



**Modèle : K4143**

**CONGELATEUR**

AVANT UTILISATION, VEUILLEZ LIRE ET SUIVRE TOUTES LES REGLES DE SECURITE ET D'UTILISATION.

## IMPORTANT : INSTRUCTIONS DE SECURITE

### ATTENTION

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser le congélateur.
- **Avant de jeter votre ancien congélateur ou congélateur** : retirez la porte. Laissez les tablettes, étagères ou clayettes en place de façon à ce que les enfants ne puissent pas entrer facilement à l'intérieur de l'appareil.
- N'autorisez jamais vos enfants à toucher le congélateur, jouer avec ou se glisser à l'intérieur.
- Ne lavez jamais votre *congélateur* avec des produits inflammables. Des fumées peuvent entraîner un risque d'incendie ou d'explosion.
- Evitez de stocker ou de manipuler de l'essence ou tout autre vapeur ou liquide inflammable à proximité de ce congélateur ou de tout autre congélateur. Les fumées peuvent entraîner un risque d'incendie ou d'explosion.

- Veuillez suivre ces instructions -

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

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

- des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels;
- des fermes;
- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;
- des environnements du type chambres d'hôtes.

### **MISE EN GARDE:**

Maintenir dégagees les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.

Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.

Ne pas endommager le circuit de réfrigération.

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.

Pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé conformément aux instructions.

Remplir uniquement avec de l'eau potable.

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

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service

après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.  
Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie exté-rieure ou par un système de commande à distance séparé.



(1) tiroir

## INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

### ➤ Avant d'utiliser votre congélateur

- Otez l'emballage intérieur et extérieur.
- Vérifiez que vous avez les éléments suivants :
  - 1 Tiroir à glace
  - 1 Notice d'utilisation
- Avant de connecter le *congélateur* à la prise d'alimentation, laissez-le en position verticale pendant environ 2 heures. Cela réduira la possibilité d'un dysfonctionnement dans le dispositif réfrigérant dû à la manipulation durant le transport.
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec de l'eau tiède en utilisant un tissu doux.

### ➤ Pour installer votre congélateur

- Cet appareil électroménager est uniquement conçu pour être posé sur le sol et ne doit pas être encastré ou incorporé.
- Placez votre congélateur sur une surface assez ferme pour supporter le congélateur une fois que celui-ci sera complètement chargé. Pour niveler votre congélateur, ajustez les pieds réglables situés sous le congélateur.
- Laissez 12 cm d'espace à l'arrière et sur les côtés du congélateur, ce qui permet la circulation d'air adéquate pour refroidir le compresseur.
- Placez le congélateur loin de la lumière du soleil ou de sources de chaleur (cuisinière, réchaud, radiateur, etc.). La lumière solaire pourrait affecter le revêtement acrylique et une source de chaleur pourrait augmenter la consommation électrique. Une température ambiante extrêmement froide pourrait également empêcher le congélateur de fonctionner correctement.
- Évitez de placer le congélateur dans un environnement humide.
- Branchez le congélateur à une prise de courant murale correctement installée. Ne coupez ou ne retirez sous aucune circonstance la terre du cordon d'alimentation. Pour toute question concernant la puissance et/ou la mise à la terre, adressez-vous à un électricien certifié ou un Service Après Vente autorisé.
- Après avoir branché l'appareil électroménager à une prise de courant murale, laissez-le refroidir pendant 2-3 heures avant de mettre des aliments dans le compartiment congélateur.

## ➤ **Connexion électrique**

Pour votre sécurité, ce congélateur doit être correctement mis à la terre.

Ce congélateur nécessite une prise de courant électrique standard de 220~240Volts A.C /50Hz avec connexion de terre.

Le cordon doit être sécurisé derrière le congélateur et non pas laissé à découvert ou sans soutien afin d'éviter des blessures accidentelles.

Ne débranchez jamais le congélateur en tirant le cordon d'alimentation. Saisissez toujours la fiche fermement et retirez-la de la prise.

