

# Hisense

life reimagined

## **MANUEL D'UTILISATION DE L'UTILISATEUR**

Avant de faire fonctionner cet appareil, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour référence ultérieure

**FR**

**Français**

# Contenu

Informations relatives à la sécurité et l'avertissement.....	01
Description de l'appareil.....	12
Commande électrique.....	13
Première utilisation.....	17
Utilisation quotidienne.....	19
Conseils et astuces utiles.....	20
Nettoyage et entretien.....	21
Dépannage.....	22
Mise au rebut de l'appareil.....	25

# Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

Pour votre sécurité et une utilisation correcte, avant d'installer et d'utiliser l'appareil pour la première fois, lisez attentivement ce manuel de l'utilisateur, y compris les conseils et avertissements. Afin d'éviter les accidents et les erreurs inutiles, il est important de vous assurer que toutes les personnes utilisant l'appareil sont complètement familiarisées avec ses caractéristiques de fonctionnement et de sécurité. Conservez ces instructions et assurez-vous qu'elles restent avec l'appareil si ce dernier est déplacé ou vendu, de sorte que toute personne l'utilisant tout au long de sa durée de vie soit informée de ses consignes d'utilisation et de sécurité.

Pour assurer la sécurité de la vie et des biens, gardez les précautions de ces instructions de l'utilisateur, car le fabricant n'est pas responsable des dommages dus aux omissions.



## Sécurité des enfants et des autres personnes vulnérables

### **Conforme à la norme EN**

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, ainsi que par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou qu'ils reçoivent des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et comprennent les risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.



## Sécurité des enfants et des autres personnes vulnérables

### Conforme à la norme IEC

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissance, à moins qu'elles n'aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil d'une personne responsable de leur sécurité.

- Conservez tous les emballages hors de portée des enfants, car il existe un risque de suffocation.
- Si vous voulez jeter de cet appareil, débranchez la fiche de la prise, coupez le câble de connexion (aussi proche que possible de l'appareil) et retirez la porte pour éviter les enfants de subir un choc électrique ou de se fermer à l'intérieur lorsqu'ils jouent avec l'appareil.
- Si cet appareil, comportant des joints de porte magnétiques, est utilisé pour remplacer un appareil plus ancien ayant un verrou à ressort (loquet) sur la porte ou le couvercle, assurez-vous de rendre le verrou à ressort inutilisable avant de jeter l'ancien appareil. Cela l'empêchera de devenir un piège mortel pour des enfants.

## Sécurité générale

### • **AVERTISSEMENT**

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que

1. les zones de cuisine du personnel dans les boutiques, les bureaux et les autres environnements de travail ;
2. les maisons de ferme et par les clients dans les hôtels, les motels et les autres environnements de type résidentiel ;
3. les environnements de type lit et petit-déjeuner ;
4. la restauration et les applications non commerciales similaires.

### • **AVERTISSEMENT**

Ne conservez pas de substances explosives comme les canettes d'aérosol contenant un propergol inflammable à l'intérieur de l'appareil.

### • **AVERTISSEMENT**

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent ou une personne qualifiée similaire, afin d'éviter tout danger.

### • **AVERTISSEMENT**

Gardez les ouvertures de ventilation, dans le boîtier de l'appareil ou la structure intégrée, à l'écart de toute obstruction.



## Sécurité générale

- **AVERTISSEMENT**

N'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.

- **AVERTISSEMENT**

N'endommagez pas le circuit de réfrigérant.

- **AVERTISSEMENT**

N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil sauf s'ils sont recommandés par le fabricant.

- **AVERTISSEMENT**

Le réfrigérant et le gaz de soufflage de l'isolation sont inflammables. Si vous voulez mettre cet appareil en rebut, ne le confiez qu'à un centre de traitement des déchets le plus proche. N'explosez pas l'appareil à la flamme.

- **AVERTISSEMENT**

Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.

- **AVERTISSEMENT**

Ne placez pas plusieurs prises portables ou alimentations électriques portables à l'arrière de l'appareil.



## Remplacement des lampes d'éclairage

### • **AVERTISSEMENT**

Les lampes d'éclairage ne doivent pas être remplacées par l'utilisateur ! Si les lampes d'éclairage sont endommagées, appelez le service à la clientèle pour assistance. Cet avertissement est uniquement pour les réfrigérateurs qui contiennent des lampes d'éclairage.



## Réfrigérant

Le réfrigérant isobutène (R600a) est contenu dans le circuit de réfrigérant de l'appareil. C'est un gaz naturel avec un haut niveau de compatibilité à l'environnement, mais inflammable. Pendant le transport et l'installation de l'appareil, veillez à ce qu'aucun des composants du circuit de réfrigérant ne soit abîmé. Le réfrigérant (R600a) est inflammable.

### • **AVERTISSEMENT**

Les réfrigérateurs contiennent des réfrigérants et des gaz dans l'isolation. Le réfrigérant et les gaz doivent être éliminés de manière professionnelle, car ils peuvent provoquer des lésions oculaires ou l'ignition. Assurez-vous que le tuyau de réfrigérant n'est pas endommagé avant de l'éliminer correctement.



## AVERTISSEMENT

### Risque d'incendie/matériaux inflammables

Si le circuit de réfrigérant devait être endommagé :

- Évitez d'activer les flammes et les sources d'inflammation.
- Ventilez complètement la salle dans laquelle se trouve l'appareil.

Il est dangereux de modifier les spécifications ou ce produit de quelque manière que ce soit.

Tout dommage au cordon d'alimentation peut provoquer un court-circuit, un incendie et/ou un choc électrique.



## Sécurité électrique

1. Le cordon d'alimentation ne doit pas être rallongé.
2. Assurez-vous que la fiche d'alimentation n'est pas écrasée ni endommagée. Une fiche d'alimentation écrasée ou endommagée peut surchauffer et provoquer un incendie.
3. Assurez-vous de pouvoir accéder à la fiche d'alimentation de l'appareil.
4. Ne tirez pas sur le câble d'alimentation.
5. Si la prise de courant est desserrée, n'y insérez pas la fiche. Il y a un risque de choc électrique ou d'incendie.
6. Vous ne devez pas faire fonctionner l'appareil sans le couvercle de la lampe d'éclairage intérieur.



