

• Mode d'emploi



FAGOR 

TABLE DES MATIERES

	Page
1. INFORMATIONS RELATIVES A LA SECURITE ET REMARQUES GENERALES.	2
2. DESCRIPTION DU REFRIGERATEUR.	3
3. INSTALLATION.....	4
4. FONCTIONNEMENT ET USAGE DU RÉFRIGÉRATEUR POUR MODÈLES À DEUX RÉGLAGES	7
5. FONCTIONNEMENT ET USAGE DU RÉFRIGÉRATEUR POUR MODÈLES À UN RÉGLAGE	9
6. COMMENT BIEN UTILISER L'APPAREIL	11
7. NETTOYAGE ET ENTRETIEN.....	13
8. BRUITS NORMAUX DU REFRIGERATEUR.....	14
9. SOLUTION AUX PROBLEMES.	15
10. APPEL DU SERVICE TECHNIQUE.....	17
11. SPECIFICATIONS	17

Lisez attentivement ces instructions avant d'utiliser cet appareil. Conservez ce manuel, vous pourrez en avoir besoin.

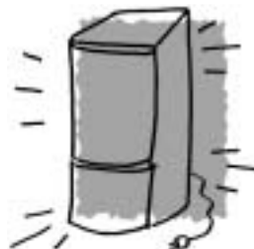
1. INFORMATIONS RELATIVES A LA SECURITE ET REMARQUES GENERALES

RECYCLAGE:



VIEIL APPAREIL:

- ⇒ Pour protéger l'environnement et recycler les matériaux, consultez le service de voirie municipale.
- ⇒ Prenez garde de ne pas endommager le circuit frigorifique car il peut contenir des substances pouvant nuire à l'environnement.
- ⇒ Rendez le réfrigérateur inutilisable:
 1. En coupant le cordon d'alimentation.
 2. En démontant les portes et en maintenant les clayettes dans leur position pour éviter que les enfants puissent accéder facilement à l'intérieur.



EMBALLAGE:

- ⇒ Les matériaux utilisés dans l'emballage sont entièrement recyclables. (Carton, film-bulles PE, EPS...).
- ⇒ **ATTENTION** Tenir les matériaux de l'emballage hors de la portée des enfants car ils peuvent s'avérer dangereux.
- ⇒ Pour les jeter, tenir compte des normes locales relatives au traitement de ce type de déchets.



CARACTERISTIQUES DE L'APPAREIL:

- ⇒ Cet appareil est un réfrigérateur doté d'un compartiment congélateur 4 étoiles (* ***), permettant de congeler des aliments.
- ⇒ Le réfrigérateur fonctionnera correctement que s'il est situé dans un environnement dont les températures sont comprise entre:
 - Modèles à 2 Réglages Entre 10°C et 43°C
 - Modèles à 1 Réglage Entre 10°C et 43°C

2. DESCRIPTION DU REFRIGERATEUR

Panneau de contrôle et de réglage des températures

Aliments surgelés et glaçons

Languette d'extraction

Conserves, boîtes et boissons

ZONE FROIDE
viandes et poissons

Fruits et légumes

REMARQUE :
Ce schéma peut ne pas correspondre exactement à votre appareil.

Fromage, beurre, médicaments

Oeufs

Bouteilles

SECURITE:



- ⇒ Le modèle de réfrigérateur que vous avez acheté fonctionne avec du réfrigérant R600a. N'oubliez pas que :
 - Ce réfrigérant ne détériore pas l'environnement.
 - Il s'agit d'un produit inflammable et il convient donc de s'assurer que le circuit frigorifique est en parfait état. S'il était endommagé, veuillez consulter le distributeur avant de brancher l'appareil.
- ⇒ Ce réfrigérateur ne peut être réparé que par le service technique agréé qui utilisera pour cela des pièces détachées d'origine.
- ⇒ Ne pas utiliser d'éléments à flamme ou d'appareils électriques à l'intérieur du réfrigérateur.
- ⇒ Empêcher les enfants de jouer avec le réfrigérateur.
- ⇒ Ne pas introduire de liquides volatiles, inflammables ou explosifs.
- ⇒ Evitez que le câble ne soit en contact avec le compresseur.
- ⇒ Evitez que le câble ne soit pris sous l'appareil.

