

Home Appliances

# SJ-NBA34IMXID-EU

Fridge-freezers

FR Guide d'utilisation

Informations techniques de votre appareil: **SJ-NBA34IMXID-EU**  
**No de série --822022.....**

- Liste des pièces détachées
- Schéma électrique
- Manuel de service



**SHARP**  
Be Original.

# Sommaire


|   |    |
|---|----|
| PARTIE -1: AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX .....                            | 36 |
| PARTIE -2: PARTIES ET PIÈCES DE VOTRE REFRIGERATEUR - CONGELATEUR . | 41 |
| PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS.....           | 41 |
| PARTIE -4: DISPOSITION DES ALIMENTS .....                           | 48 |
| PARTIE -5: INVERSION DES PORTES .....                               | 49 |
| PARTIE -6: AVANT D'APPELER LE SERVICE APRÈS-VENTE .....             | 49 |
| PARTIE -7: CONSEILS POUR ÉCONOMISER DE L'ÉNERGIE.....               | 52 |


Votre réfrigérateur-congélateur est conforme aux exigences de sécurité actuelles. L'utilisation inappropriée peut entraîner des blessures corporelles et des dégâts dans votre logement. Pour éviter tout risque de dommages, veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser votre appareil pour la première fois. Il contient des informations importantes sur l'installation, la sécurité, l'utilisation et l'entretien de votre appareil. Conservez ce manuel pour une utilisation future.





|           |                 |  |
|-----------|-----------------|--|
| <b>FR</b> | <b>INCENDIE</b> | <b>Risque d'incendie / matières inflammables</b> |
|-----------|-----------------|--|


## PARTIE -1: AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

 **AVERTISSEMENT:** Veillez à ce que les orifices de ventilation de l'appareil ne soient pas obstrués.


 **AVERTISSEMENT:** N'utilisez pas d'autres moyens en dehors de ceux recommandés par le fabricant pour accélérer le processus de dégivrage.


 **AVERTISSEMENT:** **N'utilisez pas d'appareils électriques** dans le compartiment réservé à la conservation des aliments. Seuls les appareils électriques recommandés par le fabricant font exception.

 **AVERTISSEMENT:** N'endommagez pas le circuit réfrigérant.

 **AVERTISSEMENT:** Lorsque vous positionnez l'appareil, assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.

 **AVERTISSEMENT:** N'installez pas plusieurs prises de courant portatives ou alimentations portatives à l'arrière de l'appareil.

 **AVERTISSEMENT:** Pour éviter tout risque lié à l'instabilité de l'appareil, **fixez-le** suivant les instructions prescrites.

 Si votre appareil utilise le réfrigérant R600a (**pour le savoir, reportez-vous à l'étiquette figurant en bas à gauche du compartiment réfrigérateur**) vous devez faire attention pendant le transport et l'installation afin d'éviter d'endommager **le circuit de refroidissement**. Bien que le réfrigérant R600a soit un gaz naturel qui respecte l'environnement, il est explosif. En cas de fuite causée par la défaillance des pièces grâce auxquelles le refroidissement est possible, éloignez votre réfrigérateur des flammes nues et des sources de chaleur, puis ventilez la pièce dans laquelle se trouve l'appareil pendant quelques minutes.

\* Pendant le déplacement et l'installation de votre réfrigérateur, prenez soin de ne pas endommager le circuit du gaz de refroidissement.

\* **Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.**

\* Cet appareil est conçu pour être utilisé à domicile et dans des endroits similaires tels que :

## PARTIE -1: AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

- espaces cuisines se trouvant dans des magasins, bureaux et tout autre environnement de travail,
  - maisons de campagne et chambres d'hôtels, de motels et tout autre espace résidentiel,
  - environnement familial type Bed & Breakfast,
- \* Si la prise secteur ne correspond pas à la fiche du réfrigérateur, elle doit être remplacée par le fabricant, son service après-vente ou toute autre personne qualifiée afin d'éviter tout risque.
- \* Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou par des personnes ne possédant pas l'expérience ou la connaissance requise. Elles ne peuvent être autorisées à utiliser cet appareil qu'après avoir été formées ou bien sous la supervision d'une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.
- \* La sécurité électrique de cet appareil est assurée uniquement lorsqu'il est relié à une installation électrique équipée d'une prise de terre en bon état, selon la norme en vigueur. En cas de doute, faire procéder à un contrôle de l'installation par un électricien qualifié.
- \* Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou par des personnes ne possédant pas l'expérience ou la connaissance requise à condition qu'ils soient formés sur les conditions d'utilisation et qu'ils comprennent les risques auxquels ils s'exposent. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil. Les opérations de nettoyage et d'entretien ne doivent pas être effectuées par des enfants sans supervision.
- \* Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger des aliments dans le réfrigérateur. Les enfants ne doivent pas s'occuper du nettoyage ou de l'entretien du réfrigérateur, les très jeunes enfants (0-3 ans) ne doivent pas utiliser le réfrigérateur, les jeunes enfants (3-8 ans) doivent faire l'objet d'une surveillance continue

## PARTIE -1: AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

lorsqu'ils utilisent le réfrigérateur, les enfants plus âgés (8-14 ans) et les personnes vulnérables peuvent utiliser le réfrigérateur en toute sécurité à condition d'être supervisés ou d'avoir reçu des instructions appropriées concernant leur utilisation. Les personnes très vulnérables ne doivent pas utiliser le réfrigérateur à moins de faire l'objet d'une surveillance continue.

- \* En cas de dommage au câble d'alimentation, faites-le remplacer par le fabricant, son service après-vente ou tout autre technicien qualifié afin d'écartier tout danger.
- \* Cet appareil n'est pas prévu pour une utilisation à des altitudes supérieures à 2000 m.

**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 l'appareil.
- \* Nettoyez régulièrement les surfaces qui peuvent entrer en contact avec les aliments et les systèmes de drainage.
- \* Placez la viande et le poisson crus dans des contenants appropriés avant de les placer dans le réfrigérateur, de façon à ce qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments et qu'ils ne gouttent pas sur d'autres aliments.
- \* Les compartiments deux étoiles conviennent à la conservation des aliments pré-congelés, à la conservation ou à la fabrication de crème glacée et de glaçons.
- \* Les compartiments à une, deux et trois étoiles ne conviennent pas à la congélation des aliments frais.
- \* Si le réfrigérateur est laissé vide pendant une longue période, éteignez-le, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour éviter l'apparition de moisissures dans l'appareil.

## PARTIE -1: AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

### Mise au rebut

- Tous les matériaux d'emballage utilisés sont écologiques et recyclables. Veuillez les mettre au rebut d'une manière respectant l'environnement. Consultez votre mairie ou votre déchetterie pour plus de détails.
- Lorsque vous souhaitez mettre au rebut un réfrigérateur ou un congélateur, coupez le cordon d'alimentation de façon à ce qu'il ne puisse pas être réutilisé. Détruisez le système de verrouillage de la porte pour éviter que des enfants s'enferment accidentellement à l'intérieur de l'appareil.
- Un cordon coupé inséré dans une prise 16 ampères pose un grave risque à la sécurité (choc électrique). Assurez-vous que le cordon est coupé au ras de l'appareil.

