

daiko

MANUEL D'UTILISATION

FSIN-7057EK

AVANT D'UTILISER CET
APPAREIL ÉLECTRIQUE,
LISEZ ATTENTIVEMENT LES
INSTRUCTIONS CI-DESSOUS, ET
CONSERVEZ LE MODE D'EMPLOI
POUR UN USAGE ULTÉRIEUR.
SI VOUS RESPECTEZ CES
INSTRUCTIONS, LA DURÉE DE VIE
DE VOTRE APPAREIL ÉLECTRIQUE
TIENDRA LONGTEMPS. CONSERVEZ
CE MANUEL AVEC SOIN.



daikomarc

Explorez le monde de daiko

Sommaire

Conseils de sécurité.....	2
Connexion électrique.....	6
La classe climatique.....	7
Composants de l'appareil.....	9
Préparations pour l'utilisation.....	11
Les fonctions du réfrigérateur.....	14
Instructions pour le stockage des aliments.....	19
Entretien et nettoyage.....	23
Dépannage.....	27
Élimination correcte du produit.....	29

Avertissement !

Il est dangereux pour quiconque autre que le personnel de service autorisé d'effectuer des réparations ou des interventions impliquant le retrait des couvercles. Pour éviter tout risque de choc électrique, n'essayez pas de réparer cet appareil vous-même.



Avertissement !

Risque d'incendie / matériaux inflammables.



Conseils de sécurité

- N'utilisez pas d'appareils électriques tels qu'un sèche-cheveux ou un radiateur pour dégivrer votre réfrigérateur/congélateur.
- Les conteneurs contenant des gaz ou des liquides inflammables peuvent fuir à basse température.
- Ne stockez pas de conteneurs contenant des matériaux inflammables, tels que des aérosols, des cartouches de recharge d'extincteurs, etc., dans le réfrigérateur/congélateur.
- Ne placez pas de boissons gazeuses ou pétillantes dans le compartiment congélateur. Les glaces peuvent provoquer des « brûlures par le froid » si elles sont consommées directement depuis le réfrigérateur/congélateur.
- Ne retirez pas d'articles du compartiment réfrigérateur/congélateur si vos mains sont humides/mouillées, car cela pourrait provoquer des abrasions cutanées ou des « brûlures par le froid ». Les bouteilles et les canettes ne doivent pas être placées dans le compartiment congélateur, car elles peuvent éclater lorsque leur contenu gèle.
- Respectez les temps de stockage recommandés par le fabricant. Référez-vous aux instructions pertinentes.

- Ne laissez pas les enfants manipuler les commandes ou jouer avec le réfrigérateur/congélateur. Le réfrigérateur/congélateur est lourd. Des précautions doivent être prises lors de son déplacement. Il est dangereux de modifier les spécifications ou d'essayer de modifier ce produit de quelque manière que ce soit.
- Ne stockez pas de gaz ou de liquides inflammables à l'intérieur de votre réfrigérateur/congélateur.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes qualifiées afin d'éviter tout danger.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, sauf si elles ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastré.
- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que :
 - Les zones de cuisine du personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
 - Les maisons de ferme et par les clients dans les hôtels, motels et autres environnements résidentiels ;
 - Les environnements de type chambre d'hôtes.
 - Les applications de restauration et autres applications non commerciales similaires.
- Gardez les ouvertures de ventilation de l'appareil ou de la structure encastrée dégagées.

- N'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- Ne pas endommager le circuit de réfrigérant.
- N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.
- Ne stockez pas de substances explosives telles que des aérosols avec un propulseur inflammable dans cet appareil.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, sauf si elles ont 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.

Avertissement : Gardez les ouvertures de ventilation de l'appareil ou de la structure encastrée dégagées.

- Avertissement : N'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.

Avertissement : Ne pas endommager le circuit de réfrigérant.

Avertissement : N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de l'appareil, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.

Avertissement : Les appareils de réfrigération (en particulier un réfrigérateur-congélateur de type I) pourraient ne pas fonctionner de manière cohérente (possibilité de décongélation du contenu ou de réchauffement excessif du compartiment des aliments congelés) lorsqu'ils sont placés pendant une

période prolongée en dessous de l'extrémité froide de la plage de températures pour laquelle l'appareil de réfrigération est conçu ;

Avertissement : Il est nécessaire, pour les portes ou couvercles équipés de verrouillages et de clés, que les clés soient tenues hors de portée des enfants et ne soient pas à proximité de l'appareil de réfrigération, afin d'éviter que les enfants ne soient enfermés à l'intérieur.

Avertissement : Le réfrigérant utilisé dans votre appareil et les matériaux d'isolation nécessitent des procédures d'élimination spéciales.

- Avertissement : Lors de la position de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.

Avertissement : Ne placez pas plusieurs prises portables ou alimentations portables à l'arrière de l'appareil.

- Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération.

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

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

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

- Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 heures ; purgez le système d'eau connecté à une alimentation en eau si l'eau n'a pas été tirée pendant 5 jours.

- Stockez la viande et le poisson crus dans des contenants appropriés dans le réfrigérateur, de manière à ce qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ou ne gouttent pas sur ceux-ci.

- Les compartiments à deux étoiles pour les aliments congelés sont adaptés au stockage des aliments précongelés, à la conservation ou à la fabrication de crème glacée et de glaçons.
- Les compartiments une étoile, deux étoiles et trois étoiles ne sont pas adaptés à la congélation d'aliments frais.
- Si l'appareil de réfrigération est laissé vide pendant une longue période, éteignez-le, dégivrez, nettoyez, séchez et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissures à l'intérieur de l'appareil.

Connexion électrique

Avertissement

- Cet appareil doit être correctement mis à la terre pour votre sécurité. Le cordon d'alimentation de cet appareil est équipé d'une fiche à trois broches qui s'insère dans les prises murales standard à trois broches pour minimiser le risque de choc électrique.
- Ne coupez ni n'enlevez, en aucun cas, la troisième broche de terre du cordon d'alimentation fourni.
- Cet appareil réfrigérant nécessite une prise électrique standard de 220-240VAC 50Hz avec mise à la terre à trois broches.

Cet appareil réfrigérant n'est pas conçu pour être utilisé avec un onduleur.

- Le cordon doit être sécurisé derrière l'appareil et ne doit pas être laissé exposé ou pendu pour éviter toute blessure accidentelle.
- Ne débranchez jamais le réfrigérateur en tirant sur le cordon d'alimentation. Saisissez toujours fermement la fiche et tirez-la directement hors de la prise.
- N'utilisez pas de rallonge avec cet appareil. Si le cordon d'alimentation est trop court, faites installer une prise près de l'appareil par un électricien qualifié ou un technicien de service.

- L'utilisation d'une rallonge peut affecter négativement les performances de l'unité.
- Une mauvaise utilisation de la fiche mise à la terre peut entraîner un risque de choc électrique. Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par un centre de service autorisé.

La classe climatique

Les informations sur la classe climatique de l'appareil sont fournies sur la plaque signalétique. Elles indiquent à quelle température ambiante (c'est-à-dire la température de la pièce dans laquelle l'appareil fonctionne) l'appareil fonctionne de manière optimale.

Classe climatique	Température ambiante admissible
SN	+10°C à +32°C
N	+16°C à +32°C
ST	+16°C à +38°C
T	+16°C à +43°C

Remarque : Étant donné les valeurs limites de la plage de températures ambiantes pour les classes climatiques pour lesquelles l'appareil de réfrigération est conçu et le fait que les températures internes peuvent être influencées par des facteurs tels que l'emplacement de l'appareil, la température ambiante et la fréquence d'ouverture des portes, le réglage de tout dispositif de contrôle de la température peut devoir être ajusté en fonction de ces facteurs, si nécessaire.



Remarque : Lorsqu'il fonctionne dans un environnement autre que celui spécifié pour la classe climatique (c'est-à-dire au-delà de la plage de température ambiante nominale), l'appareil peut ne pas être en mesure de maintenir les températures souhaitées dans les compartiments.

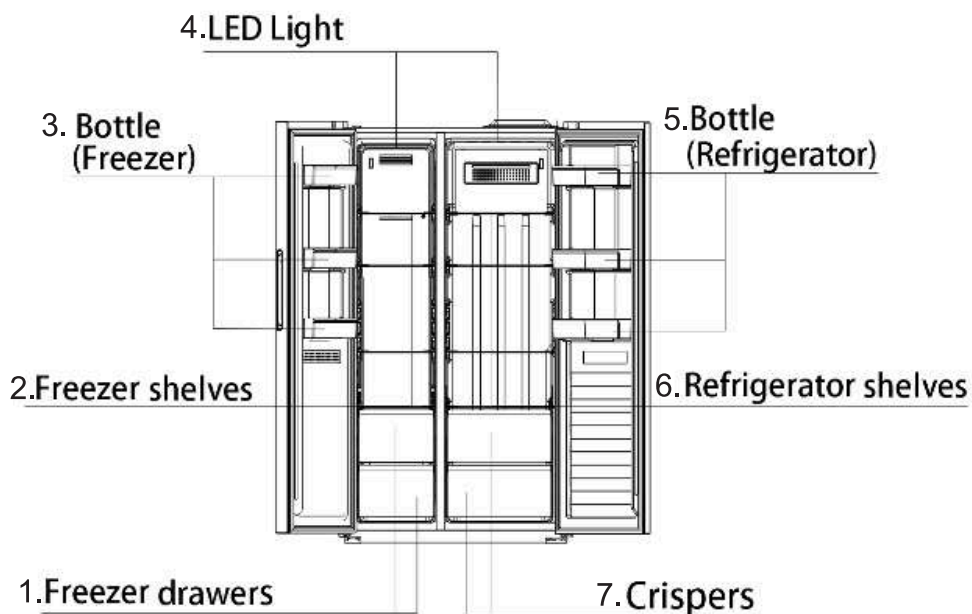
Verrouillage

Si votre réfrigérateur est équipé d'un verrouillage, gardez la clé hors de portée et loin de l'appareil pour éviter que des enfants ne s'y enferment. Lors de la mise au rebut d'un ancien réfrigérateur, cassez toutes les anciennes verrouillages ou loquets par précaution.

Réfrigérant

Le réfrigérant sans fréon (R600a) et le matériau isolant moussant (cyclopentane) utilisés pour le réfrigérateur sont respectueux de l'environnement, ne causant aucun dommage à la couche d'ozone et ayant un impact très faible sur le réchauffement climatique. Le R600a est inflammable et scellé dans un système de réfrigération, sans fuite en utilisation normale. Cependant, en cas de fuite de réfrigérant due à des dommages au circuit de réfrigération, veillez à éloigner l'appareil des flammes nues et à ouvrir les fenêtres pour ventiler aussi rapidement que possible.

Composants de l'appareil



Composant N°	Description
1	Tiroirs de congélateur
2	Étagères du congélateur
3	Porte bouteille pour congélateur
4	Lampe LED
5	Porte bouteille pour réfrigérateur
6	Étagères du réfrigérateur
7	Bac à légumes

Remarque : En raison des innovations technologiques, les descriptions de produits dans ce manuel peuvent ne pas correspondre entièrement à votre réfrigérateur. Les détails sont conformes au produit réel.

