

Hisense

life reimagined

MANUEL DE L'UTILISATEUR

Veillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser cet appareil et gardez-le pour de futures références.

Français

Contenus

Sécurité et mises en garde	2	Conseils et astuces pratiques.....	16
Installation de votre nouvel appareil.....	8	Nettoyage et entretien.....	17
Description de l'appareil.....	10	Dégivrage.....	18
Utilisation des commandes.....	11	Dépannage.....	19
Utilisation de l'appareil.....	14	Élimination de l'appareil.....	21



Sécurité et mises en garde

Pour votre sécurité et pour une utilisation correcte de l'appareil, avant d'installer et d'utiliser l'appareil pour la première fois, lisez attentivement cette notice, y compris les mises en gardes et les conseils utiles qu'elle contient. Afin d'éviter d'endommager l'appareil et/ou de vous blesser inutilement, il est important que les personnes amenées à utiliser cet appareil aient pris entièrement connaissance de son fonctionnement ainsi que de ses fonctions de sécurité. Conservez ces consignes pour plus tard et pensez à les ranger à côté de l'appareil, afin qu'elles soient transmises avec ce dernier en cas de vente ou de déménagement. Cela permettra de garantir un fonctionnement optimal du système. Pour éviter tout risque de blessure, conservez cette notice. Le fabricant ne saurait en effet pas être tenu responsable en cas de mauvaise manipulation du système.

Sécurité des enfants et des autres personnes vulnérables

● Selon les normes EN

Ce système peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes à capacités réduites sur le plan physique, sensoriel ou mental, ou n'ayant pas appris à utiliser l'appareil, dans le cadre où ils sont encadrés par une personne informée et ayant conscience des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent en aucun cas être effectués par des enfants sans surveillance.

Selon les normes IEC

Cet appareil est déconseillé aux personnes souffrant d'handicap physiques, sensoriels ou mentaux, ou ayant un manque d'expériences et de connaissances jusqu'à ce qu'ils aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil auprès de personnes responsables de leur sécurité.

-
- Conservez tous les emballages hors de portée des enfants, car il existe un risque de suffocation.
 - Si vous décidez de mettre au rebut l'appareil, débranchez-le de la prise murale, coupez le câble de connexion (aussi proche de l'appareil que vous le pouvez) et retirez la porte afin d'empêcher les enfants de jouer avec et de se faire électrocuter ou de s'enfermer à l'intérieur.
 - Si l'appareil, doté d'un joint de porte magnétique, doit remplacer un autre appareil doté d'un loquet sur la porte ou sur le joint, vérifiez bien que le loquet est hors d'état de fonctionner avant de vous débarrasser de l'ancien appareil. Cela évitera de transformer cet appareil en piège pour les enfants.

Sécurité générale



ATTENTION ! Cet appareil est conçu pour fonctionner dans un foyer domestique et dans les environnements de type suivant

- locaux de cuisine et équipements vendus dans le commerce, environnements de travail et bureaux ;
 - structures de type Bed and Breakfast
 - bâtiments de ferme et hôtels, motels et autres organismes accueillant des clients ;
 - cuisine industrielle et autres applications non destinées à la revente
- **ATTENTION** — Ne rangez jamais de substances inflammable tels que des aérosols à l'intérieur de cet appareil, car elles pourraient s'y déverser.
 - **ATTENTION** — Si le cordon d'alimentation est endommagé, vous devez le remplacer immédiatement auprès de votre fabricant, ou d'un revendeur qualifié, afin d'éviter tout risque d'électrocution
 - **ATTENTION** — Maintenez les ventilations biens ouvertes, et vérifiez bien que l'air peut circuler par les ouvertures, surtout si l'appareil est encastré dans le mur.
 - **ATTENTION** — Etant donné que les systèmes mécaniques et autres équipements électriques accélèrent le processus de dégivrage, respectez l'environnement recommandé par le fabricant.
 - **ATTENTION** — N'endommagez pas le circuit de réfrigération.
 - **ATTENTION** — N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment destiné à recevoir de la nourriture, sauf si ces derniers sont tolérés par le fabricant.
-

-
- ATTENTION — Le système réfrigérant et isolant contiennent des gaz inflammables. Lorsque vous mettez le système au rebut, faites-le auprès d'un centre de collecte agréé. N'exposez jamais l'appareil aux flammes.
 - ATTENTION: Lors du positionnement de l'appareil, rassurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.
 - ATTENTION - Ne placez pas plusieurs prises de courant ou alimentations portables à l'arrière de l'appareil.

Remplacement des lampes d'éclairage

- ATTENTION-Les lampes d'éclairage ne doivent pas être remplacées par l'utilisateur! Si les lampes d'éclairage sont endommagées, contactez le service d'assistance clientèle pour obtenir de l'aide.

Cet avertissement concerne uniquement les réfrigérateurs contenant des lampes d'éclairage

Liquide réfrigérant

De l'isobutane réfrigérant (R600a) est utilisé dans le circuit réfrigérant du système ; Il s'agit d'un gaz naturel hautement inflammable, et donc dangereux pour l'environnement. Pendant les transports et l'installation du système, vérifiez qu'aucun des composants du circuit de réfrigération ne soit endommagé. Le réfrigérant (R600a) est un liquide inflammable.

- ATTENTION - Les réfrigérateurs contiennent du réfrigérant et des gaz dans l'isolation. Le fluide frigorigène et les gaz doivent être éliminés professionnellement, car ils peuvent causer des lésions oculaires ou un incendie. Rassurez-vous que les tubes du circuit de réfrigérant ne sont pas endommagés avant l'élimination appropriée de ces gaz.



