

essentiel 

Réfrigérateur américain

ERAVE180-90v3



Notice d'utilisation

## consignes de sécurité

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR VOUS Y REPORTER ULTÉRIEUREMENT.

Si l'appareil devait être vendu ou cédé à une autre personne, n'oubliez pas de transmettre la notice d'utilisation.

### **Avant la première utilisation**

- Avant de brancher l'appareil sur la prise secteur pour la première fois, veuillez le laisser reposer pendant deux heures s'il a été transporté en position verticale ou 24 heures s'il a été transporté en position horizontale, afin de permettre au gaz réfrigérant de redescendre dans le compresseur. Le non-respect de ce délai pourrait endommager le compresseur.

### **Usage prévu**

- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement.
- Il n'est pas destiné à être utilisé :
  - dans les coins cuisine réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
  - dans les fermes et par les clients des hôtels et autres environnements à caractère résidentiel ;

- dans les environnements de type chambres d'hôtes ;

- dans la restauration et autres applications similaires hormis la vente au détail.

- Il est conçu pour le refroidissement, la conservation des produits frais, la congélation et le stockage de nourriture congelée, ainsi que la fabrication de glaçons.
- Pour des raisons de sécurité, ne modifiez pas cet appareil. Cela représenterait un danger pour vous.

### **Sécurité des enfants**

- Les matériaux d'emballage (papier d'emballage, polystyrène) peuvent s'avérer dangereux pour les enfants. Il existe un risque de suffocation ! Ne laissez pas les matériaux d'emballage à la portée des enfants !
- Les enfants de 3 à 8 ans sont autorisés à remplir et vider les appareils de réfrigération.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances à condition qu'ils soient correctement surveillés ou que des instructions relatives à l'utilisation sécurisée de l'appareil leur aient été fournies et que les risques

encourus aient été appréhendés. 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.

### **Cordon d'alimentation**

- **AVERTISSEMENT** : lors du positionnement de l'appareil, vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
- **AVERTISSEMENT** : ne placez pas de multiprises mobiles ni de blocs d'alimentation portables derrière l'appareil.
- Avant de brancher votre appareil, vérifiez que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Cet appareil est muni d'une prise de terre. Il doit être branché sur une prise murale avec terre correctement installée et raccordée au réseau électrique conformément aux normes en vigueur.
- Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne puisse pas être écrasé ou coincé, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et au point de raccordement à l'appareil.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, débranchez-le toujours au niveau de la fiche. Ne tirez pas directement sur le cordon.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé,

il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualifications similaires afin d'éviter tout danger.

- N'utilisez pas de rallonge ni de multiprise.
- La fiche de prise de courant doit rester accessible ou un interrupteur doit être installé dans les canalisations fixes conformément aux règles d'installation, afin de permettre la déconnexion de l'appareil au réseau d'alimentation en toutes circonstances.
- Afin d'éviter tout choc électrique, ne retirez jamais la fiche avec les mains mouillées.

### **Conservation des aliments**

- Afin d'optimiser la conservation de vos aliments, veuillez vous reporter au paragraphe correspondant de la notice d'utilisation.
- Pour éviter la contamination des aliments, respectez les instructions suivantes :
- L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
- Nettoyez régulièrement les surfaces susceptibles d'être en contact avec les aliments et les systèmes d'évacuation accessibles.
- Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 heures. Rincez bien le système de distribution raccordé à un réseau de distribution d'eau s'il n'a pas été utilisé pendant

cinq jours.

- Entreposez la viande et le poisson crus dans les bacs du réfrigérateur prévus à cet effet, afin que ces denrées ne soient pas en contact avec d'autres aliments et ne gouttent pas sur les autres aliments.
- Les compartiments « deux étoiles » pour denrées congelées sont conçus pour stocker des aliments précongelés et stocker ou fabriquer de la crème glacée et des glaçons.
- Les compartiments « une étoile », « deux étoiles » et « trois étoiles » ne conviennent pas pour la congélation des denrées alimentaires fraîches.
- Si l'appareil de réfrigération demeure vide de manière prolongée, mettez-le hors tension, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour prévenir le développement de moisissures à l'intérieur de l'appareil.

### Utilisation quotidienne

- Débranchez toujours la prise de courant avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien de l'appareil.
- AVERTISSEMENT : veillez à ce que les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement soient dégagées.
- AVERTISSEMENT : n'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer

le processus de dégivrage, en dehors de ceux recommandés par le fabricant.