### Mise au rebut de votre ancienne machine



Ce symbole sur le produit ou l'emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme les déchets ménagers. Il doit au contraire être déposé dans un centre de recyclage des déchets électriques et électroniques. Le recyclage des matériaux aide à préserver nos ressources naturelles. Pour plus de détails concernant le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie, un centre de recyclage des déchets domestiques ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Renseignez-vous sur la réglementation locale relative aux déchets des Équipements Électriques et Électroniques (DEEE).

### Notes :

- Veuillez lire ce manuel d'instructions attentivement avant d'installer et d'utiliser votre appareil. Nous ne saurions être tenus responsables de tout dommage résultant d'une mauvaise installation ou d'une mauvaise utilisation.
- Suivez toutes les instructions de ce manuel et gardez-le accessible pour pouvoir vous y reporter en cas de besoin.
- Cet appareil est produit pour une utilisation domestique et ne peut être utilisé que dans des environnements domestiques et aux fins indiquées. Il n'est pas adapté à une utilisation commerciale. Une telle utilisation annulera la garantie et notre société ne saurait être tenue responsable des pertes encourues.
- Cet appareil est produit pour une utilisation domestique et n'est adapté qu'à la réfrigération / congélation des aliments. Il n'est pas adapté aux utilisations commerciales et / ou pour le stockage de substances autres que des aliments. Notre société ne saurait être tenue responsable d'une quelconque perte résultant d'une utilisation incorrecte ou non-conforme à sa destination.

### Avertissements de sécurité



- Ne pas utiliser des prises multiples ou des rallonges.
- Un cordon ou une prise d'alimentation endommagés peuvent provoquer un incendie ou un choc électrique. En cas de dommage, la pièce doit être remplacée. Ceci doit être effectué par du personnel qualifié uniquement.
- Ne pliez jamais le cordon d'alimentation.
- Ne touchez jamais le cordon ou la prise d'alimentation avec des mains mouillées, ceci pouvant causer un choc électrique.
- Ne placez pas de bouteilles en verre ou de cannettes dans le compartiment congélateur. Les bouteilles ou cannettes pourraient exploser.
- Lorsque vous dégelez le compartiment congélateur, ne le touchez pas. La glace peut en effet causer des engelures ou des coupures, celle-ci formant des arêtes vives.
- Ne retirez pas d'objets du congélateur si vos mains sont humides ou mouillées. Ceci peut causer une abrasion de la peau ou des engelures.
- Ne recongelez pas des aliments décongelés.

### Installation et mise en marche de l'appareil

Avant de commencer à utiliser votre appareil, prêtez une attention particulière aux points suivants.

- La tension de fonctionnement de votre réfrigérateur est de 220-240 V à 50 Hz.
- ATTENTION ! Ne remplacez jamais une pièce électrique se trouvant dans le réfrigérateur-congélateur. En cas de nécessité de remplacement, contactez le service agréé.
- **Nous ne sommes pas responsables des dommages dus à une utilisation de l'appareil sans mise à la terre.**
- Installez votre appareil dans un endroit qui ne l'exposera pas à la lumière directe du soleil.
- Assurez-vous de l'avoir installé à 50 cm des sources de chaleur comme les réchauds, les fours, les plaques chauffantes, etc., et à 5 cm au moins des fours électriques.
- N'utilisez jamais votre appareil en plein air. Ne le laissez pas sous la pluie.
- Prévoir un espace d'au moins 150 mm au-dessus de votre appareil. Ne rien placer au-dessus de votre appareil.
- L'appareil doit être installé sur une surface plane et horizontale. Utilisez les pieds réglables situés à l'avant de l'appareil pour compenser les irrégularités du sol. Ceci doit être fait avant de mettre les aliments dans le réfrigérateur-congélateur.
- Avant d'utiliser votre réfrigérateur-congélateur, nettoyez toutes ses parties avec de l'eau chaude contenant une cuillerée à café de bicarbonate de sodium, puis rincez avec de l'eau propre et séchez. Remplacez toutes les pièces après le nettoyage.

Ne posez pas de moquette, couverture, etc. qui pourraient empêcher la circulation d'air sous l'appareil.

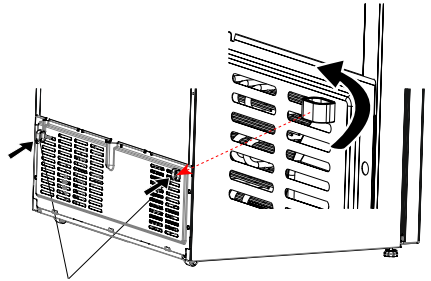
**Si votre réfrigérateur est équipé d'un ventilateur de condenseur :**

Le condenseur est situé à l'arrière, en bas de votre réfrigérateur-congélateur.

## PARTIE -1: AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

Afin de garder une distance de ventilation entre le mur et l'appareil, veuillez monter les entretoises en les pivotant de 90° pour les verrouiller comme indiqué sur la figure ci-contre.

Placez le réfrigérateur-congélateur contre un mur en laissant une distance de 75 mm maximum.



Entretoises pour le réglage de distance

### Avant d'utiliser votre réfrigérateur congélateur



- Si vous êtes sur le point de faire fonctionner votre appareil pour la première fois ou après l'avoir transporté, laissez-le en position verticale pendant 3 heures avant de le brancher. Si vous ne procédez pas ainsi, le compresseur peut être endommagé.
- Votre réfrigérateur-congélateur peut dégager une certaine odeur lorsque vous le faites fonctionner pour la première fois; cette odeur disparaîtra avec le refroidissement de votre appareil.

### Informations sur les technologies de refroidissement de nouvelle génération

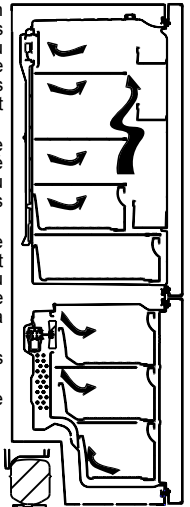
Les réfrigérateurs congélateurs à technologie de refroidissement de nouvelle génération fonctionnent d'une manière différente des réfrigérateurs congélateurs statiques. Dans les réfrigérateurs congélateurs normaux, l'air humide entre dans le congélateur et la vapeur d'eau émanant des aliments se transforme en givre dans le compartiment congélation. Afin de faire fondre ce givre, c'est à dire dégivrer, le réfrigérateur doit être débranché. Afin de garder les aliments réfrigérés durant la période de dégivrage, l'utilisateur doit stocker les aliments autre part et éliminer la glace et le givre accumulés restants.

La situation est différente dans les compartiments de congélation équipés d'une technologie de refroidissement de nouvelle génération. À l'aide d'un ventilateur, de l'air froid et sec est ventilé à travers le compartiment de congélation. L'air froid ventilé passe facilement au travers du compartiment, et même dans les espaces entre les étagères, ce qui permet de congeler les aliments de manière uniforme. Votre congélateur ne givre plus.

La configuration dans le compartiment de réfrigération sera quasiment la même que dans le compartiment de congélation. L'air généré par le ventilateur situé en haut du compartiment de réfrigération est refroidi en passant au travers d'un espace derrière la conduite d'air. Au même moment, l'air est évacué par des trous de la conduite d'air afin que le processus de refroidissement s'effectue complètement dans le compartiment de réfrigération. Les trous de la conduite d'air sont conçus pour homogénéiser la distribution d'air dans le compartiment.