3. INSTALLATION

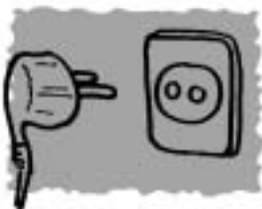
EMPLACEMENT:



- ⇒ Eloignez le réfrigérateur éloigné de toutes sources de chaleur (cuisinières, radiateurs, etc.) et protégé du rayonnement solaire direct contribuant à l'augmentation de la consommation.
- ⇒ Faire en sorte que l'air puisse circuler à l'arrière du réfrigérateur. Ne boucher avec aucun objet l'espace existant entre la plinthe et le sol, ni le haut du réfrigérateur.
- ⇒ Ne pas exposer le réfrigérateur en plein air ou sous la pluie.
- ⇒ Pour obtenir de meilleurs performances énergétiques, il est recommandé de laisser un espace de 20 mm entre le fond du réfrigérateur et le mur.
- ⇒ Dans certaines conditions d'humidité relative et de température ambiante, de la condensation peut se former à l'intérieur et à l'extérieur du réfrigérateur.

Pour éviter toutes vibrations et tous bruits, s'assurer que le réfrigérateur est correctement positionné et mis de niveau.

RACCORDEMENT ELECTRIQUE:



- ⇒ Caractéristiques de la prise: 220-240V avec prise de terre.
- ⇒ Ne pas utiliser d'adaptateurs ou de rallonges.
- ⇒ S'assurer que le câble n'est pas en contact avec le moteur.
- ⇒ S'assurer que le câble n'est soit coincé sous le réfrigérateur.

CHANGEMENT DU SENS D'OUVERTURE DES PORTES:

Sur les réfrigérateurs à charnière supérieure externe

OUTILS NÉCESSAIRES:

⇒ Un tournevis à pointe Philips ou cruciforme et un autre à pointe plane.

OPÉRATIONS À RÉALISER:

1. Débrancher le réfrigérateur et vider tout le contenu de la porte.
2. Démontez la garniture des vis de la charnière supérieure.
3. Dévissez les vis de la charnière supérieure.
4. Retirez la porte en la déplaçant vers le haut.
5. Retirez la garniture des vis de la charnière centrale et dévissez les deux vis de fixation.
6. Après avoir desserré les vis, déplacez la porte du réfrigérateur vers le haut pour la libérer.
7. Si le réfrigérateur est muni d'une plinthe, desserrer la vis de fixation centrale en tirant vers l'arrière et en la faisant tourner vers le bas.
8. Desserrer les vis de la charnière inférieure et l'extraire.
9. Démontez l'axe de la charnière inférieure et l'installez de l'autre côté, avec les rondelles de l'axe. Fixez ensuite la charnière sur cette autre face du réfrigérateur.
10. Remettez ensuite en place la plinthe, en la faisant tourner afin de bien faire emboîter la charnière.
11. Si la porte est munie de poignées latérales, les installez de l'autre côté. En fonction du modèle de poignée, il faudra échanger les poignées des portes : il faudra installer la poignée de la porte du congélateur sur la porte du réfrigérateur et vice-versa.
12. Si le réfrigérateur est muni d'« auto-fermetures » sur les portes sur la charnière centrale, il faudra les démonter et les installer, retournés, de l'autre côté et sur la porte de l'autre côté. Les points de fixation des vis sont dûment marqués sur la zone de l'axe de rotation de la porte.



