



Réfrigérateur Manuel de l'utilisateur

MODEL NUMBER SERIES

FFRBI1811-36FR

FFRBI1811-36S



CONFORMS TO UL STD.
60335-1&60335-2-24
CERTIFIED TO CSA STD.C22.2
NO.60335-1&60335-2-24

Manuel de l'utilisateur

Read these instructions carefully before using your appliance, and keep it carefully.
If you follow the instructions, your appliance will provide you with many years of good service.

Service clientèle

Merci d'avoir acheté un produit Frono. Veuillez lire l'intégralité du manuel d'instructions avant d'utiliser votre nouvel appareil pour la première fois. Que vous soyez un utilisateur occasionnel ou un expert, il vous sera utile de vous familiariser avec les pratiques de sécurité, les caractéristiques, le fonctionnement et les recommandations d'entretien de votre appareil.

Le modèle et le numéro de série sont indiqués à l'intérieur du produit. Pour les besoins de la garantie, vous aurez également besoin de la date d'achat.

Informations sur le produit

Numéro de modèle : _____

Numéro de série : _____

Date d'achat : _____

Adresse et numéro de téléphone pour l'achat : _____

Informations sur les services

Utilisez ces numéros dans toute correspondance ou appel de service concernant votre produit.

Si vous avez reçu un produit endommagé, contactez immédiatement Frono.

Pour gagner du temps et de l'argent, consultez le guide de dépannage avant de faire appel à un service d'entretien. Il énumère les causes des problèmes mineurs de fonctionnement que vous pouvez corriger vous-même.



"Besoin d'une aide rapide ? Il suffit de scanner le code qr pour accéder à notre formulaire d'assistance rapide. Nous sommes toujours à votre disposition pour répondre à vos questions ou à vos préoccupations. N'hésitez donc pas à nous contacter !"

Services au Canada et aux États-Unis

Gardez le manuel d'instructions à portée de main pour répondre à vos questions. Si vous ne comprenez pas quelque chose ou si vous avez besoin de plus d'aide, veuillez consulter notre site web pour une assistance rapide. Veuillez nous fournir vos nom, numéro, adresse, numéro de série du produit en panne, la preuve d'achat et une brève description du problème. Un représentant du service clientèle vous contactera dès que possible. Toute intervention sous garantie doit être autorisée par le service clientèle de FORNO. Tous nos prestataires de services agréés sont soigneusement sélectionnés et rigoureusement formés par nos soins.

Garantie

Ce que couvre cette garantie limitée :

La couverture de la garantie fournie par Forno Appliances dans la présente déclaration s'applique exclusivement à l'appareil Forno original ("Produit") vendu au consommateur ("Acheteur") par un concessionnaire/distributeur/détaillant Forno agréé, acheté et installé aux États-Unis ou au Canada, et qui est toujours resté dans le pays d'achat d'origine (les États-Unis ou le Canada). La couverture de la garantie est activée à la date de l'achat initial du produit au détail et a une durée de deux (2) ans. Cette garantie ne couvre pas l'installation lors de l'achat ni lors du remplacement.

La couverture de la garantie n'est pas transférable. En cas de remplacement de pièces ou de l'ensemble du produit, le produit de remplacement (ou les pièces) bénéficiera de la garantie d'origine restante, activée avec le document d'achat au détail d'origine. La présente garantie n'est pas étendue à ce remplacement. Forno Appliances réparera ou remplacera tout composant/partie qui tombe en panne ou s'avère défectueux en raison des matériaux et/ou de la fabrication dans les deux ans suivant la date de l'achat au détail d'origine et dans des conditions d'utilisation résidentielle ordinaire et non commerciale. La réparation ou le remplacement sera gratuit, y compris la main-d'œuvre aux taux standard et les frais d'expédition. Il incombe à l'acheteur de rendre le produit raisonnablement accessible pour l'entretien. Le service de réparation doit être effectué par une société de service agréée par Forno pendant les heures normales de travail.

Important

Conserver la preuve de l'achat original pour établir la période de garantie. La responsabilité de Forno pour toute réclamation de quelque nature que ce soit, concernant les marchandises et/ou les services fournis, ne peut en aucun cas dépasser la valeur des marchandises ou du service ou de la partie de ceux-ci qui a donné lieu à la réclamation.

Garantie cosmétique de 30 jours

L'acheteur doit inspecter le produit au moment de la livraison. Forno garantit que le produit est exempt de défauts de fabrication et de main-d'œuvre pendant une période de trente (30) jours à compter de la date d'achat au détail du produit.

Cette couverture comprend

- Les défauts de peinture
- les éclats
- les défauts de finition macroscopiques

La garantie cosmétique ne couvre PAS :

- Problèmes résultant d'un transport, d'une manipulation et/ou d'une installation incorrects (par exemple : bosses, structures ou composants cassés, gauchis ou déformés, composants en verre fissurés ou autrement endommagés) ;
- Légères variations de couleur sur les composants peints/émaillés ;
- les différences dues à l'éclairage naturel ou artificiel, à l'emplacement ou à d'autres facteurs analogues ; > les taches/corrosion/décoloration dues à des substances externes et/ou à des facteurs environnementaux ; > les coûts de main-d'œuvre, les appareils d'exposition, d'étage, de stock B, hors boîte, "en l'état" et les appareils de démonstration.

Comment recevoir un service

Pour bénéficier des services de garantie, l'acheteur doit contacter le service d'assistance de Forno afin de déterminer le problème et les procédures de service requises. Un dépannage avec un représentant du service clientèle sera nécessaire avant de procéder à l'intervention. Le numéro de modèle, le numéro de série et la date d'achat au détail seront demandés.

Exclusions de la garantie : Ce qui n'est pas couvert.

- L'utilisation du produit dans une application commerciale non résidentielle.
- L'utilisation du produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Les services de réparation fournis par toute personne autre qu'une agence de service agréée par Forno.
- Dommages ou services de réparation pour corriger des services fournis par des parties non autorisées ou l'utilisation de pièces non autorisées.
- Installation non conforme aux codes locaux/de l'État/de la ville/du comté en matière d'incendie, d'électricité, de gaz, de plomberie, de construction, aux lois ou aux réglementations.
- Défauts ou dommages dus à un stockage inapproprié du produit.
- Les défauts, les dommages ou les pièces manquantes sur les produits vendus hors de l'emballage d'origine de l'usine ou des présentoirs. > Les appels de service ou les réparations visant à corriger une installation incorrecte du produit et/ou des accessoires connexes.
- Remplacement de pièces/appels de service pour connecter, convertir ou réparer de toute autre manière le câblage électrique et/ou la conduite de gaz afin d'utiliser correctement le produit.
- Remplacement des pièces/appels de service pour fournir des instructions et des informations sur l'utilisation du produit.
- Remplacement de pièces/appels de service pour corriger des problèmes résultant de l'utilisation du produit d'une manière autre que celle qui est normale et habituelle pour un usage résidentiel.
- Remplacement des pièces/appels de service en raison de l'usure des composants tels que les joints, les boutons, les supports de casseroles, les étagères, les paniers à couverts, les boutons, les écrans tactiles, les dessus en vitrocéramique rayés ou cassés.
- Remplacement de pièces/appels de service en raison d'un manque d'entretien ou d'un entretien inadéquat, y compris, mais sans s'y limiter, l'accumulation de résidus, de taches, d'éraflures, de décoloration et de corrosion.
- Défauts et dommages résultant d'accidents, de modifications, d'une mauvaise utilisation, d'un abus ou d'une installation incorrecte.
- Les défauts et dommages résultant du transport, de la logistique et de la manipulation du produit. L'inspection du produit doit être effectuée au moment de la livraison. Après réception et inspection, le revendeur/livreur doit être informé de tout problème lié à la manutention, au transport et à la logistique.
- Les défauts et les dommages résultant de forces extérieures échappant au contrôle de Forno Appliances, y compris, mais sans s'y limiter, le vent, la pluie, le sable, les incendies, les inondations, les coulées de boue, les températures glaciales, l'humidité excessive ou l'exposition prolongée à l'humidité, les surtensions,
- la foudre, les défaillances structurelles entourant l'appareil et d'autres cas de force majeure.
- Les produits dont le numéro de série a été modifié, endommagé ou altéré. Forno ne peut en aucun cas être tenu pour responsable des dommages causés aux biens environnants, y compris les cabinets, les armoires, les revêtements de sol, les panneaux et autres structures entourant le produit. Forno n'est pas responsable du Produit s'il est situé dans une région éloignée ou dans une région où des techniciens certifiés et formés ne sont pas raisonnablement disponibles. L'acheteur doit prendre en charge tous les frais de transport et de livraison du produit jusqu'au centre de service agréé le plus proche ou les frais de déplacement supplémentaires d'un technicien certifié.

