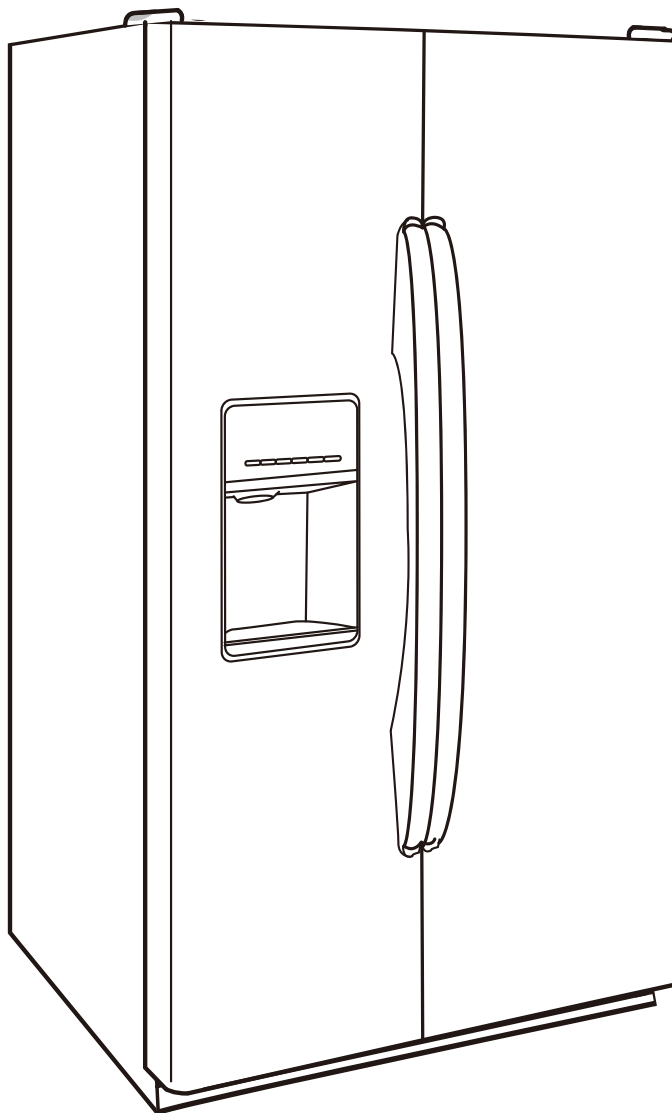


Mode d'emploi

WFRN-M580D2*



Veillez lire le Manuel attentivement avant utilisation. Le Manuel sera conservé en bon état pour référence ultérieure.

SOMMAIRE

1 Consignes de sécurité

1.1 Avertissement.....	1
1.2 Significations des symboles de la sécurité.....	2
1.3 Avertissements concernant l'électricité.....	2
1.4 Avertissements concernant l'utilisation.....	2-3
1.5 Avertissements concernant l'emplacement.....	3
1.6 Avertissements concernant la conservation des aliments.....	4
1.7 Avertissements concernant la mise au rebut.....	4

2 Guide d'installation

2.1 Emplacement.....	5
2.2 Mise à niveau des pieds.....	6
2.3 Mise à niveau des portes.....	7
2.4 Changement de l'ampoule.....	8
2.5 Démarrage.....	8
2.6 Astuces pour l'économie de l'énergie.....	8
2.7 Installation de l'arrivée d'eau.....	9

3 Description

3.1 Description.....	10-11
3.2 Utilisation du panneau de commande.....	12-14
3.3 Distribution d'eau, de glaçons et de glace pilée.....	15-16

4 Entretien et nettoyage

4.1 Nettoyage général.....	17
4.2 Nettoyage du balconnet.....	17
4.3 Nettoyage de la boîte à glaçons.....	18
4.4 Nettoyage de la clayette en verre.....	19
4.5 Dégivrage.....	19
4.6 Conseils utiles.....	19

5 Dépannage

5.1 Dépannage.....	20
--------------------	----

Chers utilisateurs, merci d'avoir choisi un réfrigérateur **WINIA Electronics**!

1 Consignes de sécurité

1.1 Avertissement



Avertissement : risque d'incendie / matériaux inflammables

Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.

Ne placez pas plusieurs prises de courant portables ou blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.

Cet appareil est conçu pour être utilisé à des fins domestiques et pour des applications similaires telles que des zones de cuisine pour le personnel dans des magasins, des bureaux et d'autres lieux de travail ; des maisons de fermes et par des clients d'hôtels, de motels et d'autres environnements de type résidentiels ; des environnements de type résidentiel ; des restaurants et des applications similaires hors commerce.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou peu expérimentées ou peu informées si elles bénéficient d'une surveillance ou d'instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et qu'elles comprennent les risques encourus.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance de l'utilisateur ne seront pas effectués par des enfants sans surveillance.

Les enfants de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger des équipements de réfrigération.

Les enfants doivent être surveillés pour veiller à ce qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent d'entretien ou par des personnes qualifiées pareillement, afin d'éviter tout risque.

Ne pas stocker de substances explosives telles que des bombes aérosol avec un gaz propulseur inflammable dans cet appareil.

L'appareil doit être débranché après l'utilisation et avant l'entretien de l'appareil par l'utilisateur.

AVERTISSEMENT : risque d'incendie / matières inflammables

AVERTISSEMENT : veuillez à ne pas obstruer les orifices de ventilation, situés dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure intégrée.

AVERTISSEMENT : ne pas utiliser d'appareils mécaniques ou d'autres machines pour accélérer le processus de dégivrage que ceux recommandés par le fabricant.

AVERTISSEMENT : ne pas endommager le circuit réfrigérant.

AVERTISSEMENT : ne pas endommager l'appareil électrique situé à l'intérieur des compartiments de stockage de nourriture, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.

AVERTISSEMENT : la mise au rebut se fera selon les réglementations locales, car il utilise du gaz et un réfrigérant inflammables

Ne pas utiliser de rallonge électrique ou d'adaptateurs non raccordés à la terre (à deux bornes).

DANGER: risque de blessure. Avant de vous débarrasser de votre ancien réfrigérateur ou congélateur :

-Retirer les portes

-Laisser les étagères en place pour que les enfants ne puissent pas grimper facilement à l'intérieur.

Le réfrigérateur doit être déconnecté de l'alimentation électrique avant de procéder à l'installation d'accessoires.

Le réfrigérant et le matériau moussant au cyclopentane utilisés pour le réfrigérateur sont inflammables.

Quand le réfrigérateur est mis au rebut, il faut le maintenir à l'écart de toute source d'allumage et le faire récupérer par une société spécialisée convenablement qualifiée et ne pas être brûlé, de manière à prévenir tout dommage à l'environnement ou tout autre dommage.

Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes:

- L'ouverture de la porte pendant de longues périodes peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.

- Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant être en contact avec des aliments et des systèmes de drainage accessibles.

- Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h; rincez le système d'alimentation en eau raccordé à une source d'eau si l'eau n'a pas été aspirée pendant 5 jours. (note 1)

- Rangez la viande et le poisson crus dans des récipients appropriés au réfrigérateur, de manière à ce qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ni s'égouttent dessus.

- Les compartiments à deux étoiles ****** pour produits congelés sont adaptés pour stocker des produits pré-congelés, stocker des glaces ou préparer des glaçons. (note 2)

- Les compartiments à une étoile *****, deux étoiles ****** et trois étoiles ******* ne conviennent pas à la congélation d'aliments frais. (note 3)

- Si l'appareil de réfrigération reste vide pendant de longues périodes, éteignez, dégivrez, nettoyez, séchez et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissure dans l'appareil.

Note 1,2,3: Veuillez confirmer s'il est applicable en fonction du type de compartiment de votre produit.

TOUT remplacement ou entretien de la lampe LED doit être effectué par le fabricant, son agent de service ou une personne qualifiée similaire.

Ce produit contient deux sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique (G).

1.2 Signification des symboles de la sécurité



C'est un symbole d'interdiction. Toute incompatibilité avec les instructions marquées de ce symbole peut entraîner un dommage pour le produit ou mettre en danger la sûreté personnelle de l'utilisateur.



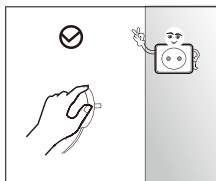
C'est un symbole d'avertissement. Il est obligatoire de respecter les consignes marquées avec ce symbole. Sinon, un dommage au produit ou une blessure personnelle est possible.



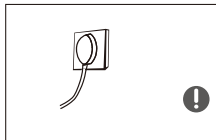
C'est un symbole de mise en garde. Les instructions marquées de ce symbole nécessitent une attention spéciale. Une attention insuffisante peut entraîner une lésion légère ou modérée, ou un dommage pour le produit.

Ce manuel contient de nombreuses informations importantes que les utilisateurs doivent respecter.

