

Hisense

life reimagined

MANUEL DE FONCTIONNEMENT DE L'UTILISATEUR

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

FV21D6AWE

Français

Contenus

Brève introduction.....	2	Utilisation de l'appareil.....	11
Instructions de sécurité importantes.....	3	Nettoyage et entretien.....	11
Installer votre nouvel appareil.....	5	Conseils et astuces utiles.....	12
Description de l'appareil.....	8	Dépannage.....	14
Commandes d'affichages.....	9	Recyclage de l'appareil.....	15

Brève introduction

Merci d'avoir choisi Hisense. Nous sommes certains que vous seriez satisfaite au cours de l'utilisation de votre nouveau congélateur. Avant que vous utilisiez l'appareil, nous recommandons que vous lisiez ces instructions avec attention qui vous fourniront des détails concernant son utilisation et ses fonctions.

- Veuillez-vous assurez que tous ceux qui utilisent cet appareil sont familiers à son fonctionnement et aux instructions de sécurité. Il est important que vous l'installiez correctement et que vous fassiez bien attention aux instructions de sécurité.

- Nous vous recommandons de conserver ce manuel avec l'appareil pour des consultations ultérieures.

- Cet appareil est uniquement à usage ménager et autre usages du même type tel que:

- Les zones de cuisine du personnel dans les boutiques, les bureaux et les autres environnements de travail ;

- Clients dans les hôtels, motels et autres types d'habitat;

- Foyer de type lit et petit-déjeuner;

- Restauration et situations similaires non commerciales.

- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou ne disposant pas d'une expérience et des

connaissances adéquates, à moins qu'ils sont supervisé ou instruit sur l'utilisation de l'appareil. Les enfants doivent être surveillés par un adulte qui doit s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Ne pas conserver des substances explosives comme les boîtes d'aérosols contenant un propulseur inflammable à l'intérieur de l'appareil.

ATTENTION – Branchez-vous uniquement à une source d'eau potable.

ATTENTION - Ne pas utiliser des dispositifs mécaniques ou autres pour accélérer le processus de dégivrage, autre que ceux recommandés par le fabricant.

ATTENTION - Ne pas endommager le circuit du réfrigérant.

ATTENTION - Ne pas utiliser des appareils électriques à l'intérieur des compartiments pour aliments de l'appareil sauf s'ils sont recommandés par le fabricant.

ATTENTION - Si vous décidez de mettre cet appareil en rebut contactez le centre de collecte le plus proche. Ne pas exposer à des flammes.

ATTENTION - les instructions comprennent le vocabulaire suivant concernant l'utilisation de rallonges ou d'adaptateurs non mis à la terre (à deux broches): Ne pas utiliser une rallonge ou d'adaptateurs non raccordés à la terre (à deux broches). **ATTENTION** - Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, ou une personne qualifié afin d'éviter tout danger.

Instructions de sécurité importantes

Sécurité générale et utilisation quotidienne



Il est très important d'utiliser votre appareil avec précaution.

Nous recommandons de suivre les directives ci – dessous.

Conserver uniquement les aliments en conformité avec les instructions de storage du fabricant.

- N'essayez pas de réparer l'appareil électrique vous-même. Il est dangereux de modifier les spécifications ou ce produit de quelque manière que ce soit. Tout dommage sur le câble d'alimentation peut entraîner un court-circuit, un incendie ou une électrocution.

- Ne placez pas beaucoup d'aliments contre la sortie d'air se trouvant dans la paroi arrière du congélateur et du réfrigérateur, cela bloque le passage de l'air.

- Ne placez pas des articles chauds près des composants en plastique de l'appareil.

- Les aliments congelés ne doivent pas être recongelés une fois qu'ils ont été décongelés.

- Ne conservez pas les boissons en cannettes ou embouteillées (Surtout des boissons gazeuses) dans le congélateur. Les bouteilles et les cannettes peuvent exploser.

- Utilisez avec précaution des sucettes glacées ou des glaçons directement du congélateur car cela peut provoquer une brûlure de congélation sur les lèvres et la bouche.

Sécurité pour enfants et handicaps

- Conserver tous les emballages hors de la portée des enfants afin d'éviter tout risques d'étouffement.

- Évitez aux enfants d'être brûlés en touchant le compresseur chaud se situant à l'arrière de l'appareil.

- Ne placez pas des articles au-dessus de l'appareil ; ils pourraient blesser en cas de chute.

- Ne laissez jamais les enfants jouer avec l'appareil en se suspendant ou en se posant sur les portes, les balconnets, les étagères et les tiroirs, etc.

Sécurité électrique



Pour éviter les risques ayant rapport à l'électricité, nous vous recommandons de lire plus attentivement les instructions ci-dessous.

- Déballez l'appareil puis vérifiez-le correctement. Si un dommage est observé, ne le brancher pas mais contacter immédiatement la boutique où vous l'avez acheté. Conserver tous les matériaux emballés.

- Nous vous recommandons de patienter 4 heures avant de brancher l'appareil, permettant ainsi au réfrigérant de refluer vers le compresseur.