- Ceci est un réfrigérateur-congélateur côte à côte à onduleur adoptant un mode de contrôle électronique. Sa partie supérieure est le compartiment réfrigérateur pour le stockage des aliments frais, tels que les fruits, les légumes, les œufs, le lait, les aliments cuits, etc. ; et sa partie inférieure est le compartiment congélateur où le poisson, la viande, etc. peuvent être congelés pour le stockage à long terme.

Contrôle électronique

- Adoptant le contrôle électronique de la température, le réfrigérateur-congélateur est conçu avec un écran d'affichage LED, par lequel la température de chaque compartiment et les paramètres de fonctionnement peuvent être gérés et réglés.

Technologie Inverter

- Intégré à une conversion de fréquence précise, une réduction du bruit, une économie d'énergie, un contrôle précis de la température et d'autres technologies, le réfrigérateur-congélateur se vante de performances supérieures. De plus, l'efficacité de travail du compresseur à onduleur peut être automatiquement ajustée en fonction de la température ambiante et de la température réglée, de manière à maintenir le réfrigérateur-congélateur en fonctionnement dans son état optimal.

LECO

Le réfrigérateur-congélateur est configuré en interne avec le dispositif LECO pour conserver les saveurs et la fraîcheur après un stockage de longue durée.

Technologie verte

Le réfrigérant sans fréon et le matériau isolant moussant sont utilisés pour le réfrigérateur-congélateur, ne causant aucun dommage à la couche d'ozone et ayant un très faible impact sur le réchauffement climatique, le produit est respectueux de l'environnement.

Conceptions conviviales

Des fonctions telles qu'une large plage de tension, un contrôle automatique de la température, une mémoire de mise hors tension, un délai de mise sous tension, une alarme automatique, une congélation rapide et la mise hors tension du réfrigérateur, etc. sont disponibles.

Préparations pour l'utilisation

Emplacement d'installation

Condition de ventilation

L'emplacement que vous choisissez pour l'installation du réfrigérateur doit être bien ventilé et avoir moins d'air chaud. Ne placez pas le réfrigérateur à proximité d'une source de chaleur telle qu'une cuisinière, une chaudière, et évitez qu'il soit exposé directement à la lumière du soleil, garantissant ainsi un effet de réfrigération optimal tout en économisant de l'énergie. Ne placez pas le réfrigérateur dans un endroit humide, afin d'éviter qu'il ne rouille ou ne fuie de l'électricité. Le résultat de la division du volume total de la pièce dans laquelle le réfrigérateur est installé par la quantité de réfrigérant du réfrigérateur ne doit pas être inférieur à 8 g/m³.

Remarque : La quantité de réfrigérant chargée pour le réfrigérateur est indiquée sur la plaque signalétique.

Espace de dissipation de chaleur

En fonctionnement, le réfrigérateur dégage de la chaleur vers les environs. Par conséquent, au moins 30 mm d'espace libre doivent être laissés au-dessus, plus de 100 mm de chaque côté, et au moins 50 mm à l'arrière du réfrigérateur.

Dimensions en mm :

W	D	H	A	B	C (°)	E	F
912	642	1762	1448	1093	120	50	100

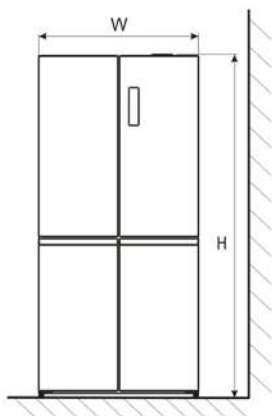


Figure 1

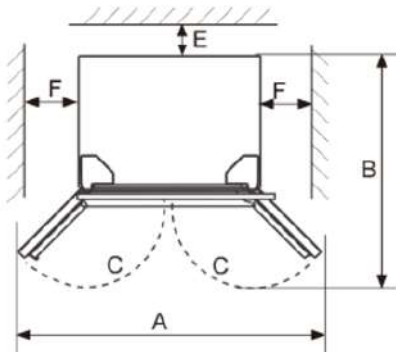


Figure 2

Remarque : Les figures 1 et 2 illustrent uniquement l'espace requis pour le produit.

Sol plat

Placez le réfrigérateur sur un sol (plancher) solide et plat pour le maintenir stable, sinon, il pourrait provoquer des vibrations et du bruit. Lorsque le réfrigérateur est placé sur des matériaux de revêtement de sol tels que la moquette, le tapis de paille ou le polychlorure de vinyle, des plaques de support solides doivent être

appliquées sous le réfrigérateur pour éviter tout changement de couleur dû à la dissipation de chaleur.



Une ventilation dégagée doit être maintenue autour de l'appareil ou dans une structure encastrée.

Avant l'utilisation

Temps de repos

Après que le réfrigérateur a été correctement installé et bien nettoyé, ne l'allumez pas immédiatement. Assurez-vous de mettre sous tension le réfrigérateur après plus d'une heure de repos, afin de garantir son fonctionnement normal.

Nettoyage

Vérifiez les pièces accessoires à l'intérieur du réfrigérateur et essuyez l'intérieur avec un chiffon doux.

Mise sous tension

Insérez la fiche dans une prise solide pour démarrer le compresseur. Après une heure, ouvrez la porte du congélateur, si la température à l'intérieur du compartiment congélateur baisse visiblement, cela indique que le système de réfrigération fonctionne normalement.

Stockage des aliments

Après que le réfrigérateur a fonctionné pendant un certain temps, la température interne sera automatiquement contrôlée en fonction du réglage de température de l'utilisateur. Après que le réfrigérateur est entièrement refroidi, mettez les aliments à l'intérieur, ce qui prend généralement 2 à 3 heures pour être complètement refroidi. En été, lorsque la température est élevée, il faut plus de 4 heures pour que les aliments soient complètement refroidis (essayez d'ouvrir la porte du réfrigérateur le moins possible avant que la température interne ne soit refroidie).



Si le réfrigérateur est installé dans un endroit humide, assurez-vous de

vérifier si le fil de terre et le disjoncteur différentiel sont normaux. Si des bruits de vibration sont produits en raison du contact du réfrigérateur avec le mur ou si le mur devient noirci par la convection d'air autour du compresseur, éloignez le réfrigérateur du mur. L'installation du réfrigérateur peut provoquer des bruits de blocage ou des interférences d'image pour les téléphones mobiles, téléphones fixes, récepteurs radio ou téléviseurs à proximité. Dans ce cas, essayez de placer le réfrigérateur aussi loin que possible.

Les fonctions du réfrigérateur

L'affichage est placé sur la porte du réfrigérateur, comme le montre l'image à droite.

Réglage des fonctions

- Lorsque le réfrigérateur est mis sous tension pour la première fois, toutes les icônes du panneau d'affichage s'allument pendant 5 secondes.
- Après la fermeture de la porte du réfrigérateur, l'écran s'éteint automatiquement si aucune touche n'est activée en 3 minutes.
- Lorsque l'écran est éteint, il s'allume si la porte du réfrigérateur est ouverte ou si on appuie sur une touche.
- Les opérations suivantes ne sont valables que lorsque les touches sont déverrouillées et s'allument sur l'écran.



Réglage de la température

Réglage de la température du réfrigérateur

Appuyez sur la touche Réfrigérateur pour régler la température du compartiment réfrigérateur sur le mode de température prévu ; si aucune touche n'est sélectionnée dans les 3 secondes, le réglage de température actuel cesse de clignoter et prend effet. Le réglage de la température du réfrigérateur se déroule comme suit : 6 °C→8 °C→2 °C→4 °C→6 °C

Réglage de la température du congélateur

Appuyez sur la touche Congélateur pour régler la température du compartiment congélateur sur le mode de température prévu ; si aucune touche n'est sélectionnée dans les 3 secondes, le réglage de température actuel cesse de clignoter et prend effet. Le réglage de la température du congélateur se déroule comme suit : -18 °C→-16 °C→-24 °C→-21 °C→-18 °C

Congélation rapide

- Lorsque la fonction Congélation rapide est activée, l'icône de Congélation rapide s'allume, le voyant de la température du congélateur est éteint et la température du congélateur est automatiquement réglée à -32 °C. Après 26 heures de fonctionnement, la fonction Congélation rapide est désactivée. Le refroidissement rapide de la température du congélateur est adéquate pour la prévention de la perte de nutriments des aliments et la préservation de la fraîcheur.

Activation de la fonction Congélation rapide

- Appuyez sur la touche Fonction pour sélectionner Congélation rapide jusqu'à ce que l'icône correspondante clignote, et si aucune touche n'est sélectionnée dans les 3 secondes, l'icône cesse de clignoter et reste allumée normalement, avec la fonction Congélation rapide activée.

Désactivation de la fonction Congélation rapide

- Après une période de fonctionnement cumulée de 26 heures, la fonction Congélation rapide se désactive automatiquement.
- En mode Congélation rapide, appuyez sur la touche Fonction pour sélectionner Congélation rapide jusqu'à ce que l'icône correspondante clignote. Si aucune touche n'est sélectionnée dans les 3 secondes, la fonction de congélation rapide est désactivée.
- Lorsque la température du congélateur est réglée, la fonction de congélation rapide est automatiquement désactivée.
- Lorsque la fonction ECO ou la fonction vacances est activée, la fonction Congélation rapide est automatiquement désactivée.

ECO

- Lorsque la fonction ECO est activée, la température du compartiment des aliments frais est contrôlée à 6°C et celle du compartiment congélateur à -18°C, de sorte que les aliments peuvent être stockés dans les meilleures conditions pendant que le réfrigérateur fonctionne plus efficacement et avec de meilleures performances.

Activation de la fonction ECO

- Appuyez sur la touche Fonction pour sélectionner ECO jusqu'à ce que l'icône correspondante clignote, et si aucune touche n'est sélectionnée dans les 3 secondes, l'icône arrête de clignoter et reste normalement allumée, avec la fonction ECO activée.

Désactivation la fonction ECO

- En mode ECO, appuyez sur la touche Fonction pour sélectionner ECO jusqu'à ce que l'icône correspondante clignote, et si aucune touche n'est sélectionnée dans les 3 secondes, l'icône s'éteint et la fonction ECO est désactivée.

- Lorsque la température du réfrigérateur ou du congélateur est réglée, la fonction ECO est automatiquement désactivée.
- Lorsque la fonction Congélation rapide ou la fonction vacances est activée, la fonction ECO sera automatiquement désactivée.

Mode vacances

- Lorsque la fonction Vacances est activée, la température du réfrigérateur sera contrôlée à 8°C et la température du congélateur à -16°C. Le réfrigérateur fonctionne avec une faible consommation d'énergie lorsqu'il est réglé sur le mode Vacances si vous partez pendant une longue période. Assurez-vous de sortir les aliments périssables avant de régler cette fonction.

Activation de la fonction Vacances

Appuyez sur la touche Fonction pour sélectionner Vacances jusqu'à ce que l'icône correspondante clignote, et si aucune touche n'est sélectionnée dans les 3 s, l'icône arrête de clignoter et reste allumée normalement, avec la fonction Vacances activée.

