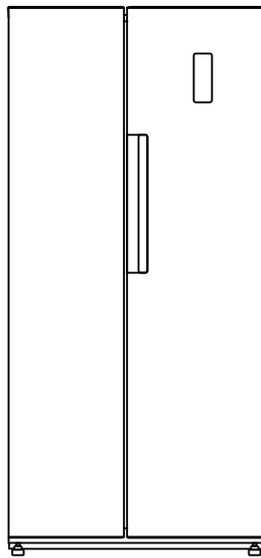


REFRIGERATEUR-CONGELATEUR



NOTICE D'UTILISATION

Avant l'installation ou la première utilisation de cet appareil,
Lire attentivement cette notice. La conserver soigneusement par la suite.

Cher client,
Nous vous remercions pour l'achat de ce congélateur qui a été conçu et
testé pour satisfaire les exigences les plus hautes.

Contenu

Présentation du produit	1
Conseils de sécurité	3
Préparation et exigences	9
Mode d'emploi	11
Conseils pour conserver des aliments	16
Nettoyage et entretien	18
Dépannage	20
Paramètre technique et liste de colisage.....	21
Recommandation sur le temps d'entreposage des aliments	22
Fiche d'information sur le produit	24

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Votre sécurité et celle des autres est très importante.

Ce manuel décrit toutes les précautions à prendre pour une utilisation sans danger de votre appareil ménager.

Assurez-vous de lire et de suivre ces instructions concernant la sécurité et de vous y conformer.

Pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou des blessures lors de l'utilisation du réfrigérateur, bien se conformer aux consignes suivantes :

- Brancher l'appareil sur une prise à 3 alvéoles reliée à la terre
- Ne pas utiliser une autre prise que la prise originale livrée avec votre appareil.
- Ne pas utiliser un adaptateur.
- Ne pas utiliser un câble de rallonge.
- Débrancher la source de courant électrique avant l'entretien.
- Replacer pièces et panneaux avant de faire la remise en marche.
- Ne pas heurter les portes en verre du réfrigérateur (disponibles sur certains modèles).
- Utiliser un produit de nettoyage NON-inflammable.
- Isoler les matériaux et les vapeurs inflammables, telle que l'essence, loin du réfrigérateur dans une autre pièce.
- Déplacer et installer le réfrigérateur nécessite la présence de 2 personnes minimum pour effectuer la manutention
- Débrancher le réfrigérateur avant l'installation de la machine à glaçons (seulement pour modèles destinés à recevoir une machine à glaçons).
- Utiliser un contenant en verre résistant pour récupérer les glaçons du bac à glaçons (si disponible).

Cet appareil est destiné à des usages exclusivement domestiques, à l'exception :

Des coins-cuisine réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels, fermes, hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel type chambre d'hôtes.

Cet appareil n'est pas prévu pour une utilisation commerciale.

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 qui peuvent entrer en contact avec les aliments et le drainage accessible systèmes.
- Réservoirs d'eau propre s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h, rincer le système d'eau connecté à un approvisionnement en eau si l'eau n'a pas été tirée pendant 5 jours. (note 1)
- Entreposer la viande et le poisson crus dans des contenants appropriés au réfrigérateur, de sorte qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ou qu'ils ne s'égouttent pas sur d'autres aliments.
- Les compartiments d'aliments surgelés deux étoiles conviennent au stockage d'aliments pré-congelés, de stockage ou faire de la crème glacée et faire des glaçons. (note 2)
- Les compartiments une, deux et trois étoiles ne conviennent pas à la congélation des aliments frais.
- If l'appareil frigorifique est laissé vide pendant de longues périodes, éteindre, décongeler, nettoyer,sécher et laisser la porte ouverte pour empêcher la moisissure de se développer à l'intérieur de l'appareil. (note 3)

Note 1,2,3 : Veuillez confirmer si elle est applicable selon votre compartiment de produit.

Pour la norme EN: Cet appareil peut être utilisé par les enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes ayant des capacités sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles ont reçu une supervision ou une instruction concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et comprendre les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans supervision. Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger des appareils frigorifiques.

Pour la norme CEI : Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils n'aient été supervisés ou instruction concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.)

Les enfants devraient être supervisés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

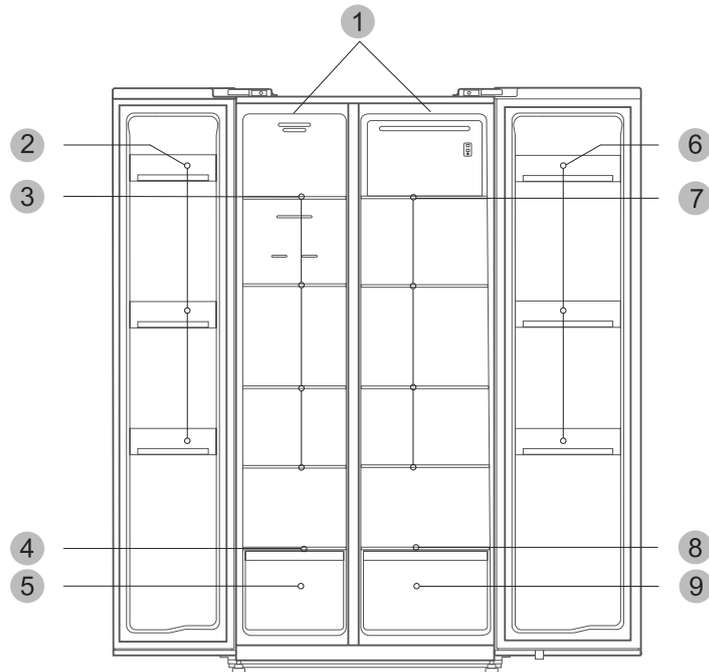
Élimination correcte de ce produit:

Cette marque indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec autres déchets ménagers. Prévenir d'éventuels dommages à l'environnement ou la santé humaine provenant de l'élimination incontrôlée des déchets, recyclez-les de manière responsable promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou communiquer avec le détaillant où le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour recyclage respectueux de l'environnement.



Présentation du produit

Structure du réfrigérateur



- ① Lumière
- ② Balconnets de porte de congélateur
- ③ Clayettes en verre du congélateur
- ④ Étagères des tiroirs du congélateur
- ⑤ Tiroir congélateur
- ⑥ Balconnets de porte de réfrigérateur
- ⑦ Clayettes en verre du réfrigérateur
- ⑧ Couvercle du bac à légumes du réfrigérateur
- ⑨ Tiroir réfrigérateur

Le dessin de la structure ci-dessus est pour référence seulement

Présentation du produit

Chambre frigorifique

- La chambre de réfrigération est approprié au stockage d'une variété de fruits, légumes, boissons et autres aliments consommés dans le court terme, temps de stockage suggéré 3jours à 5jours.
- Les aliments de cuisson ne doivent pas être mis dans la chambre de réfrigération jusqu'à refroidi à la température ambiante.
- Les aliments sont recommandés pour être scellé avant de mettre dans le réfrigérateur.
- Les étagères en verre peuvent être ajustées haut ou bas pour un raisonnable quantité d'espace de stockage et facile utilisation.