## Sécurité électrique

7. Le réfrigérateur doit être alimenté uniquement par un courant alternatif monophasé de 220~240 V/50 Hz. Si la fluctuation de tension dans le district de l'utilisateur est si grande que la tension dépasse la plage ci-dessus, par souci de sécurité, assurez-vous d'appliquer un régulateur automatique CA plus de 350 W pour le réfrigérateur. Le réfrigérateur doit utiliser une prise de courant spéciale au lieu d'une prise commune avec d'autres appareils électriques. Sa fiche doit correspondre à la prise avec un fil de mise à la terre.

## Utilisation quotidienne

- Ne stockez pas de gaz ni de liquides inflammables dans l'appareil. Il existe un risque d'explosion.
- Ne faites pas fonctionner un appareil électrique quelconque dans l'appareil (par ex. les machines à glaces, les mélangeurs, etc.).
- Lors du débranchement, retirez toujours la fiche de la prise de courant, ne tirez pas sur le câble.
- Ne placez pas d'éléments chauds près des composants en plastique de l'appareil.
- Ne placez pas de produits d'alimentation directement contre la sortie d'air sur le mur arrière.
- Stockez les aliments congelés pré-emballés en respectant les consignes du fabricant d'aliments congelés.

## Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

- Les recommandations de conservation du fabricant de l'appareil doivent être strictement respectées. Référez-vous aux instructions de conservation correspondantes.
- Ne placez pas de boissons gazeuses ou mousseuses dans le compartiment de congélation, car cela crée une pression sur le récipient, ce qui pourrait entraîner son explosion et endommager l'appareil.
- Les aliments congelés peuvent causer des gelures s'ils sont consommés directement lorsqu'ils sont sortis du compartiment congélateur.
- Ne laissez pas l'appareil exposé directement à la lumière du soleil.
- Gardez les bougies, lampes et autres objets avec des flammes nues éloignés de l'appareil pour ne pas mettre l'appareil en feu.
- L'appareil est destiné à conserver des aliments/des boissons dans le cadre d'une consommation domestique, comme expliqué dans le manuel d'instructions. Vous devez déplacer l'appareil avec prudence car il est lourd.
- Ne retirez pas ni ne touchez les éléments du compartiment congélateur si vos mains sont mouillées/humides, car cela pourrait provoquer des abrasions cutanées ou des gelures dues au givre/congélateur.
- N'utilisez jamais la base, les tiroirs, les portes, etc. pour vous tenir debout ou comme supports.
- Ne consommez pas de bâtons de glace ou de glaçons directement lorsqu'ils sont sortis du congélateur, car cela peut causer des gelures à la bouche et aux lèvres.

## Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

- Les aliments congelés ne doivent pas être recongelés une fois qu'ils ont été décongelés.
- Pour éviter que des objets ne tombent ni ne causent des blessures ou des dommages à l'appareil, ne surchargez pas les balconnets ni ne mettez trop d'aliments dans les tiroirs du bac à légumes.
- Ne couvrez pas ni obstruez les volets de ventilation de l'appareil.
- Afin de détecter la température à proximité de l'appareil et d'améliorer son fonctionnement, ajoutez un capteur de température à l'intérieur du boîtier de l'appareil.
- Le module Wi-Fi est installé dans la boîte de commande située en haut de l'appareil. Afin d'éviter les interférences et les signaux faibles, il est recommandé d'annuler les produits métalliques de grande surface ou les boissons contenant de l'eau autour du haut de la boîte (cette clause s'applique uniquement aux appareils avec fonction WiFi).

### ATTENTION

#### **Entretien et nettoyage**

- Avant d'effectuer l'entretien, éteignez l'appareil et débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des objets métalliques, un nettoyeur à vapeur, des huiles essentielles, des solvants organiques ou des nettoyeurs abrasifs.
- Utilisez un grattoir en plastique plutôt qu'un objet pointu pour retirer le givre de l'appareil.

## Installation

- Pour une connexion électrique avec précaution, suivez les instructions données dans le manuel. Déballiez l'appareil et vérifiez s'il est endommagé.
- Ne branchez pas l'appareil s'il est endommagé. Rapportez les dommages éventuels immédiatement au magasin où vous avez acheté l'appareil. Dans ce cas, conservez l'emballage.
- Il est conseillé d'attendre au moins quatre heures avant de brancher l'appareil pour permettre à l'huile de refluer dans le compresseur.
- Une circulation d'air adéquate doit être assurée autour de l'appareil, sans quoi cela conduit à une surchauffe. Pour une ventilation adéquate, veuillez suivre les instructions relatives à l'installation.
- Dans la mesure du possible, l'arrière du produit ne doit pas être trop près d'un mur pour éviter de toucher ou de coincer des pièces chaudes (compresseur, condensateur) afin d'empêcher les risques d'incendie, suivez les instructions relatives à l'installation.
- L'appareil ne doit pas être placé près de radiateurs ou de cuisinières.
- Assurez-vous que la fiche d'alimentation est accessible après l'installation de l'appareil.
- Bande(s) de fréquence d'émission et puissance d'émission admissible maximale dans la ou les bande(s) de fréquence de fonctionnement : 2400-2483,5 MHz, inférieure ou égale à 20 dbm (cette clause s'applique uniquement aux appareils avec fonction WiFi).

# Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

- Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et toute partie de votre corps (cette clause s'applique uniquement aux appareils avec fonction WiFi).

## Maintenance

- Tous les travaux électriques nécessaires à la maintenance de l'appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.
- Ce produit doit être maintenu par un centre de service agréé, et seules des pièces de rechange authentiques doivent être utilisées.
  1. Si l'appareil est Sans Givre.
  2. Si l'appareil contient un compartiment congélateur.