Désactivation de la fonction Vacances

Lorsque la fonction Vacances est activée, appuyez sur la touche Fonction pour sélectionner Vacances jusqu'à ce que l'icône correspondante clignote, et si aucune touche n'est sélectionnée dans les 3 s, ladite icône se distingue, avec la fonction Vacances désactivée.

Lorsque la température du réfrigérateur ou du congélateur est réglée, la fonction Vacances est automatiquement désactivée.

Lorsque la fonction Congélation rapide ou la fonction ECO est activée, la fonction Vacances est automatiquement désactivée.

Child Lock “Verrouillage enfant”

- Lorsque la fonction Verrouillage enfant est activée, les réglages de température et de fonction ne peuvent pas être modifiés pour éviter toute mauvaise manipulation.
- En l'absence de toute action sur les touches pendant 3 minutes, la fonction Verrouillage enfant s'active automatiquement.
- La fonction Verrouillage enfant peut être désactivée en maintenant la touche OK (3s pour déverrouiller) enfoncée pendant 3 secondes.

Alarme de porte ouverte

Si la porte du réfrigérateur reste ouverte pendant plus de 3 minutes, une alarme sonore se déclenche en continu. L'alarme peut être arrêtée en appuyant sur n'importe quelle touche, mais elle se réactivera après 3 minutes si la porte reste ouverte. L'alarme cesse uniquement lorsque la porte du réfrigérateur est fermée.

Mémoire de coupure de courant

En cas de coupure de courant, le réfrigérateur conservera l'état de fonctionnement défini avant la coupure de courant lorsque l'alimentation est rétablie.

Délai de mise sous tension

Pour protéger le compresseur du réfrigérateur en cas de coupure de courant de courte durée (moins de 5 minutes), le compresseur ne redémarrera pas immédiatement après le rétablissement de l'alimentation.

Alarme de panne

Lorsque l'un des trois indicateurs de fonction clignote en même temps que l'un des indicateurs 2, 4, 6, -24 ou -21 °C, cela indique que le réfrigérateur est en panne. Veuillez contacter le service après-vente dans ce cas.

Instructions pour le stockage des aliments

Précautions d'utilisation

- L'appareil peut ne pas fonctionner de manière cohérente (il existe une possibilité de dégivrage ou d'une température trop élevée dans le compartiment des aliments surgelés) lorsqu'il est placé pendant une période prolongée en dessous de la limite de froid de la plage de température pour laquelle l'appareil de réfrigération est conçu.
- Les informations sur le type de climat de l'appareil sont fournies sur la plaque signalétique.
- La température interne peut être affectée par des facteurs tels que l'emplacement de l'appareil de réfrigération, la température ambiante, et la fréquence d'ouverture de la porte, etc. Il est donc recommandé de varier le réglage de tout dispositif de contrôle de la température pour tenir compte de ces facteurs.
- Les boissons effervescentes ne doivent pas être stockées dans le compartiment congélateur ou dans le compartiment à basse température, et certains produits comme les glaces à l'eau ne doivent pas être consommés trop froids.

Emplacement de stockage des aliments

- En raison de la circulation d'air froid dans le réfrigérateur, la température de chaque zone du réfrigérateur est différente, de sorte que différents types d'aliments doivent être placés dans différentes zones :
 - Compartiment des aliments frais : Convient au stockage des aliments qui ne doivent pas être congelés, des aliments cuits, de la bière, des œufs, de certains condiments nécessitant une conservation au froid, du lait, des jus de fruits, etc.
 - Bac à légumes : Idéal pour la conservation des légumes, des fruits, etc.

- Compartiment congélateur : Conçu pour le stockage de la crème glacée, des aliments surgelés et des aliments à conserver pendant une longue période.

Utilisation du compartiment à aliments frais

-Étagère du réfrigérateur : Pour retirer l'étagère, soulevez-la d'abord, puis tirez-la. Pour l'installer, placez-la en position et sécurisez-la. Veillez à garder le rebord arrière de l'étagère vers le haut pour éviter que les aliments n'entrent en contact avec la paroi du revêtement.

- Bac à légumes : Tirez le bac à légumes pour accéder aux aliments. Après avoir utilisé ou nettoyé la plaque de couverture du bac, assurez-vous de la remettre en place pour que la température interne du bac ne soit pas affectée.

Utilisation de la tige de réglage d'humidité du bac à légumes

- La tige de réglage d'humidité du bac à légumes est conçue pour maintenir l'humidité et la fraîcheur des légumes stockés. Lorsque la tige est glissée vers la droite, avec plus de trous exposés, l'humidité à l'intérieur du bac sera plus faible. Lorsque la tige est glissée vers la gauche, avec moins de trous exposés, l'humidité à l'intérieur du bac sera plus élevée.

Précautions pour le stockage des aliments

- Il est préférable de nettoyer les aliments et de les essuyer avant de les ranger dans le réfrigérateur. Avant de les mettre au réfrigérateur, il est conseillé de les emballer pour éviter l'évaporation de l'eau, ce qui permet de conserver la fraîcheur des fruits et légumes, tout en évitant le mélange des odeurs.

- Ne mettez pas trop d'aliments ou des aliments trop lourds dans le réfrigérateur. Laissez suffisamment d'espace entre les aliments ; s'ils sont trop proches, le flux d'air froid sera bloqué, ce qui affectera l'efficacité de la réfrigération. Évitez de stocker des aliments en excès ou trop lourds pour ne pas écraser l'étagère. Lors du rangement des aliments, gardez une distance par rapport à la paroi intérieure, et ne placez pas les aliments riches en eau trop près de la paroi arrière du

réfrigérateur pour éviter qu'ils ne gèlent.

Stockage des fruits et légumes

Certains fruits et légumes sont sensibles au froid et peuvent ne pas convenir au stockage dans les compartiments frais.

Utilisation du compartiment de stockage des aliments congelés

1- Référez-vous à la description de la fonction de congélation rapide dans la section « Fonction ».

2- Par rapport à la congélation normale, la congélation rapide permet aux aliments de se congeler à la vitesse la plus rapide. La congélation rapide peut congeler la teneur en eau des aliments en fins cristaux de glace, sans endommager la membrane cellulaire, de sorte que le jus cellulaire ne sera pas perdu lors de la décongélation et que la fraîcheur et la nutrition d'origine des aliments pourront être conservées.

3- La fonction de congélation rapide est conçue pour préserver la fraîcheur des aliments surgelés, les aliments étant entièrement congelés dans les plus brefs délais. La congélation rapide consomme plus d'énergie que la congélation normale.

- Laissez les aliments chauds refroidir à température ambiante avant de les placer dans le compartiment du congélateur.

- Ne mettez pas de récipients en verre contenant du liquide ni de conserves scellées dans le congélateur, afin d'éviter qu'ils n'éclatent en raison de l'expansion du liquide après congélation.

- Divisez les aliments en portions de taille appropriée.

- Il est préférable d'emballer les aliments avant de les congeler, en utilisant des sacs bien secs pour éviter qu'ils ne se collent entre eux. Les aliments doivent être emballés ou couverts avec des matériaux adaptés, solides, sans goût, imperméables à l'air et à l'eau, non toxiques et non polluants, pour éviter la

contamination croisée et le transfert d'odeurs.

Conseils pour acheter des aliments surgelés

1. Suivez les directives de stockage sur l'emballage pour les aliments surgelés notés avec des étoiles.
2. Vérifiez la température du meuble de stockage des aliments surgelés au magasin.
3. Assurez-vous que les emballages des aliments surgelés sont en bon état.
4. Achetez les produits surgelés en dernier lors de votre course.
5. Gardez les aliments surgelés ensemble pour maintenir leur température.
6. Utilisez des sacs isothermes pour garder les aliments surgelés plus longtemps au froid.
7. Certains aliments, comme les légumes et les pâtes, peuvent être cuits directement sans décongélation préalable.
8. Manipulez les aliments surgelés avec soin et congelez-les en petites quantités pour une congélation et une décongélation plus rapides.
9. Ajustez le bouton de contrôle de la température à un mode plus bas lors de la congélation de grandes quantités d'aliments frais pour préserver leur fraîcheur.

Conseils pour des besoins spécifiques

Déplacement du réfrigérateur/congélateur :

- Emplacement : Évitez de placer l'appareil près de sources de chaleur ou en plein soleil.
- Mise à niveau : Assurez-vous que l'appareil est de niveau pour maintenir l'intégrité du joint de la porte.
- Installation : Ne couvrez pas et ne bloquez pas les bouches d'aération ou les grilles.
- Lorsque vous êtes absent pendant une longue période :
- Éteignez et débranchez l'appareil.

- Retirez tous les aliments et nettoyez l'intérieur à fond.
- Laissez la porte entrouverte pour éviter les mauvaises odeurs et la formation de moisissures.
- Stockez l'appareil nettoyé dans un endroit sec et bien ventilé, à l'abri des sources de chaleur.
- Assurez-vous que l'appareil n'est pas accessible aux enfants.

Il est recommandé de fixer les pièces accessoires (blocs de support) au fond du compartiment du congélateur pour soutenir les articles lorsque les tiroirs du congélateur ne sont pas utilisés. Voir la figure ci-dessous :

Entretien et nettoyage



Avant de nettoyer l'appareil, débranchez d'abord la prise d'alimentation.

Ne branchez pas ou ne débranchez pas la prise avec les mains mouillées, car il existe un risque de choc électrique et de blessure. Ne renversez pas d'eau directement sur le réfrigérateur, afin d'éviter la rouille, les fuites d'électricité et les accidents. Ne mettez pas vos mains dans le fond du réfrigérateur, car vous pourriez être rayé par les coins métalliques tranchants.

Nettoyage interne et externe

- Les résidus alimentaires peuvent provoquer de mauvaises odeurs, il est donc nécessaire de nettoyer régulièrement le réfrigérateur. Le compartiment des aliments frais doit être nettoyé environ une fois par mois.
- Retirez toutes les étagères, le bac à légumes, les porte-bouteilles, la planche de couverture, et les tiroirs, puis nettoyez-les avec un chiffon doux ou une éponge trempée dans de l'eau tiède ou un détergent neutre.
- Enlevez régulièrement la poussière accumulée sur le panneau arrière et les plaques latérales du réfrigérateur.
- Après avoir utilisé un détergent, rincez toujours à l'eau propre, puis séchez avec

un chiffon.



Évitez d'utiliser des brosses dures, des brosses métalliques, des détergents, de la poudre à laver, des détergents alcalins, du benzène, de l'essence, des acides, de l'eau chaude et d'autres articles corrosifs ou solubles pour nettoyer les surfaces du réfrigérateur, le joint de porte, les parties décoratives en plastique, etc., afin d'éviter les dommages.

- Essuyez soigneusement le joint de porte et nettoyez la rainure avec un bâton en bois enveloppé d'une ficelle en coton. Après le nettoyage, fixez d'abord les quatre coins du joint de porte, puis incrustez-le segment par segment dans la rainure de la porte.