Attention : Risque d'incendie / matériaux inflammables

Si le circuit de réfrigération était endommagé :

- Évitez les flammes nues et toute source d'inflammation.
- Ventilez bien la pièce où se trouve l'appareil.

Il est dangereux de modifier la composition de cet appareil, de quelque manière que ce soit.

Tout dommage fait au cordon peut provoquer un court-circuit, et/ou une électrocution.



Sécurité électrique

1. Le cordon d'alimentation ne doit pas être rallongé.
2. Vérifiez bien que la prise murale n'est pas endommagée. Une prise murale en mauvais état pourrait entraîner une surchauffe du système et son explosion.
3. Vérifiez bien que vous pouvez accéder à la prise murale de l'appareil.
4. Ne tirez jamais sur le câble principal.
5. Si la prise murale est lâche, ne branchez pas le cordon. Il existe un risque d'électrocution ou d'incendie.
6. Vous ne devez jamais utiliser l'appareil si le cache de l'éclairage intérieur n'est pas en place.
7. Ce réfrigérateur fonctionne sur un courant à phase unique de 220~240V/50Hz. Si des variations de tensions sont constatées ou que la tension électrique dépasse la valeur conseillée, pour votre sécurité, vérifiez bien que le régulateur de tension automatique C.A supporte bien 350W de plus que l'appareil. Le réfrigérateur doit utiliser une prise murale spécifique plutôt qu'une prise regroupant d'autres appareils électriques. L'appareil doit être relié au sol selon les recommandations en vigueur.

Utilisation quotidienne

- Ne stockez jamais de substances ou de liquides inflammables à l'intérieur de l'appareil ; cela provoquerait un risque d'exposition.
- Ne faites pas fonctionner d'autres appareils électriques à l'intérieur de cet appareil (mixeurs, turbines à glace électrique, etc).
- Lorsque vous débranchez l'appareil, tenez toujours la prise dans vos mains et ne tirez pas sur le cordon.
- Ne placez pas d'éléments chauds ni de composants en plastiques dans cet appareil.

-
- Ne placez pas de produits alimentaires directement à la sortie d'air située au fond de l'appareil.
 - Rangez les aliments déjà emballés conformément aux consignes livrées par leur fabricant.
 - Cet appareil doit être utilisé et traité selon certaines règles spécifiques. Consultez les règles établies en matière de stockage.
 - Ne placez pas de boissons gazeuses ni de boissons carbonatées dans le compartiment de congélation, car cela exercerait une pression sur les bouteilles, qui pourraient exploser à l'intérieur de l'appareil.
 - Les aliments congelés peuvent brûler s'ils sortent directement du froid.
 - N'exposez pas l'appareil directement au soleil.
 - Conservez les bougies, luminaires et autres flammes nues éloignées de l'appareil, afin d'éviter les risques d'incendie.
 - Cet appareil est destiné à ranger des aliments et/ou des boissons domestiques traditionnelles, selon les consignes livrées avec le système. L'appareil est lourd. Soyez prudent lorsque vous le déplacez.
 - Ne retirez pas et ne touchez pas les éléments du congélateur si vous avez les mains mouillées/humides, car cela pourrait provoquer une abrasion de la peau et/ou des brûlures graves.
 - N'utilisez jamais lesocle, les tiroirs, les portes, et autres éléments similaires pour vous appuyer
 - Les aliments congelés ne doivent jamais être recongelés une fois qu'ils ont été décongelés.
 - Les bouteilles pourraient exploser. Ne consommez pas les glaçons formés directement par le congélateur, car vous pourriez vous brûler la bouche et les lèvres.
 - Pour éviter les chutes d'objets et empêcher de détériorer l'appareil, ne surchargez pas les compartiments de portes ni les tiroirs.

Attention !

Nettoyage et entretien

- Avant tout entretien, débranchez l'appareil et coupez le courant.

-
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des objets métalliques, un système à vapeur, des huiles volatiles, des solvants organiques ou des composants abrasifs.
 - N'utilisez pas d'objets tranchants ou pointus pour retirer la glace. Utilisez un grattoir en plastique.

Information importante à propos de installation!

- Pour que les branchements électriques soient corrects, suivez bien les consignes livrées dans ce manuel.
- Déballez l'appareil et vérifiez qu'il n'est pas endommagé visuellement. Ne branchez pas l'appareil si ce dernier est endommagé. Signalez tout dommage au point de vente où vous l'avez acheté. Dans ce cas, conservez l'emballage.
- Il est recommandé d'attendre au moins quatre heures avant de brancher l'appareil au courant, afin que le compresseur soit bien alimenté en huile.
- Une bonne circulation de l'air est nécessaire, afin d'éviter les risques de surchauffe. Pour que la ventilation soit suffisante, suivez bien les consignes d'installation fournies.
- Dans la mesure du possible, l'arrière de l'appareil ne doit pas être collé au mur pour éviter de toucher ou d'attraper des parties chaudes (compresseur, condenseur) pour éviter les risques d'incendie, suivez les instructions d'installation.
- L'appareil ne doit pas être situé à côté de radiateurs ou de feux de cuisson.
- Vérifiez bien que les prises sont accessibles une fois l'appareil installé.

Dépannage

- Toute opération électrique doit être effectuée par un technicien qualifié et compétent dans le domaine.
- Cet appareil doit être dépanné par un Centre de Réparation Agréé, et seules des pièces d'origine doivent être utilisées.
 - 1) Si l'appareil ne contient pas de congélateur.
 - 2) Si l'appareil contient un congélateur.

Remarque : Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger des appareils électriques réfrigérants. (Cette clause s'applique uniquement dans la région UE.)