1.3 Avertissements concernant l'électricité



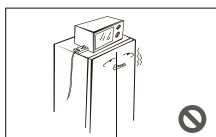
- Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation en débranchant la prise du réfrigérateur. Veuillez saisir fermement la prise et la retirer directement de la douille.
- Pour garantir une utilisation en sécurité, ne pas endommager le cordon d'alimentation, ni utiliser le cordon d'alimentation lorsqu'il est endommagé ou usé.



- Veuillez utiliser le cordon d'alimentation fourni. Le cordon d'alimentation ne sera pas partagé avec d'autres appareils électriques. Le cordon d'alimentation doit être en contact avec la prise électrique. Sinon, risque d'incendie.
- Relier le réfrigérateur à la terre. Vérifier que la prise murale est reliée à la terre.



- Veuillez arrêter le clapet du gaz qui fuit puis ouvrir les portes et les fenêtres en cas de fuite de gaz et d'autres gaz inflammables. Ne pas débrancher le réfrigérateur ou d'autres appareils électriques compte tenu du fait qu'une étincelle peut provoquer un incendie.

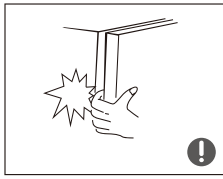


- Ne pas utiliser d'appareils électriques au-dessus de l'appareil, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.

1.4 Avertissements concernant l'utilisation



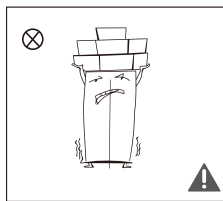
- Ne pas démonter arbitrairement ni démonter le réfrigérateur, ni endommager le circuit de réfrigérant. L'entretien de l'appareil doit être réalisé par un spécialiste.
- Le cordon d'alimentation endommagé doit être remplacé par le fabricant, par son service après-vente ou par des professionnels, afin d'éviter tout danger.



- Les espaces entre les portes du réfrigérateur et entre les portes et le corps du réfrigérateur sont petits. Veuillez ne pas mettre vos mains dans ces espaces pour ne pas écraser vos doigts. Veuillez être précautionneux lors de la fermeture de la porte du réfrigérateur pour éviter une chute d'articles.
- Ne pas prendre d'aliments ou de récipients avec des mains mouillées dans le congélateur lorsque le réfrigérateur fonctionne, en particulier des récipients en métal, afin d'éviter des engelures.



- Ne pas laisser d'enfant s'introduire dans le réfrigérateur ou y grimper, de peur d'entraîner une suffocation ou une lésion de l'enfant.



- Ne pas placer d'objets lourds au-dessus du réfrigérateur, compte tenu du fait que les objets peuvent tomber lors d'une fermeture ou d'une ouverture de la porte, et que des accidents sont possibles.
- Veuillez ôter la prise en cas de panne électrique ou de nettoyage. Ne pas raccorder le réfrigérateur à l'alimentation électrique dans un délai de cinq minutes, pour empêcher des dommages pour le compresseur sous l'effet de démarrages successifs.

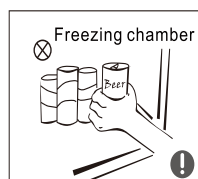
1.5 Avertissements concernant l'emplacement



- Ne pas placer d'articles inflammables, explosifs, volatiles et hautement corrosifs dans le réfrigérateur pour éviter des dommages au produit ou des incendies.
- Ne pas placer d'articles inflammables près du réfrigérateur pour éviter les incendies.



- Le réfrigérateur est conçu pour un usage domestique tel que la conservation d'aliments. Il ne doit pas être utilisé pour les autres objectifs (médicaments, produits biologiques, etc.).



- Ne pas conserver de boissons gazeuses (bière, etc.) dans le congélateur. Sinon, la pression est générée dans le récipient. Risque d'endommagement au produit.

1.6 Avertissements concernant la conservation des aliments

- 1) Les appareils de réfrigération peuvent ne pas fonctionner de manière cohérente, lorsque la température est maintenue, longtemps, plus basse que le niveau normal de l'appareil.
- 2) Les boissons effervescentes ne doivent pas être conservées dans le compartiment de congélation.
- 3) Ne pas conserver les aliments dans le compartiment de congélation au-delà de la durée recommandée par les fabricants des produits.
- 4) Emballer les aliments surgelés pour ne pas augmenter la température dans le compartiment de congélation.
- 5) L'augmentation de la température des aliments surgelés réduit la durée de conservation.

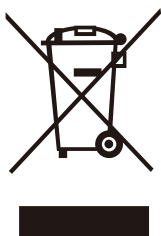
1.7 Avertissements concernant la mise au rebut



Le réfrigérant et la matière moussante au cyclopentane utilisés pour le réfrigérateur sont inflammables. Quand le réfrigérateur est mis au rebut, il doit donc être tenu à l'écart de toute source de flamme et être récupéré par une société spécialisée pour éviter un dommage à l'environnement ou tout autre dommage.



Quand le réfrigérateur est mis au rebut, il faut démonter ses portes et ôter le joint de la porte et les clayettes. Puis, mettre les portes et les clayettes dans un endroit approprié pour protéger les enfants de tout accident.

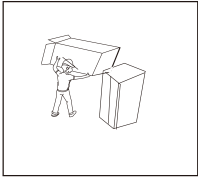


Mise au rebut de ce produit :

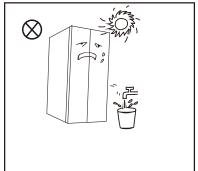
Ce symbole apposé sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est éliminé correctement, vous aiderez à prévenir les conséquences néfastes potentielles pour l'environnement et la santé humaine, pouvant être dus à la manipulation inappropriée des déchets de ce produit. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez vous renseigner auprès de votre maire, votre service d'élimination des déchets ménagers ou du magasin où vous avez acheté le produit.

2 Guide d'installation

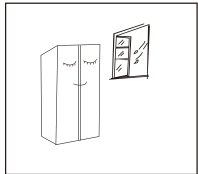
2.1 Emplacement



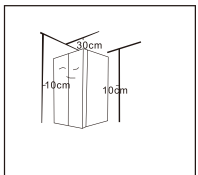
- Avant l'utilisation, enlever tout matériau d'emballage de l'extérieur et de l'intérieur du réfrigérateur.



- Ne pas exposer le réfrigérateur directement aux rayons du soleil. Éviter d'installer l'appareil sur un sol mouillé ou dans une pièce humide. Aussi ne pas laver le réfrigérateur. Il risque d'être moins bien isolé, ce qui peut provoquer un choc électrique.



- Le réfrigérateur s'installe dans un endroit intérieur bien aéré. Le sol est plat et solide. (faire tourner à gauche ou à droite pour mettre à niveau l'appareil en cas d'instabilité).



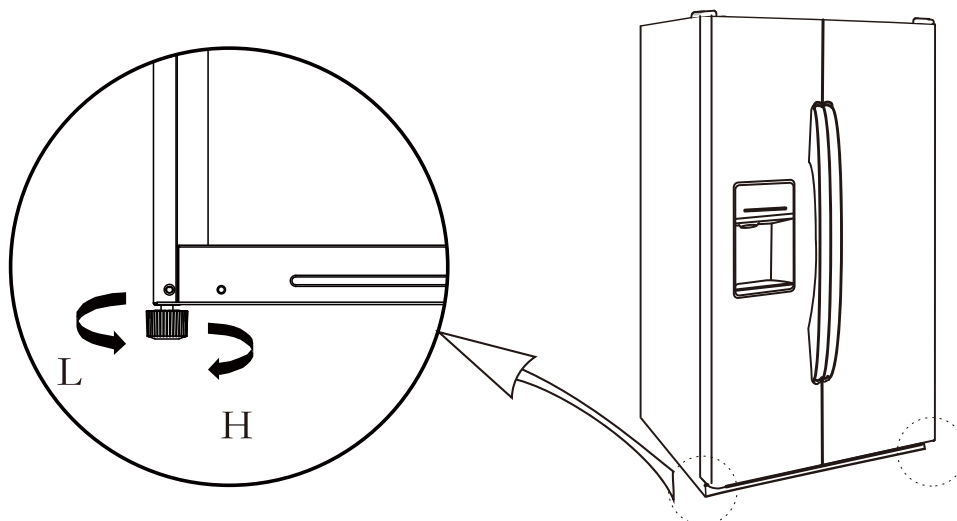
- La distance entre le plafond et le haut du réfrigérateur doit être plus de 30cm. Laisser un espace suffisant de plus de 10cm entre le mur et le réfrigérateur pour une bonne circulation de l'air.

2.2 Mise à niveau des pieds

1) Précautions avant la mise à niveau :

Avant de régler les pieds, assurez-vous que le réfrigérateur est débranché. Lire attentivement les précautions pour éviter tout accident.

2) Mise à niveau des pieds



L = bas ; H = haut

3) Procédures de réglage :


- Tourner les pieds dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la hauteur du réfrigérateur ;
- Tourner les pieds dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour réduire la hauteur du réfrigérateur ;
- Régler les pieds de droite et de gauche en fonction des procédures précédentes jusqu'à ce que le réfrigérateur soit mis à niveau.