Interruption de l'alimentation électrique ou panne du système de réfrigération


- Prenez soin des aliments surgelés en cas d'interruption prolongée du réfrigérateur (comme une panne d'alimentation ou une défaillance du système de réfrigération).

- Essayez d'ouvrir la porte du réfrigérateur le moins possible pour maintenir les aliments en sécurité et frais pendant plusieurs heures, même en été chaud.

- Si vous recevez un avis de coupure de courant à l'avance :

- Réglez le thermostat sur le mode élevé une heure à l'avance pour que les aliments soient complètement congelés (ne stockez pas de nouveaux aliments pendant cette période !). Réglez le mode de température sur les paramètres d'origine dès que l'alimentation électrique est rétablie.

- Vous pouvez également préparer de la glace dans un récipient étanche et la placer dans la partie supérieure du congélateur pour prolonger le temps de conservation des aliments frais.

 **Remarque** : Il est préférable d'utiliser le réfrigérateur en continu une fois qu'il est en marche ; dans des conditions normales, ne cessez pas son utilisation pour ne pas affecter sa durée de vie.

Dégivrage


- Cet appareil est équipé d'une fonction de dégivrage automatique, il n'est donc pas nécessaire de le dégivrer manuellement.

Changement de la lampe

- Le réfrigérateur utilise une lampe LED, qui consomme peu d'énergie et a une longue durée de vie. En cas de problème, veuillez contacter le service après-vente pour une intervention. Les lampes ne peuvent être remplacées que par le fabricant.

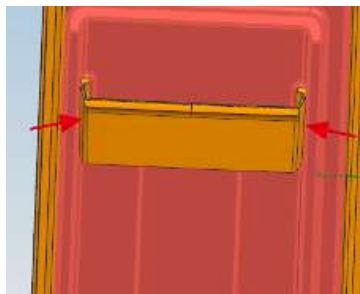
Vérification de Sécurité après Entretien

- Le cordon d'alimentation est-il endommagé ou cassé ?
- La prise est-elle bien insérée dans la prise murale ?
- La prise est-elle anormalement chaude ?

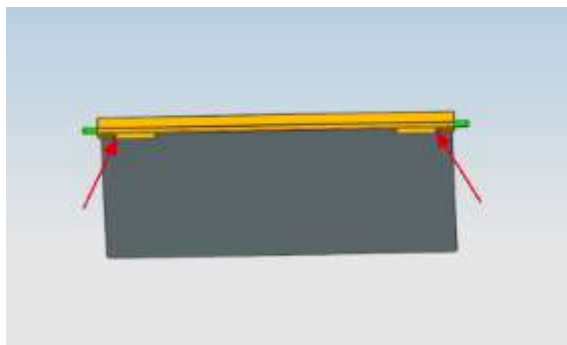
 **Remarque** : Un choc électrique et un incendie peuvent être causés si le cordon d'alimentation et la prise sont endommagés ou sales. En cas d'anomalie, débranchez la prise et contactez le fournisseur.

Démontage des pièces

- Porte-bouteilles du réfrigérateur : Tenez le porte-bouteilles avec les deux mains et poussez-le vers le haut.



- Étagère du réfrigérateur : Tenez un côté de l'étagère, soulevez-la tout en la tirant vers l'extérieur.



1. Retirez l'étagère en verre en déplaçant doucement les blocs de support gauche et droit vers le centre avec les deux mains.
2. Installez l'étagère en verre; déplacez également doucement les blocs de support avec les deux mains pour aligner les trous.

Dépannage

Analyse et élimination des pannes simples

En ce qui concerne les petits défauts suivants, il n'est pas nécessaire que le personnel du service technique répare tous les défauts ; vous pouvez essayer de résoudre le problème.

Pannes	Inspection	Solutions
Réfrigération Complètement Inexistante	<ul style="list-style-type: none">- La prise de courant est-elle débranchée ?- Les disjoncteurs et les fusibles sont-ils endommagés ?- Pas d'électricité ou coupure de ligne ?	<ul style="list-style-type: none">- Rebranchez l'appareil.- Ouvrez la porte et vérifiez si la lampe est allumée.
Bruit Anormal	<ul style="list-style-type: none">- Le réfrigérateur est-il stable ?- Le réfrigérateur est-il en contact avec le mur ?	<ul style="list-style-type: none">- Ajustez les pieds de niveau du réfrigérateur.- Éloignez-le du mur.
Efficacité de Réfrigération Insuffisante	<ul style="list-style-type: none">- Avez-vous placé des aliments chauds ou trop d'aliments ?- Ouvrez-vous la porte fréquemment ?- Les sacs d'aliments sont-ils coincés dans le joint de porte ?- Le réfrigérateur est-il	<ul style="list-style-type: none">- Attendez que les aliments chauds refroidissent avant de les mettre dans le réfrigérateur.- Vérifiez et fermez bien la porte.- Éloignez le réfrigérateur des sources de chaleur.- Assurez une distance adéquate pour maintenir une bonne ventilation.

	<p>exposé à la lumière directe du soleil ou près d'un fourneau ou d'un poêle ?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Est-il bien ventilé ? - Le réglage de la température est-il trop élevé ? 	<ul style="list-style-type: none"> - Réglez la température à un niveau approprié.
<p>Odeur particulière dans le réfrigérateur</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Y a-t-il des aliments avariés ? - Le réfrigérateur a-t-il besoin d'être nettoyé ? - Avez-vous stocké des aliments avec des saveurs fortes sans les emballer correctement ? 	<ul style="list-style-type: none"> - Jetez les aliments avariés. - Nettoyez le réfrigérateur. - Emballez correctement les aliments avec des saveurs fortes.
<p>Aucune réponse des touches</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Vérifiez si la fonction Verrouillage enfant est activée sur le panneau d'affichage 	<ul style="list-style-type: none"> - Appuyez et maintenez la touche "OK/3s pour déverrouiller" pendant 3 secondes pour déverrouiller les touches, puis effectuez l'opération souhaitée. (Pour plus de détails, consultez la fonction Verrouillage enfant.)

Remarque



Si les descriptions ci-dessus ne sont pas applicables pour le dépannage, ne démontez pas et ne réparez pas vous-même l'appareil. Les réparations effectuées par des personnes inexpérimentées peuvent entraîner des blessures

ou des dysfonctionnements graves. Contactez le magasin local où vous avez effectué votre achat. Ce produit doit être réparé par un technicien agréé et seules des pièces de rechange authentiques doivent être utilisées.

- Lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant de longues périodes, débranchez-le, videz tous les aliments et nettoyez l'appareil, en laissant la porte entrouverte pour éviter les mauvaises odeurs.

Élimination correcte du produit

Informations électriques :

- Cet appareil électrique doit être mis à la terre.
- Ce produit est équipé d'une fiche adaptée à toutes les maisons équipées de prises conformes aux spécifications actuelles.
- Si la fiche installée n'est pas adaptée à vos prises, elle doit être coupée et éliminée avec soin. Pour éviter tout risque de choc électrique, ne branchez pas la fiche jetée dans une prise.
- Ce produit est conforme aux directives CEE.

Instructions de récupération sécurisée

- Élimination :

- Les anciens appareils ont encore une certaine valeur résiduelle. Une approche respectueuse de l'environnement garantira que les matières premières précieuses sont recyclées.
- Les réfrigérants utilisés dans votre équipement et les matériaux d'isolation nécessitent des procédures de traitement spéciales. Assurez-vous qu'il n'y a pas de dommage sur les tuyaux à l'arrière de l'équipement avant de procéder à sa manipulation.
- Les informations à jour sur les options d'élimination des anciens équipements et des emballages provenant des anciens équipements peuvent être obtenues

auprès du bureau municipal local.



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour prévenir tout risque potentiel pour l'environnement ou la santé humaine dû à une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-le de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le détaillant auprès duquel le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage respectueux de l'environnement.

Élimination du produit

Avertissements pour l'élimination

- Le réfrigérant et le matériau de mousse à cyclopentane utilisés pour le réfrigérateur sont inflammables. Par conséquent, lorsque le réfrigérateur est mis au rebut, il doit être éloigné de toute source de feu et être récupéré par une entreprise spécialisée et qualifiée, plutôt que d'être éliminé par combustion, afin de prévenir tout dommage pour l'environnement ou tout autre risque.

- Lorsque le réfrigérateur est mis au rebut, démontez les portes, retirez le joint de la porte et les étagères ; placez les portes et les étagères dans un endroit approprié pour éviter que des enfants ne se retrouvent pris au piège.

- يتوافق هذا المنتج مع توجيهات اللجنة الاقتصادية لأوروبا CEE .

تعليمات التخلص الآمن

التخلص من الجهاز:

- الأجهزة القديمة لا تزال لها بعض القيمة المتبقية. سيضمن اتباع نهج صديق للبيئة إعادة تدوير المواد الخام القيمة.

- تتطلب المبردات المستخدمة في أجهزتك ومواد العزل إجراءات معالجة خاصة. تأكد من عدم وجود أي تلف في الخراطيم الموجودة في الجزء الخلفي من المعدات قبل التعامل معها.

- يمكن الحصول على معلومات محدثة عن خيارات التخلص من المعدات القديمة والتغلب من المعدات القديمة من مكاتب البلدية المحلية.

التخلص الصحيح من المنتج

تشير هذه العلامة إلى أنه يجب عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى في جميع أنحاء الاتحاد الأوروبي. لتجنب أي خطر محتمل على البيئة أو صحة الإنسان من التخلص من النفايات بطريقة غير خاضعة للرقابة، يجب إعادة تدويره بطريقة مسؤولة لتعزيز إعادة الاستخدام للموارد المادية. لإرجاع جهازك المستعمل، يُرجى استخدام أنظمة الإرجاع والتجميع أو الاتصال ببائع التجزئة الذي تم شراء المنتج منه. يمكنهم أخذ هذا المنتج لإعادة تدويره بطريقة صديقة للبيئة.



تحذيرات التخلص من المنتج

- مادة التبريد ورغوة السيكلوبنتان المستخدمة في الثلاجة قابلة للاشتعال. لذلك، عند التخلص من الثلاجة، يجب نقلها بعيداً عن أي مصدر للحريق وجمعها من قبل شركة متخصصة ومؤهلة، بدلاً من التخلص منها بالحرق، وذلك لمنع الإضرار بالبيئة أو أي مخاطر أخرى.

- عندما يتم تفكيك الثلاجة، قم بفك الأبواب وإزالة ختم الباب والرفوف؛ ضع الأبواب والرفوف في مكان مناسب لمنع الأطفال من الإقتراب منها.