## En cas de dysfonctionnement

Si un dysfonctionnement se produit dans l'appareil, consultez d'abord la section « Dépannage » des présentes instructions. Si les informations fournies ici ne vous aident pas, veuillez ne pas effectuer d'autres réparations vous-même. N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même en tout cas. Une réparation effectuée par une personne inexpérimentée peut entraîner des blessures ou un dysfonctionnement grave.

## Enlèvement de l'emballage de transport

L'appareil et les accessoires intérieurs sont protégés pour le transport. Retirez le ruban adhésif sur les côtés gauche et droit de la porte. Vous pouvez enlever tout reste d'adhésif en utilisant du white spirit. Retirez tous les rubans adhésifs et les morceaux d'emballage de l'intérieur de l'appareil.

# Informations relatives à la sécurité et l'avertissement

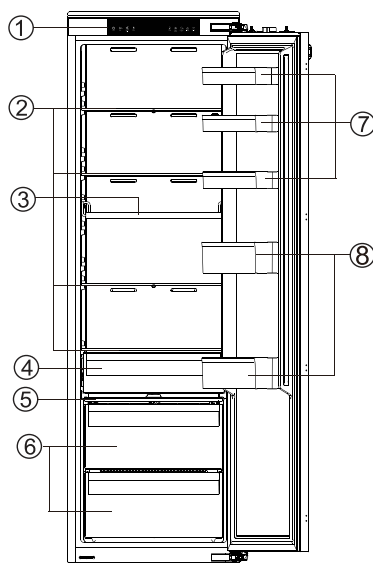
## REMARQUE

Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération. (Cette clause ne s'applique qu'à la région de l'UE).

## Description de l'appareil

Vue de l'appareil

- ① Commande électrique
- ② Étagères de stockage
- ③ Porte-bouteilles (En option)
- ④ Boîte fraîche de 0 °C
- ⑤ Couvercle du tiroir à légumes
- ⑥ Tiroir à légumes
- ⑦ Balconnet supérieur
- ⑧ Balconnet inférieur



**REMARQUE : La Boîte Fraîche de 0 °C est une serre de glace, dont la température requise est de : -3 à 3 degrés en moyenne. Les aliments peuvent se congeler.**

## REMARQUE

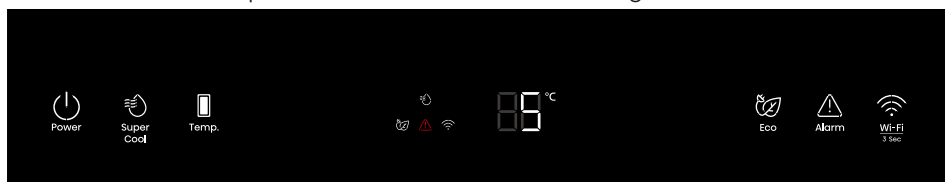
- En raison des modifications constantes de nos produits, votre réfrigérateur peut être légèrement différent de ce manuel d'instructions, mais les fonctions et les méthodes d'utilisation restent les mêmes.
- Pour obtenir le meilleur rendement énergétique de ce produit, veuillez placer tous les étagères, tiroirs et paniers à leur position d'origine comme indiqué sur l'illustration ci-dessus.

# Commande électrique

Toutes les fonctions et commandes de l'appareil sont accessibles commodément à partir d'un panneau de commande situé sur le toit de l'armoire. Une carte de circuit d'affichage permet de configurer facilement les fonctions et les réglages d'une manière simple et intuitive.

## Commandes d'affichage

Utilisez votre appareil selon les réglages de contrôle suivants. Votre appareil possède les fonctions et les modes correspondants comme affichés sur les panneaux d'affichage dans les figures ci-dessous. Lorsque l'appareil est mis sous tension pour la première fois, le rétro-éclairage des icônes du panneau d'affichage commence à fonctionner. Si aucun bouton n'est enfoncé et que les portes sont fermées après une minute, le rétro-éclairage s'éteindra.




Commande électronique (située en haut de l'appareil) avec fonction WiFi



Commande électronique (située en haut de l'appareil) sans fonction WiFi

## 1. Puissance

 Si vous voulez arrêter d'utiliser l'appareil, vous pouvez l'éteindre en appuyant sur le bouton « Power » pendant 3 secondes. Appuyez sur le bouton « Power » et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour activer ou désactiver la fonction Veille.

Lorsque la fonction Veille est activée, le panneau d'affichage affichera « -- ».

## Important !



Ne conservez pas d'aliments dans le réfrigérateur pendant cette période. Si vous n'utilisez pas le réfrigérateur pendant une longue période, veuillez débrancher la fiche.



## REMARQUE

Lorsque la fonction d'alimentation est activée, le réfrigérateur arrête la réfrigération et la lumière s'éteint.

## 2. Eco

 Appuyez sur le bouton « Eco » pour activer la fonction d'économie d'énergie, l'icône «  » s'allumera.

Lorsque la fonction Eco est activée, la température du réfrigérateur est de 6 °C. Lorsque la fonction Eco est activée, vous pouvez la désactiver en

# Commande électrique

appuyant sur le bouton « Temp. » ou le bouton « Eco » et le réglage de température du réfrigérateur reviendra au réglage précédent.

## 3. Super Cool (Super-refroidissement)



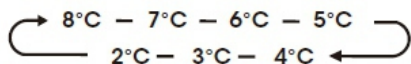
La fonction Super Cool permet de garder les aliments conservés dans le réfrigérateur à la température définie lorsque l'utilisation est intensive, que les charges sont grosses et que la température ambiante de la pièce est chaude. La fonction Super Cool permet d'abaisser la température du compartiment réfrigérateur.

1. Appuyez sur le bouton « Super cool » pour activer cette fonction. L'indicateur de température du réfrigérateur affichera 2 °C.
2. La fonction Super Cool se désactivera automatiquement au bout d'environ 6 heures.
3. Lorsque la fonction Super Cool est activée, vous pouvez la désactiver en appuyant sur le bouton « Super Cool » ou le bouton « Temp. ». Lorsque la fonction Super Cool est désactivée manuellement, le réglage de température reviendra au réglage précédent.