- AVERTISSEMENT : n'utilisez pas d'appareils électriques (par exemple des sorbetières électriques, des mixers, etc.) à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- AVERTISSEMENT : les récipients contenant des gaz ou liquides inflammables peuvent fuir à basse température. Ils présentent alors un risque d'explosion ! Ne stockez dans cet appareil aucun récipient contenant des matériaux inflammables tels que les atomiseurs, les extincteurs, les cartouches d'encre, etc.
- Les bouteilles et les canettes ne doivent pas être placées dans le compartiment congélateur. Elles peuvent éclater lors de la congélation du contenu, et les boissons gazeuses peuvent même exploser ! Ne stockez jamais de limonades, jus, bières, vins moussants, etc., dans le compartiment congélateur.
- Ne mettez pas de crème glacée ni de glaçon dans votre bouche immédiatement après leur sortie du compartiment congélateur. La glace très froide peut geler sur les lèvres ou la langue et vous blesser.
- Ne touchez pas les surfaces givrées et les produits congelés avec les mains mouillées et ne

consommez pas certains produits, tels que les bâtonnets glacés, dès leur sortie de l'appareil. Leur température très basse peut provoquer des brûlures de la peau.

- Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé (excepté s'il a été cuit entre-temps).
- Ne placez pas d'objets lourds sur l'appareil.
- MISE EN GARDE : Remplir uniquement le distributeur d'eau avec de l'eau potable.
- Veuillez vous référer à la fin de la notice d'utilisation fournie pour en savoir plus sur le nettoyage et l'entretien de cet appareil.

### Réfrigérant



Ce symbole « Danger ; risque d'incendie/ matières inflammables » indique que le gaz réfrigérant de votre appareil est inflammable en cas de fuite résultant d'un dommage.

- Le circuit de réfrigération utilise un gaz naturel (R600a) très respectueux de l'environnement mais néanmoins inflammable.
- Pendant le transport et l'installation de votre appareil, vérifiez qu'aucun des composants du circuit de réfrigération n'a été endommagé.
- Si le circuit de réfrigération est endommagé :
  - gardez l'appareil à l'écart des flammes nues et des sources d'inflammation ;
  - assurez une bonne aération de la pièce dans

laquelle est situé l'appareil.

- AVERTISSEMENT : n'endommagez pas le circuit de réfrigération.

### Transport

- Le transport inapproprié de l'appareil présente un risque de blessure ou de dégradation.
- Lors du déplacement de l'appareil, celui-ci doit être emballé et immobilisé. Conformez-vous aux règles de transport mentionnées sur l'emballage. Ne mettez pas l'appareil à l'horizontale ou à un angle supérieur à 45°.
- En cas de déménagement ou de transport, retirez d'abord tous les éléments amovibles de l'appareil (clayettes, accessoires, bacs à légumes, etc.) ou immobilisez-les à l'intérieur de celui-ci.

### En cas de dysfonctionnement

- Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, veuillez d'abord consulter le paragraphe « GUIDE DE DÉPANNAGE » à la fin de la notice d'utilisation. Si les informations qu'il contient ne vous aident pas, ne procédez pas vous-même à d'autres réparations.
- Les réparations effectuées par des personnes inexpérimentées peuvent causer des blessures ou des pannes graves. Contactez le service

après-vente de votre magasin revendeur.

### **Mise au rebut**

- Veuillez mettre votre appareil au rebut dans un centre de recyclage agréé. N'exposez pas l'appareil aux flammes.
- Veuillez rendre les appareils usagés inutilisables avant de vous en débarrasser. Débranchez et coupez le cordon d'alimentation, cassez ou enlevez le ressort de la porte et, le cas échéant, les vis de la porte. Vous éviterez ainsi que des enfants ou des animaux ne s'enferment dans l'appareil en jouant (risque de suffocation !) ou ne se mettent en danger d'une autre façon.

### **déballage**

- Ôtez l'emballage de transport.
- Vérifiez que l'appareil n'a subi aucun dommage pendant le transport. Ne branchez en aucun cas un appareil endommagé ! Si l'appareil est endommagé, veuillez contacter votre revendeur.
- Retirez toutes les bandes et matériaux d'emballage situés à l'intérieur et à l'extérieur de l'appareil.

### **Avant la première utilisation**

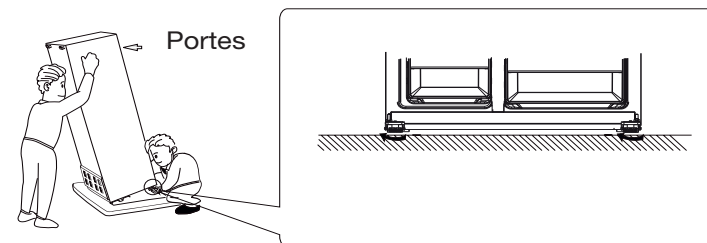
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec de l'eau tiède additionnée d'un peu de vinaigre de vin blanc. N'utilisez pas de savon ni de détergent, car l'odeur pourrait persister. Après le nettoyage, séchez complètement l'appareil.
- Vous pouvez utiliser du *white spirit* pour enlever les restes de colle à l'extérieur de l'appareil.
- **Pour nettoyer l'appareil, vous devez toujours le débrancher, retirer les fusibles ou couper le disjoncteur.**