Garantie (suite)

IL N'EXISTE AUCUNE GARANTIE EXPRESSE AUTRE QUE CELLES ÉNUMÉRÉES ET DÉCRITES CI-DESSUS, ET AUCUNE GARANTIES, EXPRESSES OU IMPLICITES, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE IMPLICITE GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER QUI S'APPLIQUERONT APRÈS LES PÉRIODES DE GARANTIE EXPRESSE INDIQUÉES CI-DESSUS, ET AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE OU GARANTIE DONNÉE PAR TOUTE PERSONNE, ENTREPRISE OU SOCIÉTÉ CONCERNANT CE PRODUIT SERA OBLIGATOIRE POUR FORNO. FORNO NE SERA PAS RESPONSABLE DE LA PERTE DE REVENUS OU DE PROFITS, DÉFAUT DE RÉALISER DES ÉCONOMIES OU D'AUTRES AVANTAGES, TEMPS D'ABSENCE DU TRAVAIL, REPAS, PERTE DE NOURRITURE OU BOISSONS, FRAIS DE VOYAGE OU D'HOTEL, FRAIS DE LOCATION OU D'ACHAT D'APPAREILS, DÉPENSES DE REMODELAGE/CONSTRUCTION SUPÉRIEURES AUX DOMMAGES DIRECTS INDÉNIABLES CAUSÉ EXCLUSIVEMENT PAR FORNO OU TOUT AUTRE SPÉCIAL, ACCESSOIRE OU CONSÉCUTIF LES DOMMAGES CAUSÉS PAR L'UTILISATION, LA MAUVAISE UTILISATION OU L'INCAPACITÉ D'UTILISER CE PRODUIT, INDÉPENDAMMENT DU THÉORIE JURIDIQUE SUR LAQUELLE LA RÉCLAMATION EST BASÉE, ET MÊME SI FORNO A ÉTÉ AVISÉ DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES. DE PLUS, LA RÉCUPÉRATION DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT CONTRE FORNO NE SERA PLUS GRANDE D'UN MONTANT QUE LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT VENDU PAR FORNO ET CAUSANT LE DOMMAGES ALLÉGUÉS. SANS PRÉJUDICE DE CE QUI PRÉCÈDE, L'ACHETEUR ASSUME TOUS LES RISQUES ET RESPONSABILITÉ POUR PERTE, DOMMAGE OU BLESSURE À L'ACHETEUR ET À LA PROPRIÉTÉ D E L'ACHETEUR ET À AUTRES ET LEURS PROPRIÉTÉS DÉCOULANT DE L'UTILISATION, DE LA MAUVAISE UTILISATION OU DE L 'INCAPACITÉ À UTILISER CE PRODUIT VENDU PAR FORNO QUI N'EST PAS LE RÉSULTAT DIRECT D'UNE NÉGLIGENCE DE LA PART DE FORNO LA GARANTIE LIMITÉE NE S'ÉTENDRA À PERSONNE AUTRE QUE L'ACHETEUR INITIAL DE CE PRODUIT N'EST PAS TRANSFÉRABLE ET ÉNONCE VOTRE RECOURS EXCLUSIF.

Veillez lire ce manuel avant d'utiliser le produit !

Cher client,

Nous souhaitons que vous obteniez les meilleurs résultats avec votre produit qui a été fabriqué méticuleusement dans des usines modernes et testé avec des contrôles de qualité détaillés.


C'est pourquoi nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel d'utilisation avant de mettre le produit en service.

Si vous cédez l'appareil à quelqu'un d'autre, n'oubliez pas de lui remettre également le manuel d'utilisation.

Ce manuel vous aidera à utiliser votre appareil rapidement et en toute sécurité.

- Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'installer et d'utiliser l'appareil.
- Respectez toujours les consignes de sécurité applicables.
- Conservez le manuel d'utilisation dans un endroit facilement accessible en vue d'une utilisation ultérieure.
- Veuillez lire tous les autres documents fournis avec le produit.

N'oubliez pas que ce manuel peut s'appliquer à plusieurs modèles de produits. Ce manuel indique expressément les différences entre les différents modèles

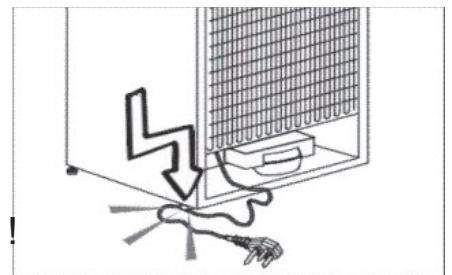
A	Risque de blessures et de dommages matériels.
B	Risque d'électrocution.
C	Informations importantes et conseils utiles.
	Les matériaux d'emballage de ce produit ont été fabriqués à partir de matériaux recyclables, conformément aux réglementations nationales en matière d'environnement.

1 Instructions importantes concernant la sécurité et l'environnement

Ce chapitre contient des informations de sécurité qui vous aideront à éviter les risques de blessures ou de dommages matériels. Le non-respect de ces instructions entraîne l'annulation de la garantie du produit.

1.1 Sécurité générale

- Ce produit peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées et des personnes qui manquent d'expérience et d'information, à condition qu'ils aient reçu les instructions nécessaires pour utiliser le produit en toute sécurité, qu'elles soient surveillées et que les risques soient éliminés. Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants à moins qu'ils ne soient supervisés par un adulte.
- Débranchez le produit si vous rencontrez une panne en cours d'utilisation.
- En cas de dysfonctionnement, l'appareil ne doit pas être utilisé tant qu'il n'a pas été réparé par le fournisseur de services agréé.
Risque d'électrocution !
- Branchez l'appareil dans une prise de courant avec mise à la terre, protégée par un fusible dont la valeur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique.
Demandez à un électricien qualifié de mettre l'appareil à la terre. Notre société ne peut être tenue responsable des dommages résultant de l'absence d'utilisation du produit avec une prise de terre conformément aux réglementations locales.
- Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne jamais laver l'appareil en y répandant ou en y versant de l'eau ! Risque d'électrocution !
- Ne touchez jamais la fiche avec des mains mouillées !
- Ne débranchez jamais le produit en tirant sur le câble. Tirez toujours la fiche en tenant la prise
- Ne branchez pas le réfrigérateur si la prise murale est desserrée.
- Ne branchez jamais votre réfrigérateur sur des dispositifs d'économie d'énergie. De tels systèmes sont nocifs pour votre produit.
- Débranchez le produit pendant les procédures d'installation, d'entretien, de nettoyage et de réparation.
- Demandez toujours à un **fournisseur de services agréé d'** installer le produit et d'établir ses connexions électriques.
Le fabricant ne peut être tenu responsable des dommages causés par des procédures effectuées par des personnes non autorisées.



1 Instructions importantes concernant la sécurité et l'environnement

- Ne mangez pas les glaces ou les glaçons immédiatement après les avoir sortis du compartiment congélateur ! Cela pourrait provoquer des gelures dans la bouche !
- Ne touchez pas les aliments congelés avec des mains mouillées ! Ils risquent de coller à votre main !
- Ne mettez pas de boissons liquides en bouteille ou en boîte dans le compartiment congélateur. Elles risquent d'éclater !

