



**Continental Edison**

**REFRIGERATEUR – CONGELATEUR**

**517 litres**

**NOTICE D'UTILISATION**

**CERA517NFW / CERA517NFS**

## AVERTISSEMENTS ET CONSEILS IMPORTANTS

Il est très important que cette notice soit gardée avec l'appareil pour toute nouvelle consultation. Si cet appareil devait être transféré à une autre personne, assurez-vous que la notice suive l'appareil de façon à ce que le nouvel utilisateur puisse être informé du fonctionnement de celui-ci. Ces avertissements sont donnés pour votre sécurité et celle d'autrui. Nous vous prions donc de les lire attentivement avant d'installer et d'utiliser votre réfrigérateur.

En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous aux paragraphes ci-après de la notice.

**Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques (cadre privé) mais pas dans les applications analogues telles que :**

**- les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;**

- les fermes et l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
- les environnements du type chambres d'hôtes ;
- la restauration et autres applications similaires y compris la vente au détail.

## **Sécurité**

- 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 dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont 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.

- **Débranchez toujours la prise de courant avant de procéder à son nettoyage; de procéder à son dégivrage; de changer la lampe d'éclairage (lorsque cela est possible) ; de déplacer l'appareil ou de nettoyer le sol sous l'appareil.**
- **MISE EN GARDE :** Ne pas endommager le circuit de réfrigération.
- **MISE EN GARDE :** Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- **MISE EN GARDE :** Ne pas utiliser de dispositifs mécanique ou autre moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.
- **MISE EN GARDE :** Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.

- Ne pas brancher l'appareil à une prise de courant non protégée contre les surcharges (fusible).
- Ne jamais utiliser de prises multiples ou de rallonge pour brancher l'appareil.
- Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé ou tout autre dispositif qui met l'appareil sous tension automatiquement.
- Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.
- Après installation, vérifiez qu'il ne repose pas sur le câble d'alimentation.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualifications similaires afin d'éviter un danger.
- Cet appareil est lourd ; faites attention lors d'un déplacement.

- Si votre appareil a été couché pendant le transport, attendre 48h avant de le mettre en fonctionnement.

## **Informations de sécurité relatives aux congélateurs**

Si vous utilisez ce congélateur conformément aux consignes prescrites, il fonctionnera correctement.

**ATTENTION : un produit décongelé ne doit jamais être recongelé.**

- N'utiliser le congélateur que pour stocker des produits alimentaires congelés, congeler des produits alimentaires frais, et produire des glaçons.
- Ne pas consommer les glaçons ou les esquimaux juste après les avoir sortis du congélateur, parce qu'ils peuvent provoquer des engelures.
- Ne pas stocker des bouteilles pleines de liquide ou boîtes de boissons gazeuses dans le congélateur, parce qu'elles peuvent éclater.

- La quantité des aliments à congeler ne doit pas dépasser la quantité inscrite sur la plaque signalétique. Si la quantité à congeler est supérieure à cette valeur, il est toujours possible d'effectuer la congélation en plusieurs fois.
- **MISE EN GARDE:** Remplir les bacs à glaçons uniquement avec de l'eau potable.

## **Service - réparations**

- Il est dangereux de modifier ou d'essayer de modifier les caractéristiques de cet appareil.
- En cas de panne, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non-qualifié peuvent provoquer des dommages. Contactez le service après-vente de votre revendeur.

## **Frigorigène**



ATTENTION: RISQUE D'INCENDIE

Le gaz frigorigène contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R 600a), gaz peu polluant mais inflammable.

- Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veiller à n'endommager aucune partie du circuit frigorifique.
- N'utilisez aucun outil coupant ou pointu pour dégivrer l'appareil.
- N'utilisez aucun appareil **électrique à l'intérieur de l'appareil.**

Si le système de réfrigération est endommagé :

- N'utilisez pas de flamme près de l'appareil.
- Evitez les étincelles – n'allumez pas d'appareil électrique ou de lampe électrique.
- Ventilez immédiatement la pièce.