13. Recouvrir les trous visibles sur la porte, après avoir changé de place les « auto-fermetures », à l'aide des tampons livrés dans la pochette contenant la documentation du réfrigérateur. Éliminer au préalable les bavures laissées par les vis.
14. Démonter la garniture située sur le flanc du plafond du réfrigérateur et l'installer de l'autre côté.
15. Procéder au montage des portes en agissant de manière inverse au processus de démontage.

CHANGEMENT DU SENS D'OUVERTURE DES PORTES:

Sur réfrigérateurs à charnière supérieure cachée

OUTILS NÉCESSAIRES:

- ⇒ Un tournevis à pointe Philips ou cruciforme et un autre à pointe plane.

OPÉRATIONS À RÉALISER:

1. Débrancher le réfrigérateur du secteur de courant et vider le contenu de la contre-porte.
2. Si le réfrigérateur est muni d'une plinthe, desserrer la vis de fixation du centre et l'extraire en tirant vers l'arrière et en la faisant tourner vers le bas.
3. Desserrer les vis de la charnière inférieure et l'extraire.
Veiller à ne pas perdre les rondelles.
4. Retirer la porte du réfrigérateur.
5. Démonter l'axe de la charnière inférieure et l'installer de l'autre côté, avec ses rondelles.
6. Retirer la garniture des vis de la charnière centrale et desserrer les vis de fixation.
7. Retirer la porte du congélateur.
8. Démonter l'axe de la charnière supérieure et le monter de l'autre côté.
Veiller à ne pas perdre la rondelle supérieure.
9. Si la porte est munie de poignées latérales, les installer de l'autre côté. En fonction du modèle de poignée, il faudra échanger les poignées des portes: il faudra installer la poignée de la porte du congélateur sur la porte du réfrigérateur et vice-versa.



10. Si le réfrigérateur est muni d'« auto-fermetures » sur les portes sur la charnière centrale, il faudra les démonter et les installer, retournés, de l'autre côté et sur la porte de l'autre côté. Les points de fixation des vis sont dûment marqués sur la zone de l'axe de rotation de la porte.



11. Recouvrir les trous visibles sur la porte, après avoir changé de place les « auto-fermetures », à l'aide des tampons livrés dans la pochette contenant la documentation du réfrigérateur. Éliminer au préalable les bavures laissées par les vis.
12. Monter les portes, conformément à la démarche contraire suivie pour le démontage.

AVANT DE BRANCHER VOTRE REFRIGERATEUR:

- ⇨ Laver l'intérieur à l'eau tiède et au bicarbonate. Rincer et bien sécher.
- ⇨ Attendre 2 heures avant de le brancher pour assurer la stabilisation des lubrifiants du moteur.
- ⇨ Si l'appareil a été débranché, après l'avoir mis en marche, attendre 4 heures pour introduire les aliments dans le réfrigérateur.

4. FONCTIONNEMENT ET UTILISATION DU REFRIGERATEUR POUR MODÈLES À DEUX RÉGLAGES

COMMENT REGLER LA TEMPERATURE:

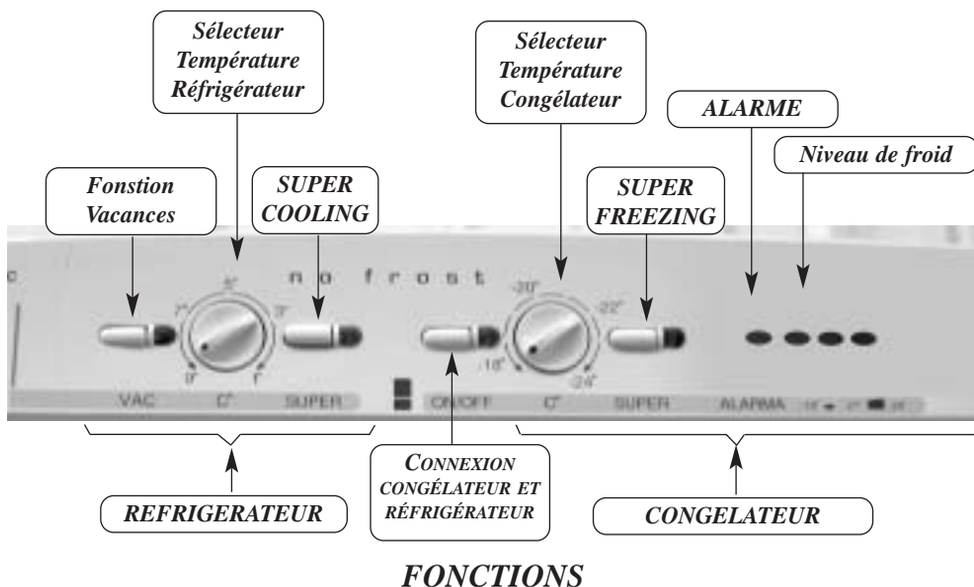


- ⇨ Dans des conditions normales, il est recommandé de sélectionner une température de 4°C environ dans le réfrigérateur et de -19°C environ en le congélateur.
- ⇨ Pour régler la température, utiliser les commandes ou touches de sélection de température ; les valeurs numériques sont données en °C.

REMARQUE: La température à l'intérieur du réfrigérateur dépend de:

- La température ambiante.
- L'emplacement de l'appareil.
- La fréquence d'ouverture des portes.

PANNEAU DE COMMANDE



"Sélecteur températures" ⇨ En tournant les boutons, on peut sélectionner les températures du réfrigérateur et du congélateur en °C.

"Connexion congélateur et réfrigérateur" ⇨ Cette touche sert à connecter et à déconnecter le réfrigérateur et le congélateur. L'arrêt du congélateur entraîne celui du réfrigérateur. Dispose d'un voyant indiquant que l'appareil est en marche.

"SUPER COOLING" ⇨ En activant cette fonction, la température du réfrigérateur se réglera automatiquement au niveau le plus froid pendant 6 heures. Cette fonction se désactivera automatiquement. Elle peut aussi être désactivée manuellement avant ces 6 heures.

"SUPER FREEZING" ⇨ En activant cette fonction, la température du congélateur se réglera automatiquement au niveau le plus froid. Cette fonction facilite la congélation d'aliments. Il est recommandé de l'activer 24 heures avant de charger une grande quantité d'aliments. Cette fonction sera automatiquement désactivée mais elle peut aussi être désactivée manuellement.

"Alarme absence de froid" ⇨ Cette alarme lumineuse et sonore s'activera lorsque le niveau de froid du congélateur sera anormalement bas. L'alarme sonore peut être manuellement désactivée en activant la fonction SUPER FREEZING.

"Alarme porte ouverte" ⇨ Si l'une des portes reste ouverte pendant plus de 2 minutes, une alarme retentira périodiquement. Cette alarme cessera de retentir une fois toutes les portes fermées.

"Niveau de froid" ⇨ Le nombre de voyants allumés indique le niveau de froid du congélateur. Plus il y a de voyants allumés, plus le congélateur est froid.

"Fonction Vacances" ⇨ Elle permet au congélateur de fonctionner normalement tout en laissant le réfrigérateur inutilisé pendant une période prolongée, comme par exemple, pendant les vacances. Pour ce faire, videz entièrement le réfrigérateur, nettoyez-le et **fermez la porte**. Puis activez cette fonction pour que le réfrigérateur reste en veille de façon à ne pas produire d'odeurs. A votre retour de vacances, il vous suffira de désactiver cette fonction pour que le réfrigérateur recommence à refroidir selon la programmation sélectionnée.