1 Instructions importantes concernant la sécurité et l'environnement

- N'utilisez jamais de vapeur ou de nettoyeur à vapeur pour nettoyer ou dégivrer le réfrigérateur. La vapeur entre en contact avec les pièces sous tension de votre réfrigérateur, la vapeur entre en contact avec les pièces sous tension de votre réfrigérateur, ce qui peut provoquer un court-circuit ou une électrocution !
- "DANGER - Risque d'incendie ou d'explosion. Utilisation d'un réfrigérant inflammable. N'utilisez pas de dispositifs mécaniques pour dégivrer le réfrigérateur.
Ne pas percer la tuyauterie du réfrigérant.
- N'utilisez jamais les éléments de votre réfrigérateur, tels que la porte et le tiroir, comme support ou comme marche.
Cela pourrait faire basculer le produit ou endommager les pièces qui le composent.
- N'endommagez pas les pièces où circule le réfrigérant avec des outils de perçage ou de coupe.
Le réfrigérant qui pourrait être expulsé lorsque les canaux de gaz de de l'évaporateur, des extensions de tuyaux ou des revêtements de surface est perforé, provoque des irritations de la peau et des lésions oculaires.
- Ne couvrez pas ou n'obstruez pas les orifices de ventilation de votre réfrigérateur avec un objet quelconque.
- Placez les boissons à haut degré d'alcool bien fermées et à la verticale.
- N'utilisez pas de sprays gazeux à proximité du produit, car il y a un risque d'incendie ou d'explosion !
- Les articles inflammables ou les produits contenant des gaz inflammables (par exemple les sprays) ainsi que les matériaux explosifs ne doivent jamais être conservés dans l'appareil.
- Ne placez pas de récipients remplis de liquide sur l'appareil. Les éclaboussures d'eau sur une partie électrique peuvent provoquer un choc électrique ou un risque d'incendie.
- Ne conservez pas d'articles nécessitant un réglage précis de la température (vaccins, produits thermosensibles, etc.)
(tels que les vaccins, les médicaments sensibles à la chaleur, le matériel scientifique, etc.
- Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, débranchez-le et retirez les aliments qu'il contient.
- S'il y a une lumière bleue sur le réfrigérateur, ne regardez pas cette lumière avec des outils optiques.
- L'exposition du produit à la pluie, à la neige, au soleil ou au vent est dangereuse en termes de sécurité électrique.
- Pour les produits à commande mécanique (thermostat), attendre 5 minutes avant de rebrancher le produit après l'avoir débranché.
- Ne surchargez pas le réfrigérateur. Les objets se trouvant dans le

1 Instructions importantes concernant la sécurité et l'environnement

réfrigérateur peuvent tomber lorsque la porte est ouverte et provoquer des blessures ou des dommages.

Des problèmes similaires peuvent survenir si un objet est placé sur le produit.

- Si le produit est équipé d'une poignée de porte, ne tirez pas sur la poignée lorsque vous déplacez le produit. La poignée peut être desserrée.
- Veillez à ne pas coincer votre main ou toute autre partie du corps dans les parties mobiles du réfrigérateur.
- Ne mettez pas votre main ou tout autre corps étranger dans la machine à glaçons lorsqu'elle fonctionne.

1 Instructions importantes concernant la sécurité et l'environnement

1.2 Utilisation prévue

- Ce produit a été conçu pour un usage domestique. Il ne convient pas à un usage commercial et ne doit pas être utilisé en dehors de l'usage auquel il est destiné.
- Il ne doit être utilisé que pour conserver des aliments.
- Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation ou d'un transport inappropriés.
- Les pièces de rechange d'origine seront disponibles pendant 10 ans à compter de la date d'achat du produit.

1.3 Sécurité des enfants

- "ATTENTION - Pour éviter qu'un enfant ne soit piégé, tenez-le hors de portée des enfants et à l'écart du congélateur (ou du réfrigérateur)
- Si la porte de l'appareil est munie d'une serrure, la clé doit être tenue hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le produit.

A	AVERTISSEMENT : Risque de piégeage de l'enfant. Avant de jeter votre ancien réfrigérateur ou congélateur : <ul style="list-style-type: none">• Enlever les portes.• * Laissez les étagères en place afin que les enfants ne puissent pas facilement grimper à l'intérieur.
----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.4 Conformité avec la directive DEEE et élimination des déchets :

Ce produit est conforme à la directive DEEE de l'UE (2012/19 UE). Ce produit porte un symbole de classification des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Ce produit a été fabriqué à partir de pièces et de matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et se prêtent au recyclage.

Par conséquent, ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères normales ou d'autres déchets à la fin de sa durée de vie.

Déposez-le dans un centre de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

Veuillez consulter les autorités locales pour connaître l'emplacement de ces centres de collecte.



1 Instructions importantes concernant la sécurité et l'environnement

1.5 Conformité à la directive RoHS :

L'appareil que vous avez acheté est conforme à la directive RoHS de l'UE (2011/65/AB). Il ne contient pas de matériaux nocifs ou interdits spécifiés dans la directive.

1.6 Informations sur l'emballage

- Les matériaux d'emballage du produit ont été fabriqués à partir de matériaux recyclables, conformément aux réglementations nationales en matière d'environnement.
- Ne jetez pas les matériaux d'emballage avec les ordures ménagères ou d'autres types de déchets.
- Déposez ces matériaux dans un centre de recyclage désigné par les autorités locales

A	<p>DANGER :</p> <p>Risque d'incendie ou d'explosion:</p> <ul style="list-style-type: none">• Ce produit utilise un réfrigérant inflammable.• N'utilisez pas de dispositifs mécaniques pour dégivrer le réfrigérateur.• Ne pas utiliser de produits chimiques pour le nettoyage.• Ne pas percer le tuyau de réfrigérant.• Si le tuyau de réfrigérant est percé, il ne doit être réparé que par du personnel d'entretien agréé.• Veuillez consulter le manuel de réparation/utilisation avant de nettoyer le produit. <p>Toutes les consignes de sécurité doivent être respectées.</p> <ul style="list-style-type: none">• Éliminez le produit conformément aux réglementations fédérales ou locales
----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.7 Avertissement relatif aux hydrocarbures (HC)

- Si le système de refroidissement de votre produit contient du R-600a. Ce gaz est inflammable.
Veillez donc à ne pas endommager le système de refroidissement ou la tuyauterie pendant l'utilisation et le transport.
- Si le produit est endommagé, tenez-le éloigné des sources d'incendie potentielles qui pourraient l'enflammer et le ventiler d'incendie potentielles et ventilez la pièce où il est placé.