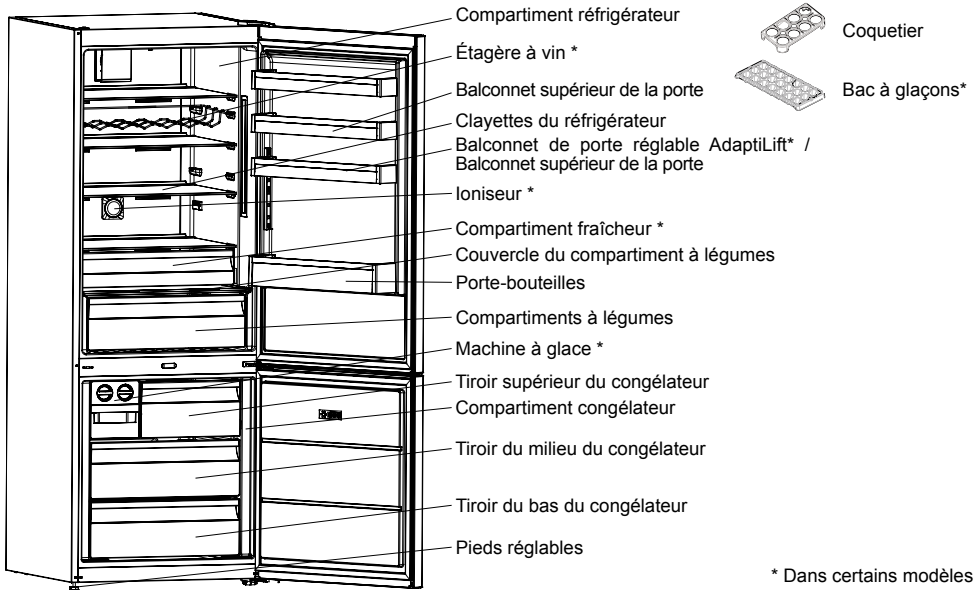
Puisque aucun air ne passe entre les compartiment de réfrigération et de congélation, les odeurs ne se mélangent pas.

Votre réfrigérateur à technologie de refroidissement de nouvelle génération est ainsi facile d'utilisation, tout en vous offrant un important volume de stockage et un beau design.



## PARTIE -2: PARTIES ET PIÈCES DE VOTRE REFRIGERATEUR - CONGELATEUR

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastrable.



\* Dans certains modèles

Ce schéma a été dessiné dans un but informatif pour indiquer les différentes pièces et accessoires de cet appareil. Les équipements et accessoires peuvent varier selon de le modèle de l'appareil.

### Remarques générales:

**Compartiment réfrigérateur :** L'utilisation la plus efficace de l'énergie est assurée dans la configuration avec les tiroirs dans la partie inférieure de l'appareil, et les étagères uniformément réparties. La position des bacs de porte n'affecte pas la consommation d'énergie.

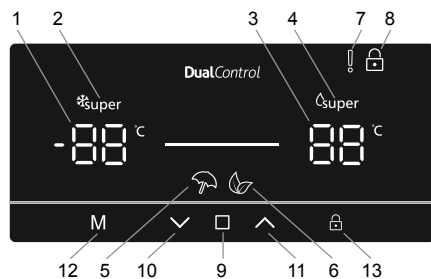
**Compartiment congélateur :** L'utilisation la plus efficace de l'énergie est assurée dans la configuration où les tiroirs et les bacs sont en place.

## PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS

### Panneau d'affichage et de commande

#### Utilisation du panneau de commande

1. Réglage de la température du congélateur.
2. Indicateur du mode Super Congélation
3. Réglage de la température du réfrigérateur
4. Indicateur du mode Super refroidissement
5. Indicateur du mode Vacances
6. Indicateur du mode Éco
7. Symbole d'alarme
8. Indicateur du mode Sécurité enfants
9. Sélecteur d'écran
10. Touche de réduction de la valeur
11. Touche d'augmentation de la valeur
12. Sélecteur de mode
13. Sélecteur de la sécurité enfants



## PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS

### Utilisation de votre réfrigérateur - congélateur

#### Éclairage (si disponible)




Lorsque le produit est branché pour la première fois, les lumières intérieures peuvent s'allumer avec une minute de retard en raison des tests d'ouverture.

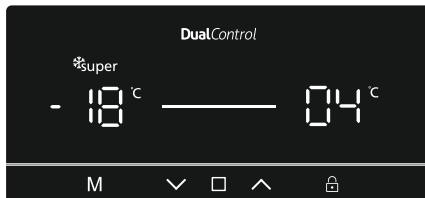
### Mode Super Congélation

#### Objectif

- Congeler une grande quantité d'aliments qui ne peuvent pas être rangés sur l'étagère de congélation rapide.
- Congeler les aliments préparés.
- Congeler rapidement les aliments frais pour conserver leur fraîcheur.

#### Utilisation

- Appuyez sur la touche  (repère 9 sur le schéma du panneau de commande) jusqu'à ce que la fonction « Réglage de la température du congélateur » soit sélectionnée (repère 1).
- Une fois que le réglage de la température du congélateur est sélectionné, la température va clignoter.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche  (repère 10) jusqu'à ce que l'indication de « Super congélation » apparaisse  dans le coin supérieur gauche (repère 2)
- Une fois le « Mode Super Congélation » sélectionné, l'appareil émet un bip sonore pour confirmer que le mode est activé.
- Après le retentissement du bip, la température du congélateur va apparaître sur l'écran.
- Ce mode peut être annulé en exécutant de nouveau les instructions ci-dessus à partir du début.



#### Pendant ce mode :




- La température du compartiment réfrigérateur peut être réglée sans toutefois affecter le mode Super congélation.
- Les modes Économie et Vacances ne peuvent pas être sélectionnés lorsque le mode Super congélation est activé.

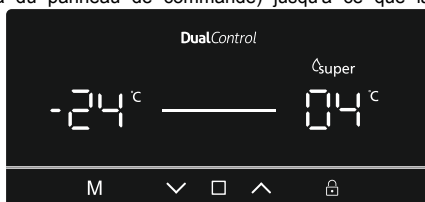
### Mode Super refroidissement

#### Objectif

- Refroidir et conserver une grande quantité d'aliments dans le compartiment réfrigérateur.

#### Utilisation

- Appuyez sur la touche  (repère 9 sur le schéma du panneau de commande) jusqu'à ce que la fonction « Réglage de la température du réfrigérateur » soit sélectionnée (repère 1).
- Une fois que le « Réglage de la température du réfrigérateur » est sélectionné, la température va clignoter.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche  (repère 10) jusqu'à ce que l'indication de « Super refroidissement » apparaisse  dans le coin supérieur droit (repère 4)
- Une fois le « Mode Super refroidissement » sélectionné, l'appareil émet un bip sonore pour confirmer que le mode est activé.
- Après le retentissement du bip, la température du réfrigérateur va apparaître sur l'écran.
- Vous pouvez annuler ce mode en reprenant les instructions ci-dessus à partir du début.



#### Pendant ce mode :

- La température du compartiment congélateur peut être réglée sans toutefois affecter le mode Super refroidissement.
- Les modes Éco et Vacances ne peuvent pas être sélectionnés lorsque le mode Super refroidissement est activé.


## PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS

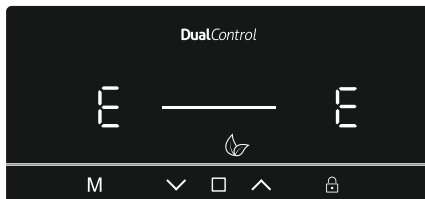
### Mode Éco (Économie)

#### Objectif

Lors des période d'utilisation moins fréquente ou lorsque vous vous absentez (vacances, par exemple), le programme Eco peut fournir une température optimale tout en économisant de l'énergie.