# SOMMAIRE

Présentation de l'appareil	Page 10
Installation	Page 11
Indicateur de température	Page 12
Utilisation	Page 13
Entretien	Page 16
Problèmes et solutions	Page 17
Mise au rebut	Page 19

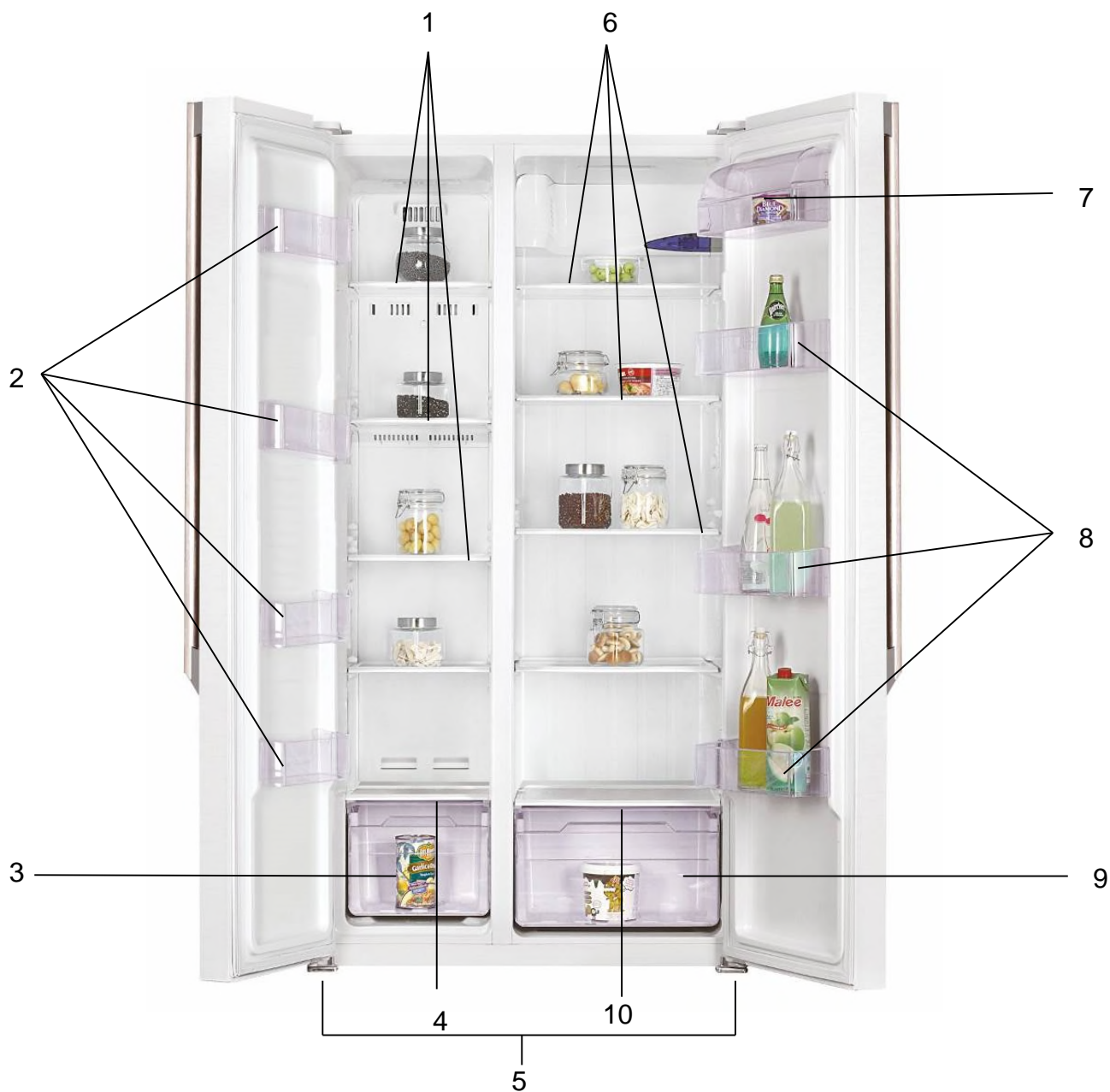
## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V-240V~ / 50Hz
Dimension (LxPxH)	905 x 655 x 1770 mm
Poids	95kg
Type d'installation	Pose libre