1 Instructions importantes concernant la sécurité et l'environnement

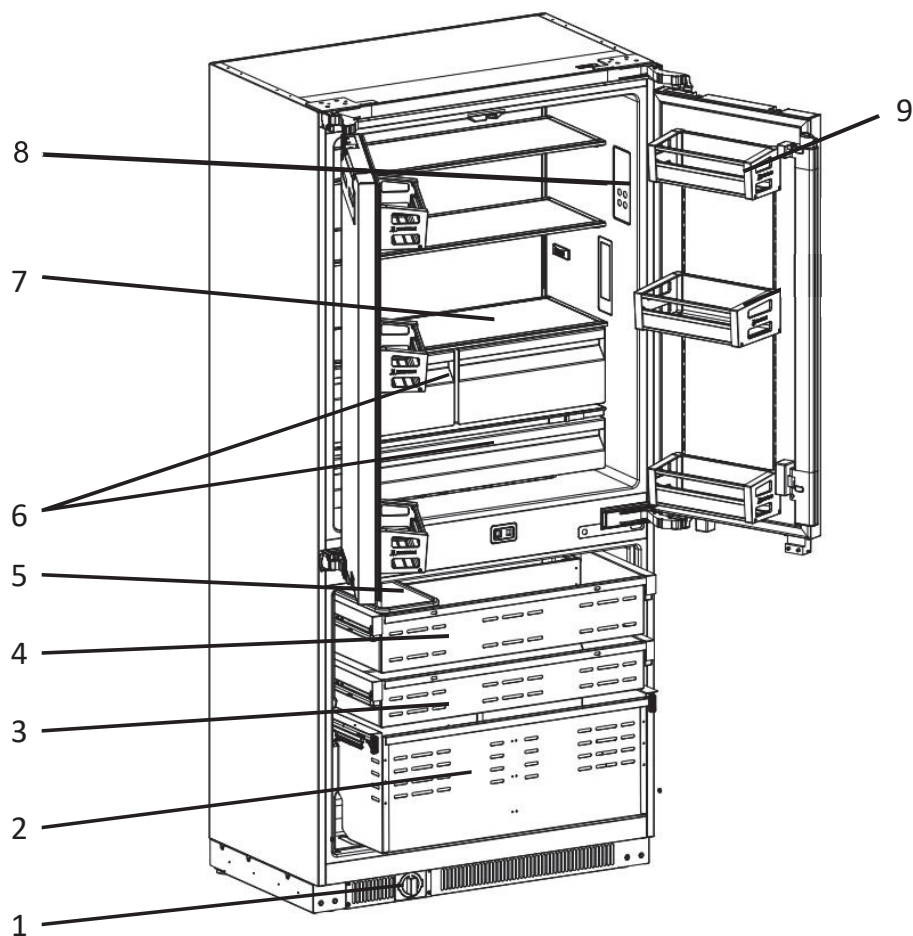
C	Si le produit est endommagé et si vous constatez une fuite de gaz, tenez-vous à l'écart du gaz. Il peut provoquer des gelures en cas de contact avec la peau. (y compris le R134)
C	Ne tenez pas compte de cet avertissement si le système de refroidissement de votre produit contient du R134a.
C	Le type de gaz utilisé dans le produit est indiqué sur la plaque signalétique qui se trouve sur la paroi gauche à l'intérieur du réfrigérateur.
A	AVERTISSEMENT : Ne jetez jamais le produit au feu pour l'éliminer.

1.8 Pour les produits équipés d'un distributeur d'eau ou d'une machine à glaçons

- La pression de fonctionnement pour l'arrivée d'eau froide est comprise entre 1 et 5,5 bars.
Si la pression de l'eau dépasse 5,5 bars, installez un limiteur de pression sur votre réseau.
- Si la pression du réseau est inférieure à 1 bar, vous pouvez utiliser une pompe auxiliaire pour compenser la faible pression.
- Si vous ne savez pas comment vérifier la pression de l'eau, veuillez consulter un plombier professionnel.
- S'il existe un risque d'impact de l'eau dans votre installation, utilisez toujours un équipement de protection contre les impacts de l'eau dans cette installation.
- Veuillez consulter un plombier professionnel si vous n'êtes pas sûr qu'il y ait un risque d'impact de l'eau dans votre installation.
- N'effectuez pas d'installation sur l'arrivée d'eau chaude.
- Prenez les mesures nécessaires contre le risque de gel des tuyaux.
- La température de l'eau doit être comprise entre 0,6°C (33°F) au minimum et 38°C (100°F) au maximum.

A	AVERTISSEMENT : Ne jamais raccorder le produit à un réseau d'eau froide dont la pression est supérieure ou égale à 5,5 bars (80 psi)
----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2 Liste des composants du réfrigérateur



1. Filtre à eau (le cas échéant)

2. Tiroir inférieur

3. Tiroir du milieu

4. Tiroir supérieur

5. Bac à glace

6. Croustillant

7. Tablette de la carrosserie

(hauteur réglable) 8. Écran de contrôle

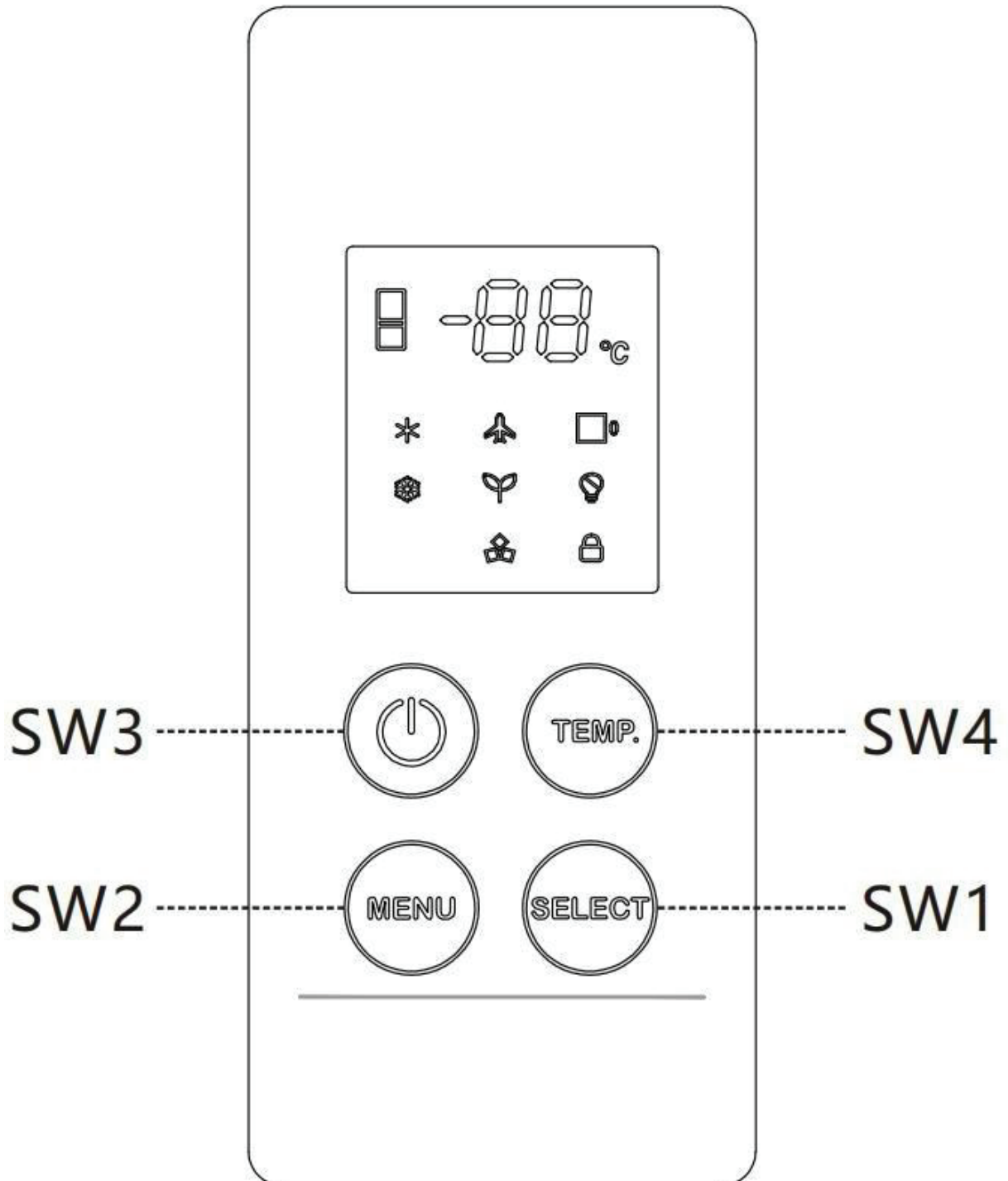
9. Bac de porte

2 Liste des composants du réfrigérateur

Peut ne pas être disponible sur tous les modèles

C	Les figures de ce manuel d'utilisation sont schématiques et peuvent ne pas correspondre exactement au produit. Si votre produit ne comporte pas les pièces correspondantes, les informations s'appliquent à d'autres modèles.
----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3 Instructions pour l'installation du panneau



**Peut ne pas être disponible sur
tous les modèles**



C

Les figures de ce manuel d'utilisation sont schématiques et peuvent ne pas correspondre exactement au produit. Si votre produit ne comporte pas les pièces correspondantes, les informations s'appliquent à d'autres modèles.