Installation de votre nouvel appareil

Avant d'utiliser cet appareil pour la première fois, prenez le temps de lire ces quelques conseils.

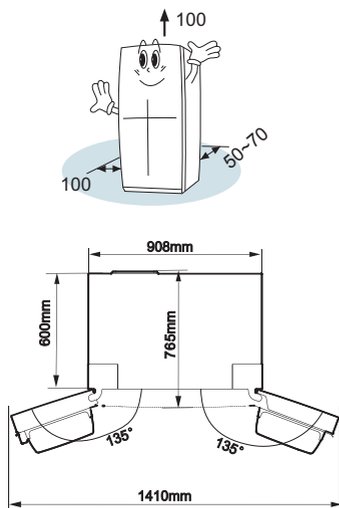
Ventilation de l'appareil



Afin d'améliorer l'efficacité du système de refroidissement et ainsi économiser de

l'énergie, il est nécessaire d'assurer une bonne ventilation autour de l'appareil, afin de dissiper la chaleur. Pour cette raison, un espace suffisant doit être laissé autour du réfrigérateur.

Suggestion : Il est conseillé de laisser au moins 50~70mm entre l'arrière de l'appareil et le mur, au moins 100 mm entre le haut de l'appareil et le plafond, au moins 100 mm sur les côtés et un espace à l'avant suffisant pour permettre aux portes de s'ouvrir à 135°.

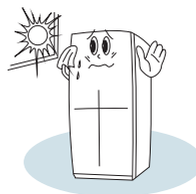


Remarque :

Cet appareil est au maximum de ses capacités lorsqu'il est utilisé dans la catégorie climatique indiquée dans la table ci-dessous. Il se peut qu'il ne fonctionne pas correctement s'il reste trop longtemps à une température supérieure ou inférieure à celle indiquée dans la table.

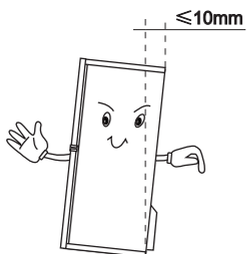
Catégorie climatique	Température ambiante
SN	+10°C à +32°C
N	+16°C à +32°C
ST	+16°C à +38°C
T	+16°C à +43°C

- Placez votre appareil à la verticale, dans un endroit sec, à l'écart de l'humidité.
- Protégez-le des rayons directs du soleil, de la pluie et du givre. Tenez l'appareil à l'écart des sources de chaleur (fours, feux, radiateurs).

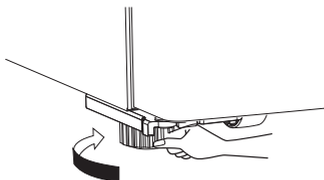


Nivellement de l'appareil

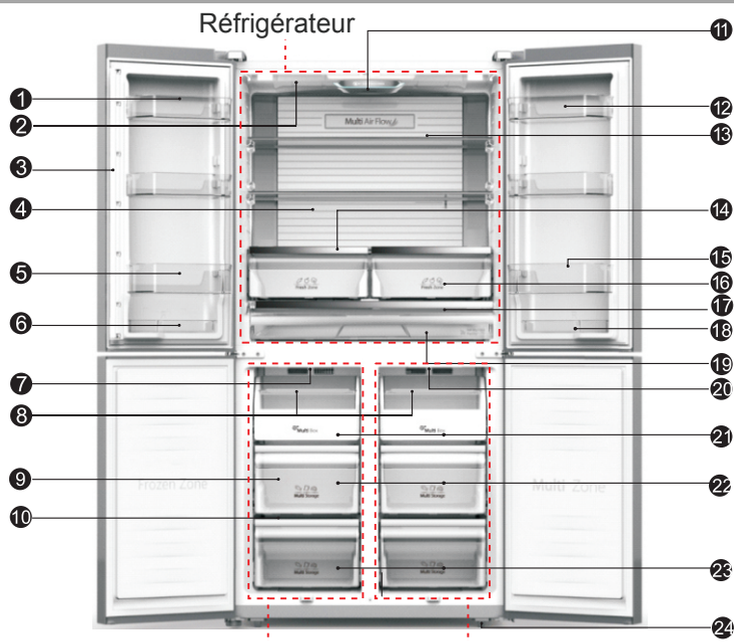
- Pour que l'appareil soit correctement nivelé et que l'air circule bien tout autour, le pied du bas peut être ajusté.
- Pour permettre aux portes de se refermer automatiquement, inclinez le haut du réfrigérateur vers l'arrière, sur environ 10 mm.



- Vous pouvez les régler manuellement, ou au moyen d'une clé adaptée.



Description de l'appareil



- ① Étagère supérieure gauche du réfrigérateur
- ② Témoin lumineux à LED du réfrigérateur Séparateur rotatif
- ③
- ④ Cache de la conduite à air du réfrigérateur
- ⑤ Étagère intermédiaire gauche du réfrigérateur
- ⑥ Petite étagère gauche du réfrigérateur
- ⑦ Témoin lumineux à LED du congélateur
- ⑧ Plateau de service (facultatif)
- ⑨ Bac à glaçons amovible (intérieur)