## FICHE PRODUIT RELATIVE A L'ENERGIE

Marque	CONTINENTAL EDISON
Référence	CERA517NFW / CERA517NFS (Modèle: FF2-66-1)
Catégorie d'appareil de réfrigération ménager	7 (Réfrigérateur-congélateur)
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'énergie ( <b>kWh par an</b> ), calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.	402 kWh/an
Volume utile des compartiments	Réfrigérateur : 345L Congélateur : 172L
Dégivrage	Sans givre
Autonomie (h)	8 h
Pouvoir de congélation ( <b>kg/24h</b> )	10 kg/24h
Classe climatique	Classe climatique : ST Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 16 °C et 38 °C
Emissions acoustiques dans l'air ( <b>dB(A) re 1 pW</b> )	43 dB(A) re 1 pW
Appareil intégrable	Non

## PRESENTATION DE L'APPAREIL



1. Clayette(s) du congélateur
2. Balconnet(s) de la porte du congélateur
3. Tiroir(s) du congélateur
4. Couvercle(s) de tiroir du congélateur
5. Pieds réglables
6. Clayette(s) du réfrigérateur
7. Balconnet(s) à couvercle de la porte du réfrigérateur
8. Balconnet(s) de la porte du réfrigérateur
9. Bac(s) à légumes du réfrigérateur
10. Couvercle(s) de bac à légumes du réfrigérateur

# INSTALLATION

Si cet appareil, muni d'une fermeture magnétique, est destiné à en remplacer un autre muni d'une fermeture à ressort, nous vous conseillons de rendre cette dernière inutilisable avant de le mettre au rebut. Cela évitera que des enfants puissent s'y enfermer et mettre ainsi leur vie en danger.

Installez l'appareil dans une pièce sèche et suffisamment aérée. L'emplacement ne doit pas être directement exposé à la lumière du soleil et ne doit pas être situé à proximité d'une source de chaleur (radiateur, cuisinière etc.).


Afin d'assurer une aération suffisante : rien ne doit être placé à **moins de 10 cm** de l'appareil, de chaque côté.

**IMPORTANT** : L'installation de cet appareil nécessite l'intervention de 2 personnes.

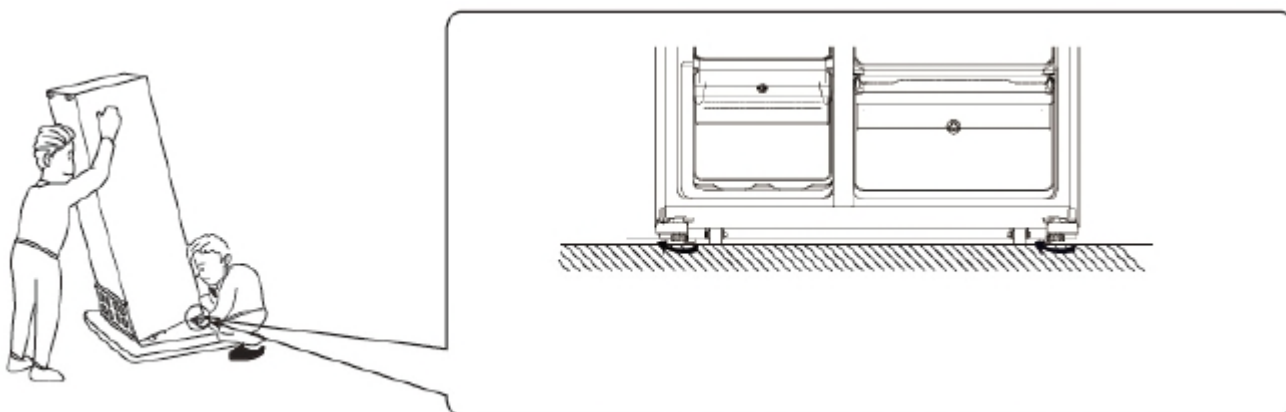
## Déballage de l'appareil et mise au rebut des éléments d'emballage :

Retirez tous les éléments d'emballage autour de l'appareil, ainsi que les éléments de protection situés à l'intérieur des compartiments de l'appareil.



- Le carton d'emballage est recyclable. Il doit être jeté dans les bacs de collecte prévus à cet effet.
- Les matériaux portant le symbole  sont recyclables.
  - >PE <= polyéthylène
  - >PS <= polystyrène
  - >PE <= polypropylèneCela signifie qu'ils peuvent être déposés dans des conteneurs de collecte appropriés.
- les autres éléments d'emballage (adhésif, attaches...) doivent être jetés avec les déchets ménagers.