3 Display Panel Set Up Instructions

SW1 - bouton désélection; SW2- bouton defonction; SW3 - bouton d'alimentation ; SW4 - bouton de température


1. Fonction de commutation

En état d'arrêt, appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez -le enfoncé  pendant 3 secondes, l'écran s'allume et passe à l'état ON ; En mode de mise sous tension, mode non verrouillé, appuyez sur le bouton d'alimentation  et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes, l'écran s'allume et passe à l'état de mise sous tension ;

2. Fonction de réglage de la température

En mode non verrouillé, une brève pression sur la "touche de sélection"  pour sélectionner la zone de température correspondante : reefer - >Chiller->frozen-



>réfrigérateur

En même temps, le tube numérique clignote pour indiquer la température réglée de la zone de température correspondante, et la température réglée peut être modifiée dans les 5 secondes en appuyant brièvement sur le "bouton de température" .

Plage de réglage de la réfrigération : 2 ~ 8 ; plage de réglage du refroidissement : -1~5 ; plage de réglage de la congélation : -15~-25 ;

Si aucune opération n'est effectuée dans les 5 secondes, le réglage prend effet.


3. Réglage de la fonction

État non verrouillé, opération brève "touche de fonction"  "pour sélectionner la fonction correspondante: Refroidissement rapide 

>Vacances  -> Congélation rapide  ->

>Smart  ->Sabbat  ->Fabrication de glace  -> Refroidissement rapide 

Simultanément, l'icône de la fonction

correspondante clignote et la fonction correspondante est déterminée dans les 5 secondes par une brève pression sur la touche de sélection "  "

->Refroidissement rapide (la réfrigération fonctionne à 2 degrés pendant 24 heures, puis quitte le refroidissement rapide et revient au réglage précédent)

3 Display Panel Set Up Instructions

->Vacances (la réfrigération fonctionne à 17 degrés, la congélation à -18 degrés)

->Congélation rapide (la congélation s'effectue à -25 degrés pendant 24 heures, puis on quitte la congélation rapide et on revient au réglage précédent)


->Smart (Réfrigération à 6 degrés, congélation à -18 degrés)


->Sabbath (seuls les lumières et le son sont éteints, le reste du réfrigérateur fonctionne normalement selon les réglages par défaut)

->Fabrication de glace (l'icône de la machine à glaçons s'allume pour mettre en marche la machine à glaçons et fabriquer automatiquement de la glace, l'icône de la machine à glaçons s'éteint pour arrêter la fabrication de glace)

3 Display Panel Set Up Instructions



4. Verrouillé Déverrouillé




Lorsque l'appareil est verrouillé, appuyez sur le bouton "Select" pendant 3 secondes pour le déverrouiller  pendant 3 secondes pour passer en mode déverrouillé ;

Lorsque l'appareil n'est pas verrouillé, maintenez enfoncée la touche "Select  pendant 3 secondes pour passer à l'état verrouillé ;

Si aucune touche n'est utilisée pendant 30 secondes, l'appareil se verrouille automatiquement ;

combinaison de 5 touches

Actionnez simultanément la "touche de fonction  " + la "touche de température  " pendant 5 secondes pour entrer en mode de gel forcé ;

Actionner simultanément la "touche de fonction  " + "Touche de sélection  " pendant 5 secondes pour accéder au mode commercial  ; à 5°F (-15°C) automatiquement

6 Affichage des défauts

Cet appareil est doté d'une fonction d'affichage des défauts et d'alarme. Lorsque les capteurs sont défectueux, des alarmes s'affichent sur l'écran d'affichage de la température. L'appareil continue de refroidir, mais un technicien professionnel doit être appelé pour vérifier l'appareil.

F1 - Capteur de la zone de dégivrage

du réfrigérateur C1 - Capteur de la zone de refroidissement

C2- Capteur de la zone de dégivrage

du refroidisseur F4 - Capteur du

compartiment congélateur F5 -

Capteur du dégivrage du

congélateur F6 - Capteur de la

température ambiante 1E -

Défaillance du ventilateur de réfrigération

2E - Défaillance du ventilateur du congélateur

3E - Défaillance du ventilateur de condensation

CE - Dysfonctionnement des

communications dR - Délai

d'ouverture de la porte

4 Avant d'utiliser le réfrigérateur

4.1 Ce qu'il faut faire pour économiser l'énergie

A

Il est dangereux de connecter votre réfrigérateur à des systèmes d'économie d'énergie, car ils peuvent endommager le produit.

- Ne laissez pas les portes de votre réfrigérateur ouvertes pendant une longue période.
- Ne mettez pas d'aliments ou de boissons chauds dans votre réfrigérateur.
- Ne surchargez pas le réfrigérateur. La capacité de refroidissement diminue lorsque la circulation de l'air dans le réfrigérateur est entravée.
- Ne placez pas le réfrigérateur dans des endroits exposés à la lumière directe du soleil.

Installez le produit à au moins 30 cm des sources de chaleur telles que les plaques de cuisson, les fours, les appareils de chauffage et les cuisinières, et à au moins 5 cm des fours électriques.

- Veillez à conserver vos aliments au réfrigérateur dans des récipients fermés.
- Vous pouvez retirer la tablette du tiroir du compartiment congélateur pour remplir ce dernier d'un maximum d'aliments.

La valeur de consommation d'énergie du réfrigérateur a été déterminée lorsque l'étagère ou le tiroir du compartiment congélateur a été retiré et que le réfrigérateur est rempli d'une quantité maximale d'aliments.

Il n'y a aucun inconvénient à utiliser une étagère ou un tiroir en fonction de la forme et de la taille des aliments à congeler.

- La décongélation des aliments congelés dans le compartiment réfrigérateur permet d'économiser de l'énergie et de préserver la qualité des aliments

C

La température de la pièce où se trouve le réfrigérateur doit être d'au moins 10°C/50°F. Il n'est pas recommandé de faire fonctionner votre réfrigérateur dans des conditions plus froides, ce qui nuirait à son efficacité

C

l'intérieur de votre réfrigérateur doit être nettoyé à fond.

C

Si deux réfrigérateurs doivent être installés côte à côte, ils doivent être séparés par une distance d'au moins 4 cm

4.2 Recommandations concernant le compartiment des aliments frais

- Veillez à ce que les aliments ne touchent pas le capteur de

4 Avant d'utiliser le réfrigérateur

température du compartiment des aliments frais. Pour permettre

au compartiment des aliments frais

de conserver sa température de conservation idéale, le capteur ne doit pas être gêné par des aliments.

- Ne placez pas d'aliments ou de boissons chauds à l'intérieur du produit.

4 Avant d'utiliser le réfrigérateur

4.3 Première utilisation

Avant d'utiliser le produit, assurez-vous que toutes les préparations ont été effectuées conformément aux instructions données dans les chapitres "Instructions importantes concernant la sécurité et l'environnement" et "Instructions d'installation".

- Nettoyez l'intérieur du réfrigérateur comme recommandé dans la section "Entretien et nettoyage". Avant de mettre le réfrigérateur en marche, assurez-vous que l'intérieur est sec.
- Branchez le réfrigérateur sur une prise de courant reliée à la terre. L'éclairage intérieur s'allume lorsque la porte du réfrigérateur est ouverte.
- Faites fonctionner le réfrigérateur pendant 6 heures sans y placer d'aliments et n'ouvrez sa porte qu'en cas de nécessité

C	Vous entendrez un bruit lorsque le compresseur démarre. Les liquides et les gaz scellés dans le système de réfrigération peuvent également faire du bruit, même si le compresseur ne fonctionne pas, ce qui est tout à fait normal.
C	Les bords avant du réfrigérateur peuvent être chauds. Ce phénomène est normal. Ces zones sont conçues pour être chaudes afin d'éviter la condensation.