- Le réfrigérateur doit être alimenté au moyen d'un courant alternatif monophasé de **115V/60Hz**. Si la tension fluctue au-delà de la limite supérieure, un régulateur de tension automatique AC de plus de 350W doit être utilisé avec le congélateur pour garantir une utilisation en toute sécurité.

- La fiche secteur doit être accessible une fois que l'appareil est installé.

- Cet appareil doit être mis à la terre.

- Cet appareil est équipé d'une fiche électrique en conformité avec la norme locale. La fiche doit être adaptée à une utilisation dans toutes les maisons équipées de prises conformément aux spécifications actuelles.

- Si la fiche électrique n'est pas appropriée à votre prise de courant, elle devrait être coupée et soigneusement rangées. Pour éviter d'éventuels chocs, n'insérez pas dans la prise de courant, de mauvaises fiches. En cas de doute, contactez un électricien.

- N'utilisez pas de rallonges, d'adaptateurs non mis à la terre (à deux broches) ou de prises multiples qui pourraient surcharger les circuits de câblage et provoquer un incendie. Toujours brancher votre appareil dans sa propre prise / rallonge ayant une tension concordant à la tension de la plaque signalétique.

- Assurez-vous que la prise n'est pas écrasée ou endommagée. Sinon, cela pourrait causer un court-circuit, un choc électrique ou une surchauffe et même provoquer un incendie.
- N'insérez pas la fiche d'alimentation si la prise est mal fixée, il y aurait un risque de choc électrique ou d'incendie.
- Éteignez l'appareil électrique et déconnectez-le de l'alimentation principale avant de le nettoyer ou de le déplacer.
- Ne débranchez jamais en tirant sur le cordon d'alimentation. Tenez toujours fermement la fiche et retirez-la directement de la prise pour empêcher d'endommager le cordon d'alimentation.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil sans que le couvercle du dispositif d'éclairage à l'intérieur ne soit présent.
- Tout composant électrique doit être remplacé ou réparé par un électricien qualifié ou un ingénieur de maintenance agréé. Seules des pièces de rechange authentiques devraient être utilisées.
- N'utilisez pas des appareils électriques comme ceux qui font des crèmes glacés à l'intérieur des compartiments d'aliments de l'appareil, sauf s'ils sont approuvés par le fabricant
- Pour éviter des blessures aux yeux, ne regardez pas directement dans la lumière LED situé dans le compartiment du congélateur. S'il fonctionne correctement, consultez un électricien qualifié et agréé, ou remplacez-le conformément au chapitre « Nettoyage et entretien ».

Réfrigérant

Du réfrigérant iso butène (R600a) est contenu au sein du circuit réfrigérant de l'appareil. Pendant le transport et l'installation de l'appareil, veillez à ce qu'aucun des composants du circuit de réfrigération ne soit abîmé. Le réfrigérant (R600a) est inflammable.



Mise en garde : Risque d'incendie

- Ne rangez pas à l'intérieur du réfrigérateur des produits contenant des gaz inflammables (Ex.: aérosols) ou de substances explosives.

Au cas où le circuit du réfrigérant est endommagé:

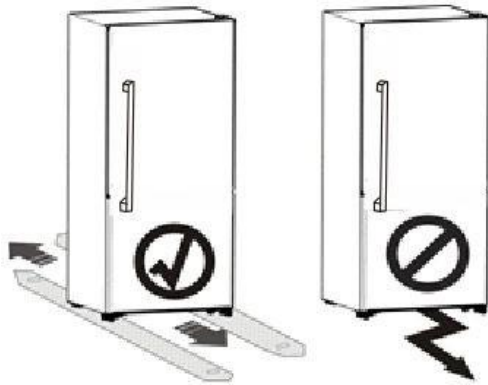
- Évitez les flammes ouvertes (bougies, lumières etc.) et les sources d'inflammation.
- Ventilez correctement la salle dans laquelle se trouve l'appareil.

Installer votre nouvel appareil

Avant l'utilisation de l'appareil pour la première fois, vous devez être informé des astuces suivantes:

Attention !

Pour une installation appropriée, ce congélateur doit être placé sur une surface à niveau conçue avec un matériel solide à la même hauteur que le sol. La dite surface doit être assez solide pour supporter le poids d'un congélateur chargé. Les roulettes qui ne sont pas couvertes, doivent être uniquement utilisées pour les mouvements en avant ou en arrière. Bouger le congélateur de côté pourrait endommager votre sol et les roulettes.