**Si la surface est irrégulière**, les pieds avant de l'appareil peuvent se régler. **Régalez les pieds de devant de manière à ce que l'appareil soit stable et d'aplomb. Ceci implique que les pieds de devant soient réglés plus haut que les roulettes situées sous l'appareil.**



## TEMPÉRATURE AMBIANTE

Cet appareil est conçu pour fonctionner dans une température ambiante située entre 16°C et 38°C (classe climatique ST). L'appareil ne peut pas fonctionner correctement en dehors de cette plage de température. Si l'appareil est exposé à une température ambiante trop élevée pendant trop longtemps, la température dans le congélateur remontera au-dessus de -18°C et les aliments risquent de ne plus être consommables.

## AVANT DE REMPLIR L'APPAREIL

- Enlevez tous les matériaux d'emballage. (Voir paragraphe « Déballage de l'appareil et mise au rebut des éléments d'emballage »)
- Laissez l'appareil fonctionner à vide pendant 2 ou 3 heures, le temps que chacun des compartiments arrive à la température adéquate.
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec de l'eau tiède et un peu de produit nettoyant, afin d'enlever les poussières liées à la fabrication et au transport.

## COUPURE DE COURANT

En cas de coupure de courant, n'ouvrez pas les portes de l'appareil. Les aliments surgelés ne devraient pas être affectés si la coupure dure moins de 8 heures.

Les aliments décongelés ne doivent en aucun cas être congelés à nouveau. Leur consommation serait alors potentiellement dangereuse.

**IMPORTANT - Cet appareil doit être installé de façon à ce que la prise de courant reste accessible. Assurez-vous après l'avoir installé qu'il ne repose pas sur le câble d'alimentation.**

## Branchement au réseau électrique :

Votre appareil est prévu pour fonctionner sous une tension de 220-240 volts monophasée. Il doit être raccordé à une prise munie d'un contact de terre et protégée par un fusible. L'installation électrique doit être conforme aux exigences de la norme NF C 15-100.

## INDICATEUR DE TEMPÉRATURE

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

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



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

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



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

NOTA : après chargement de l'appareil de denrées fraîches ou après des ouvertures répétées ou prolongées de la porte il est normal que l'inscription « OK » n'apparaisse pas dans l'indicateur de température ; attendez au moins 12 heures avant de réajuster le thermostat.

# UTILISATION

## Mise en fonctionnement

L'appareil étant convenablement installé, nous vous conseillons de nettoyer l'intérieur avec de l'eau tiède légèrement savonneuse (produit à vaisselle). N'utilisez ni produit abrasif ni poudre à récurer qui risqueraient d'abîmer les finitions.

## Utilisation

**Les réfrigérateurs ménagers sont destinés uniquement à la conservation domestique des aliments frais et des boissons ainsi qu'à la conservation de courte durée des produits congelés.**

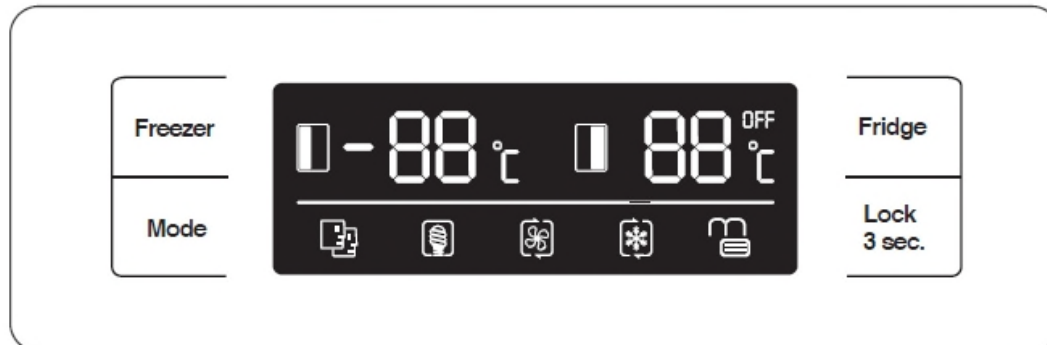
## Sécurité des aliments

La consommation croissante de plats préparés et d'autres aliments fragiles rend nécessaire une meilleure maîtrise de la température de transport et de stockage des aliments :

- ◆ Stockez les aliments les plus sensibles dans la zone la plus froide de l'appareil, conformément aux indications de cette notice (chapitre Indicateur de température).
- ◆ Limitez le nombre d'ouvertures de la porte.
- ◆ Positionnez le réglage du thermostat afin d'obtenir une température plus basse. Ce réglage doit se faire progressivement afin de ne pas provoquer le gel des denrées.
- ◆ Nettoyez fréquemment l'intérieur du réfrigérateur.