## 4. Température du compartiment réfrigérateur



Appuyez plusieurs fois sur le bouton « Temp. » pour faire Temp. défiler les réglages de température disponibles de 8 °C à 2 °C.



## REMARQUE

Chaque fois que vous appuyez sur le bouton, la température de réglage est réduite d'un degré.

**REMARQUE :** Réglage des températures du compartiment : Lorsque vous réglez une température, vous définissez une température moyenne pour l'ensemble du compartiment.

Les températures réelles du compartiment peuvent varier des températures affichées selon la quantité, l'emplacement des aliments conservés et la température ambiante de la pièce. Réglages de température recommandés Compartiment réfrigérateur : 4 °C

## 5. Alarme




### Alarme de température élevée :



Si la température à l'intérieur de l'appareil est trop élevée, une alarme retentira pour vous alerter et l'icône «  » s'allumera.

En mode autre que veille, la température à l'intérieur du boîtier est détectée après 24 heures de mise sous tension. Si la température reste trop élevée pendant 4 heures, l'alarme de température élevée sera déclenchée.

### Désactivation de l'alarme :

Si vous voulez désactiver l'alarme sonore, appuyez brièvement sur le bouton « Alarm ». L'icône «  » reste allumée jusqu'à ce que la température réelle de l'appareil tombe en dessous du niveau d'alarme. Lorsque l'appareil

# Commande électrique

atteint une température adéquate, l'icône «  » s'éteindra et l'alarme de température élevée sera annulée. Si vous n'avez pas annulé l'alarme de température élevée, l'icône «  » restera allumée et l'avertisseur sonore retentira trois fois par minute. Après plus de 10 minutes, l'alarme s'arrêtera.

## Alarme d'ouverture de la porte :

Si une porte est ouverte pendant plus de 1 minute, une alarme retentira pour vous alerter. L'alarme retentira 5 fois par minute pendant les première et deuxième minutes. À partir de la troisième minute, l'alarme retentira une fois par seconde. Si l'alarme ralentit pendant longtemps, l'avertisseur sonore s'arrêtera après 10 minutes d'ouverture de la porte. Pour désactiver l'alarme, fermez toutes les portes complètement.

## 6. Mode Démo

Le mode Démo est utilisé pour la présentation en magasin et il empêche le réfrigérateur de générer de l'air froid. En ce mode sans refroidissement, le réfrigérateur peut sembler fonctionner mais ne produire pas d'air froid.

### 1. Appareil avec fonction WiFi

Pour activer le mode démo, appuyez simultanément sur les boutons « Power » et « Wi-Fi » pendant trois secondes. L'avertisseur sonore émettra trois bips, le panneau d'affichage affichera « OF », ce qui signifie que le mode démo est activé.

Si aucun bouton n'est actionné pendant 10 secondes, il continuera d'afficher « OF », sinon il affichera la température définie.

Pour désactiver le mode démo, appuyez sur les boutons « Power » et « Wi-Fi » et maintenez-les enfoncés en même temps pendant trois secondes. Et l'avertisseur sonore émettra 3 bips.

### 2. Appareil sans fonction WiFi

Pour activer le mode démo, appuyez simultanément sur les boutons « Power » et « Alarm » pendant trois secondes. L'avertisseur sonore émettra trois bips, le panneau d'affichage affichera « OF », ce qui signifie que le mode démo est activé.

Si aucun bouton n'est actionné pendant 10 secondes, il continuera d'afficher « OF », sinon il affichera la température définie.

Pour désactiver le mode démo, appuyez sur les boutons « Power » et « Alarm » et maintenez-les enfoncés en même temps pendant trois secondes. Et l'avertisseur sonore émettra 3 bips.

## 7. Wi-Fi (cette clause s'applique uniquement aux appareils avec fonction WiFi)



### Connexion de votre réfrigérateur au Wi-Fi Application ConnectLife

ConnectLife est une application de maison intelligente qui vous permet de communiquer avec vos appareils intelligents via un smartphone ou une tablette.

## Installation

# Commande électrique

1. Ouvrez l'Apple App Store (IOS) ou le Google Play Store (Android) sur votre smartphone.

2. Recherchez l'application « ConnectLife ».

Vous verrez une application avec l'icône suivante :



3. Téléchargez et installez l'application ConnectLife fournie par ConnectLife, LLC.

Vous pouvez également numériser le code QR suivant avec votre smartphone ou votre tablette pour rechercher l'application ConnectLife :



## REMARQUE

- La distance entre votre appareil et le routeur Wi-Fi peut avoir un impact sur les performances. Si la distance est trop grande, l'appariement de votre appareil peut échouer ou prendre plus de temps.

- L'appareil prend uniquement en charge les réseaux Wi-Fi de 2,4 GHz.

Le SSID du réseau Wi-Fi doit être visible.

- Le milieu sans fil environnant (autres appareils connectés) peut affecter les performances de votre réseau.

- La connexion Wi-Fi de votre appareil peut être interrompue en raison de facteurs externes tels que l'environnement de votre réseau domestique ou votre fournisseur de service Internet.


## Connexion de votre réfrigérateur

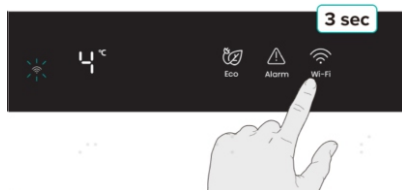
(cette clause s'applique uniquement aux appareils avec fonction WiFi)

Après avoir installé l'application ConnectLife, connectez-vous ou créez un compte et suivez les étapes suivantes :

1. Assurez-vous que l'appareil est sous tension et que le panneau d'affichage est actif. Vous saurez qu'il est prêt lorsque le panneau s'allume.



2. Appuyez sur le bouton Wi-Fi et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que vous entendiez un bip et que vous voyiez le voyant «  » clignoter après avoir été allumé en continu pendant quelques minutes.