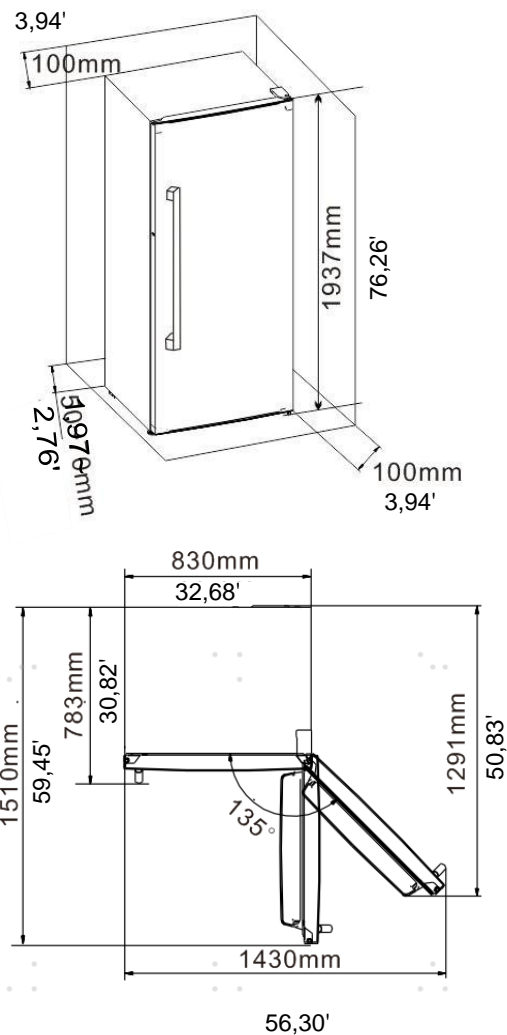


Ventilation de l'appareil



Afin d'améliorer l'efficacité du système de réfrigération, et économiser en énergie, il est nécessaire de maintenir une bonne ventilation autour de l'appareil pour la dissipation de la chaleur. Pour cette raison, une espace vide suffisante doit être disponible autour du réfrigérateur.

Suggestion : Il est conseillé de prévoir au moins 50-70mm d'espacement entre l'arrière du frigo et le mur, au moins 100 mm de dégagement au-dessus, au moins 100 mm) d'espacement entre les côtés et le mur, et un espace vide devant pour permettre aux portes de s'ouvrir à 135°. Comme illustré dans l'image ci-dessous.





Remarque:

- Cet appareil fonctionne parfaitement avec une température ambiante comprise entre 12,8°C et 43,3°C. L'appareil peut ne pas fonctionner correctement s'il est laissé à une température inférieure ou supérieure à la plage indiquée.
- Placez votre appareil dans un endroit sec pour éviter une grande humidité.
- Conservez l'appareil électrique à l'abri d'une exposition directe à la lumière du soleil, de la pluie ou du givre. Gardez votre appareil à l'abri des sources de chaleur telle que le four, le feu ou les appareils de chauffage.

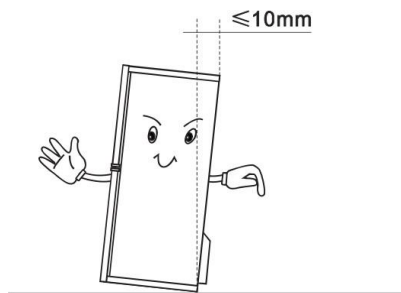
Nivellement de l'appareil électrique

- Pour un nivellement et une circulation d'air suffisant dans la section arrière basse de l'appareil, les pieds du bas peuvent nécessiter d'être ajustés. Vous pouvez les ajuster manuellement ou en utilisant un outil approprié.

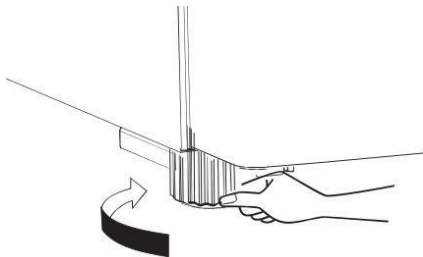
Les outils dont vous aurez besoin

Non fourni	
	Tournevis cruciforme et tournevis à fente Philips
Fourni	
	Clé Allen

- Pour permettre aux portes de se fermer automatiquement vers l'arrière d'environ 10 mm.



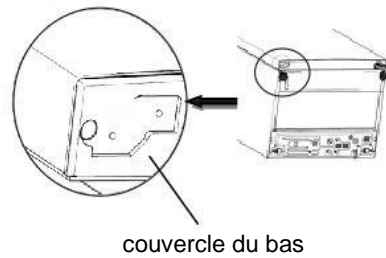
- Vous pouvez les ajuster manuellement à la main ou en utilisant une clé appropriée.



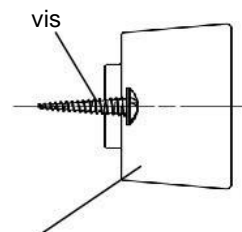
Remarque:

- Si nécessaire, vous pouvez poser le congélateur sur sa face arrière afin d'avoir accès à la base, vous devez le poser sur un emballage en mousse souple ou un matériau similaire pour éviter d'endommager le panneau arrière du congélateur.
- Pas nécessaire d'installer ces accessoires en utilisation normale. Uniquement en cas de situations extrêmes, où l'ouverture de la porte devrait se faire à 90°C, ce congélateur présente un risque d'inclinaison. Il faut aussi installer un tampon de support en caoutchouc sur le couvercle de base inférieur pour stabiliser cet appareil.