<p>- تخلص من الأطعمة الفاسدة. - نظف الثلاجة. - قم بتغليف الأطعمة ذات الروائح القوية بشكل صحيح.</p>	<p>- هل هناك أطعمة فاسدة؟ - هل تحتاج الثلاجة إلى تنظيف؟ - هل خزنت أطعمة ذات روائح قوية دون تغليفها بشكل صحيح؟</p>	<p>رائحة غير طبيعية في الثلاجة</p>
<p>- اضغط مع الاستمرار على زر "OK/3s" لمدة 3 ثوانٍ لإلغاء قفل الأزرار، ثم قم بتنفيذ العملية المطلوبة. (لمزيد من التفاصيل، راجع وظيفة "قفل الأطفال").</p>	<p>- تحقق مما إذا كانت وظيفة "قفل الأطفال" مفعلة على لوحة العرض.</p>	<p>عدم استجابة الأزرار</p>

ملاحظات

- إذا لم تنطبق الأوصاف أعلاه على مشكلة الجهاز، لا تقم بتفكيك أو إصلاح الجهاز بنفسك. الإصلاحات التي يقوم بها الأشخاص غير المتربين قد تؤدي إلى إصابات أو أعطال خطيرة. اتصل بالمتجر المحلي الذي قمت بالشراء منه. يجب أن يتم إصلاح هذا المنتج بواسطة فني معتمد ويجب استخدام قطع غيار أصلية فقط.
- عندما لا يتم استخدام الجهاز لفترات طويلة، قم بفصله عن التيار الكهربائي، وفرغ جميع الأطعمة، ونظف الجهاز، مع ترك الباب مفتوحاً قليلاً لتجنب الروائح الكريهة.

التخلص الآمن من المنتج

معلومات كهربائية

- يجب تأريض هذا الجهاز الكهربائي.
- هذا المنتج مزود بقابس مناسب لجميع المنازل المزودة بمقابس مطابقة للمواصفات الحالية.
- إذا كان القابس المثبت غير مناسب للمآخذ الكهربائية في منزلك، فيجب قطعه والتخلص منه بعناية. لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تقم بتوصيل القابس المهمل بالمقبس.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

تحليل وإزالة الأعطال البسيطة

بالنسبة للأعطال البسيطة التالية، ليس من الضروري أن يقوم فريق الخدمة الفنية بإصلاح جميع الأعطال؛ يمكنك محاولة حل المشكلة بنفسك.

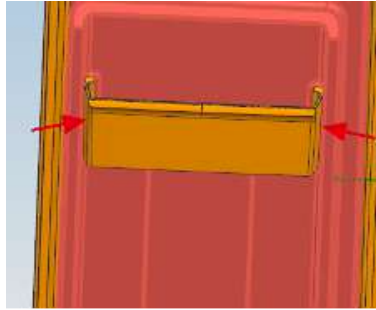
الخلل	إجراءات الفحص	الحلول
عدم وجود تبريد	<ul style="list-style-type: none"> - هل القابس مفصول؟ - هل قواطع الدائرة والفيوزات تالفة؟ - هل هناك انقطاع في التيار الكهربائي أو مشكلة في الخط؟ 	<ul style="list-style-type: none"> - أعد توصيل الجهاز. - افتح الباب وتحقق مما إذا كان المصباح مضاءة.
ضوضاء غير طبيعية	<ul style="list-style-type: none"> هل الثلجة ثابتة؟ هل الثلجة تلامس الجدار؟ 	<ul style="list-style-type: none"> - اضبط أقدام الثلجة للتأكد من توازنها. - ابعد الثلجة عن الجدار.
فعالية التبريد غير كافية	<ul style="list-style-type: none"> - هل وضعت أطعمة ساخنة أو الكثير من الأطعمة؟ - هل تفتح الباب بشكل متكرر؟ - هل أكياس الأطعمة عالقة في مانع التسرب؟ - هل الثلجة معرضة لأشعة الشمس المباشرة أو قريبة من موقد أو فرن؟ - هل هناك تهوية كافية؟ - هل ضبطت درجة الحرارة على مستوى عالٍ جداً؟ 	<ul style="list-style-type: none"> - انتظر حتى تبرد الأطعمة الساخنة قبل وضعها في الثلجة - تحقق وأغلق الباب جيداً. - ابعد الثلجة عن مصادر الحرارة. - تأكد من وجود مساحة كافية للحفاظ على تهوية جيدة. - اضبط درجة الحرارة على مستوى مناسب.

ملاحظة: يمكن أن يتسبب السلك التالف أو القابس المتسخ في حدوث صدمة كهربائية أو حريق. في حال وجود أي خلل، افصل القابس و اتصل بالمورد.

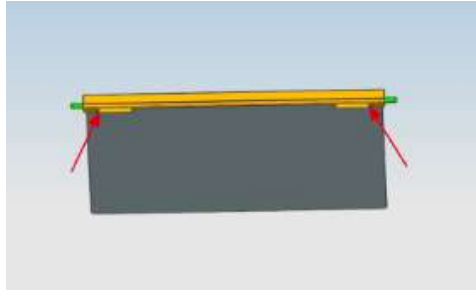


تفكيك الأجزاء

- حامل الزجاجات في الثلاجة: امسك حامل الزجاجات بكلتا يديك وادفعه لأعلى.



- رف الثلاجة: امسك جانبًا من الرف، ارفعه بينما تسحبه للخارج.



1. قم بإزالة الرف الزجاجي، وحرك كتل الدعم اليسرى واليمنى برفق نحو المركز بكلتا يديك.
2. قم بتثبيت الزجاج. قم أيضًا بتحريك كتل الدعم بلطف بكلتا يديك لمحاذاة الفتحات.

انقطاع التيار الكهربائي أو عطل نظام التبريد

- اعتنِ بالأطعمة المجمدة في حالة انقطاع طويل للتيار الكهربائي (مثل انقطاع الكهرباء أو عطل نظام التبريد).

- حاول فتح باب الثلاجة أقل قدر ممكن للحفاظ على الأطعمة آمنة وطازجة لعدة ساعات، حتى في الصيف الحار.

- إذا تلقيت إشعارًا بانقطاع الكهرباء مقدمًا:

- اضبط الترموستات على وضع مرتفع قبل ساعة واحدة لضمان تجميد الأطعمة بالكامل (لا تقم بتخزين أطعمة جديدة خلال هذه الفترة!). اضبط وضع درجة الحرارة على الإعدادات الأصلية بمجرد استعادة التيار الكهربائي.

- يمكنك أيضًا إعداد الثلج في وعاء محكم ووضعه في الجزء العلوي من المجمد لتمديد وقت حفظ الأطعمة الطازجة.

⚠ ملاحظة: من الأفضل استخدام الثلاجة بشكل مستمر بمجرد تشغيلها؛ في الظروف العادية، لا تتوقف عن استخدامها لتفادي التأثير على عمرها.

إزالة الجليد

- هذا الجهاز مزود بوظيفة إزالة الجليد التلقائي، لذا لا داعي لإزالة الجليد يدويًا.

تغيير المصباح

- تستخدم الثلاجة مصباح LED، الذي يستهلك طاقة منخفضة وله عمر طويل. في حال وجود مشكلة، يرجى الاتصال بخدمة ما بعد البيع للتدخل. لا يمكن استبدال المصابيح إلا من قبل الشركة المصنعة.

فحص السلامة بعد الصيانة

- هل سلك الطاقة تالف أو مكسور؟


- هل القابس موصل بشكل صحيح في المقبس؟

- هل القابس ساخن بشكل غير طبيعي؟


- يوصى بتركيب أجزاء الملحقات (الدعمات) في الجزء السفلي من حجرة التجميد لدعم العناصر عندما لا تكون أدرج المجد قيد الاستخدام. انظر الشكل أدناه:

الصيانة والتنظيف

قبل التنظيف

- قم دائماً بفصل الجهاز عن الكهرباء قبل بدء التنظيف. لا تقم بتوصيل أو فصل القابس بيد  مبللة لتفادي مخاطر الصعق الكهربائي والإصابات.
- لا تفرغ الماء مباشرة على الثلجة لتجنب الصدا، التسرب الكهربائي، والحوادث.
 - لا تضع يديك تحت الثلجة لتجنب الإصابة بالحواف المعدنية الحادة.

التنظيف الداخلي والخارجي

- يمكن أن تسبب بقايا الطعام روائح كريهة، لذا من الضروري تنظيف الثلجة بانتظام. يجب تنظيف حجرة الأطعمة الطازجة حوالي مرة واحدة في الشهر.
 - أزل جميع الرفوف، صندوق الخضروات، حامل الزجاجات، لوحة التغطية، والأدرج، ثم نظفها بقطعة قماش ناعمة أو إسفنجة مبللة بالماء الدافئ أو منظف محايد.
 - قم بإزالة الغبار المتراكم على اللوحة الخلفية واللوحات الجانبية للثلجة بانتظام.
- بعد استخدام المنظف، اشطف دائماً بالماء النظيف، ثم جفف بقطعة قماش. 

- تجنب استخدام الفرش الصلبة، الفرش المعدنية، المنظفات، مسحوق الغسيل، المنظفات القلوية، البنزين، البنزين، الأحماض، الماء الساخن أو أي مواد كاشطة أو قابلة للذوبان لتنظيف الأسطح، مانع التسرب، الأجزاء الزخرفية البلاستيكية، وما إلى ذلك، لتفادي الأضرار.
- امسح مانع التسرب بدقة و قم بتنظيف الشق باستخدام عصا خشبية ملفوفة بخيط قطني. بعد التنظيف، ثبت أولاً زوايا مانع التسرب الأربعة، ثم قم بإدخاله جزءاً تلو الآخر في الشق الموجود في الباب.

تجميد سريع

- (1) راجع الوصف الخاص بوظيفة التجميد السريع في قسم "الوظيفة".
 - (2) بالمقارنة مع التجميد العادي، فإن التجميد السريع يمكّن من تجميد الطعام بأسرع سرعة. يمكن للتجميد السريع تجميد محتوى الماء الغذائي إلى بلورات ثلجية دقيقة، دون الإضرار بغشاء الخلية، لذلك يمكن الحفاظ على طراوة الطعام.
 - (3) تم تصميم وظيفة التجميد السريع للحفاظ على العناصر الغذائية للطعام المجمد، مع تجميد الطعام تمامًا في أقصر وقت. يستهلك التجميد السريع طاقة أكبر من التجميد العادي.
- اترك الأطعمة الساخنة لتبرد إلى درجة حرارة الغرفة قبل وضعها في حجرة المجمد.
 - لا تضع حاويات زجاجية تحتوي على سوائل أو علبًا محكمة الإغلاق في المجمد لتجنب انفجارها نتيجة تمدد السائل بعد التجميد.
 - يجب تقسيم الأطعمة إلى حصص بحجم مناسب.
 - من الأفضل تغليف الأطعمة قبل تجميدها باستخدام أكياس جافة تمامًا لتجنب التصاقها ببعضها.
 - يجب تغليف الأطعمة أو تغطيتها بمواد مناسبة، عديمة الرائحة، مقاومة للهواء والماء، غير سامة وغير ملوثة لتجنب التلوث وانتقال الروائح.

نصائح لاحتياجات محددة

نقل الجهاز

- **الموقع:** تجنب وضع الجهاز بالقرب من مصادر الحرارة أو تحت أشعة الشمس المباشرة.
- **الاستواء:** تأكد من استواء الجهاز للحفاظ على سلامة ختم الباب.
- **التثبيت:** لا تغلق أو تعيق فتحات التهوية أو المشعات.
- عندما تكون غائبًا لفترة طويلة:
- قم بإيقاف تشغيل الجهاز وفصله عن التيار الكهربائي.
- أزل جميع الأطعمة ونظف الداخل بشكل جيد.
- اترك الباب مفتوحًا قليلاً لتجنب الروائح الكريهة وتكوين العفن.
- خزّن الجهاز النظيف في مكان جاف وجيد التهوية، بعيدًا عن مصادر الحرارة.
- تأكد من أن الجهاز غير متاح للأطفال.