# Commande électrique

3. Assurez-vous que le Bluetooth est activé sur votre téléphone et ouvrez l'application ConnectLife. Recherchez la fenêtre contextuelle indiquant qu'un nouvel appareil a été trouvé. Appuyez sur le bouton de la fenêtre contextuelle et suivez les instructions pour continuer.

4. Si aucune fenêtre contextuelle n'apparaît pas, appuyez sur le bouton « Add appliance » ou « + » dans l'application.

5. Localisez le « Refrigerator » dans la liste des appareils et sélectionnez-le.

6. Suivez les instructions dans l'application pour connecter votre réfrigérateur. Une fois la configuration terminée, votre réfrigérateur apparaîtra sur votre écran d'accueil.



## REMARQUE

- L'appareil restera en mode d'appariement pendant 5 minutes au maximum.
- Pour réinitialiser les paramètres réseau d'usine, appuyez sur le bouton Wi-Fi pendant 6 secondes. Vous entendrez deux bips une fois l'appareil réinitialisé.
- Après la réinitialisation, l'appareil passera automatiquement en mode d'appariement.
- Un voyant Wi-Fi fixe indique que l'appareil est connecté au réseau domestique avec succès.

# Première utilisation



## REMARQUE

- Votre produit est conçu et fabriqué pour un usage domestique uniquement. Le produit doit être correctement installé, localisé et utilisé conformément aux instructions contenues dans les Instructions d'installation fournies.
- Les paramètres fournis dans le tableau sont des paramètres de conception. Pour diverses raisons, il y aura un léger écart entre les dimensions réelles et les paramètres de conception. Les données listées ne sont fournies qu'à titre de référence.
- Veuillez vous assurer qu'il y a suffisamment d'espace dans l'armoire pour le réfrigérateur, ce qui est nécessaire pour l'installation, les réparations et la circulation de l'air. Avant l'installation, vérifiez la taille de l'armoire.

# Première utilisation

## REMARQUE

Lors de l'inversion de la porte, l'installation de l'armoire peut être effectuée en vous reportant aux instructions d'installation du réfrigérateur-congélateur encastrable.

1. Pour vous assurer que les portes sont complètement fermées/scellées, effectuez un test sur les deux portes après l'installation de la porte décorative, par exemple en utilisant une feuille de papier entre la porte de l'appareil et son joint, en fermant la porte de l'armoire et en vérifiant qu'il y a une tension observée lors de la traction de la feuille de papier - la feuille doit rester en place sans tomber.
2. Pour inverser la porte, les caches-trous doivent être retirés de l'emplacement actuel et réinstallés pour couvrir les nouveaux trous. S'ils sont cassés lors de la dépose, ils peuvent être remplacés par les accessoires dans le sac d'accessoires.

## Nettoyage avant utilisation

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et tous les accessoires internes avec de l'eau tiède et du savon neutre afin d'éliminer l'odeur typique d'un tout nouveau produit, puis séchez-les soigneusement.

## Positionnement pour l'installation

## AVERTISSEMENT

Avant l'installation, lisez attentivement les instructions pour votre sécurité et le bon fonctionnement de l'appareil.

- Placez l'appareil éloigné des sources de chaleur telles que les poêles, les radiateurs, la lumière directe du soleil, etc.
- Les performances maximales et la sécurité sont garanties en maintenant la température intérieure correcte pour la classe d'unité concernée, comme spécifié sur la plaque signalétique.
- L'appareil fonctionne bien dans le type de climat correspondant. L'appareil peut ne pas fonctionner normalement s'il est longtemps exposé à une température au-dehors de la plage indiquée.

## Important !

Une bonne ventilation est nécessaire autour du réfrigérateur pour permettre la dissipation de la chaleur, une grande efficacité et une faible consommation d'énergie. Pour cette raison, un espace libre suffisant doit être disponible autour du réfrigérateur.

Classe 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

## Mise à niveau

L'appareil doit être mis à niveau pour éliminer les vibrations. Pour mettre l'appareil de niveau, il doit être en position verticale et tous les dispositifs d'ajustement doivent être en contact stable avec le plancher. Vous pouvez également ajuster le niveau en dévissant le dispositif d'ajustement de niveau approprié à l'avant (avec vos doigts ou une clé appropriée).

# Première utilisation

## Raccordement électrique

### ATTENTION

Tous les travaux électriques nécessaires à l'installation de cet appareil doivent être effectués par une personne qualifiée ou autorisée.

### AVERTISSEMENT

Cet appareil doit être mis à la terre. Le fabricant décline toute responsabilité dans les cas de non-respect des mesures de sécurité.

# Utilisation quotidienne

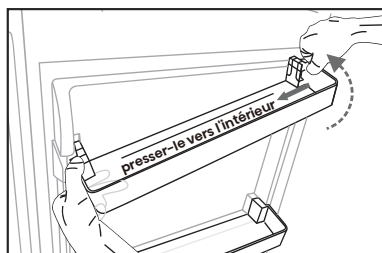
## Accessoires <sup>1)</sup>

### Étagères/plateaux mobiles

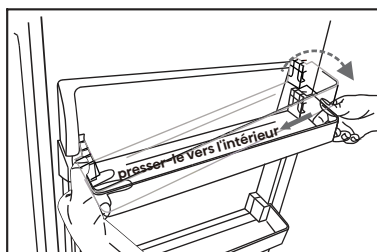
- Diverses étagères de stockage en verre ou en plastique ou des plateaux en fil sont inclus dans votre appareil. Les combinaisons et les caractéristiques varient en fonction des modèles.
- Les parois du réfrigérateur sont équipées d'une série de glissières permettant de positionner les étagères à la position désirée.

### Positionnement des balconnets

- Pour permettre le stockage d'emballages alimentaires de différentes tailles, les balconnets peuvent être placés à différentes hauteurs.
- Pour l'ajuster, tirez progressivement le balconnet dans le sens des flèches jusqu'à ce qu'il se libère, puis replacez-le à la position désirée.