1. Inclinez l'appareil pour trouver le trou à vis sur la gauche de la couverture de base inférieure.

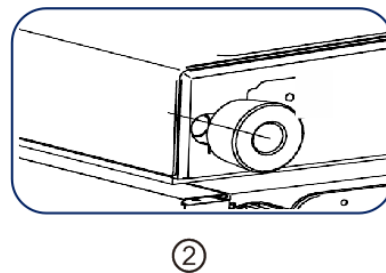
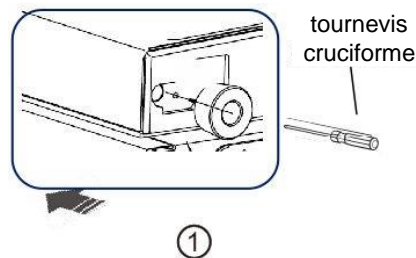


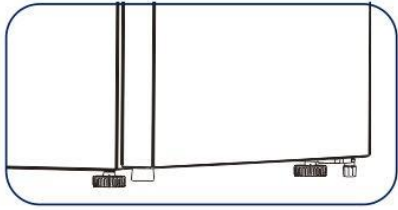
2. Mettez la vis dans le trou du tampon de support en caoutchouc.



tampon de support en caoutchouc

3. Alignez la vis avec le trou sur la couverture de base inférieure. Fixez le tampon de support en caoutchouc à la couverture de base fermement par un tournevis cruciforme (fourni par vous-même).





③

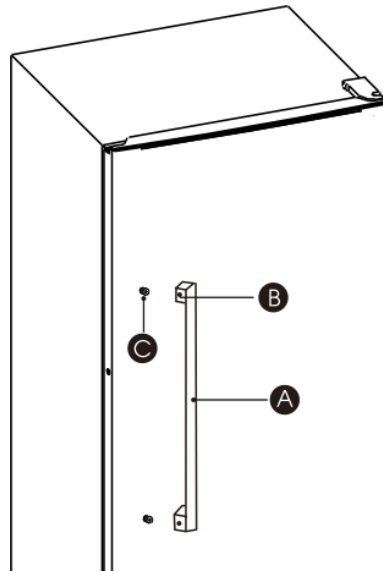
Installation des poignées de porte

Avant d'utiliser l'appareil, vous devez installer les poignées fournies dans le compartiment du réfrigérateur.

Veillez suivre les procédures ci-dessous pour installer et inverser la poignée.

- Fixer les supports de poignée (C) sur la porte à l'aide d'un tournevis cruciforme (non fourni).
- Placez la poignée (A) sur la porte en faisant correspondre les empreintes des

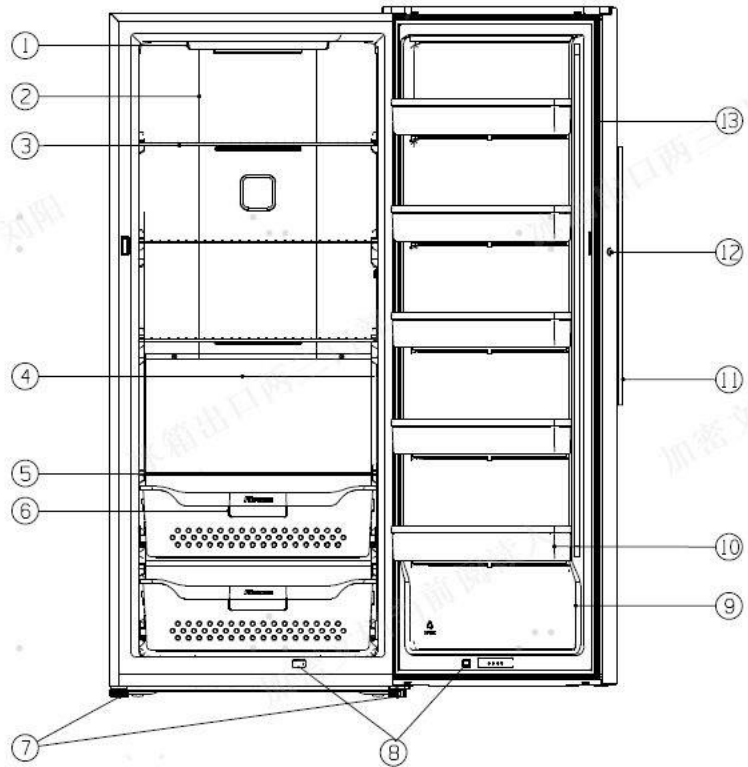
poignées aux supports de poignées (C), puis serrez les vis (B) avec une clé Allen (fournie dans le plastique).



Description de l'appareil

Vue de l'appareil

1. Panneau d'affichage
2. Conduit d'air supérieur
3. Étagère supérieure
4. Conduit d'air inférieur
5. Étagère inférieure
6. Tiroir
7. Pieds arrière ajustables
8. Interrupteur de la porte
9. Porte
10. Balconnets
11. Poignée
12. Verrou
13. Joint De Porte



Remarque!