5. FONCTIONNEMENT ET UTILISATION DU REFRIGERATEUR POUR MODÈLES À UN RÉGLAGE

COMMENT REGLER LA TEMPÉRATURE:

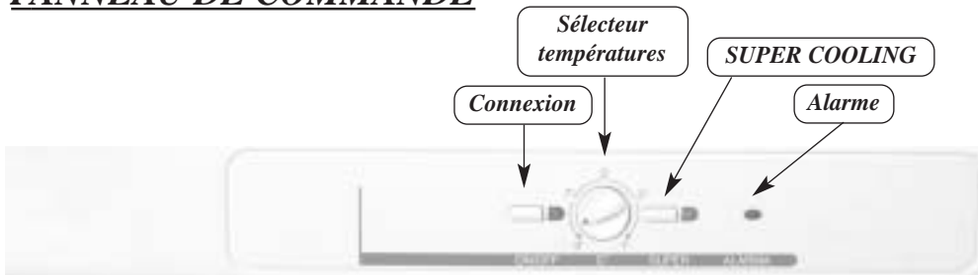


- ⇨ Dans des conditions normales, il est recommandé de sélectionner une température d'environ 4°C.
- ⇨ Pour régler la température, utiliser la commande de sélection de température, les valeurs numériques sont données en °C.

REMARQUE: La température à l'intérieur du réfrigérateur dépend de:

- La température ambiante.
- L'emplacement de l'appareil.
- La fréquence d'ouverture des portes.

PANNEAU DE COMMANDE



FONCTIONS

"Sélecteur de températures" ⇨ En tournant le bouton, on peut sélectionner la température du réfrigérateur en °C.

"Connexion" ⇨ Permet de brancher et de débrancher le réfrigérateur. Avec témoin lumineux de marche.

"SUPER COOLING" ⇨ En activant cette fonction, la température du réfrigérateur se réglera automatiquement au niveau le plus froid pendant 6 heures. Cette fonction se désactivera automatiquement. Elle peut aussi être désactivée manuellement avant ces 6 heures.

"Alarme porte ouverte" ⇨ Si l'une des portes reste ouverte pendant plus de 2 minutes, une alarme retentira périodiquement. Cette alarme cessera de retentir une fois toutes les portes fermées.

COMMENT OPTIMISER LES TEMPÉRATURES DU CONGÉLATEUR

⇨ Pour obtenir la meilleure performance du congélateur, le réfrigérateur est muni d'un optimisateur de température pour le congélateur, situé dans le haut du réfrigérateur.

⇨ Situer la commande de l'optimisateur à droite:

- Pour les situations normales de fonctionnement.

⇨ Situer la commande de l'optimisateur à gauche:

- Pour sélectionner le niveau maximum de froid dans le congélateur pendant la congélation.

- Pour atteindre les températures adéquates dans le congélateur lorsque la température ambiante du local est relativement basse. Inférieure à 16° C.



“CONGÉLATION” - Situer la commande de l'optimisateur à gauche. La température du congélateur se situe ainsi au niveau le plus froid. Permet de faciliter la congélation des aliments. Il est recommandé de la sélectionner 24 heures avant de remplir le congélateur de grande quantité d'aliments.

24 heures après l'introduction d'aliments pour leur congélation, situer à nouveau la commande de l'optimisateur à droite.

6. COMMENT BIEN UTILISER L'APPAREIL

COMMENT BIEN UTILISER L'APPAREIL:

REFRIGERATEUR

- ⇨ Laisser un espace suffisant entre les aliments pour permettre à l'air de circuler entre eux.
- ⇨ La porte ne doit pas rester ouverte plus que nécessaire.
- ⇨ Ne pas introduire d'aliments chauds.
- ⇨ Ne pas boucher les grilles de ventilation.
- ⇨ Pour éviter que les aliments stockés ne se dessèchent, les introduire dans un récipient hermétique ou les envelopper dans du papier aluminium ou un film plastique.



SYSTEME MULTIFRESH

Si votre réfrigérateur dispose d'un compartiment Multifresh:

- ⇨ Il garantit une **conservation idéale** pour les aliments frais tels que la viande, le poisson et les légumes. Cela vous permettra de conserver ces aliments plus longtemps sans avoir besoin de les congeler.
- ⇨ Cette enceinte disposera des **températures les plus froides** du réfrigérateur. Cette zone étant également la moins affectée par les ouvertures fréquentes.
- ⇨ Pour conserver la **viande et le poisson**, il est recommandé de sélectionner une température intermédiaire dans le réfrigérateur.
- ⇨ Pour **augmenter la capacité** du réfrigérateur, retirer le plateau supérieur de l'enceinte et le couvercle et entreposer directement sur le bac. Dans ce cas, l'enceinte perd les propriétés indiquées.