Chambre de congélation

- Le gel à basse température la chambre peut garder la nourriture fraîche pour longtemps et il est principalement employé à conserver les aliments surgelés et faire de la glace.
- La chambre de congélation convient pour le stockage de la viande, du poisson, du riz boules et autres aliments à ne pas être consommé à court terme.
- Les morceaux de viande sont de préférence à être divisé en petits morceaux pour congélation rapide et accès facile. Veuillez noter que la nourriture doit être consommé dans le temps de conservation.

Les tiroirs, boîtes à nourriture, étagères, etc. placés selon la position dans l'image ci-dessus sont les plus éconergétiques.

REMARQUE :

Le stockage de trop de nourriture pendant le fonctionnement après la connexion initiale à l'alimentation peut nuire à l'effet de congélation du réfrigérateur. Les aliments entreposés ne doivent pas bloquer la sortie d'air; Sinon, l'effet de congélation sera également affecté.

Conseils de sécurité

Conseils de sécurité



ATTENTION

- Avant d'utiliser le réfrigérateur, veuillez lire attentivement le manuel et conservez-le correctement pour une utilisation ultérieure.
- Comme ce manuel couvre des produits de différents modèles, la fonction du produit que vous achetez peut différer de celle décrite dans le manuel.

Prudence/Symbole d'avertissement



ATTENTION

- Les suggestions précédées de ce pictogramme indiquent « Il y a un risque élevé de blessures graves ou de décès » si elles sont ignorées.
- Les suggestions précédées de ce pictogramme indiquent « Il y a un risque élevé de blessures ou de dommages matériels » si elles sont ignorées.

Autre symbole

	Ce symbole indique quelque chose que vous ne devez pas faire.
	Ce symbole indique que le démontage est interdit.
	Ce symbole indique qu'il ne faut pas toucher.
	Ce symbole indique quelque chose qui doit être observé.
	Ce symbole indique que la fiche d'alimentation doit être débranchée.
	Ce symbole indique qu'une mise à la terre est nécessaire pour éviter les chocs électriques.
	Ce symbole indique qu'il est recommandé de le faire manipuler par le personnel de maintenance.

Le non-respect de ces symboles d'avertissement peut entraîner des blessures et des blessures à d'autres personnes. Après avoir lu le manuel, veuillez le conserver dans un endroit sûr pour une utilisation ultérieure.

- Avant d'utiliser le réfrigérateur, veuillez l'installer correctement dans un endroit approprié conformément aux instructions du manuel.
- Veuillez utiliser le réfrigérateur conformément à sa destination et en suivant les instructions de ce manuel.
- Il est fortement recommandé que l'entretien soit effectué par des professionnels.
- Le R600a ou le R134a peut être utilisé comme réfrigérant. Veuillez vérifier l'étiquette du compresseur et la plaque signalétique à l'arrière du réfrigérateur
- pour déterminer le réfrigérant utilisé.



- Le réfrigérant R600a est un gaz naturel applicable dans une variété d'environnements et est inflammable. N'endommagez aucun composant du circuit de réfrigérant lors du transport et de l'installation du réfrigérateur, sinon cela pourrait provoquer une fuite de réfrigérant.

· Le réfrigérant qui s'échappe de la canalisation peut brûler ou endommager vos yeux. Si vous trouvez une fuite, mettez fin aux flammes nues ou aux sources potentielles d'inflammation et aérez la pièce où se trouve le réfrigérant pendant quelques minutes.

· Comme le matériau d'isolation du réfrigérateur est constitué d'un agent moussant polyuréthane cyclopentane inflammable, veuillez le tenir à l'écart de foyers d'incendie.

Conseils de sécurité



ATTENTION

· Lorsque l'écran du réfrigérateur à contrôle de température par ordinateur affiche un message d'erreur, veuillez enregistrer le code d'erreur, puis éteignez immédiatement l'alimentation et contactez le revendeur ou le centre de réparation à temps.

Remarque : L'écran convient aux réfrigérateurs à contrôle de température par ordinateur, plutôt qu'aux réfrigérateurs mécaniques

· Le réfrigérant R600a est inflammable. Une fois la fuite, il va s'évaporer et se transformer en un état gazeux. Dans ce cas, il est plus lourd que l'air et s'écoulera donc vers les zones basses et s'y accumulera. Lorsque la concentration atteint environ 38 g/m², elle peut provoquer une brûlure éclair lorsqu'elle est exposée à des flammes nues. Comme il y a du réfrigérant dans le tuyau du réfrigérateur, en cas de fuite, veuillez ouvrir immédiatement les portes et les fenêtres pour la ventilation afin d'éviter que le réfrigérant ne s'accumule dans les zones basses et ne provoque des dangers potentiels !

· Veuillez être respectueux de l'environnement lorsque l'élimination des matériaux d'emballage des produits.

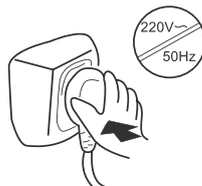
· Cet appareil est utilisé à des fins domestiques et similaires.

ATTENTION



ATTENTION

1. La tension nominale de l'application est de 220-240V~, mais peut convenir à 187-240V~. S'il est hors de cette plage, il est recommandé d'installer une alimentation en tension stabilisée d'une puissance supérieure à 500W, sinon le réfrigérateur risque de ne pas fonctionner normalement ou d'endommager certains composants électriques.



2. Assurez-vous d'utiliser une prise électrique mise à la terre séparée et fiable, ne la partagez pas avec d'autres appareils électriques et la tension doit correspondre à la plaque signalétique du réfrigérateur. Pour garantir une utilisation en toute sécurité, la prise et son fil de raccordement doivent pouvoir résister un courant supérieur à 10A.



3. S'il y a une fuite de gaz inflammable tel que du gaz de charbon ou du réfrigérant du réfrigérateur, ne touchez pas le réfrigérateur ou la prise, mais aérez immédiatement la pièce. (Étant donné que ce réfrigérateur utilise le réfrigérant R600a, même une petite fuite peut provoquer un incendie. Si une fuite se produit en raison de graves dommages au réfrigérateur pendant son transport, son installation ou son utilisation, cela peut provoquer un incendie. ou brûlant lors de la rencontre d'une étincelle.)