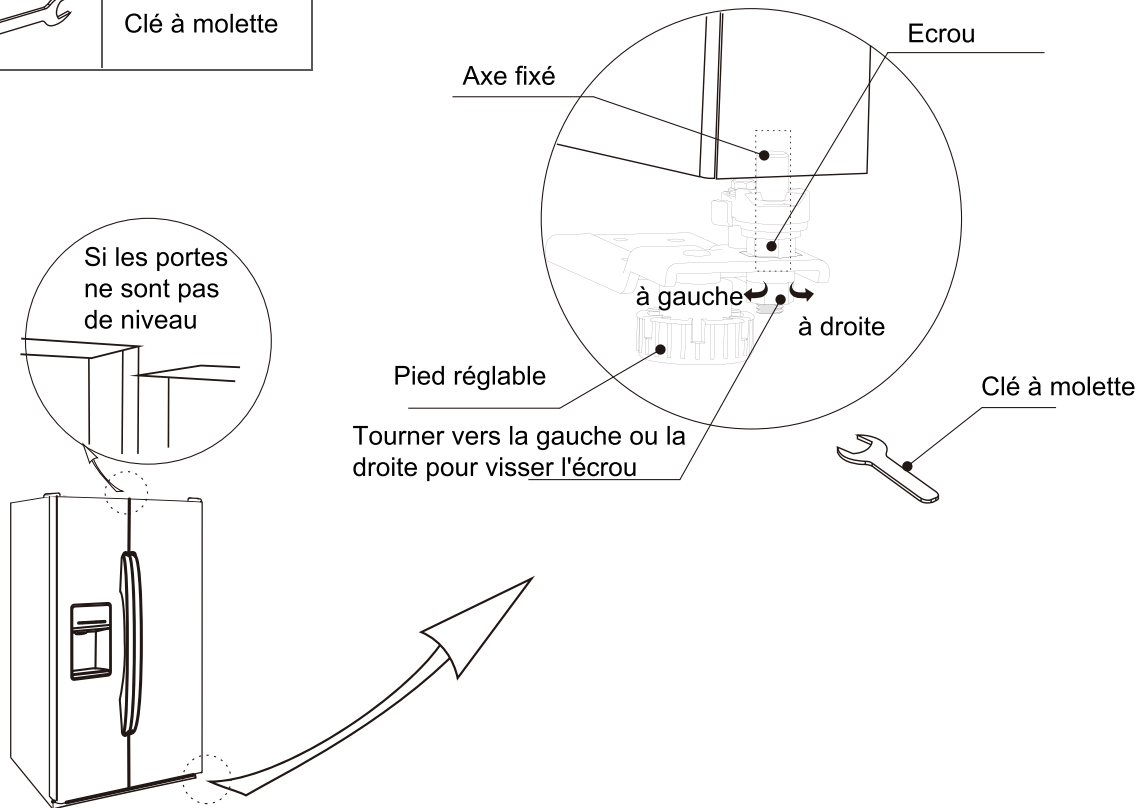
2.3 Mise à niveau des portes

1) Précautions avant la mise à niveau :

Avant de régler les pieds, assurez-vous que le réfrigérateur est débranché. Lire attentivement les précautions pour éviter tout accident.

2) Mise à niveau des portes

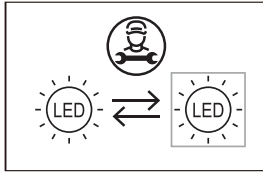
Outils à préparer	
	Clé à molette



3) Alignement des portes :

- Dévisser l'écrou de la charnière inférieure jusqu'à ce qu'il atteigne l'extrémité du boulon. Lorsque vous dévissez l'écrou, assurez-vous d'utiliser la clé à molette pour débloquer le boulon.
- Régler la hauteur des portes en tournant les pieds vers la gauche ou la droite.
- Une fois les réglages effectués, tournez l'écrou vers la gauche ou la droite jusqu'à ce qu'il arrive en butée sur le boulon. Serrez le boulon à l'aide de la clé à molette pour bloquer le boulon.

2.4 Remplacement de l'ampoule

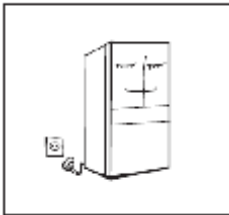


- TOUT remplacement ou entretien de la lampe LED doit être effectué par le fabricant, son agent de service ou une personne qualifiée similaire.

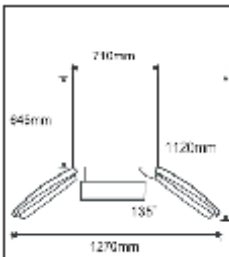
La source lumineuse de ce produit ne peut être remplacée que par des ingénieurs qualifiés.

<p>①</p>	<p>1. Veuillez retirer la prise avant le retrait</p>	<p>②</p>	<p>2. Retirez l'abat-jour à l'aide d'un tournevis.</p>
<p>③</p>	<p>3. Démontez le panneau de la lampe.</p>	<p>④</p>	<p>4. Retirer la borne de connexion.</p>

2.5 Démarrage



- Lors de la première utilisation de l'appareil, veuillez patienter 30 minutes avant de brancher l'appareil.
- Avant de placer des aliments frais ou congelés, il est conseillé d'attendre 2-3 heures ou 4 heures en été.



- Réserver suffisamment d'espace pour un mouvement commode des portes et des tiroirs.

2.6 Astuces pour l'économie de l'énergie

- L'appareil doit être placé dans une pièce la plus fraîche. Il garde une distance avec les appareils produisant de la chaleur. Puis, il ne doit pas être exposé directement au soleil.
- Laisser les aliments chauds refroidir avant de les placer dans l'appareil.
- Emballer les aliments avant de les placer dans l'appareil.
- Ouvrez la porte le moins souvent possible. Quand vous ouvrez la porte, ouvrez-la le moins longtemps possible. La porte du réfrigérateur doit rester correctement fermée en permanence.

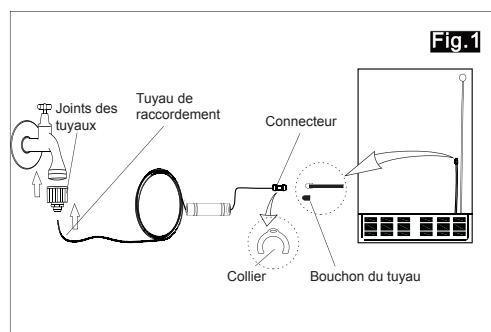
2.7 Installation de l'arrivée d'eau

1. Pré-installation

- 1) L'information sur la notice dépend de la référence. Le produit peut être différent.
- 2) Avant d'installer les accessoires, le réfrigérateur doit être débranché de la prise.
- 3) La pression d'eau doit être entre 1,5 et 6 bar.
- 4) Ne raccordez pas le tuyau à une conduite d'alimentation en eau chaude.
- 5) Le tuyau d'eau ne doit pas être entortillé.
- 6) N'utilisez pas le tuyau d'eau usé. Assurez-vous que vous disposez des joints des tuyaux pour raccorder le tuyau d'eau au robinet.
- 7) L'icône sur le panneau de commande sera affiché après 6 mois d'utilisation du filtre. Lors de l'affichage de cet icône (☰), veuillez remplacer le filtre à eau. Nous vous recommandons de remplacer le filtre tous les 6 mois.
- 8) Vous pouvez acheter un filtre de remplacement dans le commerce (Référence 12131000030121)

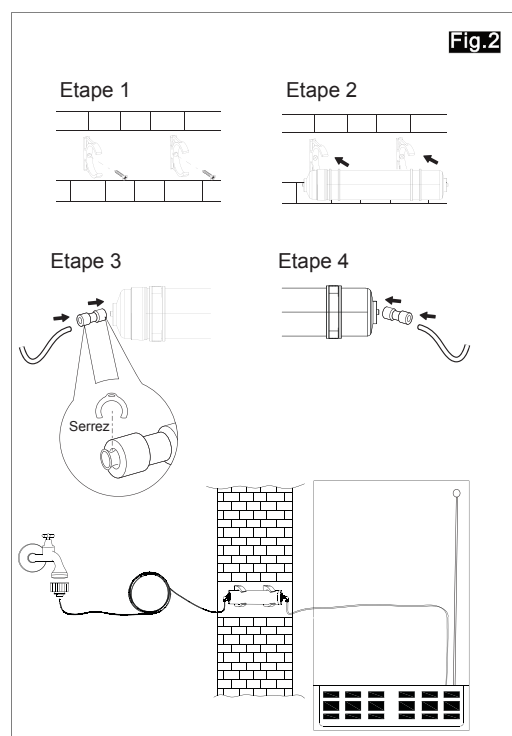
2. Raccordement à l'alimentation en eau (Fig. 1)

- 1) Fixez le tuyau de raccordement dans les joints des tuyaux. Vissez les joints sur le robinet.
- 2) Enlevez le bouchon du tuyau blanc. Insérez l'extrémité du tuyau blanc dans l'adaptateur à l'aide du petit collier. Si besoin, veuillez fixer le tuyau sur le mur pour éviter le risque de trébucher.
- 3) Une fois le tuyau raccordé, ouvrez le robinet d'eau et vérifiez que l'eau coule par le tuyau d'eau.