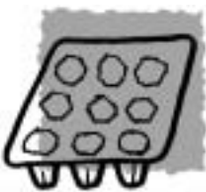
FONCTIONNEMENT EN CONTINU

Pour les conditions d'usage très exigeantes et à haute température et humidité ambiante, le réfrigérateur est capable de travailler en continu.

CONGELATEUR:

- ⇒ La quantité d'aliments à congeler en une seule fois ne devra pas dépasser la valeur du pouvoir de congélation indiqué sur la plaque signalétique.
- ⇒ Congeler toujours des aliments en bon état.
- ⇒ Respecter leur date de péremption.
- ⇒ Pour que les aliments ne se dessèchent pas, les emballer dans du papier aluminium ou sous film plastique.
- ⇒ Ne pas mettre en contact les aliments à congeler avec des aliments déjà surgelés.
- ⇒ Ne jamais recongeler un aliment décongelé.
- ⇒ Congeler les aliments par ration de consommation journalière.
- ⇒ Ne pas entreposer de boissons gazeuses ou de bouteilles en verre contenant du liquide car celles-ci pourraient éclater.
- ⇒ Ne pas consommer de glaces ou d'aliments très froids car ils sont susceptibles de produire des brûlures dans la bouche.
- ⇒ Mettre une étiquette sur l'emballage indiquant son contenu et la date de congélation.
- ⇒ Pour favoriser la ***performance énergétique*** du réfrigérateur, il est recommandé de maintenir les bacs à glaçons toujours pleins.

FABRICATION DE GLAÇONS:



- ⇒ Remplir aux trois quarts les bacs à glaçons que vous trouverez à l'intérieur du congélateur.
- ⇒ Introduire les bacs dans le congélateur.
- ⇒ Une fois la glace s'est formée, vous pouvez démouler les glaçons en tordant légèrement les bacs.

DÉGIVRAGE DU RÉFRIGÉRATEUR ET DU CONGÉLATEUR

- ⇨ Les réfrigérateurs No-Frost ne donnant pas lieu à la formation de givre ou de glace, aucune opération n'est nécessaire pour les éliminer.

DECONGELATION DES ALIMENTS

Tous les aliments ne suivent pas le même processus de décongélation.

- ⇨ S'il s'agit d'aliments surgelés achetés dans le commerce, suivre les instructions figurant sur l'emballage.
- ⇨ Les légumes doivent être cuisinés directement.
- ⇨ D'une façon générale, les aliments cuisinés ou préparés peuvent être cuits directement.
- ⇨ La viande et le poisson doivent se décongeler lentement au réfrigérateur pendant plusieurs heures. Si vous avez un four à micro-ondes, vous pourrez grandement accélérer la décongélation.

7. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

NETTOYAGE:

- 
- ⇨ Débrancher, à l'aide des touches, le réfrigérateur avant de commencer le nettoyage.
 - ⇨ Lavez l'intérieur à l'eau et au bicarbonate, à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon pour éviter ainsi la formation de mauvaises odeurs.
 - ⇨ N'utiliser en aucun cas de machines à vapeur, de dissolvants ou de détergents abrasifs car ils peuvent endommager l'intérieur de votre appareil. Ne pas nettoyer non plus les accessoires internes dans le lave-vaisselle.
 - ⇨ Il est recommandé de nettoyer la grille arrière une fois par an avec un aspirateur car si elle est sale, elle diminue le rendement du réfrigérateur et fait augmenter sa consommation.