### **installation**

#### **Lieu d'installation**

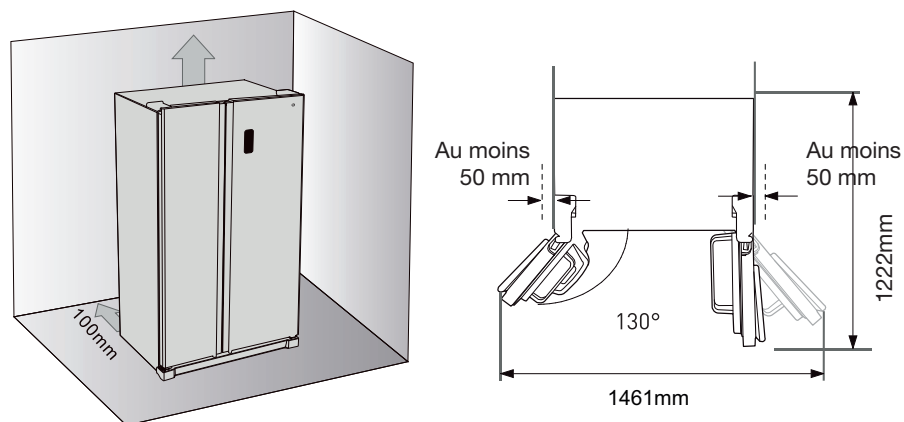
- Placez votre réfrigérateur sur une surface plane et stable. Votre réfrigérateur sera lourd une fois chargé de denrées : il doit donc se trouver sur un sol solide et résistant.
- L'appareil doit être installé dans une pièce sèche et bien aérée, à température ambiante. Référez-vous au tableau dans la section suivante, « Classe climatique ».
- Ne placez jamais d'appareil dégageant de la chaleur (micro-ondes, grille-pain, etc.) sur le réfrigérateur.
- L'appareil ne doit pas être exposé à la lumière directe du soleil.
- L'appareil ne doit pas être exposé à la pluie.
- L'appareil ne doit pas être installé à côté d'un radiateur, d'une cuisinière ou de toute autre source de chaleur.
- **La consommation d'énergie et le bon fonctionnement de l'appareil sont affectés par la température ambiante.**
- L'appareil doit être installé de manière à ce que la prise de courant soit accessible.
- L'appareil peut être installé seul, à côté d'un meuble ou devant un mur. Veillez à laisser un espace libre suffisant autour de l'appareil pour pouvoir ouvrir commodément la porte et les tiroirs.

- Assurez-vous, après l'avoir installé, qu'il ne repose pas sur son cordon d'alimentation.
- **Avant de brancher l'appareil à la prise secteur pour la première fois, laissez reposer l'appareil pendant deux heures s'il a été transporté en position verticale, ou pendant 24 heures s'il a été transporté en position horizontale. Ceci afin de permettre au gaz réfrigérant de redescendre dans le compresseur. Le non-respect de ce délai pourrait endommager le compresseur.**
- Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil intégrable.



## Ventilation suffisante

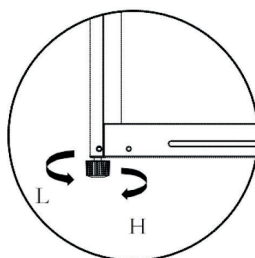
- Veillez à ce que l'air puisse toujours circuler librement autour de l'appareil.
- Pour un fonctionnement correct de l'appareil, veuillez ne pas obstruer les ouvertures de ventilation et laisser un espace suffisant autour de l'appareil, comme indiqué sur la figure ci-contre, pour permettre une bonne ventilation. Laissez un espace d'au moins 30 cm au-dessus de l'appareil et de 10 cm à l'arrière.
- Si votre appareil doit être installé à côté d'un autre réfrigérateur ou congélateur, veillez à ce que les appareils ne se touchent pas afin d'éviter la formation de condensation à l'extérieur.



## Mise à niveau de l'appareil

Pour un fonctionnement sans vibration, l'appareil doit être à niveau. Pour cela, ajustez les pieds avant réglables afin d'équilibrer correctement l'appareil.

Tournez-les dans le sens des aiguilles d'une montre (H) pour soulever l'appareil ou dans le sens inverse (L) pour l'abaisser.



## Classes climatiques

Installez l'appareil uniquement dans un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique pour laquelle il a été conçu (voir tableau ci-dessous).

La classe climatique est indiquée sur la plaque signalétique située à l'extérieur de l'appareil.

Le tableau ci-dessous indique la température ambiante adéquate pour chaque classe climatique :

Classes climatiques	Température ambiante
<b>SN</b>	De +10°C à +32°C
<b>N</b>	+16 à +32°C
<b>ST</b>	+16 à +38°C
<b>T</b>	De +16 à +43°C

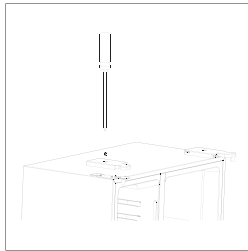
Votre réfrigérateur **ERAVE180-90v3** est classé « **SN/N/ST** ». Si la température ambiante est inférieure ou supérieure à la température indiquée, les performances de votre réfrigérateur peuvent être affectées, avec un risque de péremption des denrées alimentaires.