3. Fixation du filtre à eau (Fig. 2)

- 1) Tenez les embases de fixation du filtre à la bonne position et vissez-les fermement aux points de fixation.
- 2) Mettez le filtre dans deux embases de fixation.
- 3) Fixez le connecteur à l'entrée d'eau du filtre et insérez le tuyau d'eau dans l'autre côté du connecteur.
- 4) Fixez le connecteur à l'arrivée d'eau du filtre et insérez le tuyau d'eau dans l'autre côté du connecteur.
- 5) Après installation, vérifiez la figure à droite.

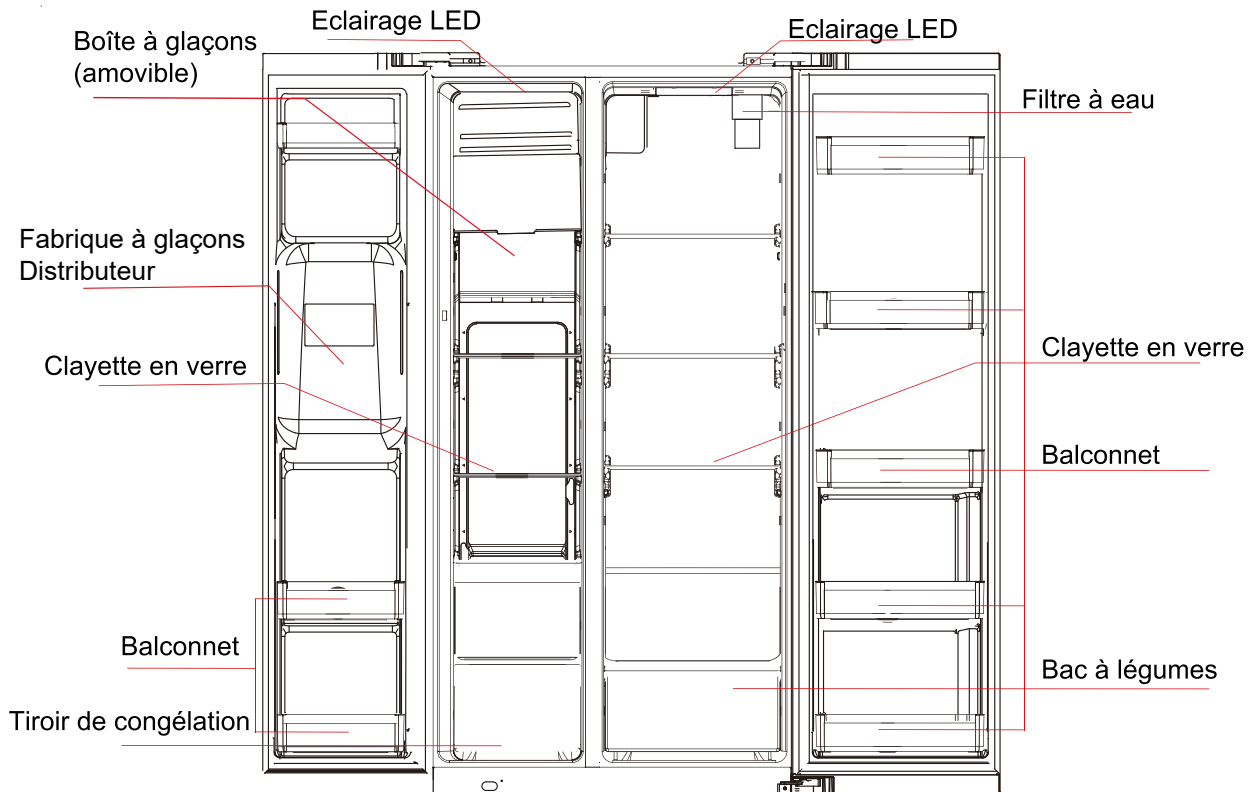


Attention :

Si vous n'avez pas utilisé la fonction pour l'eau froide pendant longtemps, videz de l'eau au début pour éliminer les résidus dans le réservoir d'eau, avant la prochaine utilisation.

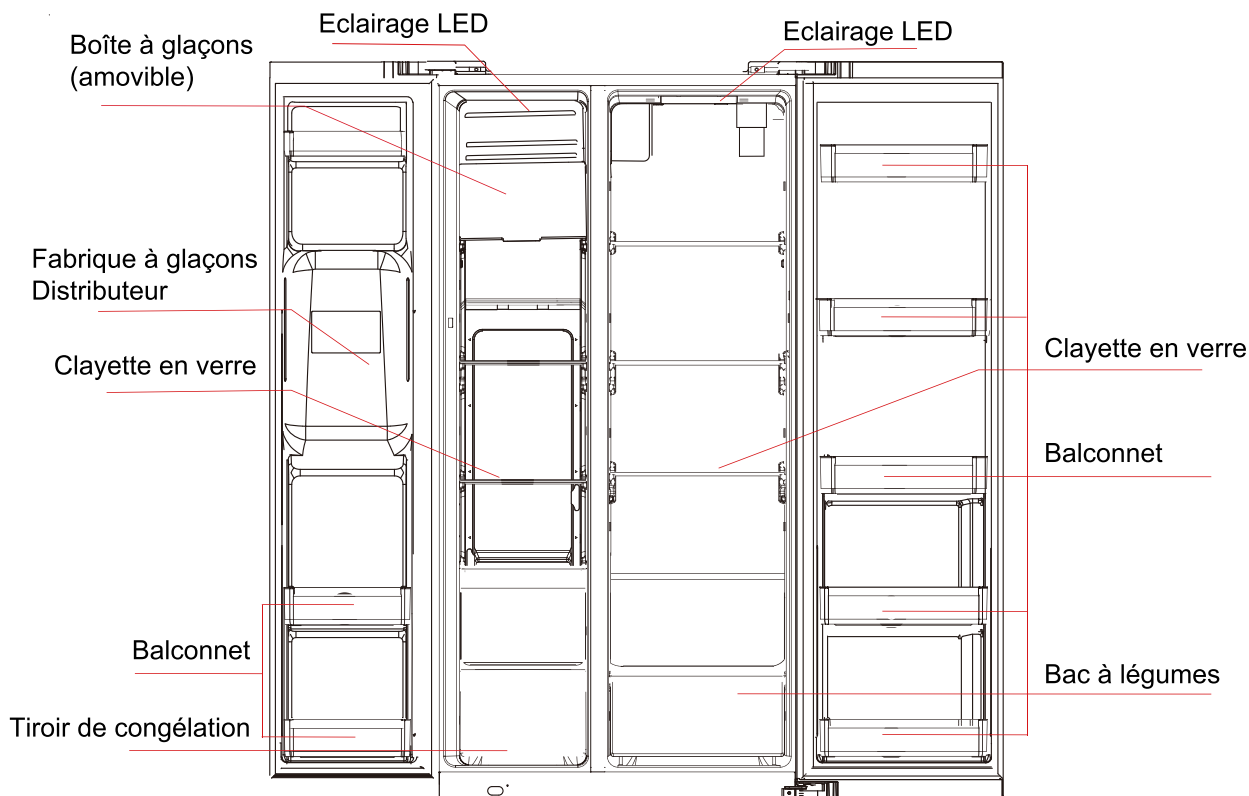
3 Description

3.1 Description



(Avec le filtre intérieur)

(L'illustration ci-dessus n'a valeur que de référence. La configuration réelle dépendra du produit physique ou de la déclaration du distributeur.)



(Avec le filtre extérieur)

(L'illustration ci-dessus n'a valeur que de référence. La configuration réelle dépendra du produit physique ou de la déclaration du distributeur.)