#### Utilisation

- Appuyez sur la touche **M** (repère 12 sur le schéma du panneau de commande) jusqu'à ce que l'icône du « Mode Éco »  apparaisse (repère 6).
- Une fois le « Mode Éco » sélectionné l'appareil émet un bip sonore pour confirmer que le mode a été activé.
- Après le retentissement du bip, le réglage des températures du réfrigérateur et du congélateur (repère 1 et 3) va afficher un « E ».



- Pour annuler le mode Éco, appuyez sur la touche **M** (repère 12).

#### Pendant ce mode :


- Les températures du congélateur et du réfrigérateur peuvent être réglées, mais le réglage ne peut se faire que si le mode Éco est annulé. Lorsque le mode Éco est annulé, les valeurs de réglage sélectionnées s'affichent et la/les température(s) sera(ont) modifiée(s).
- Les modes Super refroidissement et Super congélation peuvent être sélectionnés. Cependant, en sélectionnant l'un des deux modes, le Mode Éco est immédiatement annulé.
- Vous ne pouvez sélectionner le mode Vacances qu'après avoir annulé le mode Éco.

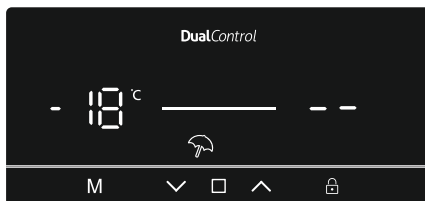
### Mode Vacances

#### Objectif

Le mode Vacances est utilisé lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée. En mode Vacances, seul le compartiment congélateur reste actif.

#### Utilisation

- Appuyez sur la touche **M** (repère 12 sur le schéma du panneau de commande) jusqu'à ce que l'icône « Mode Vacances »  apparaisse (repère 5).
- Une fois le « Mode Vacances » sélectionné, l'appareil émet un bip sonore pour confirmer que le mode est activé.
- Après le bip, le réfrigérateur affiche '-' et le congélateur affiche la température réglée de -18 °C.



- Pour annuler le Mode Vacances, appuyez sur la touche **M** (repère 12).

#### Pendant ce mode :

- Les températures du congélateur et du réfrigérateur peuvent être ajustées. Toutefois, les modifications ne seront pas effectuées tant que le Mode Vacances n'aura pas été annulé. Lorsque le mode Vacances est annulé, les valeurs de réglage sélectionnées s'affichent et la (les) température(s) est (sont) modifiée(s).
- Les modes Super refroidissement et Super congélation peuvent être sélectionnés. Cependant, en sélectionnant l'un des deux modes, le Mode Vacances est immédiatement annulé.
- Le mode Éco ne peut être sélectionné qu'après avoir annulé le Mode Vacances.

## PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS

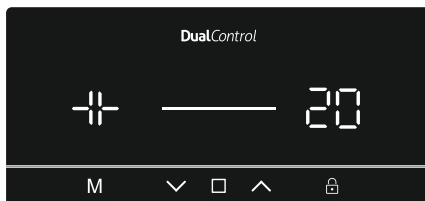
### Mode Boisson fraîche

#### Objectif

Ce mode est utilisé pour refroidir les boissons pendant un intervalle de temps réglable.

#### Utilisation

- Appuyez sur les touches **M** (repère 12) et **□** (repère 9) simultanément pendant cinq secondes.
- L'indicateur de la température du réfrigérateur affiche « 05 ». Cette valeur clignote à l'écran.
- Appuyez sur les boutons **▼** ou **▲** pour ajuster la durée (05, 10, 15, 20, 25 ou 30 minutes)
- Lorsque vous sélectionnez le temps, les chiffres clignotent 3 fois à l'écran et émettent un bip. Si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 2 secondes, la durée programmée est prise en compte.
- Le temps restant sera affiché à l'écran
- Une fois le temps écoulé, une alarme retentira.
- Pour annuler le Mode Boisson fraîche, appuyez sur les touches **M** (repère 12) et **□** (repère 9) simultanément pendant cinq secondes.



#### Pendant ce mode :

- Lorsque les modes Boisson fraîche et Sécurité enfants sont actifs, le mode Sécurité enfants doit être annulé afin d'arrêter l'alarme.
- Lorsque vous utilisez ce mode, vous devez vérifier la température des bouteilles régulièrement. Sortez les bouteilles de l'appareil lorsqu'elles sont suffisamment fraîches.
- Les bouteilles peuvent geler et éclater si elles sont laissées trop longtemps dans l'appareil lorsque le mode rafraîchissement est actif.

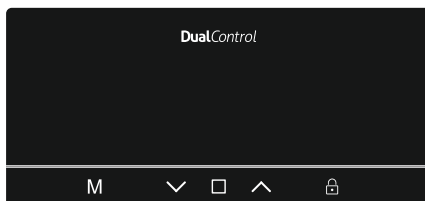
### Mode Économiseur d'écran

#### Objectif

Ce mode permet d'économiser de l'énergie en éteignant le panneau de commande lorsque celui-ci est inactif.

#### Utilisation

- Le mode Économiseur d'écran est automatiquement activé après 30 secondes.
- Si vous appuyez sur une touche quelconque lorsque le panneau de commande est éteint, les réglages de l'appareil en cours réapparaissent à l'écran pour vous donner la possibilité d'effectuer les modifications souhaitées.
- Si vous n'annulez pas le mode Économiseur d'écran ou que vous n'appuyez sur aucune touche dans les 30 secondes, le panneau de commande s'éteint.



#### Pour désactiver le Mode Économiseur d'écran

- Pour supprimer le mode Économiseur d'écran, vous devez tout d'abord appuyer sur une touche quelconque pour activer l'affichage puis appuyer sur la touche Mode « **M** » (repère 12) et la maintenir enfoncée pendant 3 secondes.
- Pour réactiver le mode Économiseur d'écran, appuyez sur la touche Mode « **M** » (repère 12) et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes.


## PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS

### Fonction Sécurité enfants


#### Objectif

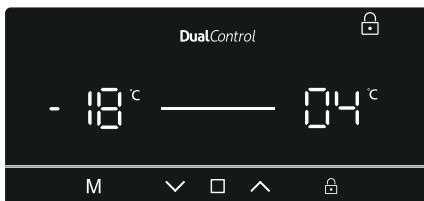
La Sécurité enfants peut être activée pour empêcher toute modification accidentelle ou involontaire des réglages de l'appareil.

#### Activation de la Sécurité enfants

Appuyez sur la touche Sécurité enfants «  » (repère 13) et maintenez-la enfoncée pendant 5 secondes.

#### Annulation de la Sécurité enfants

Appuyez sur la touche Sécurité enfants  (repère 13) et maintenez-la enfoncée pendant 5 secondes.






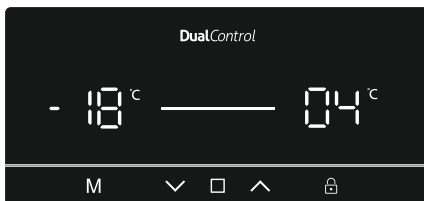
### Fonction d'alarme d'ouverture de porte

Si la porte du réfrigérateur ou du congélateur reste ouverte pendant plus de 2 minutes, l'appareil émet un bip sonore.