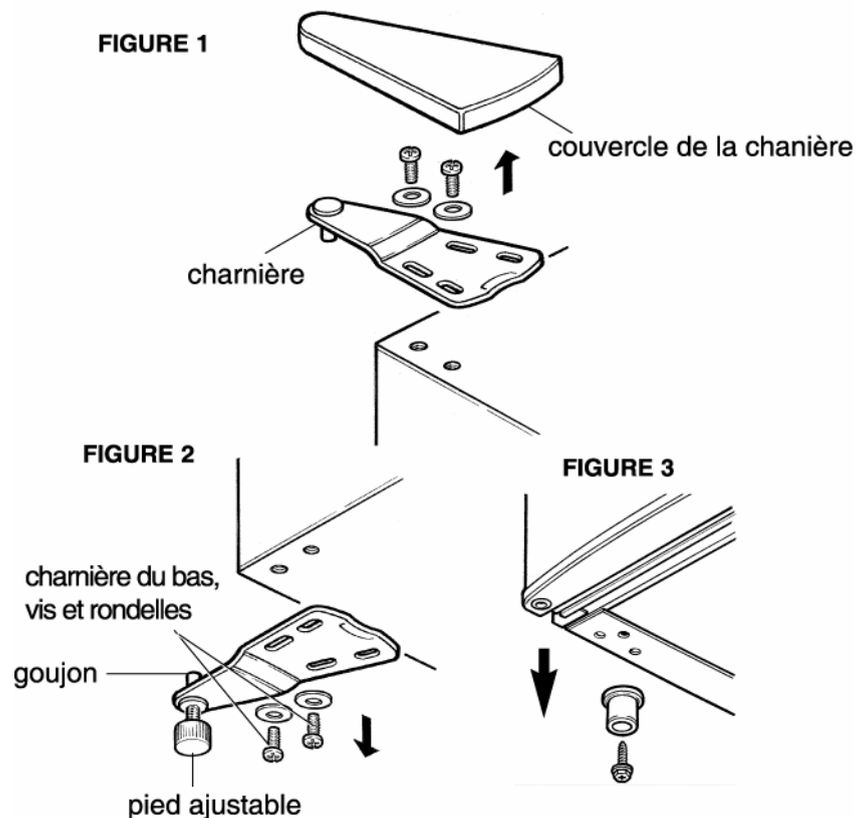
## ➤ **Inverser le battant de la porte de votre appareil électroménager**

La porte de ce congélateur peut s'ouvrir soit vers la gauche ou vers la droite. L'appareil vous est livré avec l'ouverture de porte du côté gauche.

### **Inversion de la porte :**

Inverser la porte peut rendre l'installation plus commode. L'appareil doit être incliné et soutenu. Afin de l'effectuer, il est donc conseillé d'obtenir l'aide d'un assistant pour aider au cours de cette procédure. Attention, au montage et au serrage des vis. :

1. Retirez le couvercle, les vis des charnières, des rondelles et les charnières (Figure 1).
2. Enlevez la porte de l'axe de charnière inférieure.
3. Dévissez les vis inférieures charnière et retirez le support de la charnière inférieure (Figure 2).
4. Retirez le pied gauche fixe (Figure 3).
5. Retirez le pied réglable de la charnière inférieure et tournez la charnière à l'envers. Remontez la broche et le pied réglable. Montez la charnière inférieure à gauche du frigo.
6. Retirez les obturateurs qui couvrent les trous de fixation à gauche et à les adapter sur les orifices de l'autre côté du frigo.
7. Soutenez la porte sur la tige de charnière inférieure. Prenez la charnière et positionnez le goujon dans le trou au sommet de la porte. Placez la charnière vers le haut de l'armoire avec les vis des charnières et des rondelles. Montez le couvercle de la charnière.
8. Vissez le pied fixe dans le trou correspondant de l'autre côté de l'armoire.



## FAIRE FONCTIONNER VOTRE CONGELATEUR

### ➤ Réglage de la température

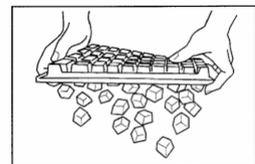
- Pour régler la température interne, ajustez le cadran de réglage en fonction de la température ambiante et de l'objet de l'utilisation.
- La première fois que vous allumez l'appareil, réglez la température sur "6."
- La plage de réglage de la température va de la position "OFF" à "6". Après 24 à 48 heures, ajustez la température au réglage qui correspond le mieux à vos besoins. Le réglage sur la position "3" devrait être approprié pour une utilisation domestique ou au bureau.