Chambre de réfrigération

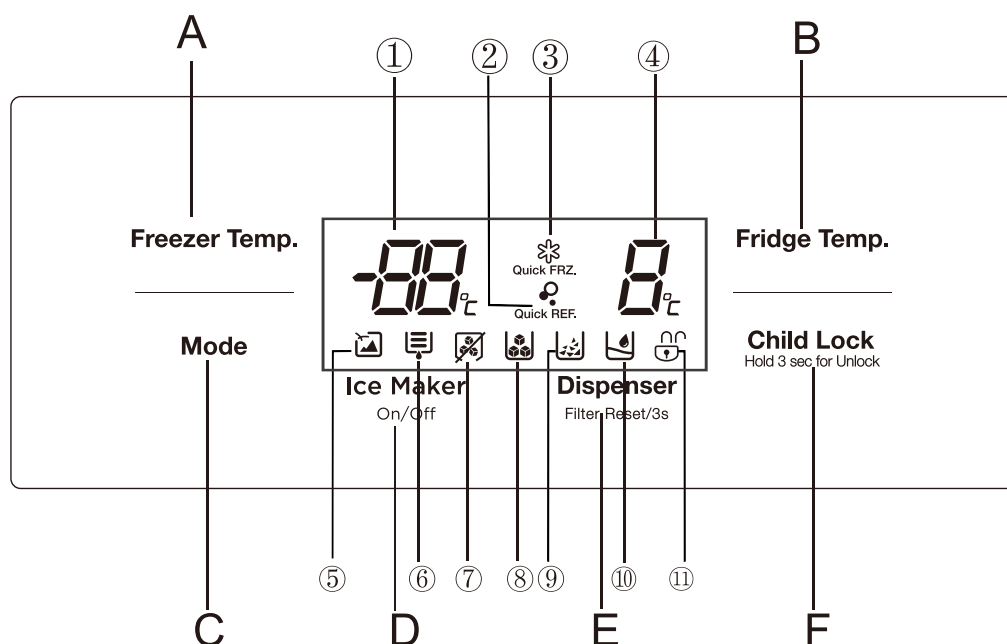
- La Chambre de réfrigération convient pour le stockage d'un certain nombre de fruits, de légumes, de boissons et d'autres aliments consommés à court terme.
- Il est conseillé de mettre les aliments chauds avant de les placer au réfrigérateur.
- Les clayettes en verre peuvent être ajustées en haut ou en bas pour obtenir suffisamment d'espace de stockage et une utilisation commode.

Chambre de congélation

- La chambre de congélation à basse température peut conserver la nourriture fraîche longtemps et elle sert surtout à stocker des aliments congelés et à faire de la glace.
- La chambre de congélation convient pour stocker de la viande, du poisson, des boules de riz et d'autres aliments qui ne sont pas consommés rapidement.
- Il est conseillé de diviser les aliments en petites portions afin qu'ils soient consommés rapidement et entièrement et pour pouvoir par la suite ne décongeler que la quantité désirée. Nous vous conseillons d'étiqueter et de dater chaque paquet congelé afin de suivre les délais de conservation.

Note : Eviter de surcharger le réfrigérateur avec une quantité excessive d'aliments car la congélation ne peut pas bien fonctionner. Les aliments stockés ne doivent pas bloquer la sortie d'air. Sinon, l'effet de congélation sera baissé.

3.2 Utilisation du panneau de commande



1. Ecran :

- ① Température du compartiment de congélation
- ② Réfrigération rapide
- ③ Congélation rapide
- ④ Température du compartiment de réfrigération
- ⑤ Mode de vacances
- ⑥ Filtre à eau
- ⑦ ICE OFF
- ⑧ Distribution de glaçons
- ⑨ Distribution de glace pilée
- ⑩ Distribution d'eau froide
- ⑪ Verrouillage/Déverrouillage

2. Bouton :

- A. Ajustement de la température du compartiment de congélation
- B. Ajustement de la température du compartiment de réfrigération
- C. Sélection du mode
- D. Bouton On/Off pour la glace
- E. Sélection de l'eau/des glaçons/de la glace pilée
- F. Verrouillage/Déverrouillage des contrôles

3. Mode d'emploi

1) La première fois que le réfrigérateur est démarré, l'écran va afficher tout pendant 3 secondes. Entre-temps, la cloche de démarrage sonne puis l'écran donne l'affichage normal de fonctionnement.


La première fois qu'on utilise le réfrigérateur, la température par défaut de la chambre de réfrigération et la chambre de congélation vaut 5 °C/-18 °C respectivement.

Quand une erreur a lieu, l'affichage montre le code d'erreur (cf. page suivante) ; lors du fonctionnement normal, l'affichage indique la température établie de la chambre de réfrigération ou de la chambre de congélation.

Dans des circonstances normales, en cas d'absence d'opération sur l'écran ou d'action d'ouverture des portes dans un délai de 30 secondes, l'affichage donne l'état de verrouillage et disparaîtra dans 30 secondes.

2) Verrouillage/déverrouillage


Dans l'état déverrouillé, appuyer sur le bouton de verrouillage **Child Lock** pendant 3 secondes pour verrouiller.

L'icône du verrouillage  s'allume et le bipeur sonne, ce qui signifie que le panneau d'affichage est verrouillé. A ce moment, le bouton de fonctionnement ne peut pas être actionné.

3) Réglage du mode

Appuyer sur le bouton MODE **Mode** pour sélectionner un mode de commande différent.


4) Fonction Vacances

Appuyer sur le bouton MODE **Mode** pour activer ce mode de vacances. L'icône Vacances  s'allume et ce mode fonctionnera après le verrouillage.

Appuyer sur le bouton Freezer Temp. ou Fridge Temp. pour désactiver ce mode.

5) Mode Quick REF.

Appuyer sur le bouton MODE **Mode** pour activer ce mode de Quick REF. (réfrigération rapide). L'icône

Quick REF.  s'allume et ce mode fonctionnera après le verrouillage. Appuyer sur le bouton Fridge Temp. pour désactiver ce mode.

6) Mode Quick FRZ.

Appuyer sur le bouton MODE **Mode** pour activer le mode de Quick FRZ. (congélation rapide). L'icône

Quick FRZ.  s'allume et ce mode fonctionnera après le verrouillage.

Appuyer sur le bouton Freezer Temp. pour sortir de ce mode.

7) Réglage de la température de la chambre de refroidissement

Appuyer sur le bouton Fridge Temp. **Fridge Temp.** pour modifier la température de la chambre de réfrigération



et l'indicateur s'allume. Puis, appuyer encore sur le bouton Fridge Temp. **Fridge Temp.** pour ajuster la température. Vous allez entendre un bip. Il est possible d'ajuster entre 2°C et 8°C. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton, la température changera de 1°C. Lorsque vous terminez le réglage, une nouvelle température sera établie après le verrouillage.

8) Réglage de la température de la chambre de congélation

Appuyer sur le bouton Freezer Temp. **Freezer Temp.** pour ajuster la température de la chambre de congélation.



Donc, l'indicateur s'allume. Puis, appuyer encore sur le bouton Freezer Temp. **Freezer Temp.** pour ajuster la température. Vous allez entendre un bip. Il est possible d'ajuster la température entre -16°C et -24°C. A chaque appui sur le bouton, la température changera de 1°C. Lorsque vous terminez le réglage, une nouvelle température sera établie après le verrouillage.

9) Réglage du temps de congélation rapide




Une fois le mode de congélation rapide  choisi, appuyer sur le bouton Freezer Temp. **Freezer Temp.** pendant 3 secondes pour ajuster le temps de congélation rapide. L'icône de la température de la chambre de congélation  s'affiche. Vous pouvez donc choisir le temps de congélation rapide entre 26H et 48H. Une fois le

temps choisi, appuyer sur le bouton Freezer Temp. **Freezer Temp.** pendant 3 secondes pour sortir de ce réglage. En général, le temps de "48h" n'est pas utilisé pour les consommateurs, mais pour un teste de performance.

10) ICE OFF

Appuyer sur le bouton . Donc, l'icône concerné  s'allume pour activer cette fonction.

11) Distributeur

Appuyer sur le bouton  pour sélectionner l'eau, les glaçons ou la glace pilée. Puis, l'icône concerné s'allumera sur le panneau de commande. Une fois que le distributeur est utilisé, l'icône de filtre s'affichera au bout de 150 jours. 180 jours après, cet icône s'illumine. Appuyer sur le bouton  pendant 3 secondes pour utiliser la fonction FILTER RESET qui permet de régler la durée du filtre. Lors du changement de filtre, l'icône concerné  s'affiche.

12) Conservation en cas de panne de courant

En cas de panne de courant, le fonctionnement sera instantanément arrêté jusqu'à la remise du courant.

13) Avertissement sur l'ouverture et contrôle sur l'alarme

Lors de l'ouverture des portes pendant certain temps, l'alarme sonnera. Si les portes ne sont pas fermées en 2 minutes, le bipleur sonnera une fois par minute jusqu'à la fermeture.



14) Indicateur d'erreur

Les avertissements suivants apparaissant sur l'affichage indiquent des erreurs spécifiques du réfrigérateur. Même si la fonction de refroidissement et de congélation marche malgré les erreurs suivantes, l'utilisateur est recommandé de contacter un technicien pour s'assurer un usage normal du réfrigérateur.