### Réglages de la température

#### Réglages de la température du congélateur

- Appuyez sur l'icône  (repère 9 sur le schéma du panneau de commande) jusqu'à ce que la fonction « Réglage de la température du congélateur » soit sélectionnée (repère 1).
- Une fois que le réglage de la température du congélateur est sélectionné, la température va clignoter.
- Utilisez la flèche haut ou bas ( / ) pour régler la température (-16, -18, -20, -22, -24° C et le mode Super congélation).
- Si le mode Super congélation ou le mode Éco sont activés, la température ne changera pas avant l'annulation du mode.



#### Réglages de la température du réfrigérateur

- Appuyez sur la touche  (repère 9 sur le schéma du panneau de commande) jusqu'à ce que la fonction « Réglage de la température du réfrigérateur » soit sélectionnée (repère 1).
- Une fois que le réglage de la température du réfrigérateur est sélectionné, la température va clignoter.
- Utilisez la flèche haut ou bas ( / ) pour régler la température (8, 6, 5, 4, 2° C et le mode Super congélation).
- Si le mode Super congélation ou le mode Éco sont activés, la température ne changera pas avant l'annulation du mode.

#### Avertissements concernant les réglages de température

- Il est déconseillé d'utiliser l'appareil dans une pièce où la température ambiante est inférieure à 10°C.
- Les réglages de température doivent être effectués en fonction de la fréquence d'ouverture des portes, de la quantité d'aliments placés dans l'appareil et de la température ambiante de la pièce dans laquelle il est placé.
- Après sa mise en service, votre appareil doit fonctionner sans interruption pendant 24 heures pour atteindre les températures programmées. Évitez d'ouvrir les portes et d'y placer beaucoup d'aliments au cours de cette période.
- Afin de protéger le compresseur, une fonction de temporisation de 5 minutes est activée lorsque vous branchez votre réfrigérateur ou lorsque l'alimentation électrique est rétablie après une coupure de courant.
- Votre appareil a été conçu de manière à fonctionner dans une certaine plage de température, conformément à la classe climatique mentionnée sur l'étiquette signalétique. Nous vous conseillons de ne pas utiliser votre appareil en dehors des limites de températures mentionnées.
- Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 10°C et 43°C.

#### Classes climatiques et significations

**T (Tropicale)** : L'appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 °C et 43 °C.

**ST (Subtropicale)** : L'appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 °C et 38 °C.

**N (Tempérée)** : L'appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 °C et 32 °C.

**SN (Tempérée étendue)** : L'appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 10 °C et 32 °C.

## PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS

### Indicateur de température

Pour vous aider au bon réglage de votre appareil nous avons équipé votre réfrigérateur d'un indicateur de température, celui-ci étant 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, sur l'indicateur de température, le logo « OK » apparaisse. Si « OK » n'apparaît pas, la température est mal réglée.

Lorsque la température est correctement réglée, la pastille change de couleur et l'indication "OK" devient visible.

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

NOTE: Lorsque vous placez dans l'appareil des aliments qui sont à température ambiante, ou après des ouvertures répétées (ou une ouverture prolongée) de la porte, il est normal que l'inscription "OK" disparaisse temporairement de l'indicateur de réglage de température.

### Emplacement des denrées

#### Zone la plus froide



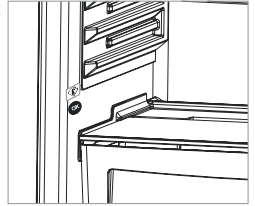
Vous obtiendrez une meilleure conservation de vos aliments si vous les placez dans la zone de froid convenant le mieux à leur nature. La zone la plus froide se situe juste au-dessus du bac à légumes.

Le symbole ci-contre indique l'emplacement de la zone la plus froide de votre réfrigérateur. La zone la plus froide du compartiment réfrigérateur est délimitée par l'autocollant situé sur le côté gauche de la paroi.

La limite supérieure de la zone la plus froide est indiquée par la base inférieure de l'autocollant (pointe de la flèche). La clayette supérieure de la zone la plus froide doit être au même niveau que la pointe de la flèche. La zone la plus froide se situe en-dessous de ce niveau.

Ces clayettes étant amovibles, veillez à ce qu'elles soient toujours au même niveau que ces limites de zone décrites sur les autocollants, afin de garantir les températures dans cette zone.

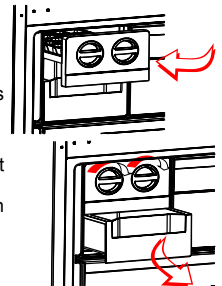
Chaque type d'aliment a une température de conservation idéale et donc un emplacement précis à respecter.



### Accessoires

#### Machine à glaçons (Dans certains modèles)

- Enlevez le bac à glaçons.
- Remplissez-le d'eau jusqu'à la ligne.
- Placez le bac à glaçons dans sa position initiale.
- Lorsque les glaçons sont formés, tournez le levier pour faire tomber les glaçons dans le compartiment à glaçons.

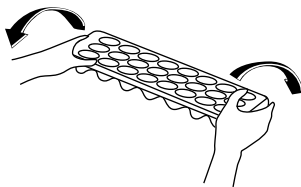
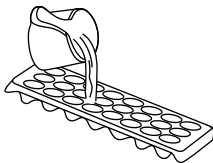


#### Note :

- Ne remplissez pas d'eau le bac à glaçons, pour y faire des glaçons. Ceci peut l'endommager.
- Il peut être difficile de manipuler la machine à glaçons lorsque le réfrigérateur est en route. Dans ce cas, elle doit être nettoyée après avoir retiré les clayettes en verre.

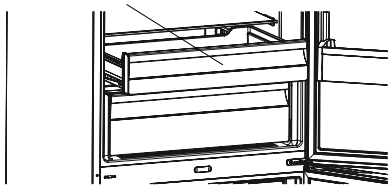
#### Bac à glaçons; (Dans certains modèles)

Remplir le bac à glaçons au  $\frac{3}{4}$  d'eau; le replacer dans le congélateur.



## PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS

### Compartiment fraîcheur (Dans certains modèles)



Garder des aliments dans le compartiment fraîcheur au lieu du compartiment réfrigérateur ou congélateur permet aux aliments de conserver leur fraîcheur et leur saveur plus longtemps. Si le compartiment fraîcheur s'encrasse, retirez-le et lavez-le avec de l'eau. (L'eau gèle à 0 °C, mais les aliments contenant du sel ou du sucre nécessitent une température plus basse pour geler.)

Il est commun d'utiliser ce compartiment fraîcheur pour conserver du poisson cru, du riz, etc...

**Ne placez pas dans ce compartiment d'aliments que vous souhaitez congeler ni de bacs à glaçons.**

### Retirez le compartiment fraîcheur

- Tirez sur le compartiment fraîcheur vers vous en le faisant glisser sur ses rails.
- Ensuite, soulevez-le pour le faire sortir des rails.

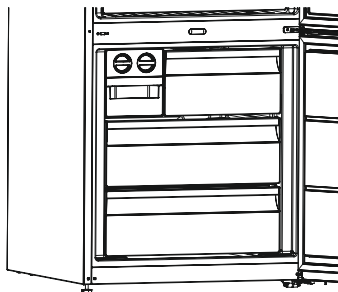
### Tiroirs du congélateur

Les tiroirs du congélateur permettent d'accéder plus facilement aux denrées.