Démontage du balconnet



Installation du balconnet

### Boîte fraîche de 0 °C

- La température y est d'environ -3 à 3 °C.
- Il est utilisé pour conserver le poisson, la viande et d'autres aliments érodables.
- Remarque : La température réelle de la boîte fraîche de 0 °C peut être inférieure à zéro, donc il est normal que le liquide dans ce tiroir soit congelé.

### Tiroir à légumes

- Pour le stockage des fruits et légumes.

### Compartment réfrigérateur <sup>2)</sup>

- Pour conserver les aliments qui n'ont pas besoin d'être congelés et avec différentes sections adaptées à différents types d'aliments.

# Conseils et astuces utiles

## **Bruits pendant le fonctionnement**

**Clics** – Chaque fois que le compresseur s'allume ou s'éteint, on peut entendre un clic.

**Bourdonnement** – Dès que le compresseur est en fonctionnement, vous pouvez entendre son bourdonnement.

**Bouillonnement** – Lorsque le réfrigérant s'écoule dans des tubes minces, vous pouvez entendre des bruits de bouillonnement ou d'éclaboussement.

**Éclaboussement** – Même après l'arrêt du compresseur, ce bruit peut être entendu pendant une courte période.

## **Conseils pour économiser de l'énergie**

- N'installez pas l'appareil à proximité des poêles, d'un radiateur ou d'une autre source de chaleur.
- Minimisez la durée d'ouverture de l'appareil.
- Ne réglez pas la température plus froide que nécessaire.
- Assurez-vous que les plaques latérales et la plaque arrière de l'appareil sont à une certaine distance du mur selon les instructions relatives à l'installation.
- Si le schéma montre la combinaison correcte pour les tiroirs, le bac à légumes et les étagères, n'ajustez pas la combinaison, sinon cela aurait un impact sur la consommation d'énergie.

## **Conseils pour la réfrigération des aliments frais**

- Ne conservez pas d'aliments chauds ou de liquide qui s'évapore dans l'appareil.
- Couvrez ou enrobez les aliments, en particulier s'ils ont une forte saveur ou odeur.

- Placez les aliments de manière à ce que l'air puisse circuler librement autour d'eux.

## **Conseils pour la réfrigération**

- Viande (tous les types) : Enrobez-les dans des sacs en polyéthylène (plastique) et placez-les sur l'étagère en verre au-dessus du tiroir à légumes. Pour des raisons de sécurité, ne conservez-les de cette manière que pendant un ou deux jour(s).
- Aliments cuits, plats froids, etc. : ils doivent être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle étagère.
- Fruits et légumes : ils doivent être soigneusement nettoyés et placés dans le tiroir spécial prévu.
- Beurre et fromage : ils doivent être placés dans une feuille d'aluminium ou des sacs en polythène (plastique) pour éliminer l'air autant que possible.
- Bouteilles de lait : ils doivent avoir une capsule et doivent être conservés dans le porte-bouteilles sur la porte.

## **Mise hors tension de votre appareil**

- Utilisation de l'appareil
- Débranchez la fiche d'alimentation.
- Nettoyez et séchez l'intérieur soigneusement.
- Veillez à ce que toutes les portes soient légèrement coincées pour permettre à l'air de circuler.

# Nettoyage et entretien

Pour des raisons d'hygiène, l'appareil (y compris les accessoires intérieurs et extérieurs) doit être nettoyé une fois au moins tous les deux mois.



## AVERTISSEMENT

### Risque de choc électrique !

L'appareil ne doit pas être connecté à l'alimentation secteur pendant le nettoyage. Avant le nettoyage, mettez l'appareil hors tension et retirez la fiche de la prise d'alimentation secteur, ou déconnectez le disjoncteur ou le fusible.

## Nettoyage extérieur

Pour maintenir un bel aspect de votre appareil, vous devez le nettoyer régulièrement.

- Essuyez le panneau numérique et le panneau d'affichage avec un chiffon propre et doux.
- Vaporisez de l'eau sur le chiffon de nettoyage au lieu de la vaporiser directement sur la surface de l'appareil. Cela permet d'assurer une répartition uniforme de l'humidité sur la surface.
- Nettoyez les portes et les surfaces de l'armoire avec un détergent doux et puis essuyez-les avec un chiffon doux.



## ATTENTION

N'utilisez pas d'objets tranchants, car ils risquent de rayer la surface. N'utilisez pas de diluant, de détergent pour voiture, d'eau de javel, d'huile éthérée, de nettoyants 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 nettoyer l'intérieur de l'appareil régulièrement. Il sera plus facile de le nettoyer lorsque la quantité de stocks alimentaires à l'intérieur est petite.

Essuyez l'intérieur du réfrigérateur-congélateur avec une solution à base de bicarbonate de soude, puis rincez-le à l'eau chaude avec une éponge ou un chiffon essoré. Essuyez-les complètement avant de replacer les étagères et les paniers. Essuyez soigneusement toutes les surfaces et les pièces amovibles avant de les remettre en place.

- Bien que cet appareil se dégivre automatiquement, une couche de givre peut se former sur les parois intérieures du compartiment congélateur si la porte du congélateur est ouverte fréquemment ou pendant trop longtemps. Si le givre est trop épais, choisissez un moment où le congélateur est presque vide et procédez comme suit.
- Retirez les paniers d'aliments et d'accessoires existants, débranchez l'appareil de l'alimentation secteur et laissez les portes ouvertes. Ventilez soigneusement la pièce pour accélérer le processus de dégivrage.
- Une fois le dégivrage terminé, nettoyez votre congélateur comme décrit ci-dessus.



## ATTENTION

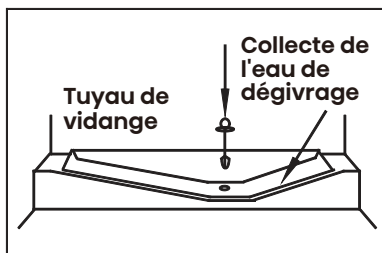
N'utilisez pas d'objets pointus pour enlever le givre du compartiment congélateur. C'est seulement après que l'intérieur soit sec que l'appareil doit être remis en marche et rebranché sur la prise de courant.