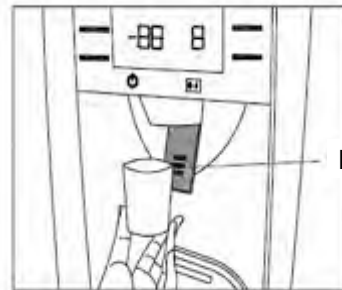
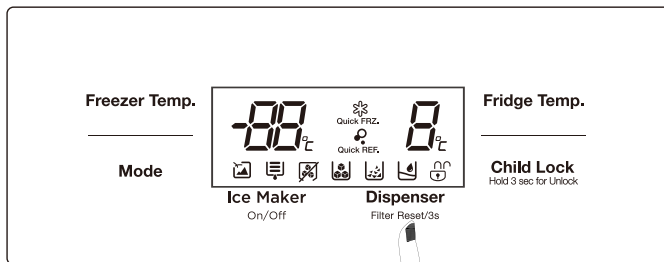
Code d'erreur	Description d'erreur
E0	Erreur de la fabrique à glaçons
E1	Erreur de la sonde de la température dans la chambre de réfrigération
E2	Erreur de la sonde de la température dans la chambre de congélation
E5	Erreur de la sonde du dégivrage dans le congélateur
E6	Erreur de la communication
E7	Erreur du thermostat
EE	Erreur de la sonde de la fabrique à glaçons
EH	Erreur de la sonde de l'humidité

3.3 Distribution d'eau, de glaçons et de glace pilée


- Le bruit de fabrication des glaçons et de la glace pilée est normal. C'est la vanne d'eau qui provoque le bruit. Puis, la glace tombe dans le bac de stockage.
- Lorsque des glaçons bloquent la sortie de la glace, il produit un bruit. Dans ce cas, il faut sortir la boîte à glaçons et enlever des glaçons bloqués à la sortie en utilisant une cuillère en bois ou en plastique.
- Pour éviter la surchauffe du moteur, veuillez utiliser la fabrique de glace 1 minute après l'arrêt. Veuillez patienter un moment pour que la température du moteur atteigne le niveau normal.
- Le chapitre de Nettoyage de la boîte à glaçons explique comment enlever la boîte. S'il n'y a pas assez de glace dans la boîte à glaçons, la glace ne sortira pas. Veuillez patienter un moment jusqu'à ce que de nouvelles glaces soient fabriquées. Pour éviter une mauvaise odeur ou un goût anormal des glaces, veuillez nettoyer la boîte à glaçons régulièrement.
- La glace et l'eau peuvent être distribuées uniquement lorsque la porte du congélateur est fermée. La fabrication sera automatiquement arrêtée, si vous ouvrez la porte du congélateur pendant le processus de fabrication.

- Lorsque l'icône des glaçons  ou de la glace pilée  s'éteint, vous appuyez sur le bouton pour utiliser le distributeur.

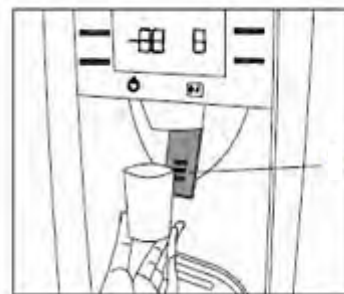
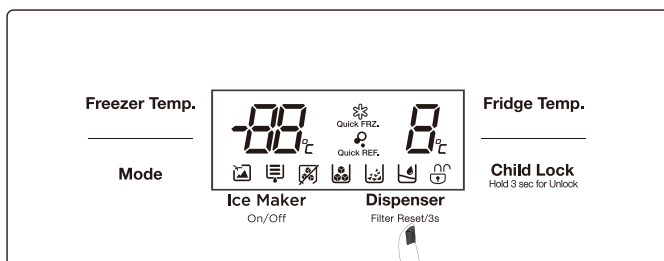
1) Distribution d'eau froide




levier du distributeur

Appuyer sur le bouton **Dispenser** Filter Reset/3s jusqu'à ce que l'indicateur de l'eau  s'allume. Lors de l'appui sur le levier du distributeur avec votre verre, de l'eau froide va couler dans votre verre. Retirer votre verre en relâchant la pression sur le levier du distributeur.

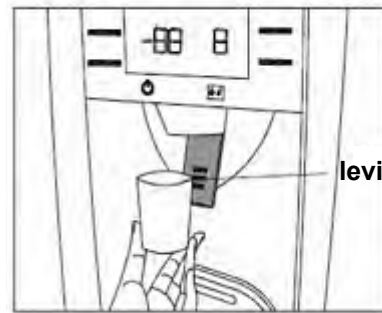
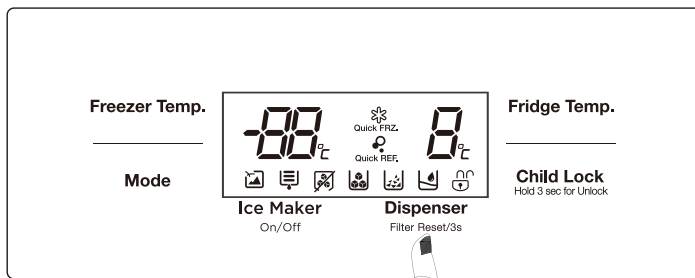
2) Distribution de glace pilée




levier du distributeur

Appuyer sur le bouton **Dispenser** Filter Reset/3s jusqu'à ce que l'indicateur de la glace pilée  s'allume. Lors de l'appui sur le levier du distributeur avec votre verre, votre verre se remplira de glace pilée. Retirer votre verre en relâchant la pression sur le levier du distributeur.

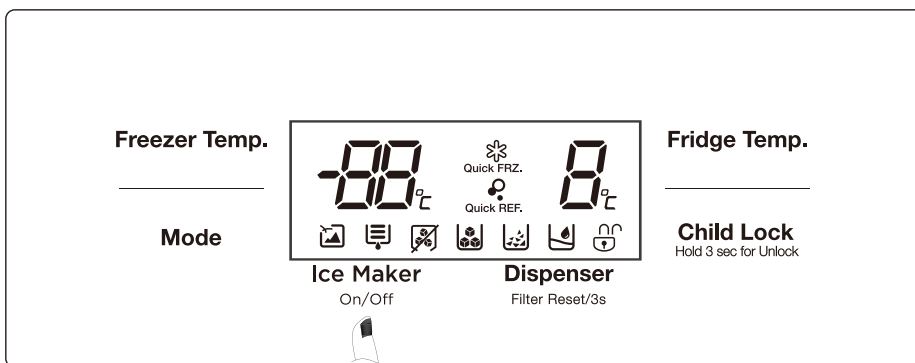
3) Distribution de glaçons




levier du distributeur

Appuyer sur le bouton **Dispenser**  jusqu'à ce que l'indicateur des glaçons s'allume. Puis, lors de l'appui sur le levier du distributeur avec votre verre, des glaçons rempliront votre verre. Retirer votre verre en relâchant la pression sur le levier du distributeur.

4) Verrouillage de la fabrique à glaçons



Si vous n'utilisez pas la fabrique à glaçons longtemps, vous pouvez verrouiller cette fonction.

Appuyer sur le bouton **ICE MAKER**  jusqu'à ce que l'indicateur ICE MARKE ON/OFF s'allume.

4 Entretien et nettoyage

4.1 Nettoyage général

- Les poussières situées derrière le réfrigérateur et sur le sol doivent être nettoyées à temps pour améliorer l'effet de refroidissement et les économies d'énergie.
- L'intérieur du réfrigérateur doit être nettoyé régulièrement pour éviter les odeurs.
- Vérifiez régulièrement le joint de la porte pour vous assurer qu'il n'y a pas de débris.
- Veuillez éteindre l'appareil avant de le nettoyer, enlevez tous les aliments, les étagères, les tiroirs, etc.
- Nettoyez le joint de la porte avec du savon doux et de l'eau.
- Utilisez un chiffon doux ou une éponge pour nettoyer l'intérieur du réfrigérateur, avec deux cuillères à soupe de bicarbonate de soude et une pinte d'eau tiède. Puis rincez à l'eau, essuyez, ouvrez la porte et séchez-le naturellement avant la mise sous tension.
- Pour les zones difficiles à nettoyer dans le réfrigérateur (par exemple, les sandwichs étroits, les interstices ou les coins), il est recommandé de les essuyer régulièrement avec un chiffon doux, une brosse douce, etc. et si nécessaire, en combinaison avec des outils auxiliaires (tels que bâtons minces) pour éviter l'accumulation de contaminants dans ces zones.
- N'utilisez pas de savon, de détergent, de poudre à récurer, de nettoyant en aérosol, etc., ceux-ci pouvant créer des odeurs à l'intérieur du réfrigérateur.
- Nettoyez le cadre de la bouteille, les étagères et les tiroirs avec un détergent doux et séchez avec un chiffon doux.
- Essuyez la surface extérieure du réfrigérateur avec un chiffon doux imprégné d'eau savonneuse, de détergent, etc., puis essuyez.
- N'utilisez pas de brosses dures, de billes d'acier propres, de brosses métalliques, d'abrasifs tels que les dentifrices, les solvants organiques (tels que l'alcool, l'acétone, l'huile de banane, etc.), l'eau bouillante, les objets acides ou alcalins, nettoyez la surface et l'intérieur du réfrigérateur. L'eau bouillante et le benzène peuvent déformer ou endommager les pièces en plastique.
- Ne rincez pas à l'eau pour ne pas altérer les propriétés d'isolation électrique.