#### Pour retirer un tiroir :

- Tirez le tiroir vers vous jusqu'à la butée.
- Levez l'avant du tiroir et tirez-le vers vous pour le sortir.
- Pour replacer le tiroir, faites l'opération inverse.

**Remarque :** Veuillez toujours tenir le tiroir par sa poignée pendant le retrait.

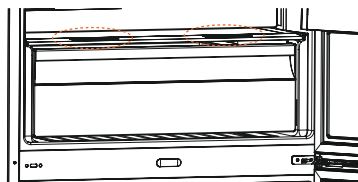


### Curseur d'humidité

Le curseur d'humidité en position fermée permet aux fruits et légumes frais de se conserver plus longtemps.

Si le compartiment à légumes est plein, le curseur situé à l'avant du compartiment à légumes doit être ouvert. De cette façon, l'air dans le compartiment à légumes et le niveau d'humidité seront contrôlés, pour une meilleure durée de conservation.

Si vous remarquez de la condensation sur la clayette en verre, réglez le curseur en position ouverte.



### Balconnet réglable Adaptilift (Dans certains modèles)

Six réglages de hauteur différents peuvent être effectués par le balconnet réglable Adaptilift pour servir de zones de stockage selon vos besoins.

**Pour changer la position du balconnet Adaptilift,** tenez-le par le bas et tirez sur les boutons situés de chaque côté du balconnet dans le sens de la flèche (Fig. 1)

Positionnez le balconnet à la hauteur souhaitée en le déplaçant vers le haut ou vers le bas.

Une fois la position souhaitée pour le balconnet atteinte, relâchez les boutons situés sur les côtés du balconnet (Fig. 2) Avant de relâcher le balconnet, déplacez-le de haut en bas pour vous assurer qu'il est bien fixé.

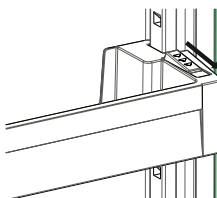


Fig.1

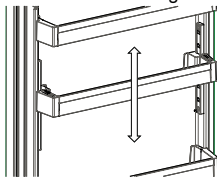


Fig.2

**Remarque:** Pour régler en hauteur le balconnet chargé, tenez-le par le bas. Autrement, il pourrait sortir des glissières en raison de son poids et le balconnet ou les glissières pourraient être endommagés.

**Les illustrations et les descriptions de la section accessoires peuvent changer selon le modèle.**

### Nettoyage

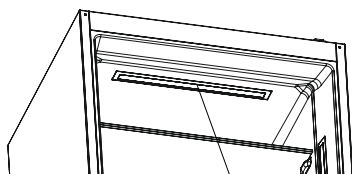
- Débranchez l'appareil de la prise de courant avant le nettoyage.
- Ne nettoyez pas l'appareil en y versant de l'eau.
- Vous pouvez nettoyer l'intérieur et l'extérieur de votre appareil périodiquement à l'aide d'une solution de bicarbonate de soude et de l'eau savonneuse tiède.
- Nettoyez les accessoires séparément avec de l'eau et du savon. Ne les lavez pas à la machine à laver ou au lave-vaisselle.
- N'utilisez jamais des produits inflammables, explosifs, ou corrosifs comme du diluant, une bombe aérosol ou de l'acide. Le condenseur (la pièce à ailettes noires se trouvant à l'arrière) doit être nettoyé à l'aide d'un aspirateur ou d'une brosse au moins une fois par an. Ceci permettra à votre appareil de fonctionner plus efficacement et vous permettra d'économiser de l'énergie.

## PARTIE -3: LES DIFFÉRENTES FONCTIONS ET POSSIBILITÉS

### Remplacer la LED (si une LED est utilisée pour l'éclairage)

Pour le remplacement de l'éclairage, veuillez contacter le service après-vente.

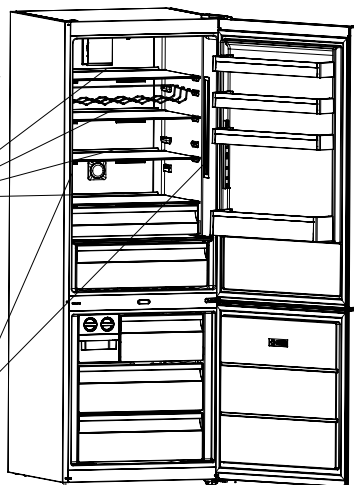
**Note :** Le nombre et l'emplacement des modules LED peuvent changer selon les modèles.



Éclairage LED  
(Dans certains modèles)

Éclairage LED  
(Dans certains modèles)

Éclairage LED  
(Dans certains modèles)



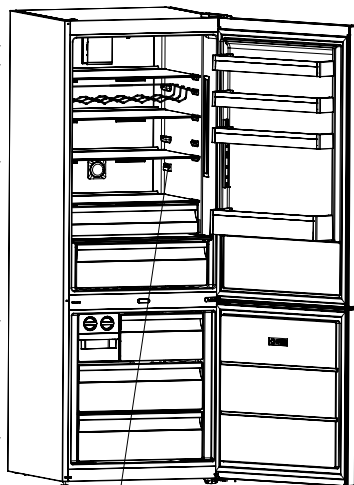
## PARTIE -4: DISPOSITION DES ALIMENTS

### Compartiment réfrigérateur

- Pour réduire l'humidité et l'augmentation conséquente de givre, ne placez jamais de liquides dans des récipients non scellés dans le réfrigérateur. Le givre a tendance à se concentrer dans les parties les plus froides de l'évaporateur et nécessitera des dégivrages plus fréquents avec le temps.
- Ne placez jamais de nourriture chaude ou tiède dans le réfrigérateur. La nourriture doit d'abord refroidir à température ambiante et être placée pour assurer une circulation d'air suffisante dans le compartiment réfrigérateur.
- Rien ne doit toucher la paroi du fond, car cela pourrait provoquer l'apparition de givre, et les récipients pourraient alors adhérer à la paroi du fond. N'ouvrez pas la porte du réfrigérateur trop fréquemment.
- Déposez la viande et les poissons lavés (emballés ou enveloppés dans du plastique) que vous prévoyez d'utiliser dans les 1-2 jours suivants dans la section inférieure du compartiment réfrigérateur (au-dessus du compartiment à légumes), car il s'agit de la section la plus froide, celle offrant les meilleures conditions de stockage.
- Vous pouvez placer les fruits et légumes dans le compartiment à légumes sans les emballer.

#### Note importante :

- Couvrez tous les plats cuisinés lorsque vous les placez dans le réfrigérateur. Placez-les dans le réfrigérateur lorsqu'ils sont froids, sinon, la température / l'humidité à l'intérieur du réfrigérateur augmente et le réfrigérateur fonctionne davantage. Couvrir les aliments et boissons permet aussi de préserver leur saveur et leurs arômes.
- Les pommes de terre, les oignons et l'ail ne doivent pas être conservés dans le réfrigérateur.
- Évitez que les aliments entrent en contact avec le capteur de température situé dans le compartiment réfrigérateur. Afin de conserver une température de stockage optimale dans le compartiment réfrigérateur, les aliments ne doivent pas rentrer en contact avec le capteur.