- En raison de l'évolution constante de nos produits, votre congélateur peut légèrement différer de ce manuel d'utilisation, mais ses fonctions et méthodes d'utilisation restent les mêmes.
- Pour obtenir un meilleur rendement énergétique de ce produit veuillez placer toute les étagères tiroirs et paniers à leur position initial comme indiqué sur l'illustration ci-dessus.

Commandes d'affichages

Utilisez votre appareil selon les règlements de contrôle suivants. Votre appareil possède les fonctions correspondantes comme affichées sur les panneaux de contrôle des images ci-dessous.



Réglage de la température

Nous recommandons que lorsque vous démarrez votre réfrigérateur pour la première fois, la température du congélateur soit réglée à 0°F (-18°C). Si vous souhaitez modifier la température, suivez les instructions ci-dessous.

Mise en garde!

Quand vous régler une température, vous la régler en moyenne pour l'ensemble congélateur. Les températures à l'intérieur de chaque compartiment peuvent varier légèrement par rapport aux valeurs affichées sur le panneau, selon la quantité de nourriture que vous entreposez et l'endroit où vous le placer. Une chambre à haute ou basse température peut aussi affecter la température réelle à l'intérieur de l'appareil.

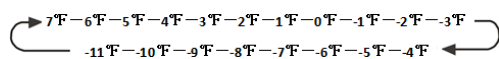
1. °F/°C

Pour basculer entre les unités Celsius et Fahrenheit sur l'écran d'affichage, appuyer et maintenir enfoncé le bouton «TEMP.» Pendant trois secondes.

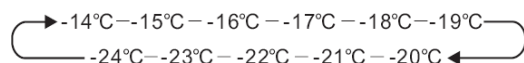
2. TEMP.

Appuyer sur le bouton «TEMP.» permet de sélectionner le réglage de la température.

Si vous avez réglé le type de température sur Fahrenheit, les réglages de température passent de 7°F à -11°F par décrets de 1 degré.



Si vous avez réglé le type de température sur Celsius, les réglages de température passent de -14°C à -24°C par décrets de 1 degré.



3. Fast Freeze (Congélation Rapide)

Le mode « Fast Freeze » permet de faire baisser la température du congélateur,

pour que les aliments soient congelés plus rapidement. Cette fonctionnalité permet également de conserver les vitamines et les éléments nutritionnels des aliments frais pendant une période plus longue.

- Appuyez sur «MODE» pour activer cette fonction. L'icône « Fast Freeze » s'allume et la température du congélateur est réglée à -11°F (-24 °C).
- La fonction Fast Freeze se désactive automatiquement après 52 heures.
- Lorsque la fonction « Fast Freeze » est activée, vous pouvez la désactiver en appuyant sur le bouton « MODE » ou en réglant la température du Congélateur. Pour désactiver manuellement la fonction « Fast Freeze », le réglage de la température du Congélateur revient au réglage précédent.

REMARQUE: Lorsque vous sélectionnez la fonction Fast Freeze, rassurez-vous qu'il n'y a pas des boissons en bouteilles ou en canettes (en particulier des boissons gazeuses) dans le compartiment du congélateur. Les bouteilles et les canettes peuvent exploser.


4. Économie d'énergie

Appuyez sur le bouton «MODE» pour activer la fonction d'économie d'énergie. L'icône «Économie d'énergie» s'allumera.

- Lorsque la fonction d'économie d'énergie est activée, la température passe automatiquement à 1°F (-17°C).
- Lorsque la fonction « Économie d'énergie » est activée, vous pouvez la désactiver en appuyant sur le bouton «MODE» ou « TEMP. » et le réglage de la température du congélateur reviendra au réglage précédent.

5. ALIMENTATION

Appuyez sur le bouton «POWER» et maintenez-le enfoncé pendant trois secondes pour activer ou désactiver la fonction d'alimentation.

- Lorsque la fonction d'alimentation est activée, l'icône  s'allume et le panneau d'affichage indique «OF». Si aucun bouton n'a été enfoncé, le panneau d'affichage s'éteindra environ 1 minute plus tard.

- Si vous souhaitez désactiver la fonction d'alimentation, assurez-vous que le panneau d'affichage s'allume. Si non, vous pouvez appuyer sur n'importe quel bouton pour allumer le panneau d'affichage.

REMARQUE:

Lorsque la fonction d'alimentation est activée, le congélateur arrête de refroidir.

6. Alarme Silence

Lorsque la porte est ouverte plus de 2 minutes, le panneau d'affichage affiche «dr». et l'icône «Alarme» s'allume et scintille, le son d'avertissement émet un bip 3 fois par minute. L'alarme de porte s'arrêtera environ 8 minutes plus tard.

- Si l'alarme de porte se déclenche, il est possible de l'éteindre en fermant les portes.