## FONCTIONS ET RÉGLAGE DE TEMPÉRATURE

Panneau de commande et écran



### Réglage de la température du réfrigérateur

Pour régler la température de la partie réfrigérateur, appuyez sur "**Fridge**" le nombre de fois nécessaire; la température est réglable de 2°C à 8°C. La température clignote pendant 5 secondes, puis le réglage est confirmé.

### Réglage de la température du congélateur

Pour régler la température de la partie congélateur, appuyez sur "**Freezer**" le nombre de fois nécessaire ; la température est réglable de -14°C à -22°C. La température clignote pendant 5 secondes, puis le réglage est confirmé.

### Arrêt du réfrigérateur

Appuyez sur "**Fridge**" le nombre de fois nécessaire jusqu'à ce que les indicateurs "OFF" et "--" clignotent à l'écran. Lorsque les indicateurs arrêtent de clignoter, la partie réfrigérateur est éteinte et arrête de produire du froid.

Rallumez le réfrigérateur, réglez la température en appuyant sur "**Fridge**" le nombre de fois nécessaire. La température clignote pendant 5 secondes, puis le réglage est confirmé.

## Modes de fonctionnement

L'appareil peut fonctionner dans quatre modes différents : mode Intelligent, mode ECO, mode Réfrigération rapide et mode Congélation rapide.

Réglez le mode en appuyant sur "Mode" le nombre de fois nécessaire. Le témoin lumineux correspondant clignote puis reste allumé en continu, indiquant que le mode est activé.

Pour désactiver ce mode, appuyez sur "Mode" le nombre de fois nécessaire jusqu'à ce que le témoin lumineux s'éteigne. Les affichages de température du réfrigérateur et du congélateur affichent de nouveau les réglages précédents.

## Stockage des aliments

Vous obtiendrez une meilleure conservation de vos aliments si vous les placez dans la zone de froid la mieux appropriée à leur nature.

**La zone la plus froide du compartiment réfrigérateur se situe dans le bas de l'appareil, au niveau du dessus du bac à légumes.**

Emplacement des denrées :

- ◆ Sur les clayettes : aliments cuits, entremets et toutes denrées devant être consommées rapidement, fromages frais, charcuterie.
- ◆ Sur la vitre de bac à légumes : viandes, volailles, poissons frais. Temps de conservation de 1 à 2 jours.
- ◆ Dans le bac à légumes : légumes et fruits.
- ◆ Dans la contre-porte : dans le balconnet du bas : les bouteilles, puis en remontant : les produits de faible volume (crème, yaourts...). Le beurre et les œufs seront placés dans le balconnet supérieur.

## Pour une meilleure hygiène alimentaire :

Retirez les emballages du commerce avant de placer les aliments dans le réfrigérateur. (par exemple emballage des packs de yaourt...)

Emballez les aliments dans des récipients appropriés de qualité alimentaire pour éviter les échanges de bactéries entre les aliments.

Attendez le refroidissement des préparations avant de les stocker.

## COMPARTIMENT CONGELATEUR

Le compartiment congélateur permet la congélation des produits frais ainsi que la conservation des produits congelés.

La quantité des aliments à congeler ne doit pas dépasser la quantité inscrite sur la plaque signalétique. Si la quantité à congeler est supérieure à cette valeur, il est toujours possible d'effectuer la congélation en plusieurs fois.