#### NOTE:

- Si l'appareil a été débranché, a perdu de la puissance, ou a été éteint, vous devez attendre 3 à 5 minutes avant de le redémarrer. Si vous tentez de redémarrer avant, cela ne fonctionnera pas.

### ➤ Utilisation du tiroir à glace

- Pour faire des glaçons, remplissez approximativement  $\frac{3}{4}$  du moule après l'avoir lavé.
- Si vous souhaitez faire des glaçons rapidement, réglez le thermostat sur la position "6".
- Pour démouler les glaçons, tenez le moule à l'envers et tordez légèrement aux deux extrémités jusqu'à ce que les morceaux de glace tombent.



# ENTRETIEN

## ➤ **Dégivrer votre congélateur**

Dégivrer le congélateur lorsque le givre accumulé sur l'évaporateur est d'environ 5mm d'épaisseur. Réglez le cadran du thermostat sur "OFF". Enlevez les aliments congelés ou périsables. Le dégivrage prend généralement quelques heures. Après le dégivrage, remettez le cadran du thermostat à la position désirée. Pour dégivrer rapidement, retirez tous les aliments du congélateur et laissez la porte ouverte. N'utilisez jamais un couteau ou tout autre instrument métallique pour racler la glace/le givre dans l'évaporateur.

## ➤ **Nettoyer votre congélateur**

- Mettez le réglage de la température sur "OFF", débranchez le congélateur, et ôtez les aliments, étiquettes ou clayettes et plateaux.
- Nettoyez les surfaces intérieures à l'eau tiède additionnée d'une petite cuillère de bicarbonate. Remettez en place les accessoires après les avoir rincés et essuyés soigneusement.
- Nettoyez les clayettes, étiquettes et plateaux avec une solution de détergent doux.
- L'extérieur du congélateur doit être nettoyé avec un détergent doux et de l'eau chaude.
- Essorez l'excès d'eau de l'éponge avant de nettoyer la zone des commandes, ou toute pièce électrique.
- Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec de l'eau chaude et du détergent doux liquide. Bien rincez et séchez avec un tissu propre et doux.

## ➤ **Pour vos départs en vacances**

- **Vacances courtes** : Laissez le congélateur fonctionner pendant vos vacances de moins de trois semaines.
- **Vacances longues** : Si le congélateur n'est pas utilisé pendant plusieurs mois, enlevez tous les aliments qui sont à l'intérieur et débranchez le cordon d'alimentation. Nettoyez et séchez complètement l'intérieur. Afin d'éviter le développement d'odeurs et de moisissures, laissez la porte légèrement ouverte : la bloquer si nécessaire.

## ➤ **Déplacer votre congélateur**

- Enlevez tous les aliments
- Scotchez les éléments se trouvant dans votre congélateur.
- Tournez la vis de mise à niveau jusqu'à la base pour éviter d'endommager l'appareil.
- Scotchez la porte.
- Assurez-vous que le congélateur reste bien en position verticale lorsque vous le déplacez. Protégez également l'extérieur du congélateur, avec une couverture par exemple.

## ➤ **Economie d'énergie**

- Le congélateur devrait être situé dans la partie la plus fraîche de la pièce, à l'écart d'appareils produisant de la chaleur ou de la lumière du soleil.
- Laissez les aliments chauds refroidir à température ambiante avant de les mettre dans le congélateur. Surcharger le congélateur force le compresseur à fonctionner plus longtemps.
- Assurez-vous que les aliments sont correctement emballés, et séchez les récipients avant de les mettre dans le congélateur. Cela réduit la formation de gel à l'intérieur du congélateur.
- Le réservoir de stockage du congélateur ne doit pas être recouvert de papier aluminium, du papier ciré ou un essuie-mains. Cela interfère avec la circulation d'air froid, rendant le congélateur moins efficace.
- Organisez et étiquetez les aliments pour réduire les ouvertures de porte et le temps passé à rechercher les aliments. Otez tous les articles dont vous avez besoin en une seule fois, et

fermez la porte dès que possible.