## Retrait des portes

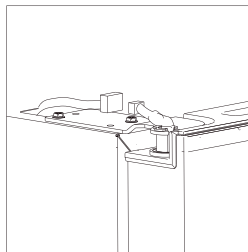
Outil requis : tournevis cruciforme, tournevis plat.

- Assurez-vous que l'appareil est débranché et vide.
- Pour retirer la porte, il est nécessaire d'incliner l'appareil vers l'arrière. Il doit reposer sur une surface solide, pour éviter qu'il ne glisse pendant le retrait de la porte.
- Toutes les pièces retirées doivent être conservées pour la réinstallation de la porte.
- Ne couchez pas l'appareil ; cela risque d'endommager le système réfrigérant.
- Il est préférable que 2 personnes manipulent l'appareil lors du montage.

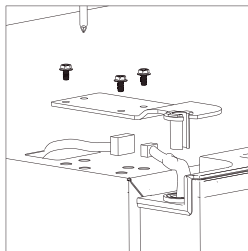
1. Dévissez le cache de la charnière à l'aide du tournevis cruciforme.



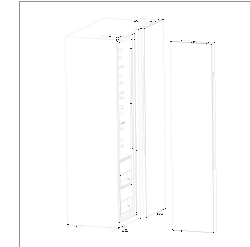
2. Débranchez le faisceau électrique.



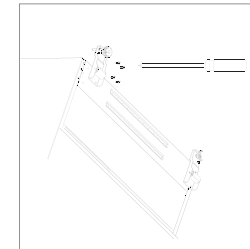
3. Dévissez la charnière supérieure.



4. Soulevez la porte et placez-la sur une surface douce et rembourrée. Retirez ensuite l'autre porte en suivant la même procédure.



5. Dévissez les charnières inférieures.

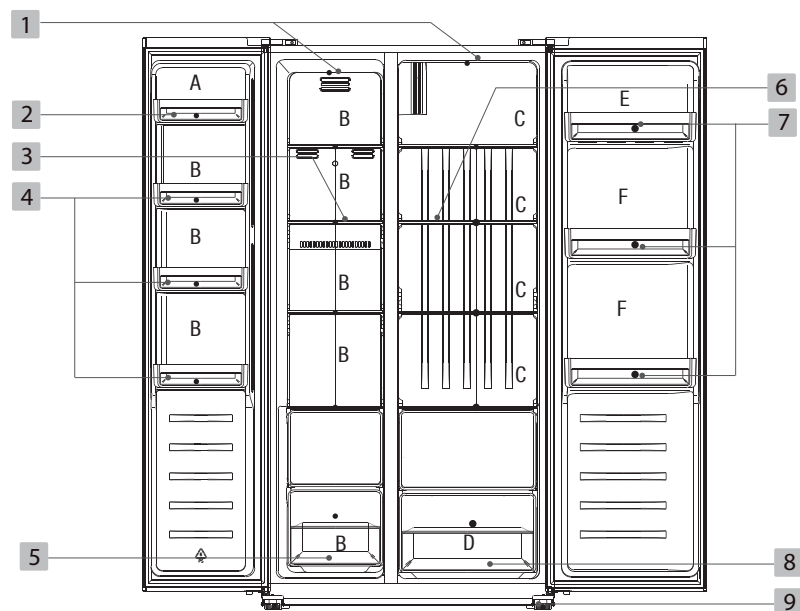


6. Une fois l'appareil en place, installez à nouveau les portes en suivant la procédure inverse.



## utilisation

### Description de l'appareil



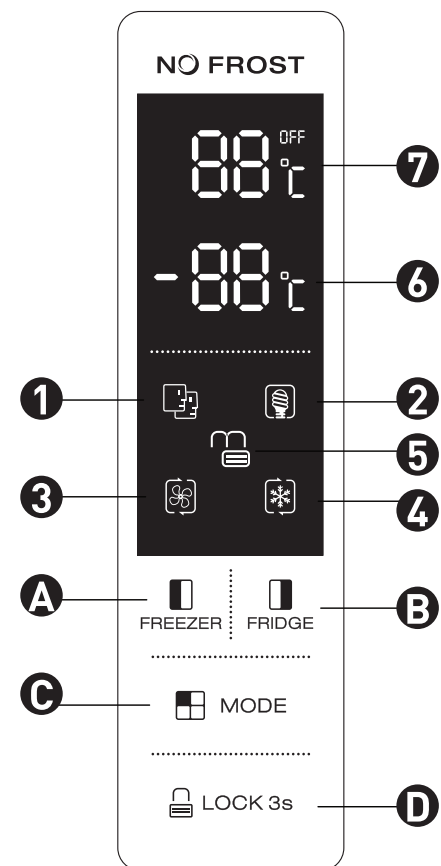
1. Éclairage LED
2. Balconnet 
3. Clayettes du congélateur
4. Balconnets du congélateur
5. Tiroir(s) du congélateur
6. Clayettes du réfrigérateur
7. Balconnets du réfrigérateur
8. Tiroir(s) du réfrigérateur
9. Pied de réglage