## Congélation des produits frais

- ◆ Congelez exclusivement des produits de première qualité après les avoir nettoyés et préparés si nécessaire.
- ◆ Laissez les plats cuisinés refroidir à la température ambiante avant de les introduire dans le congélateur.
- ◆ Tous les produits à congeler devront être emballés dans des sachets de polyéthylène, des barquettes d'aluminium « spécial congélation », des boîtes en plastique. Ces emballages doivent être hermétiques.
- ◆ Chaque paquet doit être proportionné à l'importance de la consommation familiale de manière à être utilisés en une seule fois. Des paquets de petites dimensions permettent d'obtenir une congélation rapide et uniforme.
- ◆ Ne pas congeler en une seule fois une quantité de produit supérieure à la capacité de congélation de l'appareil indiquée sur la plaque signalétique.
- ◆ **ATTENTION : un produit décongelé ne doit jamais être recongelé.**

- ◆ **Ne pas placer dans le congélateur des liquides dans les emballages en verre, des bouteilles ou boîtes de boissons gazeuses, elles pourraient éclater.**
- ◆ **Ne consommez pas les bâtonnets glacés dès leur sortie du congélateur pour éviter les brûlures dues au froid.**

#### Pour congeler des produits frais :

Régler le thermostat pour obtenir une température la plus basse possible sans pour autant que celle-ci n'atteigne une valeur inférieure à 0° dans le réfrigérateur.

N'ouvrez pas la porte du congélateur pendant l'opération de congélation

Laissez l'appareil en régime de congélation pendant 24 heures, puis, au bout de ce laps de temps, replacez le bouton du thermostat en position moyenne.

#### **Conservation des produits congelés**

- ◆ Les produits congelés peuvent être regroupés, afin de laisser libres les espaces pour la congélation.
- ◆ Quand vous achetez un produit surgelé, assurez-vous que l'emballage est intact, qu'il ne présente aucune trace d'humidité, qu'il n'est pas gonflé, ce qui serait le signe d'un début de décongélation.
- ◆ Respectez la durée de conservation indiquée par le fabricant des produits surgelés.
- ◆ Evitez d'ouvrir trop souvent la porte et ne la laisser ouverte que le temps nécessaire. Une augmentation de la température peut réduire la durée de conservation des aliments.

#### **Décongélation**

Les viandes, volailles et poissons doivent être décongelés dans le réfrigérateur pour éviter le développement de bactéries. Les autres produits peuvent être décongelés à l'air ambiant.

Les petites portions peuvent être cuisinées dès leur sortie du congélateur. Beaucoup de plats prêts à cuire peuvent être également cuisinés sans décongélation préalable. Conformez-vous toujours aux préconisations figurant sur l'emballage.

Le pain et les pâtisseries peuvent être décongelés à four chaud.

Les fours à micro-ondes peuvent être utilisés pour décongeler la plupart des aliments. Respectez les conseils figurant dans la notice de ces fours.

***En cas de coupure de courant, si l'arrêt de fonctionnement ne dépasse pas 8 heures, il n'y a aucun risque d'altération des aliments congelés. Abstenez-vous cependant d'ouvrir la porte (le temps de remontée en température peut sensiblement être diminué si l'appareil est peu chargé). Dès que vous constatez un début de décongélation, les aliments doivent être consommés le plus rapidement possible. Ne jamais recongeler un aliment ayant été décongelé.***

## ENTRETIEN

### DÉGIVRAGE

Cet appareil est muni d'un système sans givre (no-frost).

Grâce à ce système, le givre ne peut pas s'accumuler dans le congélateur; en revanche, ce système ne permet pas de dégivrer les aliments stockés dans les tiroirs du congélateur.

### CONSEILS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Afin d'optimiser la consommation d'énergie de votre appareil:

- ◆ Faites en sorte que le réfrigérateur-congélateur soit suffisamment aéré (voir section Installation).
- ◆ Laissez refroidir les boissons et les aliments chauds avant de les mettre dans l'appareil.
- ◆ Ouvrez la porte le moins souvent possible.
- ◆ Quand vous ouvrez la porte, ouvrez-la le moins longtemps possible.
- ◆ La porte du réfrigérateur doit rester correctement fermée en permanence.

### BRUITS DE L'APPAREIL

Bruits normaux

- ◆ Le moteur et la ventilation sont en fonction.
- ◆ Le gaz réfrigérant coule dans les tuyaux.