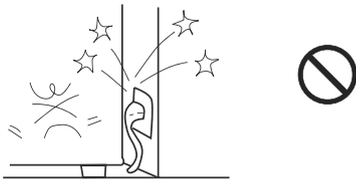


Conseils de sécurité

4. Ne pas endommager le cordon d'alimentation

※ Ne débranchez pas la fiche d'alimentation en tirant sur le cordon d'alimentation. Au lieu de cela, vous devez tenir fermement la fiche et la débrancher directement de la prise de courant.

※ Ne laissez pas le corps du réfrigérateur appuyer sur le cordon d'alimentation ou marcher dessus.



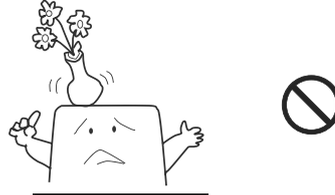
5. Si le cordon d'alimentation est usé ou endommagé, afin d'éviter tout danger, il doit être remplacé par le fabricant ou son service de maintenance ou un personnel professionnel similaire.



6. Si la prise murale est desserrée, n'insérez pas la fiche d'alimentation, sinon cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.

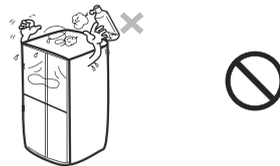


7. Ne placez pas d'objets ou de récipients d'eau sur le réfrigérateur. L'ouverture et la fermeture des portes peuvent faire tomber les objets placés sur le réfrigérateur et entraîner des blessures. Le déversement de liquide hors des contenants peut provoquer un incendie ou un choc électrique.



8. Ne stockez pas et ne vaporisez pas de gaz inflammable autour du réfrigérateur. Un gaz inflammable peut provoquer une explosion ou un incendie.

Ne vaporisez pas d'eau ou d'autres liquides sur le réfrigérateur, sinon cela pourrait provoquer un choc électrique. N'utilisez pas de diluant au benzène ou de nettoyant pour voiture pour nettoyer le réfrigérateur. Ils peuvent prendre feu.

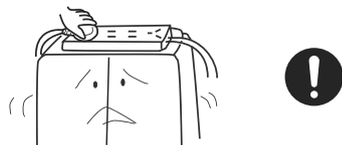


9. Avant de nettoyer le réfrigérateur, débranchez-le, sinon vous risquez de vous électrocuter.

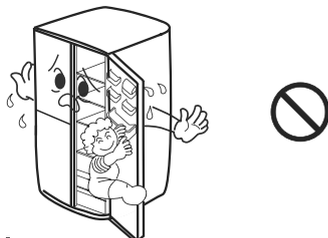


Conseils de sécurité

10. Pour assurer la sécurité, il est recommandé ne pas mettre de prises électriques, stabilise alimentations électriques, fours à micro-ondes et autres appareils électriques sur le réfrigérateur. Mettre ou utiliser de l'électricité appareils dans le réfrigérateur autres que ceux recommandés par le fabricant peut provoquer des interférences électromagnétiques ou d'autres accidents.



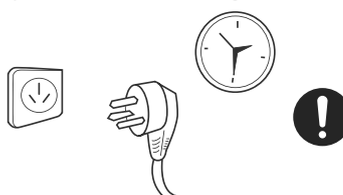
11. Ne vous accrochez pas aux étagères, aux portes des comptoirs de bar, aux récipients alimentaires et aux portes du réfrigérateur. Des blessures peuvent être causées par le basculement des portes ou du réfrigérateur.



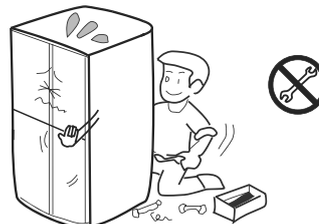
12. Il est interdit d'insérer la fiche d'alimentation avec les mains mouillées ou nettoyer la fiche avec chiffon humide. Cela peut provoquer un incendie ou choc électrique.



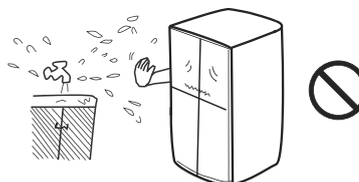
13. Débranchez la fiche d'alimentation après réfrigérateur est éteint et branchez-le au moins dix minutes plus tard pour éviter dommages au compresseur dus à démarrage continu.



14. Il est strictement interdit de démonter ou modifier le réfrigérateur sans autorisation. Dommages à la réfrigération le pipeline n'est pas autorisé. La réparation du réfrigérateur doit être réalisées par des professionnels.



15. Ne pas pulvériser ou rincer l'intérieur ou à l'extérieur du réfrigérateur avec de l'eau, ni installer le réfrigérateur dans des endroits humides ou où de l'eau peut éclabousser. Ceci peut altérer l'isolation électrique, provoquant des un choc ou un incendie.



Conseils de sécurité

Autres avertissements attention:

- ⚠ Ne connectez jamais le fil de terre au gaz tuyaux, lignes téléphoniques ou autres paratonnerres. Cette connexion peut provoquer un choc électrique.
- ⚠ N'installez pas le réfrigérateur directement la lumière du soleil ou à proximité d'appareils de chauffage. Et posez-le sur un sol plat.
- ⚠ Laissez un espace libre autour du réfrigérateur et conservez les ouvertures de ventilation lors de l'installer.
- ⚠ Retirez les corps étrangers et la poussière de la prise d'alimentation à temps, sinon ils peuvent provoquer un incendie.
- ⊘ Ne placez pas d'animaux vivants dans réfrigérateur.
- ⚠ Si vous trouvez un son, une odeur et une fumer, débranchez la prise de courant immédiatement et contactez le centre d'entretien.
- ⚠ Gardez les bouches d'aération sur la machine coque dégagée et s'assurer que il n'y a pas d'obstacles autour du structure de montage.
- ⊘ Ne pas accélérer le dégivrage processus par des méthodes autres que ceux recommandés par le fabricant.
- ⊘ Ne pas endommager les tuyaux de réfrigération.
- ⚠ Dans des circonstances non surveillées, enfants ou autres groupes vulnérable ne devez pas utiliser ce réfrigérateur.
- ⚠ Si le réfrigérateur n'est pas utilisé pendant une longue temps, débranchez la fiche d'alimentation, nettoyez et sécher l'intérieur du réfrigérateur, et garder les portes légèrement ouvertes pour éviter les joints de porte de coller à la principale corps du réfrigérateur.
- ⚠ Le réfrigérateur doit être mis à la terre éviter les fuites électriques ou les chocs. Une mauvaise mise à la terre peut provoquer le même risque.