- A : stockage des denrées à courte durée de conservation
- B : stockage d'aliments surgelés
- C : stockage des produits laitiers et fromages
- D : stockage des fruits et légumes
- E : stockage du beurre, des oeufs et des condiments
- F : stockage des bouteilles

#### REMARQUE

L'image est fournie à titre indicatif uniquement. Votre modèle peut différer de l'illustration.

## Panneau de commande



1. [Icon: Defrost]
2. [Icon: Ice]
3. [Icon: Water]
4. [Icon: Frost]
- A. [Icon: Freezer]
- B. [Icon: Fridge]
- C. [Icon: Mode]
- D. [Icon: Lock 3s]

## Boutons

- A. Appuyez sur ce bouton pour régler la température du compartiment de congélation (côté gauche) de -14 °C à -22 °C.
- B. Appuyez sur ce bouton pour régler la température du compartiment de réfrigération (côté droit) de 2 °C à 8 °C ou pour l'éteindre (« OFF »). Si vous sélectionnez « OFF », le compartiment de réfrigération sera éteint.
- C. Appuyez sur ce bouton pour sélectionner le mode de fonctionnement : « **SMART** », « **ECO** », « **SUPER COOLING** », « **SUPER FREEZING** » ou RÉGLAGES DE L'UTILISATEUR (pas de symbole affiché).
- D. Appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour verrouiller les 3 autres boutons. Appuyez sur ce bouton pendant 1 seconde pour déverrouiller les 3 autres boutons.

## Affichage

1. En mode « **SMART** » (Intelligent), le réfrigérateur règle automatiquement la température des deux compartiments, en fonction de la température interne et de la température ambiante.
2. En mode « **ECO** » (Économique), le réfrigérateur sélectionne le réglage permettant une consommation d'énergie minimale.
3. Avec le mode « **SUPER COOLING** » (Super réfrigération), le compartiment de réfrigération fonctionne à sa température la plus basse pendant environ 2 heures. À la fin de ce laps de temps, la température qui était réglée avant d'activer ce mode est automatiquement rétablie.
4. Avec le mode « **SUPER FREEZING** » (Super congélation), le compartiment de congélation fonctionne à sa température la plus basse pendant environ 6 heures. À la fin de ce laps de temps, la température qui était réglée avant d'activer ce mode est automatiquement rétablie.
5. « **LOCK** » (Verrouillage) : ce symbole s'allume si les boutons sont verrouillés.
6. Affiche la température réglée pour le compartiment de congélation.
7. Affiche la température réglée pour le compartiment de réfrigération.

## Alarme d'ouverture de porte

Si l'une des portes reste ouverte pendant 90 secondes, un signal sonore retentira régulièrement jusqu'à ce que la porte soit fermée.

## Utilisation quotidienne

### Congélation de denrées alimentaires fraîches

- Le compartiment congélateur convient pour congeler des denrées alimentaires fraîches et conserver de la nourriture congelée ou surgelée pendant une période prolongée.
- Placez les aliments frais que vous souhaitez congeler dans le compartiment inférieur.
- La quantité maximale d'aliments qu'il est possible de congeler en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique.
- La procédure de congélation dure 24 heures : n'ajoutez pas d'autres denrées à congeler au cours de cette période.

### Conservation d'aliments surgelés

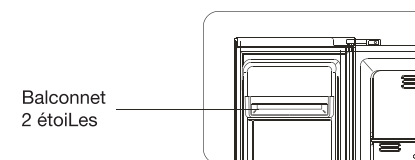
Lors de la première utilisation ou après une période d'inutilisation prolongée, avant de placer des produits dans le compartiment, laissez l'appareil fonctionner pendant au moins 2 heures en le réglant sur la température la plus basse.

## REMARQUE

En cas de décongélation accidentelle (par exemple, si le courant a été coupé pendant une durée supérieure à celle qui est indiquée dans le tableau des caractéristiques techniques dans la rubrique « Durée de montée en température », les aliments décongelés doivent être consommés rapidement, ou cuits immédiatement et ensuite recongelés (après cuisson).

## ATTENTION

Le balconnet 2 étoiles, dont la température est comprise entre -12 ° et -18 °, ne convient pas pour la conservation de glaces



### Décongélation

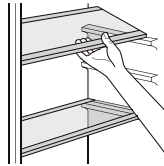
Avant d'utiliser la nourriture surgelée ou congelée, celle-ci peut être décongelée dans le compartiment du réfrigérateur ou à température ambiante, selon le temps dont vous disposez pour cette opération.