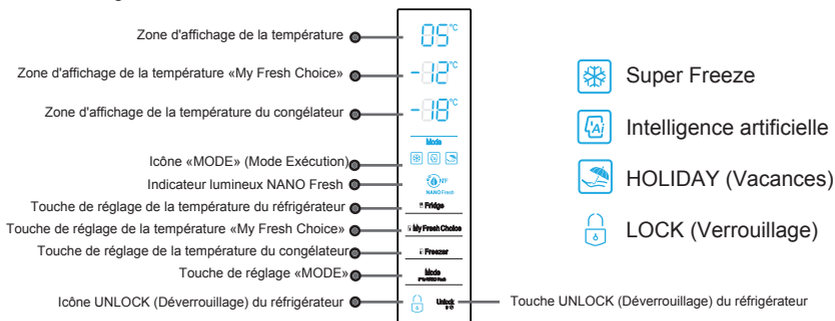
Congélateur My Fresh Choice

- ⑩ Étagères en verre du congélateur
- ⑪ Système haute technologie Nano Triple Fresh
- ⑫ Étagère supérieure droite du réfrigérateur
- ⑬ Étagères en verre du réfrigérateur
- ⑭ Cache du bac à légumes (supérieur)
- ⑮ Étagère intermédiaire droite du réfrigérateur
- ⑯ Bac à légumes (supérieur)
- ⑰ Cache du bac à légumes (inférieur)
- ⑱ Bac à légumes (inférieur) Témoin lumineux à LED
- ⑲
- ⑳ My Fresh Choice
- ㉑ Tireur supérieur
- ㉒ Tireur intermédiaire
- ㉓ Tireur inférieur
- ㉔ Pied ajustable
- ㉕ Bac à œufs (situé dans le bac en plastique)

Remarque : Dans la mesure où nous nous efforçons constamment d'améliorer la qualité de nos produits, votre réfrigérateur est susceptible de varier légèrement du modèle présenté dans cette notice. Toutefois, ses fonctions et son utilisation restent identiques. Pour libérer plus de place dans le congélateur, vous pouvez retirer certains bacs (sauf le bac inférieur du congélateur) ainsi que le bac à glaçons

Utilisation des commandes

Utilisez votre appareil en respectant les réglementations en vigueur. Votre appareil dispose des fonctions et des modes représentés sur les illustrations suivantes. Lorsque l'appareil est alimenté en électricité pour la première fois, le rétroéclairage des icônes se met en route. Si aucune touche n'est enclenchée et que les portes sont fermées, le rétroéclairage s'éteindra.



Contrôle de la température

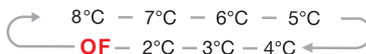
Nous vous conseillons, lorsque vous démarrez votre réfrigérateur pour la première fois, de régler la température entre 5°C et -12°C (Option «My fresh Choice»), et le congélateur sur -18°C. Si vous voulez modifier la température, suivez les consignes ci-dessous,

Attention ! Lorsque vous définissez une température vous réglez une température moyenne pour l'ensemble du réfrigérateur. Les températures à l'intérieur de chaque compartiment peuvent varier en fonction des valeurs affichées sur l'écran numérique, selon le volume d'aliments stocké et la manière dont vous les avez rangés. La température ambiante peut aussi avoir des répercussions sur la température réelle à l'intérieur de l'appareil.

1. FRIDGE (Réfrigérateur)

Appuyez sur la touche «FRIDGE» pour

réglér la température du réfrigérateur selon vos préférences, entre 8°C et 2°C. La température diminue de 1°C à chaque fois que vous appuyez sur la touche et l'indicateur de température du réfrigérateur affiche la valeur correspondante, dans la séquence suivante :



Remarque : Ce compartiment peut être réglé individuellement sur la température de votre choix (ou mis sur "OF").

2. My Fresh Choice

Le bouton «My fresh Choice» permet de régler cette température entre 5°C et -20°C, selon vos préférences, et l'indicateur de température affiche la valeur correspondante dans l'ordre suivant.

-3°C -4°C -5°C -17°C -18°C -19°C -20°C
 -2°C -1°C 0°C -1°C -2°C -3°C -4°C -5°C **OF**

Remarque : Ce compartiment peut être réglé individuellement sur la température de votre choix (ou mis sur "OF").

3. FREEZER (Congélateur)

Appuyez sur la touche «FREEZER» pour régler la température entre -15°C et -25°C, selon vos préférences.

L'indicateur de température du réfrigérateur affiche la valeur correspondante, dans la séquence suivante :

-18°C -19°C -20°C -21°C -22°C -23°C
 -17°C -16°C -15°C -14°C -24°C

4. Super Freeze



Le mode SUPER FREEZE permet de faire descendre rapidement la température et de congeler vos aliments plus vite que d'ordinaire.

Cette fonction vous permet de conserver les vitamines et nutriments des aliments frais sur une plus longue période.

- Appuyez sur la touche «MODE» pour activer la fonction SUPER FREEZE. Le voyant correspondant à la fonction SUPER FREEZE s'allume et la température s'affiche à -25°C.

- Le mode SUPER FREEZE s'éteint automatiquement après 26 heures.

- Lorsque le mode SUPER FREEZE est activé, vous pouvez le désactiver en appuyez sur les touches «Mode», et «Freezer».

Remarque : Lorsque vous sélectionnez le mode SUPER FREEZE, vérifiez que le congélateur ne contient aucune cannette/bouteille de boisson (surtout gazeuse). Les bouteilles et les cannettes peuvent exploser.

5. Artificial Intelligence / Intelligence artificielle



Lorsque cette fonction est activée, la température à l'intérieur du réfrigérateur est automatiquement

basculée sur 5°C et celle du congélateur sur -18°C.

6. HOLIDAY (Vacances)



Lorsque la fonction HOLIDAY est activée, la température à l'intérieur du réfrigérateur est

automatiquement basculée sur 15°C pour réduire la consommation d'énergie. La température du congélateur se règle automatiquement sur -18°C.

- **Important !** Ne stockez aucun aliment dans le réfrigérateur pendant cette période.

Lorsque le mode HOLIDAY est activé, vous pouvez le désactiver en appuyez sur les touches «Mode», «Fridge» et «Freezer».