5 Fonctionnement du produit

5.1 Double système de refroidissement

Votre réfrigérateur est équipé de deux systèmes de refroidissement distincts pour refroidir le compartiment des aliments frais et le compartiment congélateur.

Ainsi, l'air et les odeurs du compartiment des aliments frais et du compartiment des aliments surgelés ne se mélangent pas.

Grâce à ces deux systèmes de refroidissement séparés, la vitesse de refroidissement est beaucoup plus élevée que celle des autres réfrigérateurs. De plus, le dégivrage étant effectué séparément, il permet d'économiser de l'énergie.

5.2 Congélation des aliments frais

Enveloppez les aliments ou placez-les dans un récipient couvert avant de les mettre au réfrigérateur.

- Les aliments et les boissons chauds doivent être refroidis à la température ambiante avant d'être placés dans le réfrigérateur.
- Les aliments que vous souhaitez congeler doivent être frais et de bonne qualité.
- Divisez les aliments en portions en fonction des besoins de consommation quotidiens ou par repas de votre famille.
- Emballez les aliments de manière hermétique pour éviter qu'ils ne se dessèchent, même s'ils sont conservés pendant une courte période.
- Les matériaux utilisés pour l'emballage doivent être indéchirables et résistants au froid, à l'humidité, aux odeurs, aux huiles et aux acides, et ils doivent également être hermétiques.
En outre, ils doivent être bien fermés et fabriqués à partir de matériaux faciles à utiliser et adaptés aux congélateurs.
- Les aliments congelés doivent être utilisés immédiatement après leur décongélation et ne doivent jamais être recongelés.
- Ne congelez pas de trop grandes quantités d'aliments à la fois.
La qualité des aliments est mieux préservée lorsqu'ils sont congelés à cœur le plus rapidement possible.
- Le fait de placer des aliments chauds dans le compartiment congélateur fait fonctionner le système de refroidissement en continu jusqu'à ce que les aliments soient congelés.

5.3 Recommandations pour la conservation des aliments surgelés

- Les aliments surgelés que vous achetez doivent être conservés dans les conditions et à la température indiquées par le fabricant.
- Notez les points suivants pour vous assurer que la qualité élevée atteinte par le

5 Fonctionnement du produit

fabricant de produits surgelés et l'aliment ne se perdent pas par le fabricant de produits surgelés et le détaillant :

1. Mettez les emballages dans le congélateur le plus rapidement possible après l'achat.
2. Veillez à ce que le contenu de l'emballage soit étiqueté et daté.
3. Vérifiez si la date de péremption ou la date limite d'utilisation optimale figurant sur l'emballage est dépassée ou non.

5 Fonctionnement du produit

5.4 Placer les aliments

Tablettes du compartiment congélateur	Divers aliments surgelés tels que viande, poisson, glace, légumes, etc.
Bac à œufs	Œufs
Clayettes du compartiment réfrigérateur	Aliments dans des casseroles, des assiettes couvertes et des récipients fermés
Tablettes de porte du compartiment réfrigérateur	Aliments ou boissons en petits conditionnements (lait, jus de fruits, bière, etc.)
Croustillant	Légumes et fruits
Compartiment spécial du réfrigérateur	Produits d'épicerie fine (fromage, beurre, salami, etc.)

5.5 Température de fonctionnement

Congélateur	Réfrigérateur	Remarques
-18°C / 0°F	4°C / 39°F	Il s'agit du réglage normal recommandé.
-20°C / -4°F	3°C / 37°F	Ces réglages sont recommandés lorsque la température ambiante est supérieure à 30°C/86°F.
Congélation rapide	4°C / 39°F	A utiliser lorsque vous souhaitez congeler vos aliments en peu de temps. Votre réfrigérateur reviendra au mode précédent une fois le processus terminé.
-24°C / -12°F	2°C / 35°F	Utilisez ces réglages si vous pensez que le compartiment réfrigérateur n'est pas assez froid en raison des conditions ambiantes chaudes ou de l'ouverture et de la fermeture fréquentes de la porte.
-18°C / 0°F ou plus froid	Réfrigérateur rapide	Utilisez cette fonction lorsque vous mettez trop d'aliments dans le compartiment réfrigérateur ou lorsque vous devez les refroidir rapidement. Il est recommandé d'activer la fonction Réfrigérateur rapide 4 à 8 heures avant de placer les aliments

5 Fonctionnement du produit

		dans le compartiment réfrigérateur
--	--	------------------------------------

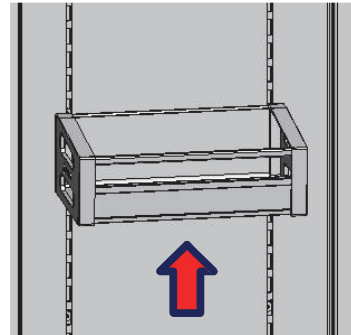
Température de fonctionnement recommandée :

Réfrigérateur : 4°C / 39°F , Congélateur : - 18°C / 0°F

5 Fonctionnement du produit

5.6 Bac de porte

Pour l'enlever, soulevez le bac de la porte, puis tirez tout droit.



5.7 Tablettes en verre Pour retirer une tablette

- Ouvrez complètement la porte correspondante.
- Tenez l'avant de la clayette, puis soulevez-la délicatement et faites-la glisser.

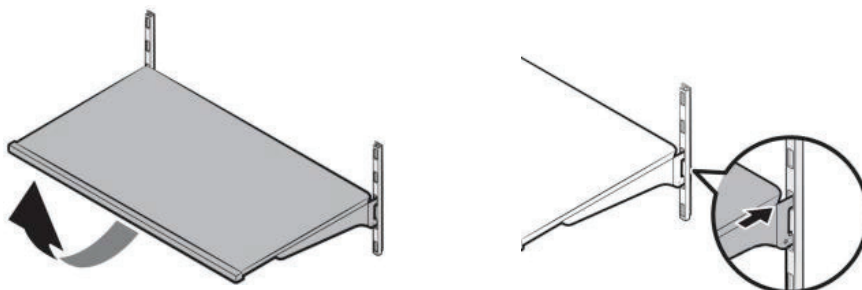
Pour la remettre en place

- tenir la tablette en biais de manière à ce que l'avant soit plus haut que l'arrière, puis insérer le crochet supérieur dans l'encoche de la tablette supérieure.
- Reposez légèrement la partie avant.

NOTE IMPORTANTE :

Manipulez les tablettes en verre avec précaution pour éviter de les casser ou de les rayer

afin d'éviter de casser ou de rayer l'intérieur.



A	ATTENTION : Les tablettes en verre doivent être déchargées.
A	ATTENTION : Vous devez attendre que les clayettes en verre atteignent la température ambiante avant de les immerger dans l'eau pour les nettoyer.
A	ATTENTION : La porte peut ne pas être fermée si les clayettes de la porte sont placées au même niveau que les clayettes en verre. Assurez-vous que la porte est fermée après avoir placé les clayettes.