استخدام مقصورة الطعام الطازج

- رف الثلجة: لإزالة الرف، ارفع الرف أولاً ثم اسحبه. لتركيبه، ضع الرف في موضعه وثبته. تأكد من أن الحافة الخلفية للرف موجهة لأعلى لتجنب تماس الأطعمة مع جدار التغطية.
- سلة الخضروات: اسحب سلة الخضروات للوصول إلى الأطعمة. بعد التنظيف، أعد دائماً الغطاء في مكانه للحفاظ على درجة الحرارة الداخلية.

استعمال زر ضبط الرطوبة في درج الخضروات

- تم تصميم زر ضبط الرطوبة في درج الخضروات للحفاظ على الخضروات المخزنة. عندما يتم تحريك الزر نحو اليمين مع كشف المزيد من الفتحات، ستكون الرطوبة داخل الدرج أقل. وعندما يتم تحريك الزر نحو اليسار مع كشف فتحات أقل، ستكون الرطوبة داخل الدرج أعلى.

احتياطات تخزين الطعام

- يفضل تنظيف الطعام وتجفيفه قبل وضعه في الثلجة. يُنصح بتغليف الطعام قبل وضعه في الثلجة لمنع تبخر الماء، مما يساعد في الحفاظ على الفواكه والخضروات ويمنع اختلاط الروائح. لا تضع الكثير من الطعام أو الطعام الثقيل في الثلجة. اترك مسافة كافية بين الأطعمة؛ إذا كانت متقاربة جداً، سيُحجب تدفق الهواء البارد، مما سيؤثر على كفاءة التبريد. تجنب تخزين كميات زائدة من الطعام أو أطعمة ثقيلة حتى لا تتسبب في كسر الرفوف. عند تخزين الطعام، اترك مسافة بينه وبين الجدار الداخلي، ولا تضع الأطعمة الغنية بالماء بالقرب من الجدار الخلفي للثلجة لتجنب تجمدها.

تخزين الفواكه والخضروات

- بعض الفواكه والخضروات حساسة للبرد وقد لا تكون مناسبة للتخزين في الأقسام الباردة.

استخدام قسم تخزين الأطعمة المجمدة

- يتم الحفاظ على درجة حرارة المبرد تحت 18°C . يُنصح بتخزين الأطعمة المخصصة للحفظ الطويل في حجرة المبرد مع الالتزام بمدة التخزين المذكورة على عبوات الأطعمة. تم تصميم أدراج المبرد لتخزين الأطعمة التي يجب تجميدها. يجب تقطيع الأسماك واللحوم الكبيرة إلى قطع صغيرة وتغليفها في أكياس حفظ قبل توزيعها بالتساوي في أدراج المبرد.

إنذار بوجود خلل

- عندما يومض أحد مؤشرات الوظائف الثلاثة مع أي مؤشر 2، 4، 6، 24، أو 21- درجة مئوية، فهذا يشير إلى أن الثلاجة قد تعطلت. يرجى الاتصال بخدمة ما بعد البيع في مثل هذه الحالة.

إرشادات لتخزين الطعام

احتياطات الاستخدام

- قد لا يعمل الجهاز بشكل متناسق (من الممكن أن يحدث ذوبان الجليد أو ترتفع درجة الحرارة في قسم الأطعمة المجمدة) إذا تم وضعه لفترة طويلة تحت الحد الأدنى لدرجة البرودة التي صُمم الجهاز من أجلها.

- المعلومات حول نوع المناخ المناسب للجهاز متوفرة على لوحة البيانات.

- يمكن أن تؤثر درجة الحرارة الداخلية على عوامل مثل موقع الجهاز، درجة الحرارة المحيطة، وتكرار فتح الباب، إلخ. لذلك، يُوصى بتعديل إعداد أي جهاز تحكم في درجة الحرارة وفقاً لهذه العوامل.

- لا ينبغي تخزين المشروبات الغازية في القسم المجمد أو في القسم ذو درجة الحرارة المنخفضة، وبعض المنتجات مثل الآيس كريم المائي لا ينبغي تناولها عندما تكون باردة جداً.

موقع تخزين الأطعمة

- بسبب تدفق الهواء البارد داخل الثلاجة، تختلف درجة الحرارة في كل منطقة من الثلاجة، لذلك يجب وضع أنواع مختلفة من الأطعمة في مناطق مختلفة:

- قسم الأطعمة الطازجة: مناسب لتخزين الأطعمة التي لا تحتاج إلى تجميد، الأطعمة المطبوخة، البيرة، البيض، بعض التوابل التي تحتاج إلى تبريد، الحليب، ال زرئر، وما إلى ذلك.

- سلة الخضروات: مثالية للحفاظ على الخضروات والفواكه، إلخ.

- قسم المجمد: مصمم لتخزين الآيس كريم، الأطعمة المجمدة، والأطعمة التي تحتاج إلى حفظها لفترة طويلة.

إلغاء وظيفة الإجازة

- عندما تكون وظيفة الإجازة مفعلة، اضغط على مفتاح الوظيفة لتحديد إجازة حتى يومض الرمز المقابل، وإذا لم يتم تشغيل المفتاح خلال 3 ثوانٍ، فسيتم إلغاء وظيفة الإجازة.
- عند ضبط درجة حرارة الثلاجة أو درجة حرارة المجمد، يتم الخروج من وظيفة الإجازة تلقائيًا.
- عند تفعيل وظيفة التجميد السريع أو وظيفة ECO، يتم تعطيل وظيفة الإجازة تلقائيًا.

وظيفة قفل الأطفال "Child Lock"

- عند تفعيل وظيفة قفل الأطفال "Child Lock"، لا يمكن تغيير إعدادات درجة الحرارة والوظائف الأخرى لتجنب أي استخدام غير صحيح.
- في حال عدم الضغط على أي زر لمدة 3 دقائق، يتم تفعيل وظيفة قفل الأطفال "Child Lock" تلقائيًا.

إلغاء قفل الأطفال يدويًا

- يمكن إلغاء قفل الأطفال عن طريق الضغط باستمرار على زر "OK" لمدة 3 ثوانٍ.

إنذار الباب المفتوح

- إذا بقي باب الثلاجة مفتوحًا لأكثر من 3 دقائق، ينطلق إنذار صوتي بشكل مستمر. يمكن إيقاف الإنذار بالضغط على أي زر، لكنه سيعاود الانطلاق بعد 3 دقائق إذا بقي الباب مفتوحًا. يتوقف الإنذار فقط عند إغلاق باب الثلاجة.

ذاكرة انقطاع التيار الكهربائي

- في حال انقطاع التيار الكهربائي، ستحافظ الثلاجة على حالة التشغيل التي كانت عليها قبل الانقطاع عندما يتم استعادة الطاقة.

تأخير التشغيل

- لحماية ضاغط الثلاجة في حال انقطاع التيار الكهربائي لفترة قصيرة (أقل من 5 دقائق)، لن يعيد الضاغط التشغيل فورًا بعد استعادة الطاقة.

الوضع الإقتصادي "ECO"

- عند اعتماد وظيفة ECO، يتم التحكم في درجة الحرارة عند 6 درجات مئوية، ودرجة حرارة حجرة التجميد عند - 18 درجة مئوية، بحيث يمكن تخزين الأطعمة في أفضل حالة أثناء تشغيل الثلاجة بكفاءة أكبر ومع أداء أفضل.

تفعيل وظيفة ECO

- اضغط على زر الوظيفة لتحديد ECO حتى يومض الرمز المقابل، وإذا لم يتم تشغيل المفتاح خلال 3 ثوانٍ، يتوقف الرمز المذكور عن الوميض ويظل قيد التشغيل بشكل طبيعي، مع تفعيل وظيفة ECO.

إلغاء وظيفة ECO

- ضمن وضع ECO، اضغط على مفتاح الوظيفة لتحديد ECO حتى يومض الرمز المقابل، وإذا لم يتم تشغيل المفتاح خلال 3 ثوانٍ، فسوف يتم تعطيل وظيفة ECO.
- عند ضبط درجة حرارة الثلاجة أو درجة حرارة المجمد، يتم إلغاء وظيفة ECO تلقائيًا.
- عند تفعيل وظيفة التجميد السريع أو وظيفة الإجازة، سيتم تعطيل وظيفة ECO تلقائيًا.

وظيفة الإجازة

- عند تفعيل وظيفة الإجازة، سيتم ضبط درجة حرارة الثلاجة عند 8 درجات مئوية ودرجة حرارة الفريزر عند -16 درجة مئوية. ستعمل الثلاجة باستهلاك منخفض للطاقة عند ضبطها على وضع الإجازة في حالة الغياب لفترة طويلة.
- تأكد من إخراج الطعام القابل للتلف قبل ضبط هذه الوظيفة.

تفعيل وظيفة الإجازة

- اضغط على مفتاح الوظيفة لتحديد إجازة حتى يومض الرمز المقابل، وإذا لم يتم تشغيل المفتاح خلال 3 ثوانٍ، فسيبقى الرمز المذكور عن الوميض ويظل قيد التشغيل بشكل طبيعي، مع تفعيل وظيفة الإجازة.

ضبط درجة حرارة المجمد

اضغط على زر "Freezer" لتحديد منطقة التجميد. سيبدأ الرقم الكامل في الوميض. اضغط على زر "Freezer" مرة أخرى لضبط القيمة، ثم اضغط على "OK" لتأكيد الإعداد. تدور درجات حرارة المجمد بالترتيب التالي:

$-18^{\circ}\text{C} \rightarrow -17^{\circ}\text{C} \rightarrow -16^{\circ}\text{C} \rightarrow -24^{\circ}\text{C} \rightarrow -23^{\circ}\text{C} \rightarrow -22^{\circ}\text{C} \rightarrow -21^{\circ}\text{C} \rightarrow -20^{\circ}\text{C} \rightarrow -19^{\circ}\text{C} \rightarrow -18^{\circ}\text{C}$.

التجميد السريع

- عند تنشيط وظيفة التجميد السريع، يتم تشغيل رمز التجميد السريع، وينطفئ مؤشر درجة حرارة المجمد، ويتم ضبط درجة حرارة المجمد تلقائيًا على -32°C درجة مئوية. بعد 26 ساعة من التشغيل، يتم إلغاء وظيفة التجميد السريع. يعد التبريد السريع لدرجة حرارة المجمد كافيًا للحفاظ على طراوته.

تفعيل وظيفة التجميد السريع

- اضغط على زر الوظيفة لتحديد التجميد السريع حتى يومض الرمز المقابل، وإذا لم يتم الضغط على أي زر خلال 3 ثوانٍ، يتوقف الرمز عن الوميض ويظل مضيئًا بشكل طبيعي، مع تفعيل وظيفة التجميد السريع.