7. Mode

En mode Déverrouillé (UNLOCK), vous pouvez sélectionner différents modes en appuyant sur le bouton "Mode".

Lorsqu'un mode en particulier est sélectionné, l'icône clignote pendant 10 secondes.

8. Système haute technologie NANO Triple Fresh

Le système haute technologie NANO Triple Fresh dispose de trois fonctions de nettoyage, de lutte contre les bactéries et la moisissure. Cette fonction peut être pratique si vous comptez stocker des aliments pendant une longue période, éliminer les bactéries et toutes les odeurs.

«stérilisation» manuellement. Pour quitter le mode stérilisation : en mode «Déverrouillage», appuyez sur «UNLOCK» et sur «MODE» pendant 3 secondes, l'appareil émet deux bips.

1.  indique le mode de fonctionnement de ce système.

Lorsque le système procède au nettoyage du réfrigérateur, le témoin lumineux reste allumé en continu. En mode "bactéries" et "moisissure", le témoin lumineux clignote. Une fois l'opération achevée, le témoin lumineux s'éteint.

2. Le système se lance automatiquement dès que vous mettez l'appareil sous tension.

3. Ces trois fonctions peuvent être activées manuellement, mais cela est déconseillé.

- **Activation manuelle du mode nettoyage :**

En mode déverrouillé et lorsque le témoin lumineux NANO Fresh est éteint, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton "Mode"; le système sonne une fois, l'appareil passe en mode Nettoyage.

- **Lutte contre les bactéries et la moisissure:** En mode déverrouillé et lorsque le témoin lumineux NANO Fresh est éteint, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton "Mode"; le système sonne une fois, l'appareil passe en mode "anti-bactériens" et "anti-moisissures".

4. Ces trois fonctions peuvent être désactivées manuellement, mais cela est déconseillé : En mode déverrouillé et lorsque le témoin lumineux NANO Fresh est éteint, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton "Mode"; le système sonne une fois, la fonction est désactivée.

9. UNLOCK

Toutes les touches sont verrouillées quand l'icône «  » est allumée; appuyez sur «UNLOCK» pendant 3 secondes pour les déverrouiller. Les touches se verrouilleront de nouveau d'elles-mêmes si aucune d'elles n'est enclenchée dans les 20 secondes.

10. Alarme de porte

Si la porte du congélateur ou du réfrigérateur reste ouverte plus de 2 minutes, l'alarme de porte se met à sonner. L'alarme s'arrête automatiquement au bout de 10 minutes.

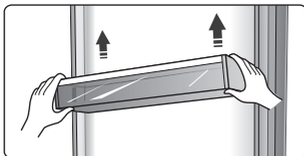
Pour économiser de l'énergie, évitez de laisser la porte ouverte trop longtemps lorsque vous utilisez l'appareil; L'alarme de porte s'éteint lorsque vous refermez la porte.

Utilisation de l'appareil

Votre appareil dispose des accessoires décrits dans la rubrique «Description de l'appareil». Dans cette rubrique, vous trouverez également des consignes pour les utiliser correctement.

Rangement de porte

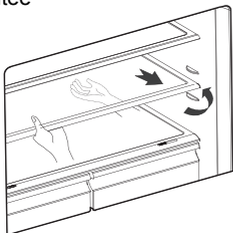
- Ce rangement permet de ranger les œufs, cannettes, bouteilles et aliments emballés, etc. Ne placez pas d'objets trop lourds sur les étagères.
- Le rangement du milieu peut être placé à différentes hauteurs, selon le modèle de votre appareil. Retirez les aliments des compartiments avant de soulever verticalement les compartiments, pour les remettre en place.



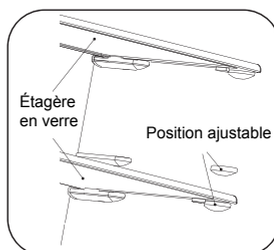
- Tous les rangements de portes sont amovibles, pour pouvoir être nettoyés.

Étagère

- Le compartiment du réfrigérateur comporte deux étagères en verre. Elles peuvent être ajustées selon la hauteur souhaitée.



- Lorsque vous retirez les étagères, tirez-les doucement vers vous jusqu'à ce que la moitié de l'étagère sorte des rails.
- Lorsque vous remettez les étagères en place, veillez à ce qu'aucun obstacle n'empêche le repositionnement de celles-ci, et manipulez-les avec délicatesse.



Bacs

- Le bac à légumes, installé sur des rails télescopiques, permet de ranger légumes et fruits.

Utilisation de votre bac de congélation

- Les bacs du congélateur permettent de stocker des aliments congelés, telles que les crèmes glacées et autres.

Attention ! Vérifiez que les bouteilles ne soient pas stockées dans le congélateur car elles pourraient exploser.

Utilisation du compartiment de réfrigération

Le compartiment de réfrigération permet de ranger des légumes et fruits. Nous vous conseillons d'emballer les aliments dans différents emballages individuels,

afin d'éviter l'humidité et le mélange d'odeurs.

Attention !

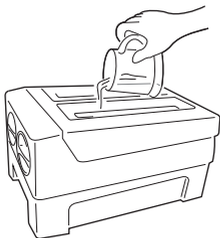
Ne fermez jamais les portes si les étagères, le bac à légumes et les rails télescopiques gênent la fermeture. Cela pourrait endommager l'appareil.

● Suivez ces consignes simples pour retirer le bac à légumes ou les rangements, afin de les nettoyer. Videz le bac; ramenez-le vers vous délicatement, en position ouverte. Soulevez le bac à légumes des deux côtés. Poussez sur les rails pour éviter de les endommager lorsque vous refermerez la porte.