Précautions



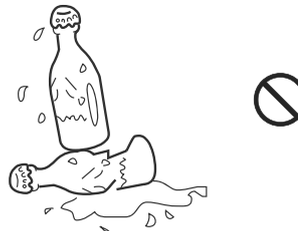
1. Ne stockez pas d'articles volatils ou inflammables dans le réfrigérateur. Des articles tels que le benzène, diluant, alcool, éther et liquéfié le gaz de pétrole peut provoquer une explosion.



2. Ce produit est un réfrigérateur domestique. Selon les normes nationales, c'est seulement adapté à la conservation d'aliments autres que le sang, médicaments et produits biologiques ou autres articles sensibles à la température changements. Ce réfrigérateur ne peut pas être utilisé dans des véhicules ou des bateaux, sinon cela peut fonctionner anormalement ou causer des dangers inattendus comme un choc électrique.



3. Ne mettez pas de bouteilles en verre, de contenants, ou des canettes, telles que des boissons gazeuses ou bouteilles de bière, dans le compartiment congélateur. Ils peuvent se détacher du gel du contenu et causer des blessures.



Conseils de sécurité

4. Une fois que le réfrigérateur a commencé à fonctionner, ne touchez pas la paroi intérieure du congélateur compartiment et les objets qui y sont rangés avec Mains mouillées. Sinon, votre peau peut coller au mur intérieur ou aux objets.



5. Autres mises en garde connexes :

- ❗ Bottle-shaped objects should be placed close to prevent rolling out.
- ⊘ Ne recongelez pas des aliments complètement décongelés.
- ❗ Si vous êtes sur le point de voyager pendant une longue période, vous devez vider le réfrigérateur et couper l'alimentation.
- ⊘ Ne surchargez pas le réfrigérateur ; autrement des choses peuvent tomber lors de l'ouverture des portes et causer des blessures et des dommages.
- ❗ La température de stockage recommandée par le fabricant doit être suivie
- ⊘ Ne mettez pas vos mains sous la base surface du réfrigérateur lors du nettoyage il ; sinon vous pouvez les couper sur n'importe quel bouts pointus

Mise au rebut

· Avant de mettre le réfrigérateur au rebut, retirez les portes et les joints de porte pour éviter le risque que des enfants et les animaux d'être piégés à l'intérieur.

· Maintenez la tablette en place pour que les enfants ne peut pas facilement monter dans le réfrigérateur.

· Veuillez vérifier l'étiquette du compresseur et plaque signalétique à l'arrière du réfrigérateur pour déterminer le réfrigérant utilisé. Quand cela contient un gaz inflammable (R600a), veuillez contacter les autorités locales pour savoir comment jeter le produit en toute sécurité.

· Si le cyclopentane est utilisé comme gaz isolant, des procédures de manipulation spéciales sont requises. Veuillez contacter les autorités locales pour savoir comment éliminer le produit en toute sécurité et dans le respect de l'environnement, et assurez-vous que le tuyau à l'arrière du réfrigérateur n'est pas endommagé avant d'être détruit. Ces pipelines doivent être détruits dans une zone ouverte.

Instructions supplémentaires pour une utilisation correcte

- Pour de meilleures performances
 - Emballez les aliments ou mettez-les dans un récipient et puis rangez-le dans le compartiment congélateur de le réfrigérateur.
 - Ne mettez pas d'aliments frais à côté d'aliments qui ont été congelés.
- Veuillez faire attention à la durée maximale de de conservation et de péremption des aliments congelés.
- Si vous êtes absent moins de 3 semaines, vous pas besoin de couper l'alimentation. Mais si vous partez pendant 3 semaines ou plus longtemps, retirez tous les aliments. éteignez le réfrigérateur, nettoyez-le et séchez-le
- Si il y a un problème avec l'alimentation l'alimentation, consultez le bureau d'électricité local pour déterminer l'heure de la panne de courant.
- La plupart des pannes de courant peuvent être résolues dans un délai d'une à deux heures, la température dans le réfrigérateur ne sera pas affectée. Cependant, le nombre de fois où l'on ouvre les portes du réfrigérateur doit être réduit au minimum pendant la panne de courant. Si la panne de courant d'électricité dure plus de 24 heures, tous les aliments congelés doivent être sortis. Veuillez retirer tous les glaçons dans le bac à glaçons avant que la température du compartiment congélateur compartiment congélateur n'atteigne 0°C, sinon l'eau peut s'écouler et endommager la machine. l'appareil.

Préparation et exigences

· Lorsque la température ambiante est inférieure à la température de conception du réfrigérateur, la durée de fonctionnement du réfrigérateur sera plus courte.

· Ne conservez pas les aliments qui ont tendance à se détériorer à basse température, comme les bananes et les melons.

· Afin d'obtenir la meilleure congélation effet, veuillez mettre la glacière dans la position conçue.

· Lorsque vous utilisez le réfrigérateur, retirez le coussin inférieur.

1. Lieu d'installation

• Le sol (plancher) doit être solide et plat

Retirez la base en mousse et tournez le supports réglables pour garder le réfrigérateur niveau, sinon il provoque des vibrations et bruit. Placez une planche solide sous le réfrigérateur s'il est installé sur un tapis, natte de paille, feuille de chlorure de polyvinyle et d'autres matériaux qui peuvent se décolorer en raison de dissipation de la chaleur du réfrigérateur.

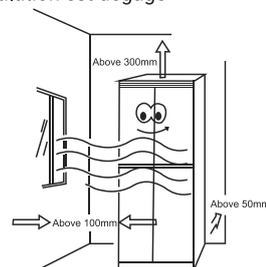
• Environnement autour du réfrigérateur

Il doit y avoir un certain espace autour du le

réfrigérateur pour la diffusion de la chaleur : l'espace supérieur l'espace supérieur du réfrigérateur n'est pas inférieure à 30 cm, la distance entre les deux côtés et l'arrière du réfrigérateur et le mur du réfrigérateur et le mur n'est pas inférieure à 10 cm. et il ne doit y avoir aucun obstacle autour de lui. Après avoir retiré l'emballage, laissez l'espace que les portes du réfrigérateur puissent s'ouvrir à plus de 120° ; le réfrigérateur doit être placé dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Gardez éloigné des sources de feu (poêles ou tuyaux de chauffage, etc.) et évitez la lumière directe du soleil.

⚠ N'installez pas le réfrigérateur dans des endroits où la température ambiante est inférieure à 10°C ou non protégés, tels que des garages ou des balcons/couloirs, etc. ou les balcons/corridors, etc.