إلغاء وظيفة التجميد السريع

- بعد مدة تشغيل تبلغ 26 ساعة، يتم إلغاء وظيفة التجميد السريع تلقائيًا.
- في وضع التجميد السريع، اضغط على زر الوظيفة لتحديد التجميد السريع حتى يومض الرمز المقابل. إذا لم يتم تحديد أي زر خلال 3 ثوانٍ، فسيتم تعطيل وظيفة التجميد السريع.
- عند ضبط درجة حرارة المجمد، يتم إلغاء وظيفة التجميد السريع تلقائيًا.
- عند تنشيط وظيفة ECO أو وظيفة العطلة، يتم إلغاء وظيفة التجميد السريع تلقائيًا.

وظائف الجهاز

توجد الشاشة على باب الثلاجة كما هو موضح في الصورة على اليمين.

إعداد الوظائف

- عند تشغيل الثلاجة لأول مرة، تضيء جميع الأيقونات على لوحة العرض لمدة 5 ثوانٍ.

- بعد إغلاق باب الثلاجة، يتم إيقاف تشغيل الشاشة تلقائيًا إذا لم يتم تفعيل أي زر خلال 3 دقائق.

- عندما تكون الشاشة مغلقة، فإنها تضيء إذا تم فتح باب الثلاجة أو الضغط على زر.

- العمليات التالية تكون صالحة فقط عندما تكون الأزرار غير مغلقة وتضيء على الشاشة.

ضبط درجة الحرارة

ضبط درجة حرارة الثلاجة

اضغط على مفتاح الثلاجة لضبط درجة حرارة حجرة الثلاجة إلى وضع درجة الحرارة المتوقع؛ إذا لم يتم تشغيل المفتاح خلال 3 ثوانٍ، يتوقف إعداد درجة الحرارة الحالي عن الوميض ويسري مفعوله. يتم ضبط درجة حرارة الثلاجة على النحو التالي:

°C6 → °C4 → °C2 → °C8 → °C6



قبل الاستخدام

- بعد تركيب الجهاز بشكل صحيح وتنظيفه جيدًا، لا تقم بتشغيلها فورًا. تأكد من توصيل الجهاز بالكهرباء بعد مرور أكثر من ساعة من الراحة لضمان عملها بشكل طبيعي.

التنظيف

- تحقق من الملحقات الداخلية للجهاز وامسح الداخل بقطعة قماش ناعمة.

التشغيل

- أدخل القابس في مقبس كهربائي قوي لتشغيل الضاغط. بعد ساعة، افتح باب الجهاز، إذا انخفضت درجة الحرارة داخل حجرة المجمد بشكل ملحوظ، فهذا يشير إلى أن نظام التبريد يعمل بشكل طبيعي.

تخزين الأطعمة

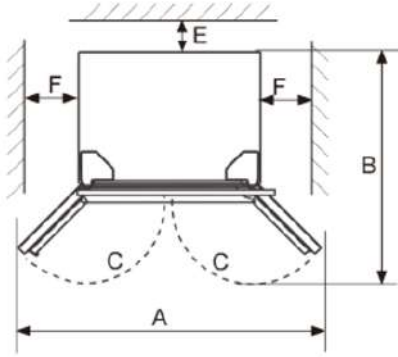
- بعد تشغيل الجهاز لفترة من الزمن، سيتم التحكم في درجة الحرارة الداخلية تلقائيًا وفقًا لإعدادات المستخدم. بعد أن يبرد الجهاز تمامًا، ضع الأطعمة داخله، وعادة ما يستغرق ذلك من 2 إلى 3 ساعات لتبرد تمامًا. في فصل الصيف، عندما تكون درجة الحرارة مرتفعة، قد يستغرق تبريد الأطعمة أكثر من 4 ساعات (حاول عدم فتح باب الجهاز قدر الإمكان حتى تبرد درجة الحرارة الداخلية).

إذا تم تركيب الجهاز في مكان رطب، تأكد من فحص سلك الأرضية والقاطع التفاضلي. إذا تم إنتاج أصوات اهتزاز بسبب ملامسة الجهاز للجدار أو إذا أصبحت الجدران مظلمة بسبب دوران الهواء حول الضاغط، قم بإبعاد الجهاز عن الجدار. قد يتسبب تركيب الجهاز في حدوث أصوات تشويش أو تداخل في الصورة لأجهزة الهواتف المحمولة، الهواتف الثابتة، أجهزة الراديو أو التلفزيونات القريبة. في هذه الحالة، حاول وضع الجهاز في مكان بعيد قدر الإمكان.

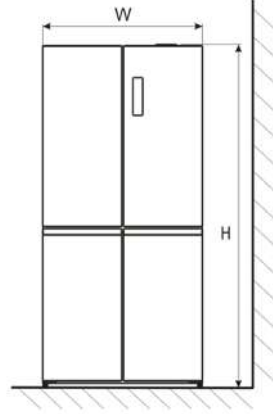


الأبعاد بالمليمتر :

F	E	(°) C	B	A	H	D	W
100	50	120	1093	1448	1762	642	912



الشكل 2



الشكل 1

ملاحظة:

توضح الأشكال 1 و 2 فقط المساحة المطلوبة للمنتج.

أرضية مستوية

- ضع الجهاز على أرضية صلبة ومستوية للحفاظ على استقرارها، وإلا فقد تتسبب في اهتزاز وضجيج. عندما يوضع الجهاز على مواد تغطية الأرضيات مثل السجاد أو حصيرة القش أو البولي-فينيل كلوريد، يجب وضع ألواح دعم صلبة تحت الجهاز لمنع أي تغير في اللون بسبب تبديد الحرارة. يجب الحفاظ على تهوية جيدة حول الجهاز أو داخل هيكل مدمج.

تصميم سهل الاستخدام

- الجهاز يتميز بعدة وظائف مثل نطاق الجهد الكهربائي الواسع، والتحكم التلقائي في درجة الحرارة، وذاكرة إيقاف التشغيل، وتأخير التشغيل، والتنبيه التلقائي، والتجميد السريع وإيقاف تشغيل الثلاجة، وما إلى ذلك.

التحضير للاستخدام

موقع التركيب

شروط التهوية

- يجب أن يكون الموقع الذي تختاره لتركيب الجهاز جيد التهوية وأقل تعرضاً للهواء الساخن. لا تضع الجهاز بالقرب من مصدر حرارة مثل موقد أو غلاية، وتجنب تعرضها المباشر لأشعة الشمس، مما يضمن تحقيق تبريد مثالي مع توفير الطاقة. لا تضع الجهاز في مكان رطب، لتجنب الصدأ أو تسرب الكهرباء. يجب ألا تكون النسبة بين حجم الغرفة التي يتم فيها تركيب الجهاز وكمية المبرد في الجهاز أقل من 8 جم/م³.

ملاحظة: كمية المبرد المشحونة في الجهاز موضحة على اللوحة التعريفية.

مساحة تبديد الحرارة

- أثناء التشغيل، تصدر الجهاز حرارة إلى المحيط. لذلك، يجب ترك مساحة خالية لا تقل عن 30 مم في الأعلى، وأكثر من 100 مم على كل جانب، وما لا يقل عن 50 مم خلف الجهاز .

*نظراً للتطور التكنولوجي، قد لا تتطابق أوصاف المنتج في هذا الدليل بشكل كامل مع جهازك. التفاصيل المقدمة تتوافق مع الجهاز المعني.

- هذه ثلاجة Inverter جنباً إلى جنب تعتمد على وضع التحكم الإلكتروني. الجزء العلوي منها هو حجرة الثلاجة لتخزين الأطعمة الطازجة، مثل الفواكه والخضروات والبيض والحليب والأطعمة المطبوخة، إلخ؛ والجزء السفلي منها هو حجرة التجميد حيث يمكن تجميد الأسماك واللحوم وما إلى ذلك للتخزين طويل الأمد.

التحكم الإلكتروني

- تعتمد الثلاجة-المجمد على التحكم الإلكتروني في درجة الحرارة، وهي مصممة بشاشة عرض LED، والتي يمكن من خلالها إدارة درجة حرارة كل حجرة وضبطها.

تقنية Inverter

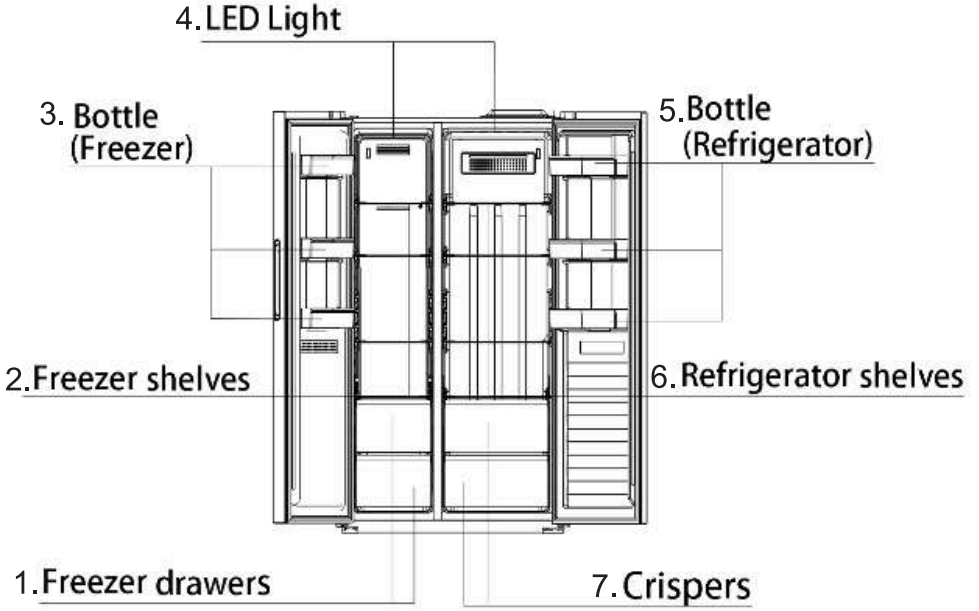
- تتميز الثلاجة المجمد بأداء متفوق بفضل تحويل التردد الدقيق وتقليل الضوضاء وتوفير الطاقة والتحكم الدقيق في درجة الحرارة وغيرها من التقنيات. علاوة على ذلك، يمكن تعديل كفاءة عمل ضاغط العاكس تلقائياً وفقاً لدرجة الحرارة المحيطة ودرجة الحرارة المحددة، وذلك للحفاظ على تشغيل الثلاجة المجمد في حالتها المثالية.

ليكو

- تم تصنيع الثلاجة والفریزر داخلياً باستخدام LECO للاحتفاظ بالنكهات والطزاجة بعد التخزين على المدى الطويل.

تكنولوجيا صديقة للبيئة

- يتم استخدام مادة التبريد الخالية من الفريون والمواد العازلة الرغوية في الثلاجة، مما لا يسبب أي ضرر لطبقة الأوزون وله تأثير منخفض للغاية على ظاهرة الاحتباس الحراري، المنتج صديق للبيئة.