Emplacement du capteur de température

### Compartiment congélateur

- Utilisez le compartiment congélateur pour stocker les aliments congelés pendant une longue durée et pour faire des glaçons.
- Pour obtenir la capacité maximale du compartiment congélateur, retirez les tiroirs et utilisez les clayettes en verre pour les sections supérieure et moyenne. Pour la section inférieure, utilisez le tiroir inférieur.
- Ne placez pas la nourriture que vous congeler pour la première fois avec la nourriture déjà congelée.
- Vous devez congeler la nourriture à congeler (viande, viande hachée, poisson, etc.) en la divisant en portions consommables en une fois.

## PARTIE -4: DISPOSITION DES ALIMENTS

- Ne recongelez pas des aliments qui ont été décongelés. Cela pourrait représenter un danger pour votre santé, en raison des risques d'intoxication alimentaire.
- Ne placez pas de plats chauds dans le congélateur avant qu'ils aient refroidi. Cela pourrait nuire aux autres aliments congelés déjà présents dans le congélateur.
- Lorsque vous achetez de la nourriture surgelée, assurez-vous qu'elle a été congelée dans des conditions adaptées et que l'emballage est intact.
- Lorsque vous stockez de la nourriture congelée, les conditions de stockage mentionnées sur l'emballage doivent être respectées à tout prix. À défaut de recommandations, la nourriture doit être consommée dans les plus brefs délais.
- Si l'emballage d'un aliment surgelé a pris l'humidité et dégage une odeur désagréable, la nourriture peut avoir été stockée dans des conditions inappropriées précédemment et être périmée. N'achetez pas ce type d'aliments !
- Les durées de stockage de la nourriture surgelée dépendent de la température ambiante, de la fréquence d'ouverture et de fermeture des portes, du réglage du thermostat, du type de nourriture et du temps écoulé entre l'achat de la nourriture et son placement dans le congélateur. Respectez toujours les instructions sur l'emballage et ne dépassez jamais la durée de stockage indiquée.
- Lors des pannes de courant prolongées, n'ouvrez pas la porte du compartiment congélateur. Lors des pannes de courant prolongées, ne recongelez pas vos aliments et consommez-les dès que possible.
- Notez que si vous souhaitez ouvrir la porte du congélateur immédiatement après l'avoir fermée, vous pouvez avoir des difficultés pour l'ouvrir. Ceci est tout à fait normal. Patientez alors quelques instants, le temps que l'équilibre des pressions entre l'intérieur et l'extérieur du congélateur se rétablisse.

### Note importante :

- Les aliments congelés, une fois décongelés, doivent être cuits comme des aliments frais. S'ils ne sont pas cuits après leur décongélation, ils ne doivent JAMAIS être recongelés.
- Le goût de certaines épices présentes dans les plats cuisinés (anis, basilic, cresson, vinaigre, épices assorties, gingembre, ail, oignon, moutarde, thym, marjolaine, poivre noir, etc.) peut changer et devenir plus fort après un stockage prolongé. Pour cette raison, n'ajoutez pas de quantités d'épices excessives à la nourriture que vous surgélez, ou n'ajoutez l'épice désirée qu'après décongélation du plat.
- La période de stockage des aliments dépend de l'huile utilisée. La margarine, la graisse de veau, l'huile d'olive et le beurre sont appropriés, tandis que l'huile de cacahuète et la graisse de porc doivent être évitées.
- La nourriture liquide doit être congelée dans des récipients en plastique et les autres aliments doivent être congelés sous film plastique ou dans des sachets de congélation.
- Pour des conditions de fonctionnement normales, réglez la température de votre réfrigérateur à +4 °C.
- La température du compartiment réfrigérateur doit être comprise entre 0 et 8°C. En dessous de 0°C, les aliments gèleront. Au dessus de 8°C, la charge bactérienne augmentera et les aliments se détérioreront.
- Ne mettez pas immédiatement les aliments chauds dans le réfrigérateur, mais laissez-les refroidir à l'extérieur du réfrigérateur. Les aliments chauds font augmenter la température de votre réfrigérateur et peuvent provoquer une intoxication alimentaire et une altération inutile des aliments.
- La viande, le poisson, etc. doivent être conservés dans le compartiment le plus froid et le compartiment des légumes est préférable pour ranger les légumes. (si disponible)
- Pour éviter la contamination croisée, les produits à base de viande et les fruits et légumes ne doivent pas être rangés ensemble.
- Les aliments doivent être placés au réfrigérateur dans des récipients fermés ou couverts pour éviter l'humidité et les odeurs.

## PARTIE -5: INVERSION DES PORTES

- Pour savoir si le changement du sens d'ouverture des portes est possible pour votre appareil, contactez le service après-vente.

## PARTIE -6: AVANT D'APPELER LE SERVICE APRÈS-VENTE

### Vérifiez les avertissements

Votre réfrigérateur vous avertit si les températures du réfrigérateur et du congélateur sont à des niveaux inappropriés ou lorsque l'appareil présente une panne. Les codes d'avertissement s'affichent sur les indicateurs du congélateur et du réfrigérateur.

| TYPE D'ERREUR | SIGNIFICATION            | MOTIF | SOLUTION  |
|---------------|--------------------------|-------|---|
| E01           | Avertissement du capteur |       | Contactez le service d'assistance Sharp dès que possible. |
| E02           | Avertissement du capteur |       | Contactez le service d'assistance Sharp dès que possible. |
| E03           | Avertissement du capteur |       | Contactez le service d'assistance Sharp dès que possible. |

## PARTIE -6: AVANT D'APPELER LE SERVICE APRÈS-VENTE

| TYPE D'ERREUR | SIGNIFICATION  | MOTIF  | SOLUTION  |
|---------------|--|--|---|
| E06           | Avertissement du capteur                                   |  | Contactez le service d'assistance Sharp dès que possible.   |
| E07           | Avertissement du capteur                                   |  | Contactez le service d'assistance Sharp dès que possible.   |
| E08           | Avertissement de basse tension                             | La tension d'alimentation de l'appareil est passée en dessous de 170 V.  | Il ne s'agit pas d'une erreur, mais d'avertissement et de précaution. Lorsque la tension d'alimentation retourne à la valeur normale, le signal disparaît   |
| E09           | Le compartiment congélateur n'est pas suffisamment froid.  | Ce dysfonctionnement peut survenir à la suite d'une panne de courant de longue durée.  | <ol style="list-style-type: none"> <li>Réglez la température du congélateur aux valeurs plus froides ou activez la super congélation. Vous pourrez ainsi supprimer le code d'erreur une fois la température requise atteinte. Gardez les portes fermées afin de réduire le temps nécessaire pour atteindre la bonne température.</li> <li>Retirez tous les aliments qui ont décongelé lorsque cette erreur s'est produite. Ils doivent être utilisés dans un bref délai.</li> <li>N'ajoutez pas d'aliments frais dans le compartiment congélateur tant que l'erreur persiste et que la température correcte n'est pas atteinte.</li> </ol> <p>Si cet avertissement persiste, contactez le service d'assistance Sharp dès que possible..</p> |
| E10           | Le compartiment réfrigérateur n'est pas suffisamment froid | <p><b>Ce phénomène peut se produire :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- À la suite à une panne de courant de longue durée ;</li> <li>- Après que des aliments chauds ont été placés dans le réfrigérateur.</li> </ul> | <ol style="list-style-type: none"> <li>Réglez la température du réfrigérateur aux valeurs plus froides ou activez la super réfrigération. Vous pourrez ainsi supprimer le code d'erreur une fois la température requise atteinte. Gardez les portes fermées afin de réduire le temps nécessaire pour atteindre la bonne température.</li> <li>Dégagez les bouches de sortie d'air froid et évitez de placer les aliments près du capteur de température.</li> </ol> <p>Si cet avertissement persiste, contactez le service d'assistance Sharp dès que possible.</p>   |
| E11           | Le compartiment réfrigérateur est trop froid               | Divers   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez si le mode Super refroidissement est activé.</li> <li>Augmentez la température du compartiment réfrigérateur</li> </ol> <p>Si cet avertissement persiste, contactez le service d'assistance Sharp dès que possible.</p>   |