⚠ Il n'y a pas d'obstacles autour de l'appareil ou dans la structure encastrée, et la ventilation est dégagée



Préparation et exigences

2. Préparation avant utilisation

- Retirez tous les emballages extérieurs, y compris la base en mousse et le ruban utilisé pour fixer les accessoires.

Remarque : Si le panneau du réfrigérateur est couvert avec un film protecteur, vous pouvez l'arracher comme dont vous avez besoin pendant l'utilisation.

Détachez lentement le film du coin ouverture (pour éviter l'électricité statique).

- Vérifiez les accessoires et les matériaux attachés au réfrigérateur conformément à la liste d'emballage du produit. En cas de divergence, contactez le vendeur à temps.

- Installez le réfrigérateur dans un endroit approprié emplacement approprié, en se référant aux détails de la Lieu d'installation

- Nettoyage : L'intérieur du réfrigérateur a été nettoyé avant de quitter l'usine l'usine, mais il est préférable de le frotter avec de l'eau tiède tiède avec une petite quantité de détergent neutre avant de l'utiliser, puis de l'essuyer avec de l'eau propre et de le sécher (seul un chiffon sec peut être utilisé). l'eau propre et le sécher (seul un chiffon sec peut être (seul un chiffon sec peut être utilisé pour nettoyer les parties électriques).

- La tension nominale de l'application est de 220-240V~, mais peut peut-être convenir à 187-240V~, la fréquence est de 50 Hertz. Si la tension dépasse cette gamme, une tension AC stabilisée appropriée l'alimentation doit être installée pour assurer la fonctionnement normal du réfrigérateur.

- Repos : après avoir placé le réfrigérateur régulièrement et nettoyé, laissez-le reposer pendant plus moins de 30 minutes avant de se connecter au puissance pour assurer son fonctionnement normal

- Refroidissement : Lorsque l'appareil est mis sous tension, l'éclairage du compartiment réfrigérateur s'allume et le compresseur fonctionne automatiquement. 30 minutes plus tard, ouvrez la porte du compartiment congélateur. Une baisse significative de la température dans ce compartiment indique que le système de réfrigération fonctionne correctement. Une fois que l'intérieur du réfrigérateur a complètement refroidi, placez-y les aliments. Il faut généralement 2 à 3 heures pour bien refroidir les aliments, ou plus de 4 heures en été en raison de la température élevée. à cause de la température élevée.

Mode d'emploi

Mode d'emploi

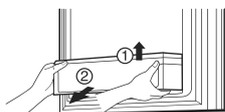
Compartment réfrigérateur

La température dans la plupart des régions du compartiment réfrigérateur est entre 2°C et 8°C en moyenne. Veuillez conserver les aliments qui sont conservés pendant une courte période ou consommés à tout moment dans ce compartiment.



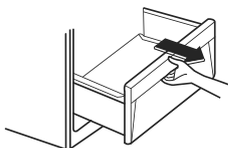
Etagère

Retirer en soulevant les deux côtés de l'étagère.



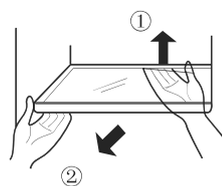
Tiroir à légumes

Le tiroir à légumes est tiré vers l'extérieur pour accéder aux aliments.



Etagères

Démonter la cloison dans le réfrigérateur compartiment en surélevant légèrement sa partie arrière et tirez vers l'avant. La partition sur le bac à légumes doit être mise en place après utilisation ou nettoyage, afin de ne pas affecter la température dans le tiroir.



Éclairage dans le compartiment réfrigérateur

Lorsque la porte est ouverte, le bouton de l'interrupteur s'ouvre automatiquement, et la lampe LED s'allume.

Lorsque la porte est fermée, l'interrupteur d'éclairage est enfoncé, et la lampe s'éteint.

Non applicable si les lampes ne peuvent être remplacées par le fabricant ou le service après-vente.

Mode d'emploi

Compartiment congélateur

Le compartiment congélateur, avec température réglable entre -16°C et -24°C , est principalement utilisé pour la congélation des aliments, le stockage des aliments congelés et la fabrication de glace. Dans ce compartiment, les aliments peuvent être conservés longue durée.

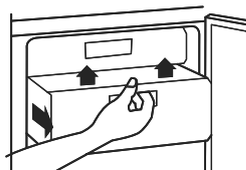
Remarque : Ne jamais mettre de nourriture en bouteille de verre dans ce compartiment car les bouteilles sont faciles à se briser sous l'effet de la congélation du contenu ; et ne touchez pas les aliments congelés dans ce compartiment avec des mains mouillées, car il y a risque d'engelure des doigts.

Grand tiroir

Il peut congeler et stocker des aliments en grande quantités.

Petit tiroir

Il est principalement utilisé pour stocker les aliments congelés. Les tiroirs du réfrigérateur sont des accessoires qui sont configurés pour la commodité des utilisateurs. Vous pouvez également les retirer et mettre les aliments directement dans le réfrigérateur



Comment décongeler les aliments congelés

Mettez l'aliment à température ambiante ou dans le réfrigérateur, ou utilisez une cuisinière électrique ou un four à micro-ondes.

Si vous devez recongeler des aliments décongelés ou fraîchement décongelés, faites attention aux points suivants

- L'intervalle de temps ne doit pas être trop long.
- Il est préférable de cuire, de frire, de rôtir ou de brûler l'aliment bien avant de les congeler.

Mode d'emploi

Introduction au panneau de commande et fonctions principales

■ Panneau de commande



Icônes de gauche à droite, Froid rapide, Congélation rapide, Intelligent, Verrouillage

◆ Instructions fonctionnelles :

◆ Électrification initiale

Une fois le réfrigérateur connecté à la source d'alimentation pour la première fois, l'écran d'affichage s'allume et l'intelligence artificielle démarre. Les utilisateurs n'ont pas besoin de régler la température des compartiments réfrigérateur et congélateur.

■ Contrôle de l'écran d'affichage

Si la porte du congélateur est fermée et qu'aucun bouton n'est enfoncé dans les 30 secondes, l'écran d'affichage s'assombrit automatiquement. Lorsque vous ouvrez la porte du congélateur ou appuyez sur n'importe quel bouton, l'écran d'affichage s'allume.

■ Verrouillage et déverrouillage

Continuez à appuyer sur " Fonction Déverrouillage/verrouillage (Appuyez 3s pour déverrouillage)" pendant 3s. Ensuite, l'icône de verrouillage "  " s'allumera. À l'exception des boutons de verrouillage/déverrouillage, tous les autres boutons sont nuls. Pour annuler cette fonction, il suffit d'appuyer sur la touche de déverrouillage " Fonction Déverrouillage/verrouillage (Appuyez sur 3s pour déverrouiller)" pendant 3s.