الوصف	رقم المكوّن
أدراج المجمد	1
رفوف المجمد	2
حامل القنينات للمجمد	3
مصباح	4
حامل القنينات للثلاجة	5
رفوف الثلاجة	6
أدراج الثلاجة	7

القفل:

إذا كانت جهازك مزودا بقفل، فاحفظ المفتاح بعيدًا عن متناول الأطفال وبعيدًا عن الجهاز لتجنب حبس الأطفال داخلها. عند التخلص من الجهاز قديمة، قم بكسر جميع الأقفال القديمة كإجراء احترازي.

غاز التبريد:

الغاز الخالي من الفريون (R600a) والمواد العازلة للرغوة (Cyclopentane) المستخدمة في الجهاز هي مواد صديقة للبيئة، لا تسبب ضررًا لطبقة الأوزون ولها تأثير ضئيل جدًا على الاحتباس الحراري. يعتبر R600a مادة قابلة للاشتعال ومغلقة في نظام التبريد، ولا يتسرب أثناء الاستخدام العادي. ومع ذلك، في حالة حدوث تسرب للمبرد نتيجة تلف دائرة التبريد، تأكد من إبعاد الجهاز عن اللهب المكشوف وفتح النوافذ للتهوية بأسرع وقت ممكن.

الفئة المناخية

- يتم توفير معلومات الفئة المناخية للجهاز على اللوحة التعريفية. تشير هذه المعلومات إلى درجة حرارة الغرفة التي يعمل فيها الجهاز بشكل أمثل.

درجة الحرارة المحيطة المسموح بها	الفئة المناخية
10°C à +32°C+	SN
16°C à +32°C+	N
16°C à +38°C+	ST
16°C à +43°C+	T

ملاحظة: نظرًا لحدود نطاق درجة الحرارة المحيطة للفئات المناخية التي صُمم الجهاز من أجلها، وحقيقة أن درجات الحرارة الداخلية يمكن أن تتأثر بعوامل مثل موقع الجهاز ودرجة الحرارة المحيطة وعدد مرات فتح الأبواب، فقد يلزم تعديل إعداد أي جهاز للتحكم في درجة الحرارة لمراعاة هذه العوامل، إذا لزم الأمر.

ملاحظة:

عند تشغيل الجهاز في بيئة غير البيئية المحددة للفئة المناخية (أي خارج نطاق درجة الحرارة المحيطة المعينة)، قد لا يتمكن الجهاز من الحفاظ على درجات الحرارة المطلوبة



داخل الحجرات.

التوصيل الكهربائي

تحذير

- يجب تأريض هذا الجهاز بشكل صحيح لضمان سلامتك. يحتوي سلك الطاقة لهذا الجهاز على قابس بثلاث رؤوس يتم إدخاله في المقابس الجدارية القياسية ذات الثلاث الرؤوس لتقليل خطر الصعق الكهربائي.
- لا تقم بقطع أو إزالة الرأس الثالثة الخاصة بالأرضية من سلك الطاقة بأي حال من الأحوال.
- يتطلب هذا الجهاز مقبس كهربائي قياسي بقوة 220-240 فولت بتردد 50 هرتز مع تأريض بثلاثة رؤوس .
- هذا الجهاز غير مصمم للاستخدام مع وحدة طاقة غير منقطعة (UPS).
- يجب تأمين السلك خلف الجهاز وعدم تركه مكشوفًا أو متدليًا لتجنب أي إصابة عرضية.
- لا تقم أبدًا بفصل الجهاز عن الكهرباء عن طريق سحب سلك الطاقة. أمسك القابس دائمًا بإحكام واسحبه مباشرة من المقبس.
- لا تستخدم سلك تمديد مع هذا الجهاز. إذا كان سلك الطاقة قصيرًا جدًا، قم بتركيب مقبس قريب من الجهاز بواسطة كهربائي مؤهل أو فني خدمة.
- يمكن أن تؤثر استخدامات سلك التمديد سلبيًا على أداء الوحدة.
- قد يؤدي سوء استخدام القابس المؤرض إلى خطر الصعق الكهربائي. إذا كان سلك الطاقة تالفًا، استبدله في مركز خدمة معتمد.

تحذير: لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل حجرات تخزين الأطعمة بالجهاز، إلا إذا كانت من النوع الموصى به من قبل الشركة المصنعة.

تحذير: قد لا تعمل أجهزة التبريد (خاصة ثلاجات المجمدات من النوع 1) بشكل متناسق (قد يحدث ذوبان في المحتويات أو ارتفاع مفرط في حرارة حجرة الأطعمة المجمدة) عندما توضع لفترة طويلة عند الطرف البارد من نطاق درجات الحرارة المصممة لها أجهزة التبريد.

تحذير: من الضروري، بالنسبة للأطفال ولأبواب أو الأغذية المزودة بأقفال ومفاتيح، أن يتم الاحتفاظ بالمفاتيح بعيداً عن متناول الأطفال وألا تكون بالقرب من الجهاز، لتجنب حبس الأطفال في الداخل.

تحذير: يتطلب المبرد المستخدم في جهازك ومواد العزل إجراءات خاصة للتخلص منها.

تحذير: عند وضع الجهاز، تأكد من أن سلك الطاقة ليس مضغوطاً أو تالفاً.

تحذير: لا تضع مقابس متعددة أو وحدات طاقة متنقلة في الجزء الخلفي من الجهاز.

- يُسمح للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 3 إلى 8 سنوات بتحميل وتفريغ الجهاز.

- لتجنب تلوث الأطعمة، يرجى اتباع التعليمات التالية:

- قد يؤدي فتح الباب لفترة طويلة إلى زيادة كبيرة في درجة الحرارة داخل حجرات الجهاز.

- قم بتنظيف الأسطح التي تلامس الأطعمة وأنظمة الصرف المتاحة بانتظام.

- قم بتنظيف خزانات المياه إذا لم يتم استخدامها لمدة 48 ساعة؛ و قم بتصريف نظام المياه المتصل بإمدادات المياه إذا لم يتم سحب الماء لمدة 5 أيام.

- قم بتخزين اللحوم والأسماك النيئة في حاويات مناسبة داخل الجهاز، بحيث لا تلامس الأطعمة الأخرى أو تتساقط عليها.

- حجرات التجميد ذات النجمتين مناسبة لتخزين الأطعمة المجمدة مسبقاً، والحفاظ عليها، أو صنع الآيس كريم والمكعبات الجليدية.

- الحجرات ذات النجمة الواحدة أو النجمتين أو الثلاث نجوم غير مناسبة لتجميد الأطعمة الطازجة.

- إذا تم ترك الجهاز فارغاً لفترة طويلة، قم بإيقاف تشغيله، و قم بإذابة الثلج منه، وتنظيفه، وتجفيفه، و اترك الباب مفتوحاً لمنع تكوّن العفن داخل الجهاز.

- إذا كان كابل الطاقة تالفاً، فيجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة أو الأشخاص المؤهلين لتجنب أي خطر.
- هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من قصور جسدي أو حسي أو عقلي، أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، إلا إذا تم الإشراف عليهم أو تعليمهم كيفية استخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم.
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام في الاستخدامات المنزلية وما شابهها مثل:
 - مناطق مطبخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى;
 - بيوت المزارع والنزلاء في الفنادق والموتيلات والبيئات السكنية الأخرى;
 - بيئات المبيت والإفطار.
- المطاعم والبيئات المماثلة غير التجارية.
- حافظ على فتحات التهوية الخاصة بالجهاز أو الهيكل المدمج مفتوحة.
- لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو أي وسيلة أخرى لتسريع عملية إذابة الثلج، باستثناء تلك التي توصي بها الشركة المصنعة.
- لا تقم بإتلاف دائرة التبريد.
- لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل حجرات تخزين الأطعمة بالجهاز، إلا إذا كانت من النوع الموصى به من قبل الشركة المصنعة.
- لا تخزن المواد المتفجرة مثل البخاخات مع مادة قابلة للاشتعال داخل هذا الجهاز.
- هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من قصور جسدي أو حسي أو عقلي، أو الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، إلا إذا تم الإشراف عليهم أو تعليمهم كيفية استخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم. يجب مراقبة الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون بالجهاز.
- تحذير:** حافظ على فتحات التهوية الخاصة بالجهاز مفتوحة.
- تحذير:** لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو أي وسيلة أخرى لتسريع عملية إذابة الثلج، باستثناء تلك التي توصي بها الشركة المصنعة.
- تحذير:** لا تقم بإتلاف دائرة التبريد.

تحذير!



إنه من الخطر على أي شخص غير الموظفين المصرح لهم القيام بإصلاحات أو تدخلات تتطلب إزالة الأغطية. لتجنب خطر الصعق الكهربائي، لا تحاول إصلاح الجهاز بنفسك.

تحذير!



خطر نشوب حريق / مواد قابلة للاشتعال.

نصائح السلامة

- لا تستخدم الأجهزة الكهربائية مثل مجفف الشعر أو المدفأة لإذابة الثلج من الجهاز.
- قد تتسرب الحاويات التي تحتوي على غازات أو سوائل قابلة للاشتعال عند درجات حرارة منخفضة.
- لا تقم بتخزين الحاويات التي تحتوي على مواد قابلة للاشتعال، مثل البخاخات أو عبوات إعادة تعبئة طفايات الحريق، وما إلى ذلك، داخل الجهاز.
- لا تضع المشروبات الغازية أو الفوارة في حجرة التجميد. يمكن أن تتسبب المتلججات في "حروق باردة" إذا تم تناولها مباشرة من الجهاز.
- لا تقم بإخراج الأشياء من حجرة الجهاز إذا كانت يديك رطبة/مبللة، حيث يمكن أن يتسبب ذلك في تآكل الجلد أو "حروق باردة". لا ينبغي وضع الزجاجات والعلب في حجرة التجميد، لأنها قد تنفجر عند تجمد محتوياتها.
- التزم بأوقات التخزين الموصى بها من قبل الشركة المصنعة. يرجى الرجوع إلى التعليمات ذات الصلة.
- لا تترك الأطفال يلعبون بالجهاز.
- الجهاز ثقيل. يجب اتخاذ الاحتياطات عند تحريكه. إن محاولة تعديل المواصفات أو تعديل هذا المنتج بأي طريقة تعتبر خطيرة.
- لا تقم بتخزين الغازات أو السوائل القابلة للاشتعال داخل الجهاز.

المحتويات

2.....	نصائح السلامة
5.....	التوصيل الكهربائي
6.....	الفئة المناخية
8.....	مكونات الجهاز
10.....	التحضير للاستخدام
13.....	وظائف الجهاز
17.....	إرشادات لتخزين الطعام
20.....	الصيانة والتنظيف
23.....	استكشاف الأعطال وإصلاحها
24.....	التخلص الآمن من المنتج

daiko

دليل الإستعمال

FSIN-7057EK

قبل استخدام هذا الجهاز الكهربائي، اقرأ بعناية التعليمات أدناه، و حافظ على دليل المستخدم للإستعمال في المستقبل. اتبع هذه التعليمات، سيزيد من عمر الجهاز لفترة أطول. احتفظ بهذا الدليل بعناية.



daikomarc

اكتشفوا عالم دايكو