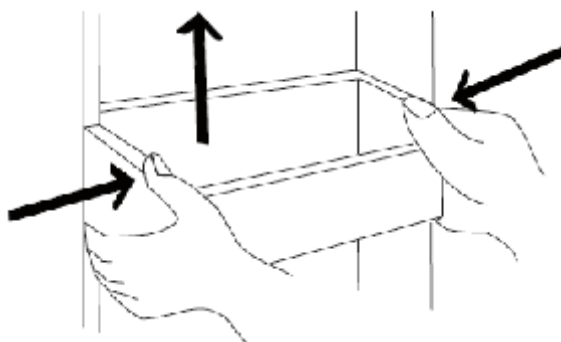


Veuillez débrancher le réfrigérateur pour dégivrage et nettoyage.



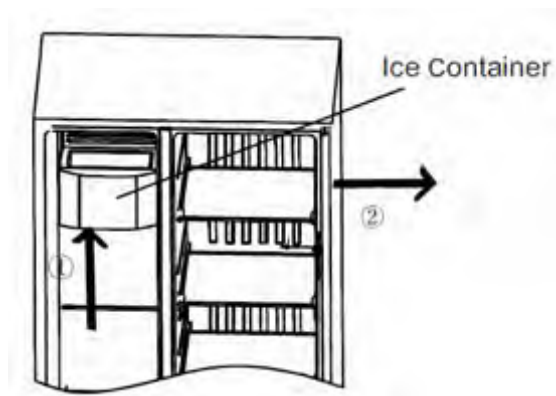
4.2 Nettoyage du balconnet

- Procéder comme suite : retirer progressivement le balconnet dans le sens des flèches jusqu'à ce qu'il se libère.
- Après avoir lavé le balconnet, vous pouvez le remettre à une hauteur souhaitée.

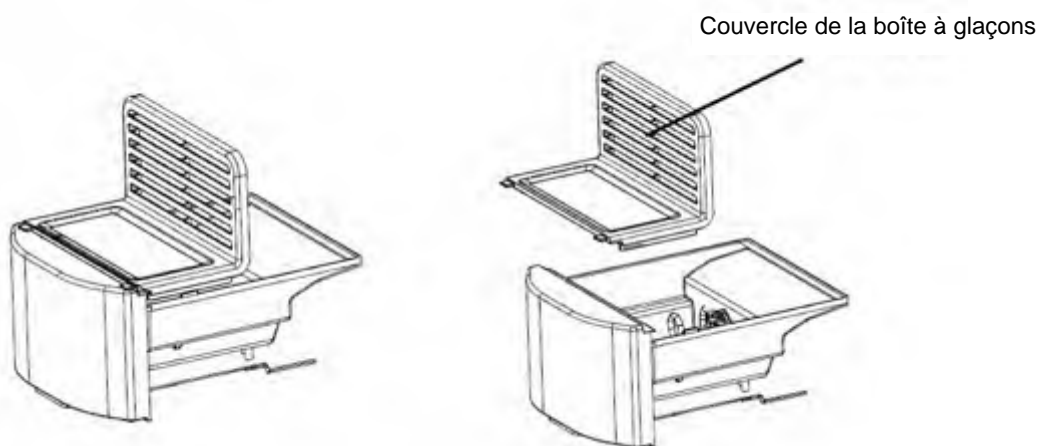


4.3 Nettoyage de la boîte à glaçons

Des glaçons dans la boîte à glaçons peuvent bloquer la sortie de la glace. Veuillez nettoyer régulièrement la bouche de sortie de la glace.



- 1) Appuyer sur le bouton **Ice Off** pour verrouiller la fabrique à glaçons. Débrancher la machine. Veuillez vous servir de deux mains pour retirer la boîte tout en la soulevant.

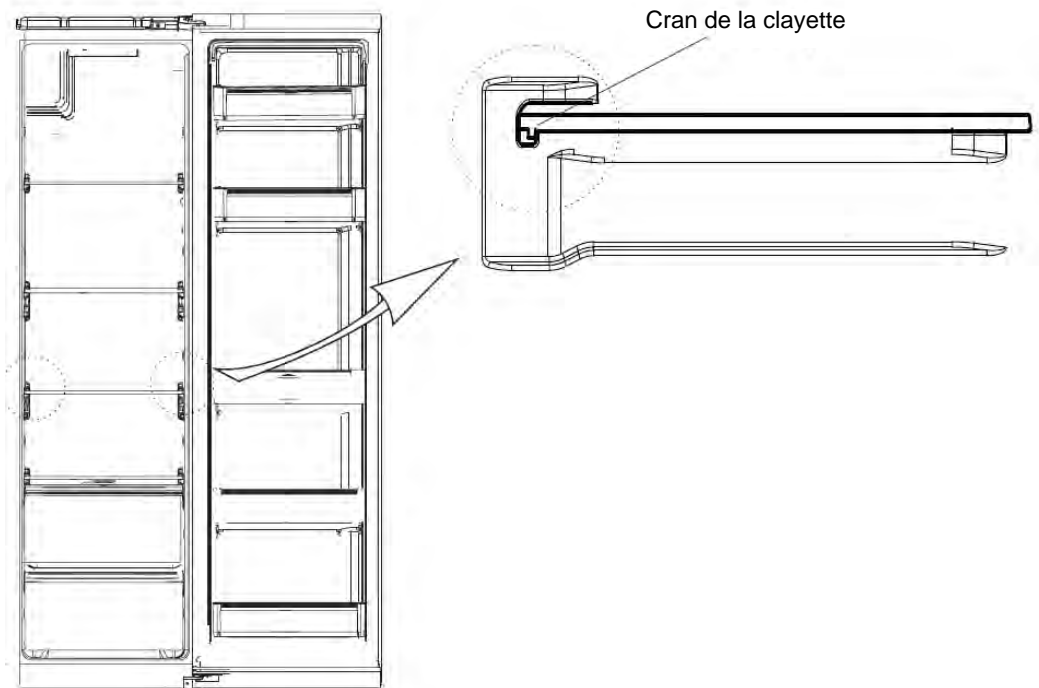


- 2) Veuillez enlever le couvercle de la boîte à glaçons pour la nettoyer. Remettre le couvercle après le nettoyage.

- 3) Fermer la porte du congélateur. Brancher la machine et appuyer sur le bouton **Ice Off** pour déverrouiller la fabrique à glaçons.

4.4 Nettoyage de la clayette en verre

- Il y a des crans pour bien installer les clayettes.
- Pour le nettoyage, soulever la clayette jusqu'à ce qu'elle se libère.



4.5 Dégivrage

Le réfrigérateur est fabriqué selon le principe de refroidissement de l'air et ainsi, il possède une fonction automatique de dégivrage. On peut aussi éliminer manuellement le givre formé par le débranchement de l'appareil ou en l'essuyant avec un chiffon sec.

4.6 Conseils utiles

- Panne de courant : en cas de panne de courant, même en été, les aliments restés à l'intérieur de l'appareil peuvent être conservés pendant plusieurs heures. Lors de la panne de courant, les temps d'ouverture des portes seront réduits et aucun aliment frais ne sera placé dans l'appareil.
- Appareil desservi de longue durée : l'appareil sera débranché puis nettoyé, puis les portes seront laissées ouvertes pour prévenir les mauvaises odeurs.
- Déménagement : avant de déplacer le réfrigérateur, ôter tous les objets qui s'y trouvent, fixer les parties en verre, le bac à légumes, les tiroirs de chambre de congélation etc. à l'aide de l'adhésif, puis serrer les pieds, fermer les portes et les fixer avec l'adhésif. Lors du déménagement, l'appareil ne sera pas posé à l'envers ou horizontalement, ni soumis à des vibrations. L'inclinaison lors du mouvement ne dépassera pas 45°.



L'appareil fonctionnera en continu après démarrage. En général, le fonctionnement de l'appareil ne sera pas interrompu. Sinon, la durée de vie risque d'être réduite.

5 Dépannage

Vous pouvez tenter de résoudre les simples problèmes suivants par vous-même. En cas d'impossibilité de les résoudre, veuillez prendre contact avec le service après-vente.