■ Réglage de la température de réfrigération

Chaque fois que l'on appuie sur le bouton " Réfrigérateur 3 sec On/Off " à l'état déverrouillé, le réglage de la température change de façon cyclique comme suit à partir de la valeur de réglage actuelle : 1. température change cycliquement comme suit à partir de la valeur de réglage actuelle :

2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 7°C → 8°C

La valeur de la température réglée clignote. Si aucune touche n'est actionnée dans les 5 secondes ou si vous appuyez sur une touche d'un autre compartiment pour régler la valeur pour l'autre compartiment, la valeur de la température réglée cessera de clignoter et prendra effet. L'icône "Off" s'affiche en appuyant sur "On/Off" à l'état déverrouillé. A ce moment, le compartiment réfrigérateur sera fermé. Au contraire, en continuant d'appuyer sur le même bouton lorsque le compartiment réfrigérateur est fermé, l'icône « Off » s'éteindra. A ce moment, le compartiment réfrigérateur s'ouvrira.

Mode d'emploi

■ Réglage de la température de congélation

Chaque fois que le bouton "Congélateur" est est pressé dans l'état déverrouillé, la valeur de consigne actuelle change cycliquement comme suit :

-16°C → -17°C → -18°C → -19°C → -20°C
↑
→ -21°C → -22°C → -23°C → -24°C

La valeur de la température réglée clignote. Si aucun bouton n'est pressé dans les 5s ou si un bouton d'un autre compartiment est appuyé pour régler la valeur pour l'autre compartiment, la valeur de température réglée cesse de s'arrêter de clignoter et prendra effet.

■ Présentation de la fonction

■ Refroidissement rapide

Appuyez sur le bouton "Déverrouillage/verrouillage" sous l'état déverrouillé pour entrer dans le mode de refroidissement rapide. Ensuite, l'icône de refroidissement rapide "  " sera allumée. Pour quitter le mode de refroidissement rapide, réglez la température de réfrigération ou réglez AI. Ensuite, l'icône de refroidissement rapide "  " s'éteindra.

Vous pouvez utiliser cette fonction lorsque vous espérez que les aliments que vous venez de placer dans le compartiment réfrigérateur peuvent refroidir rapidement. À ce moment, l'icône de refroidissement rapide "  " s'allume.

■ Congélation rapide

Appuyez sur le bouton "Déverrouillage/verrouillage" sous l'état déverrouillé pour entrer dans le mode de congélation rapide. Ensuite, l'icône de congélation rapide "  " sera allumée. Pour quitter le mode de congélation rapide, réglez la température de congélation ou réglez AI. Ensuite, l'icône de congélation rapide "  " s'éteindra. Vous

pouvez utiliser cette fonction lorsque vous espérez que les aliments que vous venez de placer dans le compartiment réfrigérateur seront rapidement congelés. À ce moment, l'icône de congélation rapide "  " s'allume.

-  1. Les fonctions de refroidissement rapide et de congélation rapide réalisent respectivement un refroidissement rapide dans le compartiment réfrigérateur et une congélation rapide dans le compartiment congélateur, mais entraînent une plus grande consommation d'énergie.
2. Ces deux fonctions seront automatiquement désactivées lorsque les exigences de performances seront satisfaites. L'icône correspondante s'assombrit et le réfrigérateur fonctionnera selon les paramètres d'origine.

■ AI (fonction recommandée)

Appuyez sur le bouton "Déverrouillage/verrouillage" sous l'état déverrouillé pour entrer en mode AI. Ensuite, l'icône AI "  " s'allumera. Pour quitter le mode AI, réglez la température de réfrigération ou de congélation. Ensuite, l'icône AI "  " s'allumera. être éteint.

Lorsque la température ambiante fluctue de manière significative, AI assurera un fonctionnement normal indépendant du réfrigérateur, et le réfrigérateur régulera automatiquement sa température avec les variations de température ambiante. Lorsque cette fonction est activée, l'icône "  " s'allume.

En mode intelligent, la température de réglage de la chambre du réfrigérateur est de 5 ° C, la température de réglage de la chambre du congélateur est de -18 ° C.

En mode de refroidissement rapide: le réfrigérateur fonctionne à 2 ° C et sort à 8 heures, le réglage du congélateur reste inchangé.

In Mode de congélation rapide: la congélation fonctionne à -24 ° C, sortie 24 heures, la position du réfrigérateur reste inchangé.

Mode d'emploi

■ Alarme d'ouverture de porte

Si la porte du réfrigérateur ou du compartiment congélateur est ouverte plus de 2 minutes ou mal fermée, la température et "d A" apparaîtront alternativement dans la zone d'affichage numérique, accompagnés d'un bourdonnement, jusqu'à ce que la porte soit fermée. Ensuite, l'affichage normal de la température reprendra sur la zone d'affichage numérique et le buzzer cessera de fonctionner.

■ Mémoire

Si le réfrigérateur est remis sous tension après une panne de courant, il est capable de mémoriser l'état de fonctionnement défini avant la coupure de courant.

■ Failure alarm

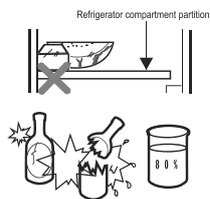
Lorsque le réfrigérateur tombe en panne, l'écran d'affichage affiche automatiquement l'alarme de panne correspondante. En cas de panne, veuillez contacter le service après-vente dans les plus brefs délais.

numéro	Code d'erreur	Élément d'échec
1	F1	Capteur de réfrigération
2	F4	Capteur de congélation
3	F5	Capteur de congélation et de décongélation
4	F6	Sonde de température ambiante
5	CE	Défaut de communication
6	2E	Ventilateur de congélation

Conseils pour la conservation des aliments

■ Principe de sécurité

Ne conservez pas les bouteilles dans le compartiment congélateur. Elles pourraient se briser à cause de la congélation du contenu.



■ Principe de propreté

• Il est préférable de sceller les aliments avant de les mettre au réfrigérateur.

1. Il peut empêcher l'évaporation de l'eau et garder les fruits et légumes frais.
2. Cela peut empêcher la nourriture de se gâter l'une et l'autre.

• Il est préférable d'essuyer les aliments après les avoir nettoyés, puis de les conserver au réfrigérateur.



■ Comment conserver les légumes

Les légumes doivent être placés contre le sens de la croissance, ce qui peut effectivement prolonger leur durée de conservation.