Bac à glaçons amovible

● Le bac à glaçons amovible se trouve dans le congélateur et permet de fabriquer des glaçons. Vous devez l'utiliser de la manière suivante :

1. Extrayez le bac à glaçons du congélateur, en le ramenant vers vous.
2. Remplissez-le d'eau potable, en respectant le repère maximum de niveau d'eau.



3. Placez le bac rempli d'eau dans le congélateur.

4. Patientez environ 3 heures; actionnez le sélecteur et les glaçons tomberont directement dans le bac de récupération des glaçons.



5. Les glaçons peuvent être rangés dans le bac à glaçon. Si vous en avez besoin, retirez le bac et servez-vous.

Remarque : Si le bac à glaçons est utilisé pour la première fois, ou n'a pas été utilisé pendant une longue période, veuillez le nettoyer avant de l'utiliser.

Conseils et astuces pratiques

Conseil d'économie d'énergie

Nous vous recommandons de suivre les conseils suivant pour économiser de l'énergie.

- Essayez de ne pas laisser la porte ouverte pendant longtemps pour préserver l'énergie.
- Assurez-vous que l'appareil se situe loin de toute source de chaleur (soleil direct, chauffage, etc.).
- Ne réglez pas la température plus froid qu'il n'est nécessaire.
- Ne stockez pas d'aliments chauds ou de liquide évaporant dans l'appareil.
- Placez l'appareil dans une pièce bien aérée et sans humidité. Veuillez vous référer au chapitre sur l'installation de votre appareil.
- Suivez les recommandations de l'image affichant le positionnement des étagères et autres compartiments de l'appareil. Il s'agit de la position idéale pour économiser de l'énergie.

Conseils pour la réfrigération d'aliments frais

- Ne placez pas d'aliments chauds directement dans le réfrigérateur ou le freezer, la température interne augmenterait ce qui demanderait au compresseur de tourner plus et consommerait donc plus d'énergie.
- Couvrez ou enveloppez les aliments, en particulier s'ils ont une odeur forte.
- Placez les aliments correctement pour que l'air puisse circuler librement.

Conseils deréfrigération

- Viande(Tout Type) : A envelopper et placez sur l'étagère en verre au-dessus

du compartiment à légumes.

- Aliments cuits, plats froids, etc.:

Ils doivent être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle étagère.

- Fruit et légumes :

A stocker dans le compartiment prévu à cet effet.

- Beurre et fromage :

A envelopper dans du papier aluminium ou du cellophane.

- Lait:

Doit être stocké sur les étagères de la porte.

Conseils de congélation

- Lors de la première utilisation ou après une longue période sans utilisation, allumez l'appareil pendant au moins 2 heures avant d'y stocker des aliments.
- Préparez la nourriture en petite portion pour qu'elle congèle rapidement et également permettre de n'avoir à décongeler que les quantités nécessaires.
- Envelopper les aliments dans du papier aluminium ou du cellophane.
- Ne laissez pas les aliments frais toucher ceux qui sont déjà congelés afin d'éviter une augmentation de la température.
- Les produits congelés, s'ils sont consommés immédiatement après les avoir sortis du freezer, peuvent causer des brûlures de froid.
- Il est recommandé de dater chaque produit congelé afin de garder une trace du temps de stockage.

Conseils pour le stockage de produits congelés

- Assurez-vous que le produit congelé a été stocké correctement dans le point de vente.

- Une fois décongelée, la nourriture se détériorera rapidement et ne doit pas être recongelée. Ne dépassez pas la date de stockage limite indiqué par le fabricant.

Éteindre votre appareil

Si vous avez besoin d'éteindre l'appareil

pour une longue durée, les étapes suivantes doivent être suivies pour éviter la création de moisissures.

1. Retirez toute la nourriture.
2. Débranchez la prise.
3. Nettoyez et séchez l'intérieur soigneusement.
4. Assurez-vous que les portes restent ouvertes pour que de l'air circule

Nettoyage et entretien

Pour des raisons d'hygiène, l'appareil (y compris l'extérieur et les accessoires) doit être nettoyé régulièrement, au moins tous les 2 mois.

Attention ! L'appareil ne doit pas être branché durant le nettoyage. Risque de choc électrique! Éteignez et débranchez l'appareil avant de le nettoyer.

Nettoyage de l'extérieur

Pour maintenir une bonne apparence de votre appareil, vous devriez le nettoyer régulièrement.

- Essuyez le panneau digital et d'affichage avec un tissu doux et propre.
- Aspergez de l'eau sur le tissu plutôt que sur la surface de l'appareil. Cela assure une bonne répartition de l'humidité sur la surface.

- Nettoyez les portes, les poignées et les surfaces avec un détergent doux et essuyez-les ensuite.

Attention !

- N'utilisez pas d'objets coupants car ils peuvent rayer les surfaces.
- N'utilisez pas de diluant, détergent pour voiture, Clorox, huile étherée, nettoyeurs

abrasifs et de solvants organiques comme le benzène. Ils peuvent endommager les surfaces et prendre feu.

Nettoyage de l'intérieur

Nettoyez l'intérieur de l'appareil régulièrement. Il est plus facile de le faire quand il est moins rempli.

Essuyez l'intérieur du réfrigérateur avec une solution de bicarbonate de sodium et rincez-le avec de l'eau chaude en utilisant une éponge ou un tissu essoré. Séchez correctement avant de replacer les étagères et autres pièces amovibles. Bien que cet appareil se dégivre automatiquement, une couche de givre peut apparaître sur les parois intérieures du réfrigérateur si les portes sont ouvertes fréquemment ou trop longtemps. Si la couche est trop épaisse, choisissez un moment où le stock de nourriture est bas et suivez les instructions suivantes:

1. Retirez les aliments et les paniers, débranchez l'appareil et laissez la porte ouverte. Aérez la pièce pour accélérer le

processus.