Défaillance du fonctionnement	Vérifier si l'appareil est branché ou si la prise est bien en contact. Vérifier si la tension est suffisante. Vérifier si une panne de courant ou si des circuits partiels ont disjoncté.
Mauvaises odeurs	Les aliments malodorants seront soigneusement enveloppés. Vérifier l'absence de nourriture avariée. Nettoyer l'intérieur du réfrigérateur.
Fonctionnement à long terme du compresseur	Le prolongement du temps de fonctionnement du réfrigérateur est normal en été quand la température ambiante est élevée. Il est déconseillé de conserver trop de nourriture à la fois dans l'appareil. La nourriture doit être refroidie avant d'être placée dans l'appareil. Les portes sont trop fréquemment ouvertes.
La lampe ne s'allume pas.	Vérifier si le réfrigérateur est branché et si la lampe est endommagée. Faire remplacer la lampe par un spécialiste.
Les portes ne peuvent pas se fermer convenablement.	La porte est coincée par des emballages alimentaires. Trop d'aliments sont conservés. Le réfrigérateur est penché.
Bruit important	Vérifier si le sol est de niveau et si le réfrigérateur est placé de manière stable. Vérifier si les accessoires sont placés aux bons emplacements.
Le joint de la porte ne s'ajuste pas.	Éliminez les parties anormales du joint de la porte. Chauffer le joint de la porte puis laissez-le refroidir pour le restaurer (ou soufflez-le avec un sèche-cheveux ou utilisez une serviette chaude pour chauffer).
Débordement d'eau	Trop de nourriture dans la chambre ou la nourriture contient trop d'eau. Les portes ne sont pas fermées convenablement, ce qui entraîne un givrage.
L'appareil est chaud	Quand l'appareil devient chaud sous l'effet d'une température ambiante élevée ou une quantité excessive d'aliments, le compresseur s'arrête. Puis, ceci produit le bruit pendant que le ventilateur fonctionne pour baisser la température.
Condensation en surface	Un temps chaud et humide augmente la formation de givre et de condensation. Cela est normal et n'est pas un défaut. Lorsque l'humidité est faible, la condensation disparaîtra. Puis, bien fermer la porte.
Bruit anormal	Le compresseur peut produire des bourdonnements lors du fonctionnement. Lors du démarrage et de l'arrêt en particulier, le bruit est fort et ceci est normal. Le réfrigérant s'écoulant à l'intérieur de l'appareil peut produire un grincement, ce qui est normal.

Garantie Constructeur 2 ans / Disponibilité des pièces SAV garantie 11 ans



WINIA est adhérent d'EcoLogic-France et assume ainsi ses obligations vis-à-vis de la réglementation sur les Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE). Les consommateurs qui souhaitent faire recycler leur ancien appareil sont invités à consulter le site internet d'EcoLogic-France (**www.ecologic-france.com**) pour accéder à la page d'identification des points de collecte les plus proches de chez eux.

Fabricant

WINIA Electronics Co., Ltd.
559, Yonga-ro, Gwangsang, Gwangju,
Korea (Corée du Sud)

Importateur

WINIA ELECTRONICS FRANCE S.A.S.U
294 Avenue du Bois de la pie
95700 Roissy-en-France, France

<http://winia.fr/>



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



FICHE PRODUIT

WINIA

- Marque : WINIA Electronics
- Modèle : WFRN-M570D2X/WFRN-M570D2B/WFRN-M570D2W
/WFRN-M570D2XDT/WFRN-M570D2WDT/WFRN-M570D2BDT
- Type de produit : Réfrigérateur-congélateur
- Classe énergétique : **A+**
- Consommation d'énergie de **409 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 total net : **504L** (Réfrigérateur **341L** - Congélateur **163L** avec 4 étoiles)
- Réfrigérateur et congélateur sans givre (froid ventilé total)
- La durée de montée en température : Autonomie de **7h**
- Pouvoir de congélation : **10kg/24h**
- Classe climatique : **SN-T**. Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre **10°C** et **43°C**.
- Emissions acoustiques dans l'air : **43dB(A)**



FICHE PRODUIT

WINIA

- Marque : WINIA Electronics
- Modèle : WFRN-M580D2X/WFRN-M580D2B/WFRN-M570D2W
/WFRN-M570D2XDT/WFRN-M570D2WDT/WFRN-M570D2BDT
- Type de produit : Réfrigérateur-congélateur
- Classe énergétique : **F**
- Consommation d'énergie de **395 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 total net : **516L** (Réfrigérateur **334L** - Congélateur **182L** avec 4 étoiles)
- Réfrigérateur et congélateur sans givre (froid ventilé total)
- La durée de montée en température : Autonomie de **6h**
- Pouvoir de congélation : **12kg/24h**
- Classe climatique : **SN/N/ST/T**. Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre **10°C** et **43°C**.
- Emissions acoustiques dans l'air : **40dB(A)**



CONDITIONS LEGALES DE GARANTIE

Indépendamment de la garantie ainsi consentie, le VENDEUR reste tenu des défauts de conformité du bien au contrat et des vices rédhibitoires dans les conditions prévues aux articles 1641 à 1649 du code civil.

Article L 217- 4 du code de la consommation :

Le VENDEUR est tenu de livrer un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

Article L 217 - 5 du code de la consommation:

Le bien est conforme au contrat :

1. S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :
 - s'il correspond à la description donnée par le vendeur et possède les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;
 - s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;
2. Ou présenter les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

Article L 217 - 12 : L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

CODE CIVIL

Article 1641 : Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage, que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

Article 1648 : L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice. Dans le cas prévu par l'article 1642-1, l'action doit être introduite, à peine de forclusion, dans l'année qui suit la date à laquelle le vendeur peut être déchargé des vices apparents.

GARANTIE CONTRACTUELLE

GARANTIE REPARATIONS

Date d'effet et durée de la garantie réparations : dates figurant sur votre facture.

Objet de la garantie réparations :

1) PANNE D'ORIGINE INTERNE

Cette garantie réparations, RESERVEE AUX PARTICULIERS, couvre la réparation de votre appareil à la suite d'une **PANNE D'ORIGINE INTERNE** (électrique, électronique, mécanique) affectant son bon fonctionnement, selon les modalités ci-après et sous réserve des exclusions définies au chapitre VI du présent document.

- a) La garantie prend effet sous réserve que le produit a été fourni par WINIA Electronics France S.A.S.U. Le numéro de série justifiant l'origine.
- b) **SONT COUVERTS** : le remplacement des pièces défectueuses, la main-d'œuvre afférente, les frais de déplacement pour les appareils gros électroménager, sur une zone de 30 km autour de la station technique la plus proche. Au delà, les frais kilométriques sont facturés (au tarif en vigueur). Pour bénéficier de la garantie, les appareils portables doivent être déposés au service après-vente désigné par le magasin.
- c) Lorsque le coût de remise en état est supérieur à la valeur vénale de l'appareil au jour du sinistre ou que la réparation s'avère impossible, le client sera indemnisé dans la limite d'une valeur vénale déterminée en déduisant de la valeur d'achat initiale (prix payé remise déduite) 2% de vétusté par mois, à compter de la date d'enlèvement ou de la livraison.

2) VALIDITE GARANTIE WINIA Electronics

L'application des conditions générales de la Garantie est subordonnée à la présentation du présent document et du bon de commande s'y référant à chaque intervention ou de la facture originale de vente.

En aucun cas, il ne peut être raturé ou surchargé. Toute réparation devra, obligatoirement, être effectuée par les services techniques autorisés.

Le numéro de série et la plaque d'identification du marquage CE ne doivent être ni enlevés, ni modifiés.

Le présent contrat ne s'applique qu'aux appareils de la marque WINIA, vendus par WINIA Electronics France S.A.S.U. (le contrôle du N° de série justifiant l'origine du produit) et donnant lieu à intervention sur le territoire de France métropolitaine.

La garantie ne s'applique qu'à la condition que l'appareil vendu soit utilisé à **TITRE PRIVATIF (NON COLLECTIF OU PROFESSIONNEL)** et conformément à l'usage pour lequel il a été conçu.

Le contrat ne donne droit à aucune indemnité en espèces ou nature.

La garantie n'est pas cessible.

PROLONGATION DE GARANTIE :

En cas de panne, au-delà de 7 jours d'immobilisation pour réparation, la garantie est automatiquement prolongée de la durée d'immobilisation de votre appareil (sur présentation des pièces justificatives).

3) LA GARANTIE CONTRACTUELLE NE COUVRE PAS :

- Les appareils d'exposition,
- les coups, chocs, casse, chutes, éraflures, avaries occultes ou tout dommage d'ordre esthétique n'entravant pas le bon fonctionnement de l'appareil,
- les frais et dommages résultant d'utilisation d'énergie, d'emploi ou installation non conforme aux prescriptions du constructeur, ainsi que toutes les précautions indiquées dans le manuel utilisateur,
- les dommages esthétiques causés aux parties extérieures de l'appareil ne nuisant pas au bon fonctionnement du matériel tels que les rayures, les écaillures, les égratignures...,
- les dommages liés à des réparations réalisées par des tiers non agréés,
- les dommages liés à l'oxydation,
- la faute intentionnelle ou dolosive et la négligence manifeste de tous utilisateurs du matériel garanti,
- les dommages résultant d'une utilisation **PROFESSIONNELLE** ou **COLLECTIVE**, de l'utilisation des périphériques, d'accessoires ou de consommables inadaptés,
- les frais et dommages résultant d'une utilisation nuisible à la bonne conservation de l'appareil ou d'une faute intentionnelle ou d'une négligence ou consécutifs à un mauvais entretien, la corrosion,
- le contenu des appareils (denrées alimentaires, vaisselle, vêtements, batteries, divers « consommables »...), leurs accessoires (câbles, flexibles, ...) et leur environnement,
- les dommages survenus lors de l'installation ou du montage de l'appareil garanti ou engageant la responsabilité d'un tiers,
- les frais de nettoyage et d'entretien,