### **LES PROBLEMES QUE VOUS POURRIEZ RENCONTRER**

Beaucoup de problèmes peuvent être résolus facilement, vous permettant d'économiser le coût d'un appel téléphonique au SAV. Essayez de résoudre votre problème en suivant les suggestions ci-dessous avant d'appeler le SAV

# GUIDE DE RESOLUTION DE PROBLEMES

PROBLEME	CAUSE POSSIBLE
Le congélateur ne fonctionne pas.	L'appareil n'est pas branché. Le disjoncteur s'est déclenché ou un fusible a sauté La commande de température du congélateur est réglé sur "OFF".
S'allume et s'éteint fréquemment	La température de la pièce est trop chaude. Une grande quantité d'aliments a été ajoutée dans le congélateur. La porte est trop souvent ouverte. La porte n'est pas complètement fermée. La commande de température n'est pas réglée correctement. Le joint de la porte n'est pas correctement collé. Il n'y a pas assez d'espace autour du congélateur.
Vibrations	Assurez vous que le congélateur est à niveau
Le congélateur a l'air de faire trop de bruit	Le bruit peut venir de l'écoulement de réfrigérant, ce qui est normal. A chaque fin de cycle vous pouvez entendre des bruits de « gargouillements » dus à l'écoulement de réfrigérant dans votre congélateur. La contraction et l'expansion des parois internes peuvent engendrer des bruits d'éclatement et de crépitement. Le congélateur n'est pas à niveau.
La porte ne ferme pas correctement	Le congélateur n'est pas à niveau. La porte a été inversée et n'a pas été correctement installée. Le joint est sale. Les clayettes, réservoirs ou paniers ne sont pas à leur emplacement.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Marque : FAR Référence : K4143 Catégorie d'appareil de réfrigération ménager
Alimentation	220V-240V~ / 50Hz
Dimension (L*P*H)	545 x 550 x850 (mm)
Poids	36kg
Classe d'efficacité énergétique	Classe A+
Consommations d'énergie annuelle (AEC)	Consommation d'énergie de 190 kWh par an, 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.
Volume utile des compartiments	Congé lateur : 88L
Dé givrage	cong élateur : manuel Congé lateur : manuel
Classe climatique	Classe climatique : ST Cet appareil est conç u pour ê tre utilisé à une tempé rature ambiante comprise entre 16°C [tempé rature la plus basse] et 32°C [tempé rature la plus ha ute]
Émissions acoustiques dans l'air	39dB(A) re 1pW
Type d'installation	Pose libre



**En application de la directive DEEE 2002/96/CE concernant l'environnement, il est interdit d'éliminer les appareils électriques ou électroniques usagés dans la nature ou dans une simple décharge publique. Il est demandé de les porter dans un dépôt prévu à cet effet pour recyclage.**

Importé par CONFORAMA France SA:  
80 Boulevard du Mandinet Lognes  
77432 Marne la Vallée Cedex 2 FRANCE  
Fabriqué en RPC

FR:

**Ne pas mettre en marche au moyen d'un programmeur, d'une minuterie, ou d'un système de commande à distance séparé ou tout autre dispositif qui met l'appareil sous tension automatiquement.**

EN:

**Do not use with a programmer, timer, separate remote-control system or any other device that switches on automatically.**

ES:

**No utilice este aparato con ningún programador, temporizador, sistema independiente de control remoto, o cualquier otro dispositivo que encienda el aparato automáticamente.**

IT:

**Non utilizzare questo apparecchio con un programmatore, un timer, un telecomando o un altro dispositivo di accensione automatica.**

PT:

**Não utilize este aparelho com programadores, temporizadores, sistemas de controlo remoto separados ou qualquer outros dispositivo que ligue o aparelho automaticamente.**

HR:

**Ne koristiti u sprezi s programatorom, tajmerom, zasebnim daljinskim upravljackim sustavom ili uredajem koji se automatski uključe.**

TR:

**Bu cihazı programlayıcı, zamanlayıcı, ayrı bir uzaktan kumanda sistemi veya cihazı otomatik olarak çalıştıran herhangi bir cihazla birlikte kullanmayın.**