- En cas d'alarme de porte, vous pouvez

appuyer et maintenir le bouton «MODE» pendant trois secondes pour éteindre le son de l'alarme de porte, puis le panneau de commande affichera «dr» et l'icône «Alarme» s'allumera.

- Pour économiser de l'énergie, évitez de laisser la porte ouverte pendant longtemps lors de l'utilisation du congélateur.

7. Mode de présentation

Le mode démo est destiné à l'affichage en magasin. Il empêche le congélateur de générer de l'air froid. Dans ce Mode Off de refroidissement, le congélateur semble être en fonctionnement mais il ne produit pas d'air froid. Le panneau d'affichage affichera les segments spéciaux comme suit.



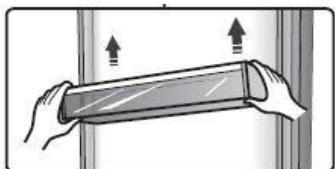
Pour désactiver le mode démo, appuyez et maintenez les boutons «POWER» et «MODE» en même temps pendant trois secondes et l'alarme émettra un son long.

Utilisation de l'appareil

Cette section vous explique comment utiliser la plupart des fonctionnalités importantes. Nous vous recommandons de les lire attentivement avant d'utiliser l'appareil.

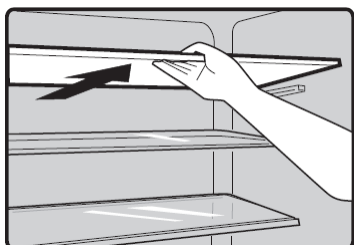
Étagère de porte

- Ne pas ranger d'éléments trop lourds dans les portes.
- Toutes les étagères de porte sont complètement amovibles pour le nettoyage.



Étagère

- Les étagères peuvent être retirées pour être nettoyées.



- Pour éviter de vous blesser les mains, ne tenez pas l'étagère avec une main mouillée.

Utilisation du tiroir de votre congélateur

- Pour la congélation de nourriture fraîche et le storage d'aliments congelés ou surgelés pendant de longues périodes de temps.
- Le compartiment congélateur est équipé de tiroirs.
- Ne pas entreposer les aliments trop près de la sortie d'air du conduit d'air.
- Pour aider à prévenir du piégeage des enfants, gardez la clé hors de portée des enfants et loin de l'appareil.

Mise en garde!

- Lorsque le congélateur atteint la température réglée, il faudra un certain effort pour ouvrir la porte et pour ouvrir à nouveau la porte après la fermeture, veuillez attendre 15 secondes de plus.
- Lorsque vous fermez la porte du réfrigérateur, vous entendrez un léger bruit d'aspiration d'air, accompagné de l'aplatissement du joint de la porte du réfrigérateur, car ce grand congélateur à une puissance de refroidissement assez importante.

Nettoyage et entretien

Pour des raisons d'hygiène, l'appareil (aussi bien l'extérieur que les accessoires intérieur) doit être nettoyé régulièrement; au moins tous les deux mois.

Attention !

Pour éviter tout choc électrique, l'appareil ne doit pas être connecté à l'alimentation principale pendant le nettoyage. Avant le nettoyage, éteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise de courant.

Nettoyage extérieur

Pour maintenir un bon aspect extérieur de votre appareil, vous devriez le nettoyer régulièrement.

- Vaporisez de l'eau sur le chiffon de nettoyage au lieu de vaporiser directement sur la surface de l'appareil. Cela permet de s'assurer d'une répartition uniforme de l'humidité sur la surface.
- Nettoyez les portes, les poignets et les surfaces du cabinet avec un détergent doux et puis essuyez à sec avec un chiffon doux.

Mise en garde!

- N'utilisez pas des objets tranchants pour nettoyer l'appareil puisqu'ils pourraient gratter la surface.
- N'utilisez pas de diluant, de détergent pour voiture, d'huile éthérée, d'eau de

javel, de nettoyeurs abrasifs ou de solvant organique tel que le benzène pour le nettoyage. Ils peuvent endommager la surface de l'appareil et provoquer un incendie.

Nettoyage intérieur

Vous devez aussi nettoyer l'intérieur de l'appareil de façon régulière. Il serait plus facile de le nettoyer lorsque la quantité de nourriture à l'intérieure est petite. Essuyer l'intérieur du réfrigérateur et du congélateur avec une faible solution de soude et d'eau, puis rincer à l'eau chaude avec une éponge ou un tissu essoré. Nettoyer complètement à sec avant de replacer les étagères et les paniers. Essuyez bien toutes les surfaces et pièces amovibles avant de réinstaller le bac. Bien que cet appareil se dégèle automatiquement, une couche de givre peut se former à l'intérieur du compartiment du congélateur ouvert fréquemment ou trop longtemps. Si la givre est trop épaisse, choisissez un moment où le congélateur est presque vide et procédez comme suit:

1. Retirez les paniers d'aliments et d'accessoires existants, débranchez l'appareil de l'alimentation principale et laissez les portes ouvertes. Ventilez correctement la chambre pour accélérer le processus de dégivrage.
2. Une fois le dégivrage terminé, nettoyez votre congélateur comme décrit ci-dessus.