2. Lorsque le dégivrage est terminé, nettoyez le freezer comme indiqué plus haut.

Attention! N'utilisez pas d'objets coupants pour enlever le givre du freezer. Ne rebranchez et ne rallumez l'appareil qu'une fois l'intérieur complètement sec.

Nettoyage des joints de porte

Nettoyez bien les joints de porte. Les aliments collants et les boissons peuvent coller au cabinet et détacher les joints lorsque vous ouvrez la porte. Nettoyez les joints avec un détergent doux et de l'eau chaude. Rincez-les et faites-les bien sécher.

Attention! Ne rallumez l'appareil qu'une

fois les joints complètement secs.

Remplacer les lampes LED :

Attention :Les lampes LED ne doivent pas être remplacées par l'utilisateur ! Si la lampe est endommagée, contactez le service clientèle pour obtenir de l'aide.

Voici les étapes pour remplacer les lampes LED:

1. Débranchez l'appareil.
2. Retirez le cache en le poussant et en le soulevant en même temps.
3. Tenez le cache d'une main et appuyez sur le verrou de connexion avec l'autre.
4. Remplacez la lampe LED en la positionnant correctement.

Dégivrage

- L'eau contenue dans les aliments ou dans l'air peut former une couche de givre à l'intérieur du réfrigérateur. Si cette couche augmente, les performances de l'appareil diminueront.
- Cet appareil est doté d'une fonction de suppression du givre. Un dégivrage automatique a lieu régulièrement, sans que vous ayez besoin de le faire manuellement. L'eau du dégivrage sera évacuée par un petit conduit d'évacuation, avant de s'évaporer.

Dépannage

Si vous faites face à des difficultés avec votre appareil, ou que vous vous questionnez concernant le fonctionnement de l'appareil, vous pouvez régler vous-même certains problèmes, grâce à la rubrique suivante, avant de contacter l'Assistance. Vous pouvez effectuer des contrôles simples avant de contacter l'Assistance.

Attention ! N'essayez jamais de réparer vous-même l'appareil ! Si le problème persiste après avoir essayé la solution proposée dans cette rubrique, contactez un technicien qualifié, un Centre de réparation agréé ou le magasin auprès duquel vous avez acheté l'appareil.

Problème	Cause possible et solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement	Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché à la prise électrique.
	Vérifiez les fusibles ou le circuit électrique de votre réseau électrique; remplacez si nécessaire.
	La température ambiante est trop basse. Essayez de régler la température du compartiment sur une valeur plus froide, pour résoudre ce problème.
	Il est normal que le congélateur ne fonctionne pas correctement pendant le cycle de dégivrage automatique, ou pendant une courte période après que l'appareil ait été rallumé pour protéger le compresseur.
Des odeurs apparaissent à l'intérieur des compartiments	L'intérieur de l'appareil devrait être nettoyé
	Certains aliments ou emballages génèrent des odeurs.
L'appareil émet des bruits	Les types de sons suivants sont normaux : <ul style="list-style-type: none"> ● Bruits du compresseur qui fonctionne. ● Bruits de mouvements d'air en provenance du petit moteur du compartiment de congélation ou des autres compartiments. ● «Gargouillements» similaires à de l'eau qui bout. ● Bruits d'explosion pendant le dégivrage automatique. ● «Cliquetis» avant le démarrage du compresseur.
	D'autres bruits anormaux peuvent être dus aux raisons suivantes, et doivent faire l'objet d'une vérification : L'appareil n'est pas nivelé. L'arrière de l'appareil touche le mur. Des bouteilles ou cannettes tombent ou roulent.
Le moteur fonctionne en continu.	Il est normal d'entendre fréquemment le bruit du moteur; ce dernier doit tourner dans les circonstances suivantes : <ul style="list-style-type: none"> ● La température réglée est plus froide que nécessaire. ● Une grande quantité d'aliments chauds a été placée à

	<p>l'intérieur de l'appareil.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● La température extérieure est trop élevée. ● Les portes sont restées ouvertes trop longtemps ou sont ouvertes trop souvent. ● Après avoir installé l'appareil ou en le rallumant après une longue période d'arrêt.
Une couche de givre s'est formée dans le compartiment.	Vérifiez que la ventilation n'est pas bloquée par des aliments et que la quantité d'aliments stockée n'empêche pas à l'appareil de «respirer». Vérifiez que la porte est bien fermée. Pour retirer le givre, consultez la rubrique «Entretien et nettoyage».
La température à l'intérieur du réfrigérateur est trop basse.	Il se peut que vous ayez laissé les portes ouvertes trop longtemps ou trop souvent; ou que les portes ne parviennent pas à se fermer à cause d'un obstacle; ou que l'appareil ne dispose pas d'espace suffisant pour pouvoir «respirer».
La température à l'intérieur du réfrigérateur est trop froide.	Augmentez la température en suivant les consignes du chapitre suivant : «Utilisation des commandes».
Les portes ne se ferment pas facilement.	Vérifiez que la partie supérieure du réfrigérateur est inclinée d'environ 10-15 mm pour permettre aux portes de se refermer seules; ou vérifiez qu'aucun obstacle n'empêche la fermeture des portes.
De l'eau coule au sol	Le bac à eau (situé à l'arrière de l'appareil) n'est peut-être pas bien nivelé; ou le conduit de vidange (situé sous la partie supérieure du compresseur) est peut-être mal positionné et ne parvient pas à diriger l'eau vers le bac de collecte; ou le conduit de vidange est obstrué. Déplacez le réfrigérateur des parois murales et vérifiez l'état de conduit de vidange et du bac à eau.
L'éclairage ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> ● L'ampoule LED est endommagée. Reportez-vous à la rubrique «Entretien et nettoyage» pour remplacer l'ampoule. ● Le système de contrôle a désactivé les éclairages, étant donné que la porte est restée ouverte trop longtemps. Fermez et rouvrez la porte pour réactiver l'éclairage.