REMPACEMENT DE L'AMPOULE



- ⇨ Éteindre le réfrigérateur en appuyant sur la touche ON/OFF du bandeau de commandes.
- ⇨ Retirer la garniture du réflecteur en appuyant sur la languette intérieure.
- ⇨ Extraire l'ampoule grillée et la remplacer par une autre similaire et à visser E14, 220-240 V et 15 W maximum.
- ⇨ Allumer le réfrigérateur en appuyant sur la touche ON / OFF.

QUE FAIRE EN CAS DE COUPURE DE COURANT

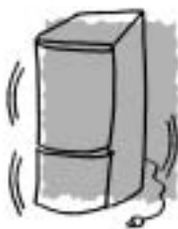


- ⇒ Si possible, ne pas ouvrir les portes du réfrigérateur.
- ⇒ Au retour du courant, vérifier si les aliments se sont dégelés ou non.
- ⇒ Consommer les aliments décongelés.

QUE FAIRE SI NOUS N'ALLONS PAS UTILISER L'APPAREIL PENDANT LONGTEMPS:

- ⇒ Vider le réfrigérateur.
- ⇒ Débrancher et nettoyer l'appareil comme indiqué au chapitre sur le nettoyage et éteindre la lumière à l'aide de l'interrupteur.
- ⇒ Si vous possédez un réfrigérateur version « 2 Réglages », vous disposez de la fonction vacances.
- ⇒ **Fonction vacances:** Si votre réfrigérateur ne va pas être utilisé pendant une période prolongée mais si vous souhaitez conserver des aliments congelés dans le congélateur, vous pouvez débrancher le réfrigérateur et laisser sa porte fermée; ainsi, votre appareil maintiendra une consommation très faible et ne générera pas de mauvaises odeurs à l'intérieur.

8. BRUITS NORMAUX DU REFRIGERATEUR



- ⇒ Le gaz réfrigérant peut produire un bruit de bouillonnement en circulant dans les circuits.
 - ⇒ Le compresseur peut produire des ronflements et/ou un léger cognement, qui peuvent s'accroître au démarrage.
 - ⇒ Des craquements produits par les dilatations et les contractions des matériaux utilisés peuvent se manifester.
- ⇒ L'isolant employé amplifie les bruits.
 - Votre appareil est équipé d'un ventilateur. Tout murmure que vous pouvez entendre à l'intérieur de l'appareil est lié à la circulation d'air qu'il provoque.
 - ⇒ Dans le compartiment congélateur, vous pourrez apprécier l'effet du ventilateur qui fonctionne pour refroidir et éliminer le givre.

9. SOLUTION AUX PROBLEMES

PROBLEME	CAUSE	SOLUTION
Le réfrigérateur ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> • La prise n'est pas branchée. • Le courant n'arrive pas à la prise car le fusible est fondu ou le disjoncteur a sauté. • Boutons de connexion non activés. 	<ul style="list-style-type: none"> • Brancher la prise. • Changer le fusible ou remettre le disjoncteur. • Activer les boutons.
Le réfrigérateur vibre.	<ul style="list-style-type: none"> • Le réfrigérateur n'est pas à niveau. 	<ul style="list-style-type: none"> • Le mettre à niveau à l'aide des pieds de nivellement
Le réfrigérateur ou le congélateur ne refroidit pas beaucoup.	<ul style="list-style-type: none"> • Le sélecteur de température n'est pas correctement positionné. • La porte est mal fermée ou a été ouverte fréquemment. • L'espace entre la plinthe et le sol ou le haut du réfrigérateur est bouché. • Le réfrigérateur est directement exposé au rayonnement solaire ou à une source de chaleur. • Aliments introduits en grande quantité. • Sur les réfrigérateurs No-Frost, quelque chose fait obstacle aux grilles de ventilation. 	<ul style="list-style-type: none"> • Régler le sélecteur de température à une position plus froide. • Veiller à ce que la porte ne reste pas ouverte longtemps. • Dégager ces zones comme indiqué au chapitre "installation" de ce manuel. • Changer le réfrigérateur de place ou le protéger de ces sources de chaleur. • Voir le chapitre intitulé "fonctionnement et utilisation du réfrigérateur". • Retirer tout obstacle placé devant la sortie d'air des grilles de ventilation.
Le moteur fonctionne continuellement.	<ul style="list-style-type: none"> • Les portes ne sont pas bien fermées. • Les portes sont souvent ouvertes. • Les aliments viennent d'être introduits. • Sélection de température en position froide. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bien fermer la porte. • Eviter d'ouvrir fréquemment la porte. • Attendre que l'appareil revienne à la normale. • Tourner le sélecteur de température à une position moins froide.