Attention !

N'utilisez pas d'objets pointus pour retirer le gel du compartiment de réfrigération. C'est seulement après que l'intérieur soit sec que l'appareil doit être rallumé et rebranché sur la prise principale.

Nettoyage des joints de porte Assurez-vous de maintenir les joints de porte propres. Les nourritures et boissons collantes peuvent coincer les joints au cabinet et les déchirer lorsque vous ouvrez la porte. Lavez les joints avec détergent doux et de l'eau chaude. Rincez et séchez ceux-ci correctement après le nettoyage.

Mise en garde! L'appareil ne doit être mis sous tension qu'après que les joints d'étanchéité de la porte soient complètement secs

Remplacement de la lumière LED

Attention: La lumière LED doit être remplacée par une personne compétente. Si la lumière LED est endommagée, merci de suivre les étapes suivantes :

1. Débranchez l'appareil.
2. Enlevez le couvercle de la lumière en soulevant et en retirant la lumière LED.
3. Tenez la lampe d'une main puis retirez-la à l'aide de l'autre main en la pressant contre le verrou du
4. Remplacez la lumière LED et fixez-la correctement en place puis replacer le couvercle de la lumière.

Conseils et astuces utiles

Conseils d'Economie d'Energie

Nous recommandons que vous suiviez les astuces ci-dessous pour économiser l'énergie.

- Essayez d'éviter de laisser la porte ouverte pendant longtemps afin de conserver l'énergie. Rassurez-vous que l'appareil est loin de toute source de chaleur (rayons de soleil direct, four électrique ou cuisinier, etc.)
- Ne réglez pas la température plus basse que nécessaire.

- N'entreposez pas de la nourriture chaude ou un liquide qui s'évapore dans l'appareil.
- Placez l'appareil dans une salle bien ventilée et sans humidité. Veuillez-vous référer au chapitre « Installer votre nouvel appareil ».
- Si le diagramme affiche une combinaison appropriée pour les tiroirs, les bacs et les étagères, n'ajustez pas la combinaison car elle est ainsi fixée comme étant la configuration d'énergie la plus efficace.

Conseils pour la réfrigération des aliments frais

- Ne mettez pas directement de la nourriture chaude dans le congélateur, car la température interne augmentera. Le compresseur travaillera donc beaucoup plus et consommera plus d'énergie.
- Couvrez ou emballez les aliments surtout si elles ont une forte odeur.
- Placez la nourriture correctement pour que l'air circule librement autour.

Conseils pour la congélation

- Au moment du premier démarrage ou après une longue période sans utilisation, laissez l'appareil fonctionner pendant au moins 2 heures au plus haut réglage avant de mettre la nourriture dans ce compartiment.
- Préparez les aliments en petites portions afin qu'ils peuvent être rapidement et complètement gelé et de permettre de décongeler ultérieurement uniquement la quantité requise.
- Emballez les aliments dans du papier d'aluminium ou des emballages alimentaires en polyéthylène qui sont étanches à l'air.
- Ne laissez pas les aliments frais non congelés toucher les aliments qui sont déjà gelés pour éviter l'élévation de température de ce dernier.
- Les produits glacés (glaçons, sucettes) si consommés immédiatement après le retrait du compartiment congélateur provoqueront probablement des brûlures de givre sur la peau.
- Il est recommandé d'étiqueter et de cocher chaque colis congelé afin de suivre l'heure de storage.

Conseils pour le storage des aliments surgelés

- Rassurez-vous que les aliments surgelés ont été entreposés correctement par le détaillant d'aliment.
- Une fois les aliments dégivrés, elles se détériorent rapidement et ne doivent pas être congelés à nouveau. Ne pas dépasser la durée de storage indiquée par le fabricant de l'aliment.

Éteindre votre appareil

Si l'appareil doit être éteint pendant une période prolongée, les étapes suivantes doivent être prises pour empêcher la formation de la moisissure sur l'appareil.

1. Retirez toute la nourriture.
2. Retirez la fiche d'alimentation de la prise principale.
3. Nettoyez et séchez entièrement l'intérieur.
4. Veillez à ce que toutes les portes soient légèrement ouvertes pour permettre à l'air de circuler.

Dépannage

Si vous rencontrez un problème avec votre appareil ou craignez que l'appareil ne fonctionne pas correctement, vous pouvez effectuer des contrôles simples avant d'appeler le service client, voir ci-dessous.

Attention ! N'essayez pas de réparer l'appareil électrique vous-même. Si le problème persiste après avoir effectué les vérifications mentionnées ci-dessous, contactez un électricien qualifié, un technicien agréé ou la boutique où vous avez acheté le produit.

Attention ! Une déclaration d'avertissement de piégeage des enfants est incluse dans les instructions d'utilisation ou dans le manuel d'utilisation et d'entretien fourni avec chaque congélateur.