Élimination de l'appareil

Il est interdit d'jeter cet appareil avec les déchets domestiques.

Pour vous en débarrasser, il existe plusieurs possibilités :

- a) Votre municipalité a mis en place un système de collecte, où les déchets électroniques peuvent être jetés, sans frais pour le consommateur.
- b) Le fabricant se charge de récupérer votre ancien appareil et de s'en débarrasser, sans frais pour le consommateur.
- c) Dans la mesure où les produits anciens constituent des ressources de valeur, ils peuvent être revendus pour pièces auprès de détaillants. Un abandon de l'appareil en pleine nature peut mettre en danger l'espèce humaine, car l'appareil contient des substances dangereuses qui pourraient fuir et s'infiltrer dans le sol, avant de rejoindre la chaîne alimentaire.

	Recyclage correcte de l'appareil
	<p>Ce symbole indique que cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets domestiques dans l'Union Européenne. Pour éviter d'endommager l'environnement ou la santé de l'Homme, suite à une élimination incorrecte, recyclez-le de manière responsable et encouragez la réutilisation des matériaux recyclables. Afin de vous débarrasser de votre appareil endommagé, veuillez contacter les autorités compétentes/le vendeur auprès duquel vous l'avez acheté/le centre de tri le plus proche. Ces derniers pourront se charger de recycler convenablement votre appareil.</p>

Afin d'éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes

- L'ouverture de la porte pendant de longues périodes peut provoquer une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
- Le nettoyage régulier des surfaces peuvent entrer en contact avec les aliments et les systèmes de drainage accessibles.
- Conservez la viande et le poisson crus dans des récipients prévus à cet effet au réfrigérateur, de façon à ce qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ou ne puissent tomber sur ces derniers.
- Les compartiments à aliments surgelés de type deux étoiles permettent de conserver les aliments pré-congelés, de conserver ou de préparer de glace et des glaçons.
- Les compartiments à une, deux et trois étoiles ne conviennent pas à la congélation des aliments frais.

Étape	Compartiments TYPE	Température de stockage cible [°C]	Aliments convenables
1	Réfrigérateur	+2 ~+8	Les œufs, les aliments cuisinés, les aliments emballés, les fruits et légumes, les produits laitiers, les gâteaux, les boissons et les autres aliments qui ne sont pas adaptés à la congélation.
2	(***)*- Congélateur	≤ -18	Les fruits de mer (poisson, crevettes, les crustacés), les produits d'eau douce et les viandes (la durée recommandée est de 3 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps), adapté à la congélation d'aliments frais.
3	***-Congélateur	≤ -18	Les fruits de mer (poisson, crevettes, les crustacés), les produits d'eau douce et les viandes (la durée recommandée est de 3 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps). Non adapté à la congélation d'aliments frais.
4	** -Congélateur	≤ -12	Les fruits de mer (poisson, crevettes, les crustacés), les produits d'eau douce et les viandes (la durée recommandée est de 2 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps). Non adapté à la congélation d'aliments frais.
5	*-Congélateur	≤ -6	Les fruits de mer (poisson, crevettes, les crustacés), les produits d'eau douce et les viandes (la durée recommandée est de 1 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps). Non adapté à la congélation d'aliments frais.
6	0 étoile	-6 ~ 0	Le porc, le bœuf, le poisson, le poulet, certains produits alimentaires transformés, etc. (le temps recommandé pour la consommation est le jour même, de préférence pas plus tard qu'après 3 jours). Les aliments transformés encapsulés, partiellement emballés/mis sous plastique (aliments non congelables)
7	Fraîcheur	-2 ~ +3	Viande de porc fraîche/congelée, bœuf, poulet, produits de la pêche d'eau douce, etc. (7 jours en dessous de 0 °C, au cours de la journée et de préférence dans un délai maximum de 2 jours en cas de température supérieure à 0 °C). Fruits de mer (pendant 15 jours pour une température inférieure à 0 °C, en revanche, il n'est pas recommandé de le conserver au-dessus de 0 °C)

8	Aliments frais	0 ~ +4	La viande de porc fraîche, ainsi que le bœuf, le poisson, le poulet, les aliments préparés, etc. (Il est préférable de le consommer dans la même journée, de préférence pas plus de 3 jours).
9	Vin	+5 ~ +20	vin rouge, vin blanc, vin mousseux etc.

Note : Veuillez entreposer les aliments en fonction des compartiments ou de la température de stockage cible de vos produits achetés.

- Si l'appareil de réfrigération restera vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégèlez-le, nettoyez-le, essuyez-le et laissez la porte ouverte pour éviter la formation de moisissures dans l'appareil.

Nettoyage des distributeurs d'eau (spécial pour les produits distributeurs d'eau) :

- Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés depuis 48 h ; rincez le système d'eau raccordé à une alimentation en eau si l'eau n'a pas été prélevée depuis 5 jours.

ATTENTION - Les aliments doivent être emballés dans des sacs avant d'être stockés dans le réfrigérateur, et les liquides doivent être embouteillés ou mis dans des récipients fermés pour éviter que le problème de la difficulté à nettoyer le produit en raison de sa structure complexe ne se présente.

Hisense

life reimagined