■ Les aliments doivent être stockés par classification.

· Stockez les aliments séparément selon leur type. Il est préférable de garder les aliments que vous mangez tous les jours à l'avant de la cloison pour éviter d'oublier de faire sortir les aliments de leur durée de conservation et de perdre leur fraîcheur, ou d'ouvrir la porte pendant une longue période.

■ Conseils pour utiliser le réfrigérateur à bon escient pour économiser de l'énergie

- Refroidissez les aliments chauds à température ambiante avant de les mettre au réfrigérateur.
- Décongelez les aliments congelés dans le compartiment réfrigérateur, et ainsi la basse température des aliments congelés peut être utilisée pour réfrigérer les aliments afin d'obtenir l'effet d'économie d'énergie.

■ Ne pas trop remplir le réfrigérateur

Placez les aliments à des intervalles appropriés et laissez un canal pour le flux d'air froid, afin d'obtenir un meilleur effet de réfrigération. Ne stockez pas trop ou trop d'aliments lourds sur la cloison, sinon ils risquent d'être écrasés.



■ Comment conserver les tomates, radis et autres aliments

- Les feuilles de radis doivent être coupées pour éviter qu'elles n'absorbent les nutriments.
- Les tomates doivent être mises au réfrigérateur lorsqu'elles sont mûres. Si les tomates vertes sont mises directement dedans, leur fraîcheur diminuera.

Conseils pour la conservation des aliments

■ Ne stockez pas les fruits tropicaux pendant une longue période.

Les bananes, ananas, melons, pastèques, papayes et autres fruits tropicaux ne conviennent pas au stockage. Ces aliments se métabolisent plus rapidement à basse température et se détériorent parfois, mais les refroidir au réfrigérateur pendant une courte période ne fait pas de mal non plus.



■ Aliments pouvant être conservés frais sans réfrigération

Aliments à base de citrouille et de racines, tels que la pomme de terre, la patate douce, l'ail, le gingembre, l'oignon, la châtaigne d'eau, etc.

■ Avis d'intervalle de dégivrage

Lorsque la température ambiante atteint 32 °C, l'utilisateur utilise le réfrigérateur et la chambre de congélation ne peut pas atteindre la température de réglage. L'intervalle de gel minimum est de 12 heures. L'utilisateur n'ouvre pas ou ne ferme pas la porte et ne fixe pas de mode spécial, et l'intervalle maximal de dégivrage est de 72 heures.

Nettoyage et entretien

Nettoyage

■ Le réfrigérateur doit être soigneusement nettoyé et inspecté toutes les trois à cinq semaines pour éviter les odeurs désagréables des restes de nourriture. Lors du nettoyage du réfrigérateur, frottez-le avec une serviette douce trempée dans de l'eau tiède ou un détergent neutre, puis essuyez-le avec un chiffon doux et sec.



- Veuillez débrancher la prise d'alimentation avant le nettoyage.
- Si la doublure du réfrigérateur est souillée par des taches d'huile de cuisson et de soupe, nettoyez-la immédiatement pour éviter qu'elle ne se fissure en raison de la corrosion à long terme par la graisse.
- Ne rincez pas le réfrigérateur avec de l'eau, afin de ne pas affecter les performances d'isolation électrique. Veuillez utiliser un chiffon sec pour nettoyer les pièces électriques telles que les lampes et les boutons de contrôle de la température.
- Ne nettoyez pas le réfrigérateur avec des brosses dures, des billes en fil d'acier, des brosses en fil d'acier, des abrasifs (tels que du dentifrice), des solvants organiques (tels que l'alcool, l'acétone, l'huile de banane, etc.), de l'eau bouillante et des articles acides-alcalins. Cela peut endommager la surface et le revêtement du réfrigérateur.



Les éléments ci-dessus endommageront la surface et la doublure du réfrigérateur.

Dégivrer

· Le compartiment congélateur du réfrigérateur est automatiquement dégivré.

⚠ Ne pas décongeler à l'aide d'outils métalliques tranchants ni chauffer directement avec un sèche-cheveux électrique. Cela pourrait endommager la paroi du compartiment congélateur. N'utilisez pas de radiateurs électriques pour dégivrer le réfrigérateur.

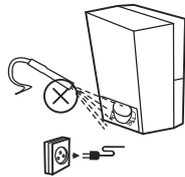
Nettoyage et entretien

Contrôle de sécurité après maintenance

- Le cordon d'alimentation est-il endommagé ?
- La fiche d'alimentation est-elle anormalement chaude ?
- La fiche d'alimentation est-elle correctement insérée ?

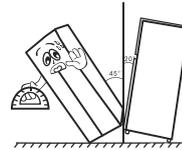
Désactiver

- Lorsqu'une panne de courant se produit ou est informée à l'avance, minimisez le nombre d'ouvertures des portes et ne mettez pas d'aliments dans le réfrigérateur
- Lorsque le réfrigérateur est inactif pendant une longue période : débranchez l'alimentation électrique avant de nettoyer le réfrigérateur et laissez les portes du réfrigérateur ouvertes correctement pour éviter de générer une odeur désagréable.



- Lors du déplacement du réfrigérateur : videz-le et fixez les clayettes en verre, les bacs à légumes, les bacs à glace, les bacs de congélation, etc. avec du ruban adhésif avant de le déplacer ; fermez les portes du réfrigérateur et fixez-les avec du ruban adhésif pour éviter qu'elles ne s'ouvrent pendant le déplacement. Lorsque vous manipulez le réfrigérateur, ne le mettez pas à l'envers, à l'horizontale, ne le serrez pas et ne le faites pas vibrer. ne doit pas être supérieur à 45°.

- Une fois le réfrigérateur activé, il est préférable de l'utiliser en continu. Dans des circonstances normales, ne désactivez pas le réfrigérateur, sinon sa durée de vie sera raccourcie.



Dépannage

Phénomène de non-départ lorsque le réfrigérateur fonctionne

- De la condensation brumeuse apparaît sur la surface extérieure du réfrigérateur
Ce phénomène se produit lorsque l'air est plus humide. Essuyez-le avec un chiffon doux et sec.

- Les panneaux latéraux gauche et droit sont chauds.
Le condenseur est proche du côté intérieur des plaques latérales gauche et droite, et le réfrigérateur en fonctionnement rayonne de la chaleur vers l'extérieur à travers le condenseur.

- Le compresseur est chaud
Lorsque le réfrigérateur fonctionne, la température de la coque du compresseur peut atteindre environ 80°C.

- Le réfrigérateur émet un grésillement.
C'est le son du tuyau de réfrigération lorsque le système de réfrigération fonctionne.