De petites portions peuvent même être cuisinées alors qu'elles sont encore congelées, dès leur retrait du congélateur. Dans ce cas, leur cuisson prendra plus de temps.

### Accessoires

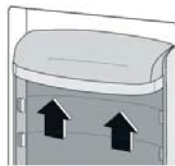
#### Clayettes amovibles

Les parois du réfrigérateur sont équipées de diverses glissières pour vous permettre de positionner les clayettes à votre convenance.



#### Positionnement des balconnets de porte

Pour pouvoir ranger des conditionnements alimentaires de tailles variées, les balconnets de porte peuvent être positionnés à différentes hauteurs. Pour effectuer ces ajustements, procédez comme suit : tirez progressivement le balconnet dans les sens des flèches, jusqu'à le sortir entièrement. Ensuite repositionnez-le à votre convenance.



## Trucs et astuces utiles

### Conseils pour la congélation

Pour optimiser le processus de congélation, voici quelques conseils importants :

- La quantité maximale d'aliments pouvant être congelée en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique.
- Le processus de congélation dure 24 heures. Il convient de ne pas ajouter d'autres denrées alimentaires au cours de cette période.
- Ne congelez que des denrées alimentaires fraîches, de qualité irréprochable et parfaitement propres.
- Préparez de petites portions pour qu'elles puissent congeler intégralement et rapidement et pour ensuite pouvoir décongeler uniquement la quantité requise.
- Emballez la nourriture dans du papier d'aluminium ou du papier film et assurez-vous que les emballages sont hermétiques.
- Ne laissez pas des aliments frais non congelés entrer en contact avec des aliments déjà congelés, car cela entraînerait une augmentation de la température de ces derniers.
- Les aliments maigres se conservent mieux et plus longtemps que les aliments gras. Le sel réduit la durée de conservation des aliments.

- S'ils sont consommés immédiatement après avoir été retirés du compartiment congélateur, les glaçons sont susceptibles de générer des brûlures par le froid.
- Les denrées congelées, à peine retirées du compartiment congélateur, peuvent générer des brûlures par le froid.
- Il est conseillé de laisser la date apparente sur chaque portion individuelle congelée afin de pouvoir suivre la durée de conservation.

### Conseils pour la conservation de denrées congelées

Pour optimiser la performance de cet appareil, vous devez :

- vous assurer que les denrées alimentaires surgelées ont été correctement conservées par le détaillant ;
- vous assurer de transporter les aliments surgelés du magasin d'alimentation jusqu'à votre congélateur le plus rapidement possible ;
- ne pas ouvrir fréquemment la porte, ni la laisser ouverte plus longtemps que nécessaire ;
- Ne recongelez pas de la nourriture décongelée, car celle-ci s'abîme rapidement.
- Ne dépassez pas la date de conservation indiquée par le fabricant des aliments.

### Conseils pour la réfrigération de denrées fraîches

Pour obtenir une performance optimale :

- Ne rangez pas des aliments chauds ni des liquides qui s'évaporent dans le réfrigérateur.
- Couvrez ou emballez les aliments, particulièrement s'ils présentent une saveur prononcée.

### Conseils pour la réfrigération

#### Astuces utiles :

- Assurez-vous d'emballer les denrées dans des sacs en polyéthylène et placez-les sur les étagères en verre, au-dessus du bac à légumes.
- Par précaution, ne conservez les aliments de cette manière qu'un jour ou deux tout au plus.
- Nourriture cuisinée, plats froids, etc. : ces derniers doivent être couverts et peuvent être placés sur n'importe quelle étagère.
- Fruits et légumes : ces derniers doivent être parfaitement lavés et placés dans le/les bac(s) spécifique(s) fourni(s).
- Beurre et fromage : ces derniers doivent être placés dans des récipients spéciaux, hermétiques à l'air, ou enveloppés dans du papier aluminium ou des sacs en polyéthylène afin d'exclure le maximum d'air possible.
- Bouteilles de lait : elles doivent être munies d'un bouchon et être rangées dans les balconnets de la porte.

- S'ils ne sont pas emballés, les bananes, les pommes de terre, les oignons et l'ail ne doivent pas être conservés au réfrigérateur.

### Contrôler la température

Nous recommandons que lors de la première utilisation de votre réfrigérateur, la température du réfrigérateur soit réglée à 3°C et celle du congélateur à -18°C. Si le symbole OK n'apparaît pas à l'intérieur du réfrigérateur, baisser le thermostat à 2°C. Si vous désirez changer de température, veuillez suivre les instructions ci-dessous.

ATTENTION Lorsque vous réglez la température, il s'agit d'une moyenne de température dans l'ensemble du réfrigérateur.

ATTENTION Les températures au sein de chaque compartiment peuvent donc différer des valeurs de température indiquées sur le panneau, selon la quantité de denrées entreposées et la façon dont vous les avez placées. La température ambiante peut aussi faire varier la température à l'intérieur de l'appareil.