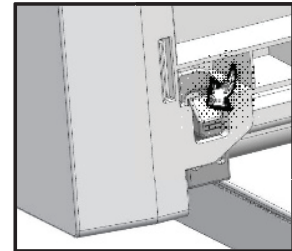
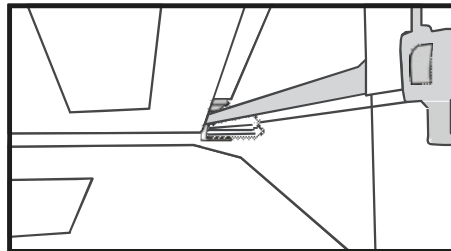
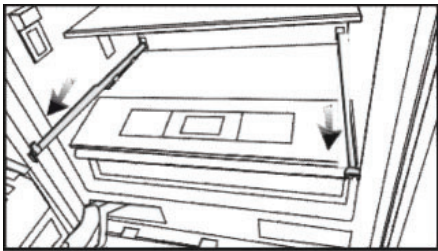
5 Fonctionnement du produit

5.8 Compartiment à légumes Pour retirer le bac à légumes

- Tirez le bac à légumes jusqu'à ce qu'il s'arrête.
- Déclipser légèrement la partie avant du tiroir et le sortir complètement.

Pour installer le bac à légumes

- Tirez complètement les rails.
- Placez l'espace aux coins arrière du bac à légumes sur le détail situé aux coins arrière des rails.
- Poussez lentement le bac à légumes vers le bas jusqu'à ce que vous sentiez qu'il se clipse à l'avant sur les rails.



C	Veillez à ce que les détails des côtés droit et gauche soient fixés lors de l'installation du bac à légumes.
C	Ne laissez jamais les légumes dans leurs sacs en plastique dans le bac à légumes. S'ils sont laissés dans leurs sacs en plastique, ils pourriront en peu de temps.

Le bac à légumes préserve l'humidité de vos légumes, ce qui vous permet de les conserver longtemps sans avoir à les garder dans leurs sacs.

Si, pour des raisons d'hygiène, vous ne souhaitez pas que les légumes entrent en contact avec d'autres légumes, vous pouvez utiliser du papier perforé, de la mousse ou un matériau similaire à la place des sacs en plastique.

Lors du remplacement des légumes, il convient de tenir compte de leur poids spécifique.

Les légumes lourds et durs doivent être placés au fond du bac à légumes et les légumes légers et mous dans la partie supérieure.

Les poires, kiwis, tomates, concombres, abricots, pêches, brocolis, laitues, choux, persil et épinards sont des fruits et légumes qui émettent du gaz éthylène qui émettent du gaz éthylène.

Ne les placez pas dans le même bac à légumes que d'autres fruits et légumes. Le gaz éthylène émis par ces aliments fait mûrir les autres fruits et légumes plus tôt et les fait pourrir dans un laps de temps plus court.

Ne retirez pas le corps principal du bac à légumes du réfrigérateur séparément, sauf si vous devez le faire.

5 Fonctionnement du produit

5.9 Compartiment spécial du réfrigérateur

Vous pouvez contrôler la température dans cette section pour conserver vos aliments

comme le poisson, la viande, les légumes et les produits d'épicerie fine.

C

Les procédures de retrait et d'installation du compartiment réfrigérateur spécial sont les mêmes que pour le bac à légumes.

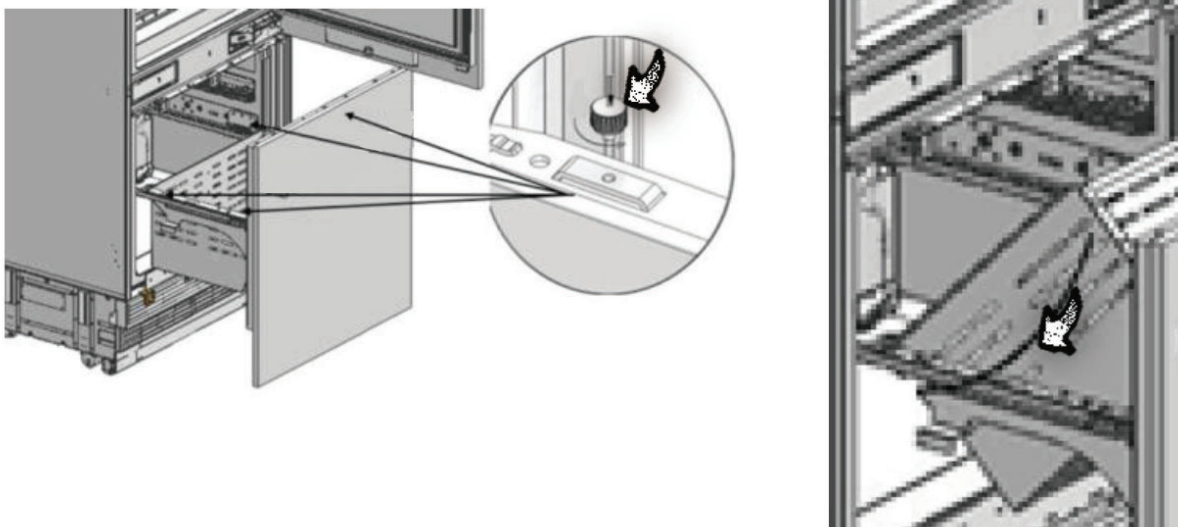
5.10 Congélateur Crisper

Le compartiment congélateur permet de conserver vos aliments à une température comprise entre -24°C et -18°C pour qu'ils restent frais pendant longtemps. **Pour retirer le bac à légumes**

- Ouvrez la porte du congélateur jusqu'à ce qu'elle s'arrête.
- Dévissez la vis de fixation du tiroir et retirez-le avec précaution.

Pour installer le bac à légumes

- Ouvrez la porte du congélateur jusqu'à ce qu'elle s'arrête.
- Abaissez lentement le bac à légumes et visser la vis de fixation du tiroir.



6 Entretien et nettoyage

La durée de vie de l'appareil sera prolongée et les problèmes fréquemment rencontrés diminueront si l'appareil est nettoyé régulièrement.

N'utilisez jamais d'essence, de benzène ou de substances similaires pour le nettoyage. Ne jamais utiliser d'instruments abrasifs tranchants, de savon, de nettoyeurs ménagers, de détergent ou de cire à polir pour le nettoyage.

Dissoudre une cuillère à café de carbonate dans un demi-litre d'eau. Tremper un chiffon dans la solution et l'essorer soigneusement. Essuyez l'intérieur du réfrigérateur avec ce chiffon et séchez-le soigneusement.

Veillez à ce que l'eau ne pénètre pas dans le boîtier de la lampe ou dans d'autres pièces électriques. Si vous n'utilisez pas le réfrigérateur pendant une longue période, débranchez-le, retirez tous les aliments qu'il contient, nettoyez-le et laissez la porte entrouverte.

Vérifiez régulièrement que les joints de la porte sont propres. Si ce n'est pas le cas, nettoyez-les. Sortez tous les articles du produit pour retirer les clayettes de la porte et de la caisse.

Retirez les étagères de la porte en les tirant vers le haut. Faites glisser les étagères vers le bas pour les réinstaller après le nettoyage.

N'utilisez jamais de produits de nettoyage chlorés ou d'eau pour nettoyer les surfaces extérieures ou les pièces chromées du produit. Le chlore provoque l'abrasion de ces surfaces métalliques.

6.1 Éviter les mauvaises odeurs

Les matériaux susceptibles de provoquer des odeurs ne sont pas utilisés dans la production de nos réfrigérateurs. Toutefois, des odeurs peuvent se dégager si les aliments sont mal conservés ou si la surface intérieure du produit n'est pas nettoyée comme il se doit.

Pour éviter ce problème, veuillez tenir compte des points suivants : il est important que le réfrigérateur reste propre.

Les résidus alimentaires, les taches, etc. peuvent être à l'origine d'odeurs.

Pour cette raison, nettoyez votre réfrigérateur avec du carbonate dissous dans de l'eau tous les 15 jours. N'utilisez jamais de détergents ou de savon.

Conservez vos aliments dans des récipients fermés. Les micro-organismes émis par les récipients dépourvus de couvercle peuvent être à l'origine d'odeurs désagréables.

Ne conservez jamais d'aliments périmés ou avariés dans votre réfrigérateur.