### NETTOYAGE

**Avant de procéder au nettoyage, débranchez l'appareil.**

**N'utilisez jamais de produits abrasifs ni d'éponge avec grattoir pour le nettoyage intérieur ou extérieur de votre appareil.**

- Retirez tous les accessoires (clayettes, balconnets, bacs à légumes). Lavez-les à l'eau tiède additionnée d'un détergent doux et inodore (produit pour la vaisselle par exemple), rincez à l'eau javellisée et séchez soigneusement.
- Lavez les parois intérieures de la même façon ; soignez particulièrement les supports de clayettes
- Lavez le joint de porte sans omettre de nettoyer également sous le joint.
- Rebranchez l'appareil.

Nettoyer le congélateur chaque fois que vous procédez au dégivrage.

De temps en temps, dépoussiérez le condenseur à l'arrière de l'appareil ; Une accumulation de poussière risquerait de diminuer le rendement de l'appareil.

En cas d'absence prolongée, videz et nettoyez l'appareil ; maintenez la porte entrouverte pendant la durée de non-utilisation.

### REPLACEMENT DE L'AMPOULE D'ECLAIRAGE

Cet appareil est constitué de diodes électroluminescentes (LED). Ce type de diode ne peut être changé par l'utilisateur de l'appareil. La durée de vie de ces LED est suffisante pour qu'aucun changement ne soit effectué. Si toutefois, et malgré tout le soin apporté lors de la fabrication du réfrigérateur, les LED étaient défectueuses, veuillez contacter le Service Après-Vente pour toute intervention.



## PROBLEMES ET SOLUTIONS

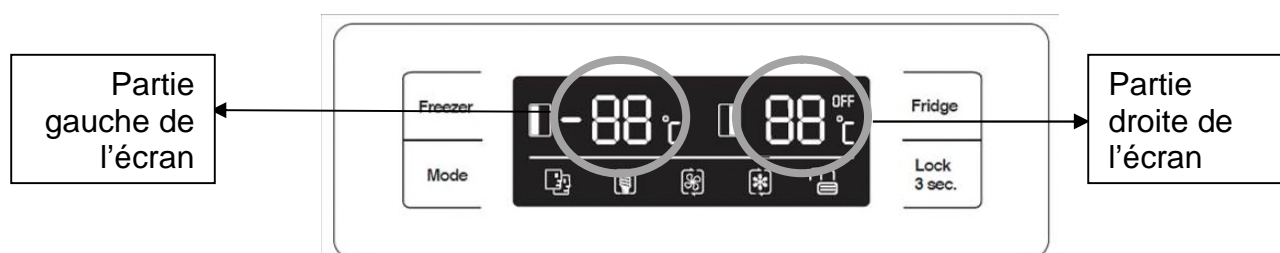
Problèmes	Causes possibles et solutions
L'appareil ne fonctionne pas correctement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vérifiez que le câble d'alimentation soit correctement branché.</li> <li>- Vérifiez le fusible de votre alimentation électrique et remplacez-le si nécessaire.</li> <li>- La température ambiante est trop basse. Essayer de remonter la température de la pièce.</li> </ul> <p>Il est normal que le congélateur ne fonctionne pas durant le cycle de dégivrage automatique ou pendant une courte période après l'allumage de l'appareil pour protéger le compresseur.</p>
Odeurs dans les compartiments	<p>L'intérieur peut nécessiter un nettoyage. Certains aliments, conteneurs ou emballages peuvent causer des odeurs.</p>
Bruit de l'appareil	<p>Les bruits suivants sont normaux :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bruit du compresseur en fonctionnement.</li> <li>• Bruit de ventilation créé par le petit ventilateur du congélateur et des autres compartiments.</li> <li>• Bruit de gargouillement similaire à de l'eau bouillante.</li> <li>• Bruit de mise sous tension durant le dégivrage automatique.</li> <li>• Cliquetis avant que le compresseur démarre.</li> </ul> <p>D'autres bruits inhabituels sont causés par les raisons suivantes et peuvent demander votre attention :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'appareil n'est pas à niveau.</li> <li>• L'arrière de l'appareil touche le mur.</li> <li>• Des bouteilles ou conteneurs roulent ou tombent.</li> </ul>
Le moteur fonctionne continuellement	<p>Il est normal d'entendre fréquemment le bruit du moteur, il devrait fonctionner encore plus dans les circonstances suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les paramètres de température sont plus froids que nécessaires.</li> <li>• Une large quantité de nourriture chaude a récemment été stocké dans l'appareil.</li> <li>• La température en-dehors de l'appareil est trop élevée.</li> <li>• Les portes sont ouvertes trop souvent et/ou trop longtemps.</li> <li>• Si vous venez juste d'installer l'appareil ou que vous le rallumez après un long moment d'inutilisation.</li> </ul>
Une couche de givre se dépose dans le compartiment	<p>Vérifiez que les sorties d'air ne soient pas bloquées par de la nourriture et assurez-vous que les aliments stockés permettent une aération suffisante. Assurez-vous que la porte soit bien fermée. Pour dégivrer, veuillez-vous référer au chapitre «Entretien / Dégivrage».</p>
La température interne est trop élevée	<p>Vous avez peut-être laissé les portes ouvertes trop longtemps ou trop fréquemment ou les portes restent ouvertes à causes d'un obstacle. L'espace autour de l'appareil n'est pas suffisant.</p>
La température interne est trop basse	<p>Augmentez la température en suivant le chapitre « Fonctions et réglage de température ».</p>
Les portes ne se ferment pas facilement	<p>Vérifiez si le haut du réfrigérateur est incliné vers l'arrière par 10-15 mm qui permet l'auto-fermeture des portes, ou si quelque chose à l'intérieur empêche les portes de se fermer.</p>