- Le réfrigérateur vibre "bourdonne"
Lorsque le réfrigérateur fonctionne, le compresseur " vibre " légèrement. Des vibrations et du bruit se produiront également si le réfrigérateur n'est pas placé de manière stable, ce qui peut être réglé en faisant tourner les supports réglables situés en dessous.

- Le temps de démarrage est long.
En été, en raison de la température ambiante élevée, le compresseur démarre plus de fois, donc un long temps de démarrage est normal.

Analyse et suppression des pannes

Échec	Causes possibles
L'éclairage du réfrigérateur ne s'allume pas et le compresseur ne fonctionne pas.	1. Problème d'alimentation externe du réfrigérateur. 2. Mauvais contact de la fiche/prise d'alimentation.
L'éclairage du réfrigérateur est allumé, mais le compresseur ne démarre pas. Il n'y a que du bourdonnement.	La tension d'alimentation est inférieure à la limite basse spécifiée de 187V.
Le compresseur fonctionne normalement, mais la température dans le réfrigérateur n'atteint pas la valeur spécifiée.	1. Les portes du réfrigérateur sont ouvertes trop de fois. 2. Le réfrigérateur est trop rempli et les aliments ne sont pas placés correctement. 3. Fuites de réfrigérant dans le système de réfrigération. 4. Les joints de porte fuient
Trop de bruit (le niveau de puissance sonore ne doit pas dépasser 45 dB(A))	1. Le réfrigérateur n'est pas stable. 2. Les attaches du réfrigérateur sont desserrées. 3. Le capillaire résonne
Échec	Éliminez
L'éclairage du réfrigérateur ne s'allume pas et le compresseur ne fonctionne pas.	1. Vérifiez la ligne d'alimentation 2. Réparez-le
L'éclairage du réfrigérateur est allumé, mais le compresseur ne démarre pas. Il n'y a que du bourdonnement.	1. Arrêtez immédiatement le réfrigérateur et remettez-le en marche après que la tension soit redevenue normale.
Le compresseur fonctionne normalement, mais la température dans le réfrigérateur n'atteint pas la valeur spécifiée.	1. Réduire le nombre de fois d'ouverture des portes 2. Installez correctement le réfrigérateur 3. Apportez le réfrigérateur au centre de maintenance 4. Réparer les joints de porte
Trop de bruit (le niveau de puissance sonore ne doit pas dépasser 45 dB(A))	1. Réglez le réfrigérateur pour le maintenir stable 2. Fixez 3. Remplir avec un chiffon doux ou de la mousse

Paramètre technique

Classe climatique	SN, N, ST
Classe de protection contre les chocs électriques	I
Volume du compartiment congélateur (L)	168.0L
Volume du compartiment des aliments frais (L)	276.0L
Volume total(L)	444L
Tension nominale	220-240V~
Fréquence nominale	50Hz
Courant nominal(A)	1.0A
Consommation énergétique annuelle AE [kWh/a]	289
Puissance nominale de dégivrage(W)	175
Émissions de bruit acoustique dB(A)	40dB(A)
Capacité de congélation(kg/24h)	10.0
Réfrigérant, Masse	R600a,47g
Gaz de soufflage d'isolation	Cyclopentane
Temps de montée en température (h)	7.0
Dimensions du colis (mm)(LxPxH)	910×690×1880

Classe de climat températures ambiantes de référence (SN、N、ST、T est selon paramètre technique) :

—SN: « cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant de 10 °C à 32 °C » ;

—N: « cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant de 16 °C à 32 °C » ;

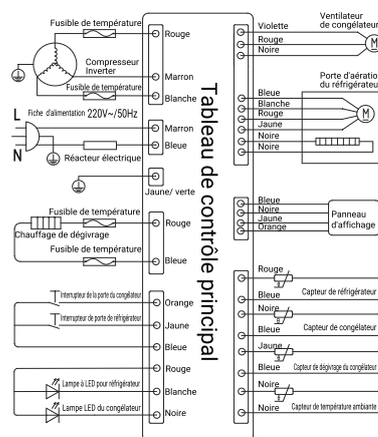
—ST: « cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant de 16 °C à 38 °C » ;

—T: « Cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant de 16 °C à 43 °C » .

Liste de colisage

Tablettes en verre pour réfrigérateur	4
Clayettes en verre du congélateur	4
Couvercle du tiroir du réfrigérateur	1
Couvercle du tiroir du congélateur	1
Tiroir réfrigérateur	1
Tiroir congélateur	1
Balconnets de porte de réfrigérateur	3
Balconnets de porte de réfrigérateur	3
Manuel d'utilisation du réfrigérateur	1

SCHÉMA



Recommandation sur la durée d'entreposage des aliments

La longévité de la fraîcheur dépend de la température et de l'exposition à l'humidité. Puisque les dates des produits ne sont pas un guide pour une utilisation sécuritaire d'un produit, consultez ce tableau et suivez ces conseils.

Produits laitiers

Produit:	Réfrigérateur	Congélateur
lait	1 semaine	1 mois
beurre	2 semaines	12 mois
Crème glacée	-	2-3 semaines
Fromage naturel	1 mois	4-6 mois
Fromage à la crème	2 semaines	Non recommandé
yogourt	1 mois	-

La viande

Produit:	Réfrigérateur	Congélateur
Rôtis frais, steaks, côtelettes	3-4 jours	2-3 mois
Viande hachée fraîche, viande de ragoût	1-2 jours	3-4 mois
Le bacon	7 jours	1 mois
Saucisse, crue de porc, boeuf, dinde	1-2 jours	1-2 mois

Volaille/oeufs

Produit:	Réfrigérateur	Congélateur
Volaille fraîche	2 jours	6-8 mois
Salade de volaille	1 jour	-
Oeufs frais en	2-4 semaines	Non recommandé

Poisson / Fruits de mer

Produit:	Réfrigérateur	Congélateur
Poisson frais	1-2 jours	3-6 mois
Cooked fish	3-4 jours	1 mois
Poisson cuit	1 jour	Non recommandé
Poisson séché ou mariné	3-4 semaines	-

Fruits

Produit:	Réfrigérateur	Congélateur
Pommes	1 mois	-
Pêches	2-3 semaines	-
Ananas	1 semaine	-
Autres fruits frais	3-5 jours	9-12 mois

Légumes

produit	Réfrigérateur	Congélateur
Asperges	2-3 jours	-
Brocoli, chou de Bruxelles, pois verts, champignons	3-5 jours	-
Chou, chou-fleur, céleri, concombres, laitue	1 semaine	-
Carottes, betteraves, radis	2 semaines	-