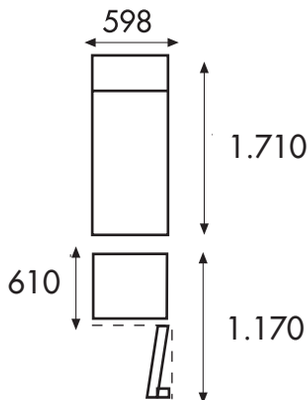
PROBLEME	CAUSE	SOLUTION
La porte ne se referme pas.	<ul style="list-style-type: none"> • L'appareil n'est pas bien nivelé. • Les portes ont été ouvertes violemment. • Un produit à l'intérieur gêne et fait butée. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mettre bien à niveau l'appareil. • Fermer les porte doucement. • Mettre ce produit à un autre endroit plus adéquat
Glace abondante face aux casiers du congélateur.	<ul style="list-style-type: none"> • La porte est ouverte. • La porte a été ouverte de nombreuses fois. 	<ul style="list-style-type: none"> • Regarder si les aliments gênent la fermeture de la porte. • Veiller à ce que la porte ne reste pas ouverte pendant longtemps.
Odeur à l'intérieur du réfrigérateur	<ul style="list-style-type: none"> • Certains aliments transmettent une odeur au réfrigérateur. 	<ul style="list-style-type: none"> • Emballer les aliments ou bien les couvrir, ou remplacer le filtre hygienizer dans les réfrigérateurs dotés de cette fonction.
Les aliments se dessèchent.	<ul style="list-style-type: none"> • Les aliments ne sont pas bien emballés. 	<ul style="list-style-type: none"> • Emballer les aliments ou bien les couvrir.
L'éclairage du réfrigérateur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • L'ampoule est desserrée. • L'ampoule est grillée. • La prise n'est pas branchée. • Le courant n'arrive pas à la prise car le fusible est fondu ou le disjoncteur a sauté. • L'interrupteur de l'éclairage n'est pas enclenché. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bien la visser. • Changer l'ampoule comme indiqué dans le manuel. • Brancher la prise. • Changer le fusible ou remettre le disjoncteur. • Actionner l'interrupteur en faisant apparaître le point rouge.

10. APPEL DU SERVICE TECHNIQUE



- ⇒ Lire attentivement le manuel et si vous ne trouvez pas de solution au problème, faites appel au service technique.
- ⇒ L'adresse et le numéro de téléphone du service technique le plus proche de votre domicile figurent dans l'index des services techniques agréés fourni avec l'appareil ou dans votre annuaire.
- ⇒ Pour faciliter la tâche du service technique, il vous faudra lui communiquer les données suivantes :
 - Modèle du réfrigérateur.
 - Référence du réfrigérateur.
 - Date d'achat.
 - Description du problème.
 - Adresse et téléphone de votre domicile.

11. SPECIFICATIONS



***CES POINTS REPONDENT AUX
DIRECTIVES CEE 73/23, 93/68, 89/336,
92/75, 96/57***



En servicios, Fagor le da más rapidez y calidad.

d i c h o  h e c h o

902 10 50 10

fagor.com



Gratis todas las piezas y componentes por 5 años.



Asistencia Técnica en 24 horas*.

*Si no lo cumplimos, el desplazamiento es gratis.