## PARTIE -6: AVANT D'APPELER LE SERVICE APRÈS-VENTE

### Si votre réfrigérateur ne fonctionne pas ;

- Y a-t-il coupure de courant ?
- La fiche a-t-elle été bien branchée dans la prise?
- Le fusible de votre installation électrique a-t-il fondu ou le disjoncteur s'est-il déclenché ?
- La prise est-elle endommagée? Pour le vérifier, branchez votre réfrigérateur dans une autre prise pour voir si tout fonctionne normalement.

### Avertissements des commandes ;

Si les températures des compartiments de réfrigération et de congélation ne sont pas définies dans les niveaux appropriés, ou si l'appareil connaît un problème, votre réfrigérateur vous préviendra. Les codes d'avertissement apparaissent sur l'affichage de l'appareil.

### Si votre réfrigérateur émet des bruits ;

#### Bruits normaux

#### Bruit de craquement (craquement de la glace) :

- Ce bruit se fait entendre pendant le processus de dégivrage automatique.
- Une fois que l'appareil a chauffé puis refroidi (phénomène de dilatation de l'appareil).

**Petit bruit de craquement:** Bruit entendu quand le thermostat active ou désactive le compresseur.

**Bruit du compresseur:** C'est le bruit normal du moteur. Le bruit signifie que le compresseur fonctionne normalement. Le compresseur peut parfois être plus bruyant lorsqu'il démarre ou lorsqu'il s'arrête.

**Bruits de bouillonnement:** Ce bruit se fait entendre lorsque le liquide du réfrigérant s'écoule à travers les tuyaux à l'intérieur du système.

**Bruit d'écoulement d'eau:** Bruit d'écoulement normal de l'eau dans le récipient d'évaporation pendant le processus de dégivrage.

**Bruit de soufflement d'air:** C'est le bruit normal du ventilateur. Ce bruit peut se faire entendre à cause de la circulation de l'air dans les réfrigérateurs avec technologie sans givre.

#### Si les montants du réfrigérateur avec lesquels le joint de la porte est en contact, chauffent :

En été notamment (dans des climats chauds), les surfaces qui sont au contact du joint du réfrigérateur peuvent être chaudes pendant le fonctionnement du compresseur. Ce phénomène est tout à fait normal.

#### Si l'intérieur du réfrigérateur devient humide :

- Tous les aliments sont-ils bien emballés ? Les récipients sont-ils secs avant d'être placés dans le réfrigérateur?
- Les portes du réfrigérateur sont-elles ouvertes trop souvent? Lorsque vous ouvrez la porte du réfrigérateur, l'humidité de l'air qui se trouve dans la pièce pénètre dans l'appareil. Si le niveau d'humidité de la pièce est particulièrement élevé, plus la porte est ouverte, plus vite de l'humidité se formera.
- Il est tout à fait normal que des gouttes se forment sur la paroi arrière suite au processus de dégivrage automatique. (Dans les modèles statiques)

#### Si les portes ne s'ouvrent et ne se ferment pas bien :

- Les emballages ou les aliments empêchent-ils les portes de se fermer?
- Les compartiments de porte, les clayettes et les étagères sont-ils bien placés?
- Les joints de porte sont-ils défectueux ou usagés?
- Votre réfrigérateur repose-t-il sur un sol plat?

#### REMARQUES IMPORTANTES :

- La fonction de protection du compresseur sera activée après une coupure électrique soudaine ou après le débranchement de l'appareil, parce que le gaz contenu dans le système de refroidissement n'est pas encore stabilisé. Votre réfrigérateur commencera à fonctionner normalement, 5 minutes après l'avoir branché ou après le rétablissement de l'alimentation électrique.
- Débranchez votre appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant longtemps (pendant les vacances d'été par exemple). Nettoyez votre appareil conformément aux consignes données dans la section 4 et laissez les portes ouvertes pour éviter l'humidification et la formation de mauvaises odeurs.
- Si vous respectez toutes les consignes ci-dessus et que le problème persiste quand-même, veuillez contacter votre service agréé le plus proche.
- L'appareil que vous venez d'acquérir a été fabriqué pour être utilisé dans un cadre domestique et ne peut servir qu'à cette fin. Il ne convient donc pas à une utilisation commerciale. Si l'appareil est utilisé en dehors du cadre domestique ou dans des conditions qui ne sont pas conformes à ses caractéristiques, la garantie sera dénoncée.

## PARTIE -7: CONSEILS POUR ÉCONOMISER DE L'ÉNERGIE

1. Laissez toujours vos aliments refroidir avant de les stocker dans l'appareil.
2. Dégelez les aliments dans le compartiments réfrigérateur, ceci aide à économiser de l'énergie.
3. Les joints de portes doivent être propres et souples. Remplacez les joints s'ils sont endommagés ou usés.

## PARTIE -8: DONNÉES TECHNIQUES

Les informations techniques figurent sur la plaque signalétique sur le côté intérieur de l'appareil et sur l'étiquette énergétique.

Le code QR présent sur l'étiquette énergétique fournie avec l'appareil contient un lien Web vers les informations relatives aux performances de l'appareil dans la base de données EPREL de l'UE.

Conservez l'étiquette énergétique à titre de référence avec le manuel d'utilisation et tous les autres documents fournis avec cet appareil.

Il est également possible de trouver les mêmes informations dans EPREL à l'aide du lien <https://eprel.ec.europa.eu> avec le nom du modèle et le numéro de produit se trouvant sur la plaque signalétique de l'appareil.

## PARTIE -9: SERVICE ET ASSISTANCE À LA CLIENTÈLE

Utilisez toujours des pièces de rechange d'origine.

Lorsque vous contactez notre centre de service agréé, assurez-vous que vous disposez des données suivantes: modèle, numéro de série et indice de service.

Ces informations se trouvent sur la plaque signalétique. Sous réserve de modifications sans préavis.

Les pièces de rechange d'origine pour certains composants spécifiques sont disponibles pendant 7-10 ans à compter de la date de mise sur le marché de la dernière unité du modèle.

Visitez notre site Web pour:  
[www.sharphome.eu](http://www.sharphome.eu)



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Si vous avez besoin d'assistance, contactez la HOTLINE CONSOMMATEUR ou le service après-vente pour des informations complémentaires au numéro suivant (N° non surtaxé) :

**HOTLINE CONSOMMATEUR**

Tarification banalisée

**0 809 10 15 15**

**Service gratuit  
+ prix appel**

Ouvert du lundi au vendredi de 9h00 à 18h30  
Le samedi de 9h00 à 12h00 et de 14h00 à 17h30



# Service & Support

Visit Our Website  
[www.sharphome.eu](http://www.sharphome.eu)



**SHARP**  
Be Original.

52507516