### Économie d'énergie

- Ne placez pas d'aliments chauds dans l'appareil.
- N'entassez pas la nourriture ; cela empêche la bonne circulation de l'air.
- Assurez-vous que les aliments ne touchent pas l'arrière du/des compartiment(s).
- En cas de coupure d'électricité, n'ouvrez pas la/les porte(s).
- N'ouvrez pas la/les porte(s) trop fréquemment.
- Ne laissez pas la/les porte(s) ouverte(s) pendant trop longtemps.
- Ne réglez pas le thermostat sur des températures trop froides.
- Certains accessoires, comme les bacs, peuvent être retirés pour obtenir une plus grande capacité de rangement. La manière d'agencer les tiroirs, bacs et clayettes présentée dans la description de l'appareil est faite de façon à ce que l'énergie soit utilisée le plus rationnellement possible.

## nettoyage et entretien

### Dégivrage

Le système de dégivrage du réfrigérateur/congélateur est automatique. Aucun entretien, autre qu'un nettoyage régulier, n'est nécessaire.

### Nettoyage

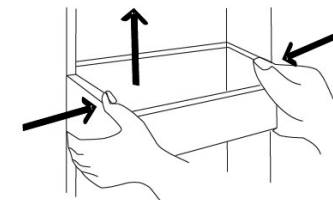


Débranchez l'appareil avant toute opération de nettoyage ou d'entretien.

**Nous vous recommandons de nettoyer et de désinfecter régulièrement votre appareil.**

1. Retirez les aliments congelés et les aliments frais de l'appareil. Enveloppez les aliments congelés dans plusieurs couches de papier journal, couvrez-les et conservez-les dans un endroit frais.

2. Soulevez les balconnets de la porte comme indiqué sur la figure ci-contre pour les retirer de l'appareil avant de les nettoyer.



3. Nettoyez les compartiments du réfrigérateur et du congélateur à l'aide d'une éponge imbibée d'une solution de bicarbonate de soude et d'eau chaude.
4. Nettoyez les accessoires à l'aide d'une éponge douce et d'eau chaude savonneuse.
5. Après le nettoyage, rincez à l'eau claire et séchez soigneusement les pièces.
6. Au moins une fois par an, enlevez la poussière accumulée à l'arrière de l'appareil. Pour ce faire, utilisez une brosse douce, un chiffon électrostatique ou un aspirateur.
7. Une fois que tout est propre et sec, l'appareil peut être remis en marche.

**N'utilisez jamais de produits abrasifs ou caustiques, ni d'éponges à grattoir pour nettoyer l'intérieur ou l'extérieur de votre appareil.**

- Veillez à ce que l'eau ne pénètre pas dans le boîtier de la lampe et dans d'autres composants électriques.
- Inspectez régulièrement les joints de porte pour vous assurer qu'ils sont propres et exempts de particules alimentaires. Les joints de porte doivent être maintenus propres en permanence. Nettoyez-les à l'eau chaude et séchez-les soigneusement.
- Ne nettoyez pas les tablettes en verre avec de l'eau chaude lorsqu'elles sont froides. Le verre peut se briser en raison de changements soudains de température et provoquer des blessures ou des dégâts matériels.
- **IMPORTANT** : Ne mettez pas d'huile ou de plats gras dans le réfrigérateur dans des récipients non scellés, car la graisse peut endommager les surfaces en plastique du réfrigérateur. Si vous renversez ou éclaboussez de l'huile sur les surfaces en plastique, nettoyez immédiatement les parties souillées à l'eau chaude.

## guide de dépannage

### Réparation d'un dysfonctionnement

Un dysfonctionnement peut être dû à un problème mineur que vous pouvez résoudre vous-même à l'aide des instructions suivantes. Avant d'appeler un technicien, veuillez effectuer les vérifications suivantes :

Problèmes	Causes potentielles	Solutions
L'appareil ne fonctionne pas.	La fiche secteur n'est pas branchée ou n'est pas correctement insérée.	Insérez correctement la fiche secteur.
	Le fusible a sauté ou est défectueux.	Vérifiez le fusible et remplacez-le si nécessaire.
	La prise de courant est défectueuse.	Les dysfonctionnements du secteur doivent être corrigés par un électricien.