6.2. Protection des surfaces en plastique

Ne mettez pas d'huiles liquides ou de plats cuits à l'huile dans votre réfrigérateur dans des récipients non fermés, car ils endommagent les surfaces en plastique de votre réfrigérateur.

Si de l'huile est renversée ou étalée sur les surfaces en plastique, nettoyez et rincez immédiatement la partie concernée de la surface avec de l'eau chaude.

6 Entretien et nettoyage

B	AVERTISSEMENT Éteignez le produit avant de le nettoyer.
B	AVERTISSEMENT Il est recommandé de nettoyer le condenseur tous les six mois en utilisant des gants. Vous ne devez pas utiliser d'aspirateurs.

6 Entretien et nettoyage

6.3 Nettoyage de la surface intérieure

Pour nettoyer les surfaces intérieures et toutes les pièces amovibles, lavez-les avec une solution douce composée de savon, d'eau et de carbonate. Rincez et séchez soigneusement.

Empêchez l'eau d'entrer en contact avec l'éclairage et le panneau de commande.

6.4 Surfaces extérieures en acier inoxydable

Utilisez un produit de nettoyage pour l'acier inoxydable non abrasif et appliquez-le à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux.

Pour le polissage, essuyez doucement la surface avec un chiffon en microfibre humide et utilisez du cuir à laver sec.

Suivez toujours les fils de l'acier inoxydable.

A

ATTENTION :

N'utilisez pas de vinaigre, d'alcool à friction ou d'autres produits de nettoyage à base d'alcool sur les surfaces intérieures sur les surfaces intérieures.

7 Résolution des problèmes

Veuillez consulter cette liste avant d'appeler le service après-vente. Vous gagnerez ainsi du temps et de l'argent.

Cette liste contient des problèmes fréquemment rencontrés qui ne résultent pas d'un défaut de fabrication ou d'utilisation des matériaux.

Il se peut que votre produit ne possède pas certaines des caractéristiques décrites ici.

Le réfrigérateur ne fonctionne pas.

- Il n'est peut-être pas branché correctement. >>> Branchez le produit correctement.
- Le fusible de la prise à laquelle votre réfrigérateur est connecté ou le fusible principal a peut-être sauté.
>>> Vérifiez le fusible.

Condensation sur le compartiment réfrigérateur

- La porte a peut-être été ouverte/fermée fréquemment.
>>> N'ouvrez pas/ne fermez pas la porte du réfrigérateur fréquemment.
- L'environnement est peut-être trop humide.
>>> N'installez pas le réfrigérateur dans des endroits où le taux d'humidité est très élevé.
- Des aliments contenant des liquides peuvent avoir été placés dans le réfrigérateur dans des récipients dépourvus de couvercle.
>>> Ne placez pas d'aliments contenant des liquides dans le réfrigérateur dans des récipients non fermés.
- La porte du réfrigérateur peut avoir été laissée entrouverte.
>>> Ne laissez pas les portes de votre réfrigérateur ouvertes pendant une longue période.

Le compresseur ne fonctionne pas.

- La protection thermique du compresseur peut exploser en cas de panne de courant soudaine ou de branchement, car la pression du réfrigérant dans le système de refroidissement du réfrigérateur n'a pas encore été équilibrée.
- Le réfrigérateur se met en marche au bout de 6 minutes environ.
Veuillez appeler le fournisseur de services agréé si le réfrigérateur ne démarre pas à la fin de cette période.
- Le congélateur est en cours de dégivrage. >>> C'est normal pour un réfrigérateur qui effectue un dégivrage entièrement automatique.
Le cycle de dégivrage est effectué périodiquement.
- Le réfrigérateur n'est peut-être pas branché.
>>> Vérifiez que la fiche s'adapte à la prise.
- Le réglage de la température est peut-être incorrect.

7 Résolution des problèmes

>>>Sélectionnez la valeur de température correcte.

- Possibilité de panne de courant.

>>>Le réfrigérateur commencera à fonctionner normalement lorsque le courant sera rétabli.

7 Résolution des problèmes

Le bruit de fonctionnement augmente lorsque le réfrigérateur est en marche.

Les performances de fonctionnement du réfrigérateur peuvent varier en fonction des changements de température ambiante.

Il s'agit d'un phénomène normal et non d'un défaut.

Vibrations ou bruit.

- Le sol n'est peut-être pas stable ou plat.
>>>Si le réfrigérateur tremble lorsqu'il est déplacé, donnez-lui un peu de nourriture pour l'équilibrer. Assurez-vous que le sol est plat et capable de supporter le réfrigérateur.
- Des objets placés sur le réfrigérateur peuvent provoquer des bruits.
>>>Retirez les objets posés sur le réfrigérateur.

Le réfrigérateur émet des bruits tels que des écoulements ou des pulvérisations de liquide.

- Les flux de liquide et de gaz se produisent conformément aux principes de fonctionnement du réfrigérateur. Il s'agit d'un phénomène normal et non d'un défaut.

Le réfrigérateur émet un sifflement.

- Des ventilateurs sont utilisés pour refroidir le réfrigérateur. Il s'agit d'un phénomène normal et non d'un défaut.

L'humidité s'accumule sur les parois intérieures du réfrigérateur.

- Un temps chaud et humide augmente le givrage et la condensation. Il s'agit d'un phénomène normal et non d'un défaut.
- Les portes peuvent avoir été ouvertes fréquemment ou laissées entrouvertes pendant une longue période.
>>>N'ouvrez pas les portes fréquemment. Fermez les portes si elles sont ouvertes.
- La porte peut avoir été laissée entrouverte.
>>>Fermez complètement la porte.

De l'humidité apparaît sur la surface extérieure du réfrigérateur ou entre les portes.

- L'air peut être humide. Cela est tout à fait normal par temps humide.
>>>La condensation disparaît lorsque le taux d'humidité diminue.
- Il se peut qu'il y ait de la condensation externe entre les deux portes du réfrigérateur si vous utilisez rarement votre produit.
C'est normal. La condensation disparaît en cas d'utilisation fréquente.

7 Résolution des problèmes

Il y a une mauvaise odeur à l'intérieur du réfrigérateur.

- Il est possible qu'aucun nettoyage régulier n'ait été effectué.
>>>Nettoyez l'intérieur du réfrigérateur avec une éponge, de l'eau tiède ou de l'eau gazeuse.
- Certains récipients ou matériaux d'emballage peuvent être à l'origine de l'odeur.
>>>Utilisez un autre récipient ou des matériaux d'emballage d'une autre marque.
- Les aliments peuvent avoir été placés dans le réfrigérateur dans des récipients sans couvercle. >>>Rangez les aliments dans des récipients fermés. Les micro-organismes émis par les récipients dépourvus de couvercle peuvent être à l'origine d'odeurs désagréables.
- Retirez du réfrigérateur les aliments périmés ou avariés.

La porte ne peut pas être fermée.

- Il se peut que des emballages d'aliments empêchent la fermeture de la porte.
>>> Remplacez les emballages qui obstruent la porte.
- Le réfrigérateur peut être instable sur le sol.
>>>Ajustez les pieds du réfrigérateur en fonction des besoins pour équilibrer le réfrigérateur.
- Le sol n'est peut-être pas plat ou solide.
>>>Assurez-vous que le sol est de niveau et capable de supporter le réfrigérateur.

Les bacs à légumes sont coincés.

- Les aliments peuvent toucher la paroi supérieure du bac à légumes.
>>>Réorganisez les aliments dans le bac à légumes.

A

AVERTISSEMENT

Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème en suivant les instructions de cette section, consultez votre revendeur ou le service après-vente agréé, consultez votre revendeur ou le prestataire de services agréé. N'essayez jamais de réparer un produit qui fonctionne mal.



POUR
SERVICE RAPIDE
COURRIEL À INFO@FORNO.CA 

Service client : Appelez le 1-866-231-8893 ou envoyez un courriel à : info@forno.ca