérateur est plus chaud que d'habitude:

- La porte a-t-elle été ouverte fréquemment ou pendant une longue période?
- Si le réfrigérateur est très chargé, l'air circule-t-il bien?
- Avez-vous mis un produit chaud dans le réfrigérateur?
- L'espace entre le dos de l'appareil et le mur est-il suffisant?

Si le réfrigérateur émet des sons inhabituels:

- Le réfrigérateur est-il bien calé?
- Avez-vous placé des objets derrière le réfrigérateur?
- Les plats ou les étagères vibrent-ils?
Dans ce cas, réinstallez-les.

COMMENT L'INSTALLER...

Emplacement

Placer le réfrigérateur dans un endroit adapté, loin de toute source de chaleur ou de froid. Laisser suffisamment d'espace, environ 15cm, entre le réfrigérateur et le mur derrière pour un meilleur fonctionnement.

Calage

Bien caler le réfrigérateur de façon qu'il ne puisse pas bouger.

NOTE

Assurez-vous que tout le matériel d'emballage a été enlevé. S'il reste des résidus de colle dus au papier collant qui maintenait la porte, nettoyez la avec un alcool isopropyl (la plupart des alcools qui dissolvent la colle sont de ce type).

- La prise de courant doit rester accessible sans avoir à déplacer l'appareil
- Changing the internal light bulb.
1er débrancher le réfrigérateur
2eme Dévisser l'ampoule
3eme Remplacer l'ampoule défectueuse par une de même type (15 watt) et de même taille (E14).

MODÈLE **FR-331IX**

DEUX PORTES
REFRIGERATEUR NOFROST
MANUEL D'UTILISATION



DAEWOO

Gaz pour expansion : CYCLO-PENTANE