Problèmes	Causes potentielles	Solutions
Les denrées alimentaires sont trop chaudes.	La température n'est pas correctement ajustée.	Veillez consulter le chapitre initial relatif au réglage de la température.
	La porte est restée ouverte pendant une période prolongée.	Ne laissez pas la porte ouverte plus longtemps que nécessaire.
	Une importante quantité de nourriture chaude a été placée dans l'appareil au cours des dernières 24 heures.	Placez temporairement la température sur un réglage plus froid.
L'appareil refroidit trop.	L'appareil se trouve à proximité d'une source de chaleur.	Veillez consulter le chapitre relatif à l'emplacement d'installation de l'appareil.
	Le réglage de la température est trop froid.	Tournez temporairement le bouton de la température sur un réglage moins froid.
Bruits inhabituels	L'appareil n'est pas droit.	Régalez à nouveau les pieds de l'appareil.
	L'appareil touche le mur ou d'autres objets.	Déplacez légèrement l'appareil.
	Un composant, par ex. un tuyau à l'arrière de l'appareil, entre en contact avec une autre partie de l'appareil ou le mur.	Si nécessaire, courbez délicatement le composant de façon à libérer l'espace.
De l'eau coule au sol.	L'orifice d'évacuation d'eau est bouché	Référez-vous au chapitre « Nettoyage et entretien »
Les panneaux latéraux sont chauds	Cela est normal. Des échanges thermiques se produisent à l'intérieur des panneaux latéraux.	Portez des gants pour toucher les panneaux latéraux si nécessaire.

Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème à l'aide de ces informations, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même ; Contactez le service après-vente de votre revendeur.

Les réparations du réfrigérateur ne doivent être effectuées que par des techniciens qualifiés. Les mauvaises réparations peuvent entraîner des risques pour les utilisateurs et ne sont pas couvertes par la garantie.

## Bruits pendant le fonctionnement

Les bruits suivants sont normaux lorsque l'appareil fonctionne :

- **Cliquetis**

Lorsque le compresseur démarre ou s'arrête, un cliquetis se fait entendre.

- **Ronronnement**

Lorsque le compresseur fonctionne, il émet un ronronnement.

- **Gargouillis**

Lorsque le réfrigérant circule dans les tubes étroits, on entend des gargouillis et des bruits d'écoulement. Même après l'arrêt du compresseur, ces bruits persistent pendant un court laps de temps.

## En cas d'absence ou de non-utilisation prolongée.

- Videz le contenu des compartiments du réfrigérateur et du congélateur.
- Débranchez l'appareil, retirez les fusibles ou coupez le disjoncteur.
- Nettoyez soigneusement les compartiments du réfrigérateur et du congélateur (voir la section « Nettoyage »).
- Laissez les portes ouvertes pour éviter la formation d'odeurs.

## En cas de coupure d'électricité

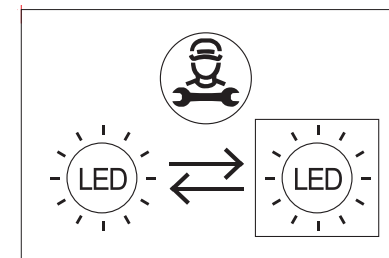
- Si le défaut ne dure pas très longtemps, il y a peu de risques que vos aliments se gâtent. **Toutefois, n'ouvrez pas les portes.** L'autonomie en froid (temps maximum pendant lequel l'appareil peut maintenir le froid) est spécifiée dans la fiche technique de l'appareil. Cette durée est sensiblement réduite en fonction de la charge de l'appareil.
  - Si la panne se prolonge, transférez les produits congelés dans un autre congélateur.
  - Dès que vous constatez que la décongélation a commencé, consommez les aliments le plus rapidement possible ; recongelez les aliments crus après qu'ils ont été cuits.
- Important ! Les aliments décongelés ne doivent pas être recongelés.**
- Pour éviter d'endommager l'appareil en cas de coupure et de redémarrage soudains, l'appareil ne redémarrera pas immédiatement si la coupure dure moins de 5 minutes.




## Éclairage intérieur

Votre appareil est équipé d'un éclairage LED. Ce type d'éclairage est conçu pour fonctionner plus longtemps qu'une ampoule classique. Contactez le service après-vente de votre revendeur si l'éclairage est défectueux.

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

La source lumineuse de ce produit ne peut être remplacée que par des techniciens qualifiés.



INFORMATION	
	Vous pouvez trouver les informations sur les modèles telles qu'elles sont enregistrées dans la base de données des produits sur le site Web suivant en recherchant l'identifiant de votre modèle (*) figurant sur l'étiquette énergétique : <a href="https://eprel.ec.europa.eu/">https://eprel.ec.europa.eu/</a>
SUPPLIER'S NAME  MODEL IDENTIFIER → (*) 	

La durée de service de votre appareil est de 5 ans. Au cours de cette période, les pièces de rechange d'origine seront disponibles pour assurer le bon fonctionnement de l'appareil.

Lien internet vers le site web du fabricant où se trouvent les informations visées au point 4 a) de l'annexe du règlement (UE) 2019/2019 de la Commission :

<https://www.boulangier.com/info/assistance/>

# essentiel

## Réfrigérateur américain

### ERAVE180-90v3



#### Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.



#### \* Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure normale du produit.

essentiel 



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

Service Relation Clients  
Avenue de la Motte  
CS 80137  
59811 Lesquin cedex

Art. 8010836  
Ref. ERAVE180-90v3  
Fabriqué en R.P.C.  
SOURCING & CREATION  
Avenue de la Motte  
59810 Lesquin FRANCE