# Nettoyage et entretien

## Dégivrage

### Compartiment réfrigérateur

• Ce compartiment se dégivre automatiquement. L'eau de dégivrage s'écoule vers le tuyau de vidange via un récipient de collecte à l'arrière de l'appareil.



### Nettoyage des joints de porte

• Veillez à ce que les joints de porte restent propres. Les aliments et les boissons collants peuvent faire coller les joints à l'armoire et les déchirer lorsque vous ouvrez la porte. Lavez les joints avec un détergent doux et de l'eau chaude. Rincez-les et séchez-les soigneusement après le nettoyage.

## ATTENTION

L'appareil ne doit être mis sous tension qu'après que les joints de porte soient complètement secs.

## Remplacement de la lumière DEL

### Remarque

• Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.

## AVERTISSEMENT

La lampe DEL ne doit pas être remplacée par l'utilisateur ! Si elle est endommagée, contactez le service d'assistance à la clientèle pour obtenir de l'aide.

# Dépannage

Si vous rencontrez un problème avec votre appareil ou que vous pensez que l'appareil ne fonctionne pas correctement, vous pouvez effectuer des vérifications simples avant d'appeler le service après-vente, voir ci-dessous. Vous pouvez effectuer quelques contrôles simples conformément à cette section avant d'appeler le service.



## AVERTISSEMENT

- N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Si le problème persiste après avoir effectué les contrôles mentionnés ci-dessus, contactez un électricien qualifié, un technicien de maintenance autorisé ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Problème	Cause possible et solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement	Vérifiez si le cordon d'alimentation est correctement branché dans la prise de courant.
	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 bas pour résoudre ce problème.
	Il est normal que le congélateur ne fonctionne pas pendant le cycle de dégivrage, ou pendant peu de temps après la mise sous tension de l'appareil pour protéger le compresseur.
Odeurs provenant du compartiment	L'intérieur peut avoir besoin d'être nettoyé.
	Certains aliments, récipients ou emballages engendrent des odeurs.
Bruit généré par l'appareil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les sons ci-dessous sont tout à fait normaux :</li> <li>• Bruits de fonctionnement du compresseur.</li> <li>• Bruit de mouvement de l'air du petit moteur du ventilateur dans le compartiment congélateur ou dans d'autres compartiments.</li> <li>• Son de gargouillement similaire au bouillonnement de l'eau.</li> <li>• Bruit d'éclatement pendant le dégivrage automatique.</li> <li>• Bruit de cliquetis avant le démarrage du compresseur.</li> </ul>
	<p>D'autres bruits inhabituels sont dus aux raisons ci-dessous et peuvent nécessiter que vous effectuiez une vérification et preniez des mesures :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'appareil n'est pas à niveau.</li> <li>• L'arrière de l'appareil touche le mur.</li> <li>• Les bouteilles ou les contenants tombent ou roulent.</li> </ul>
Le moteur fonctionne en continu	<p>Il est normal d'entendre fréquemment le bruit du moteur, il devra fonctionner plus dans les circonstances suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La température est réglée plus bas que nécessaire.</li> <li>• Une grande quantité d'aliments chauds a récemment été stockée dans l'appareil.</li> </ul>

# Dépannage

<b>Problème</b>	<b>Cause possible et solution</b>
Le moteur fonctionne en continu	<ul style="list-style-type: none"><li>• La température extérieure de l'appareil est trop élevée.</li><li>• Les portes restent ouvertes trop longtemps ou trop souvent.</li><li>• Après l'installation de l'appareil ou s'il a été éteint pendant une longue période.</li></ul>
Une couche de givre se produit dans le compartiment	Assurez-vous que les sorties d'air ne sont pas bloquées par des aliments et que les aliments sont placés dans l'appareil de manière à permettre une ventilation suffisante. Assurez-vous que la porte peut être complètement fermée. Pour enlever le givre, référez-vous au chapitre « Nettoyage et entretien ».
La température intérieure est trop chaude	Vous avez peut-être laissé les portes ouvertes trop longtemps ou trop souvent ; ou les portes sont maintenues ouvertes à cause d'un obstacle quelconque ; ou l'appareil est situé à un endroit avec un dégagement insuffisant sur les côtés, à l'arrière et en haut.
La température intérieure est trop froide	Augmentez la température en suivant le chapitre « Commandes d'affichage ».
Les portes ne se ferment pas facilement	Vérifiez si le haut du réfrigérateur est incliné vers l'arrière de 10-15 mm pour permettre aux portes de se refermer, ou que quelque chose à l'intérieur empêche les portes de se fermer.
De l'eau s'égoutte sur le plancher	Il se peut que le bac à eau (situé au bas arrière de l'armoire) ne soit pas correctement mis à niveau, ou que la sortie d'évacuation (située sous le haut du dépôt du compresseur) ne soit pas correctement positionnée pour diriger l'eau dans ce bac, ou que la sortie d'eau soit bloquée, ou que l'eau ne soit pas complètement introduite dans le connecteur. Vous auriez besoin d'éloigner le réfrigérateur du mur pour vérifier le bac et la sortie.
La lumière ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"><li>• La lumière DEL peut être endommagée. Reportez-vous au remplacement des lumières DEL dans le chapitre Nettoyage et entretien.</li><li>• Le système de commande a désactivé les lampes du fait que la porte est maintenue ouverte pendant trop longtemps. Fermez et rouvrez la porte pour réactiver les lumières.</li></ul>

# Dépannage

Problème	Cause possible et solution
Impossible de connecter l'appareil au réseau Wi-Fi (cette clause s'applique uniquement aux appareils avec fonction WiFi)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le mot de passe du réseau Wi-Fi domestique est incorrectement saisi. Assurez-vous que le mot de passe est correct et reconnectez-vous.</li><li>• La fréquence du routeur Wi-Fi domestique n'est pas de 2,4 GHz. L'appareil prend uniquement en charge la fréquence radio de 2,4 GHz. Configurez un SSID du Wi-Fi 2,4 GHz dédié et connectez-y l'appareil.</li><li>• Le routeur et l'appareil sont éloignés, ce qui influence la stabilité du réseau. Essayez de rapprocher le routeur de l'appareil ou d'acheter un prolongateur de portée Wi-Fi et de l'installer.</li></ul>

## Mise au rebut de l'appareil

Il est interdit d'éliminer cet appareil comme des déchets ménagers.