Problèmes	Causes possibles et solutions
De l'eau coule sur le sol	Le réservoir d'eau (situé à l'arrière du réfrigérateur) n'est peut-être pas à niveau ou le dégorgeoir (situé sous le compresseur) peut ne pas être dirigé correctement vers ce réservoir ou peut être bloqué. Vous aurez peut-être besoin de déplacer le réfrigérateur pour vérifier le réservoir et le dégorgeoir.
La lumière ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le système de contrôle a désactivé la lumière car la porte a été ouverte trop longtemps. Fermez la porte et ouvrez-la de nouveau pour réactiver la lumière.</li> <li>- La lumière peut-être endommagée. Référez-vous au chapitre «Entretien / Remplacement de l'ampoule d'éclairage ».</li> </ul>

Pour tout autre problème survenant à votre appareil : contacter le Service Après-Vente.

### Affichage des codes erreur

Si un problème technique empêche le fonctionnement de votre appareil, un code erreur s'affichera sur l'écran ; soit dans la partie droite, soit dans la partie gauche. Veuillez vous référer au tableau ci-dessous pour en connaître la description :



Code Erreur	Affichage	Pièce en cause
E1	Partie droite	Sonde de température réfrigérateur
E2	Partie gauche	Sonde de température congélateur
E3	Partie gauche (Alternativement avec la température)	Sonde de dégivrage sur l'évaporateur congélateur
E4	Partie gauche	Ventilateur / moteur évaporateur congélateur
E5	Partie droite (Alternativement avec la température)	Problème de transmission entre platines (connectique, platine puissance, platine de commande)
E6	Partie droite (Alternativement avec la température)	Programmation platine
E7a	Partie gauche	Résistance ou fusible sur résistance de dégivrage

Si deux codes différents apparaissent alternativement, deux problèmes simultanés peuvent être indiqués.

Lorsqu'un code erreur s'affiche : contactez le Service Après-Vente.

## MISE AU REBUT



Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2012/19/UE afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale. Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Ce réfrigérateur contient des agents moussants inflammables. En fin de vie du réfrigérateur, il doit être mis au rebut dans un endroit approprié, capable de recycler les réfrigérateurs. Pour cela contactez la mairie de votre domicile. En aucun cas vous ne devez jeter ce réfrigérateur sur la voie publique.



### Informations sur la signification du marquage de conformité CE

Le marquage CE indique que le produit répond aux principales exigences des Directives Européenne 2006/95/CE (Basse Tension), 2004/108/CE (Compatibilité Electromagnétique), 2011/65/UE (Directive sur la réduction de l'emploi de certaines substances dangereuses dans les EEE)

Importé par Sideme – BP200 – 92306 Levallois-Perret cedex,  
Distribué par Cdiscount – 120/126 quai de Bacalan – 33067 Bordeaux Cedex

[www.continentaledison.fr](http://www.continentaledison.fr)