DANGER: Risque de piégeage d'enfant. Avant de vous débarrasser de votre ancien congélateur ou congélateur :

- Enlevez les portes.
- Laissez les étagères en place pour que les enfants ne puissent pas facilement grimper à l'intérieur.

Problème	Cause probable & Solution
L'appareil électrique ne fonctionne pas correctement.	Vérifiez si le cordon d'alimentation est correctement branché dans la prise électrique.
	Vérifiez le fusible ou le circuit de votre alimentation électrique ; remplacez-le si nécessaire.
	La température ambiante est trop basse. Essayez de régler la température de la chambre à un niveau plus froid pour résoudre ce problème.
	Il est normal que le congélateur ne fonctionne pas pendant le cycle de dégivrage, ou pendant peu de temps après l'allumage de l'appareil pour protéger le compresseur.
Des odeurs proviennent du compartiment	L'intérieur peut avoir besoin d'être nettoyé.
	Certaines nourritures, conteneurs ou emballages provoquent des odeurs.
Du bruit est émis par l'appareil électrique	Les sons ci-dessous sont relativement normaux : <ul style="list-style-type: none"> • Bruits du fonctionnement du compresseur. • Bruit de mouvement de l'air du petit moteur du ventilateur dans le compartiment congélateur ou dans d'autres compartiments. • Son de gargouille semblable à l'ébullition de l'eau. • Bruit d'éclatement du pendant le dégivrage automatique. • Bruit de cliquetis avant le démarrage du compresseur. • Cliquetis lorsque vous puisez de l'eau. • Bruits de moteur qui tourne lorsque vous retirez des glaçons.
	D'autres bruits inhabituels sont dus aux raisons ci-dessous et peuvent nécessiter une vérification et une intervention de votre part : L'appareil n'est pas à niveau. L'arrière de l'appareil touche le mur. Bouteilles ou conteneurs tombent ou roulent.
Le moteur fonctionne	Il est normal d'entendre fréquemment le bruit du moteur, il

en permanence	devra fonctionner davantage dans les circonstances suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Le réglage de température est réglé plus bas que nécessaire. • Une grande quantité de nourriture chaude a récemment été entreposée dans l'appareil. • La température à l'extérieur de l'appareil est élevée. • Les portes restent ouvertes trop longtemps ou trop souvent. • Après avoir installé l'appareil ou il a été éteint pendant longtemps.
Une couche de givre se produit dans le compartiment	Vérifiez que les bouches d'aération ne sont pas bloquées par les aliments et que les aliments sont placés dans l'appareil d'une façon à permettre une ventilation suffisante. Rassurez-vous que la porte est complètement fermée. Pour retirer le givre reportez-vous au chapitre «Nettoyage et entretien».
La température à l'intérieur est trop chaude	Il se peut que vous ayez laissé les portes ouvertes pendant trop longtemps ou trop fréquemment ; ou les portes sont laissées ouvertes à cause d'un obstacle quelconque ou l'appareil électrique est situé à un endroit avec un dégagement insuffisant sur les côtés, vers le haut et vers le bas
La température à l'intérieur est trop froide	Augmentez la température en suivant les instructions du chapitre « Contrôles de l'affichage ».
Les portes ne se ferment pas facilement	Vérifiez si le dessus du congélateur est incliné vers l'arrière d'environ 10 mm pour permettre aux portes de se fermer automatiquement, ou si quelque chose à l'intérieur empêche les portes de se fermer.
La lumière ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> • La lumière LED peut être endommagée. Reférez-vous au remplacement des lumières LED dans le chapitre « Nettoyage et entretien ». • Le système de commande a désactivé les lumières du fait que la porte est restée ouverte pendant trop longtemps. Fermez et ouvrez à nouveau la porte pour réactiver les lumières.

Recyclage de l'appareil

Il est interdit de se débarrasser de cet appareil électrique de la même manière que les déchets ménagers.


Matériaux d'emballage

Les matériaux d'emballage avec le symbole de recyclage sont recyclables. Disposez-vous de l'emballage dans une collecte de déchets approprié pour le recycler.

Avant l'élimination de l'appareil électrique

1. Retirez la fiche d'alimentation de la prise principale.
2. Coupez le cordon d'alimentation et jetez-le avec la fiche secteur.

Attention ! Les réfrigérateurs contiennent des réfrigérants et des gaz dans l'isolation. Les réfrigérants et les gaz doivent être éliminés de manière professionnelle, car ils peuvent provoquer des blessures aux yeux et des départs de feu. Rassurez-vous que les tubes du circuit de réfrigérant ne sont pas endommagés avant l'élimination appropriée de ces gaz.

Élimination correcte de ce produit	
	<p>Ce symbole sur le produit ou dans son emballage indique que ce produit ne peut être considéré comme déchets domestique. Portez l'appareil auprès d'un centre de recyclage agréé, spécialisé dans les appareils électroménagers. En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous contribuerez à prévenir les conséquences potentielles négatives sur l'environnement et la santé humaine, qui pourraient être causées par une manipulation inappropriée des déchets de ce produit. Pour des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre conseil local, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.</p>