### Matériaux d'emballage

Les matériaux d'emballage avec le symbole de recyclage sont recyclables. Jetez l'emballage dans un contenant de collecte de déchets approprié pour le recycler.

### Avant la mise au rebut de l'appareil

1. Débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant.
2. Coupez le câble d'alimentation et jetez-le.

	Mise au rebut correcte de ce produit
	<p>Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour éviter tout dommage éventuel à l'environnement ou à la santé humaine dû à l'élimination incontrôlée des déchets, recyclez le produit de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, utilisez les systèmes de retour et de collecte ou contactez le revendeur chez qui le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage respectueux de l'environnement.</p>

# Mise au rebut de l'appareil

Pour 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.
- Nettoyez régulièrement les surfaces qui peuvent entrer en contact avec les aliments et les systèmes de drainage accessibles.
- Conservez la viande et le poisson crus dans des contenants appropriés au réfrigérateur, de sorte qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ou qu'ils ne s'égouttent pas sur d'autres aliments.
- Les compartiments d'aliments congelés deux étoiles sont adaptés pour conserver des aliments pré-congelés, conserver ou fabriquer de la crème glacée et des glaçons.
- Les compartiments d'une, deux et trois étoiles ne sont pas adaptés pour congeler les aliments frais.

No.	Type de compartiments	Température de conservation cible [°C]	Aliments appropriés
1	Réfrigérateur	+2~+8	Œufs, aliments cuits, aliments emballés, fruits et légumes, produits laitiers, gâteaux, boissons et autres aliments qui ne conviennent pas à la congélation.
2	(***)*- Congélateur	≤-18	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits à base de viande (la durée recommandée est de 3 mois - les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps), adaptés aux aliments frais surgelés.
3	***- Congélateur	≤-18	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits à base de viande (la durée recommandée est de 3 mois- les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps). Non adaptés à la congélation d'aliments frais.
4	**_-Congélateur	≤-12	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits à base de viande (la durée recommandée est de 2 mois- les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps). Non adaptés à la congélation d'aliments frais.

# Mise au rebut de l'appareil

No.	Type de compartiments	Température de conservation cible [°C]	Aliments appropriés
5	*-Congélateur	≤-6	Fruits de mer (poissons, crevettes, crustacés), produits aquatiques d'eau douce et produits à base de viande (la durée recommandée est de 1 mois- les valeurs nutritives et la saveur décroissent avec le temps). Non adaptés à la congélation d'aliments frais.
6	0-étoile	-6~0	Porc frais, bœuf, poisson, poulet, certains aliments emballés, etc. (recommandé de le consommer dans la même journée, de préférence pas plus de 3 jours). Aliments transformés encapsulés partiellement emballés/ enrobés (aliments non congelables)
7	Refroidissement	-3~+3	Porc frais/congelé, bœuf, poulet, produits aquatiques d'eau douce, etc. (7 jours au-dessous de 0 °C et au-dessus de 0 °C est recommandé pour la consommation dans la même journée, de préférence pas plus de 2 jours). Fruits de mer (au-dessous de 0 °C pendant 15 jours, il n'est pas recommandé de les conserver au-dessus de 0 °C).
8	Aliments frais	0~+4	Porc frais, bœuf, poisson, poulet, aliments cuits, etc. (Recommandé 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.

# Mise au rebut de l'appareil

## REMARQUE

Veillez conserver différents aliments en fonction des compartiments ou de la température de stockage cible de vos produits achetés.

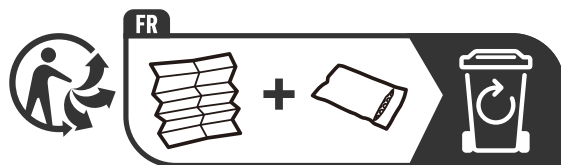
- Si l'appareil de réfrigération est laissé vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissures dans l'appareil.

## **Nettoyage du distributeur d'eau (spécial pour les produits avec distributeur d'eau) :**

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

## Avertissement

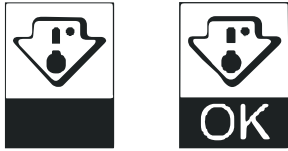
- Les aliments doivent être emballés dans des sacs avant d'être stockés dans le réfrigérateur, et les liquides doivent être emballés dans des bouteilles ou des récipients avec capsule pour éviter le problème, car la structure de conception du produit n'est pas facile à nettoyer.



# Indicateur de temperature

Pour vous aider au bon réglage de votre appareil, celui-ci est équipé d'un indicateur de température placé dans la zone la plus froide.

Pour la bonne conservation des denrées dans votre réfrigérateur et notamment dans la zone la plus froide, veillez à ce que dans l'indicateur de température « OK » apparaisse.



Le symbole ci-contre indique l'emplacement de la zone la plus froide de votre réfrigérateur. Il définit le haut de cette zone.

Si « OK » n'apparaît pas, la température moyenne de cette zone est trop élevée. Réglez le thermostat sur une position plus froide.

À chaque modification du réglage du thermostat, attendez la stabilisation de la température à l'intérieur de l'appareil avant de procéder si nécessaire à un nouveau réglage. Ne modifiez la position du thermostat que progressivement et attendez au moins 12 heures avant de procéder à une nouvelle vérification.

NOTA: après chargement de l'appareil de denrées fraîches ou après des ouvertures répétées ou prolongées de la porte, il est normal que l'inscription « OK » n'apparaisse pas dans l'indicateur de température ; attendez au moins 12 heures avant de réajuster le thermostat. Lorsque la température à ce niveau est inférieure à  $+4^{\circ}\text{C} \pm 0,5^{\circ}\text{C}$ , la couleur du symbole OK devient VERT.

**Hisense**

life reimagined