

daiko

MANUEL D'UTILISATION

FMD-903K

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
Installation.....	9
Nettoyage avant utilisation.....	10
Démarrage.....	11
Stockage des aliments.....	12
Comment économiser de l'énergie.....	17
Entretien.....	19
Dépannage.....	20

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.

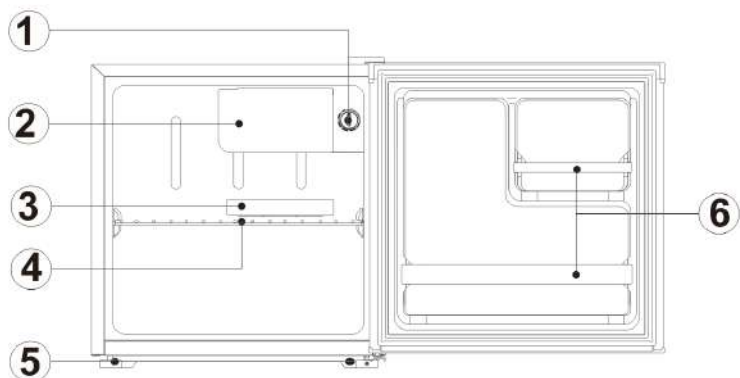
Verrouillage

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

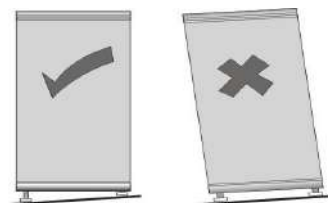


1. Bouton de thermostat
2. Porte du compartiment frais
3. Bac d'égouttement
4. Etagère
5. Pieds avant réglables
6. Support en plastique

Installation

Emplacement

- Lors du choix de l'emplacement pour votre réfrigérateur/congélateur, assurez-vous que le sol est plat et ferme, et que la pièce est bien ventilée. - Évitez de placer votre



réfrigérateur/congélateur à proximité d'une source de chaleur, par exemple, une cuisinière, une chaudière ou un radiateur.

- Évitez également l'exposition directe au soleil dans les dépendances ou les vérandas. Si vous placez votre réfrigérateur/congélateur dans une dépendance, comme un garage ou une annexe, assurez-vous qu'il est situé au-dessus du niveau d'étanchéité, sinon de la condensation pourrait se former sur le réfrigérateur/congélateur. Lorsqu'il fonctionne, le réfrigérateur dégage de la chaleur dans son environnement. Par conséquent, il faut laisser au moins 300 mm d'espace libre au-dessus, plus de 100 mm de chaque côté, et au moins 50 mm à l'arrière du réfrigérateur.

Nivellement du réfrigérateur

- Si le réfrigérateur n'est pas de niveau, l'alignement de la porte et du joint magnétique sera affecté, ce qui pourrait entraîner un dysfonctionnement du réfrigérateur. Une fois le réfrigérateur placé à son emplacement final, ajustez les pieds de nivellement à l'avant en les tournant.

Nettoyage avant utilisation

- Essuyez l'intérieur du réfrigérateur avec une solution faible de bicarbonate de soude. Ensuite, rincez avec de l'eau tiède à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon humide.

- Lavez les paniers et les étagères à l'eau chaude savonneuse et séchez-les complètement avant de les remettre dans le réfrigérateur. Les parties extérieures du réfrigérateur peuvent être nettoyées avec du cirage.

Avant de brancher, vous devez :

- Vérifiez que vous avez une prise compatible avec la fiche fournie avec le réfrigérateur.

Avant de mettre en marche !

- NE PAS ALLUMER LE RÉFRIGÉRATEUR AVANT QUATRE HEURES APRÈS L'AVOIR DÉPLACÉ.

- Le fluide réfrigérant a besoin de temps pour se stabiliser. Si l'appareil est éteint à tout moment, attendez 30 minutes avant de le rallumer pour permettre au fluide réfrigérant de se stabiliser.

Avant de remplir votre réfrigérateur

- Avant de stocker des aliments dans votre réfrigérateur, allumez-le et attendez 24 heures pour vous assurer qu'il fonctionne correctement et pour qu'il atteigne la température correcte.

Démarrage

Nettoyez les pièces du réfrigérateur avec de l'eau tiède contenant un peu de détergent neutre, puis avec de l'eau claire, et essuyez-les.

Remarque : Les pièces électriques du réfrigérateur ne peuvent être essuyées qu'avec un chiffon sec.

1. **Remarque** : Tournez le bouton du thermostat sur la position "4" et allumez l'électricité. Le compresseur commence à fonctionner.

2. Ouvrez la porte 30 minutes plus tard, si la température à l'intérieur du réfrigérateur a diminué de manière significative, cela indique que le système du réfrigérateur fonctionne bien. Lorsque le réfrigérateur fonctionne pendant un certain temps, le régulateur de température règle automatiquement la température dans les limites fixées.

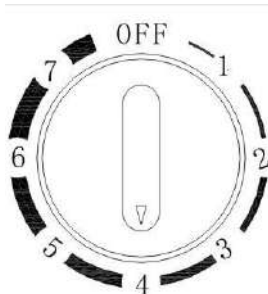
Contrôle de la température

Nettoyez les parties du réfrigérateur avec de l'eau tiède contenant un peu de détergent neutre et avec de l'eau claire, puis essuyez-les.

Remarques : Les parties électriques du réfrigérateur ne peuvent être nettoyées qu'avec un chiffon sec.

1. **Remarque** : tourner le bouton du thermostat sur la position « 4 », mettre l'électricité en marche. Le compresseur commence à fonctionner.

2. Ouvrez la porte 30 minutes plus tard, si la température dans le réfrigérateur a baissé de façon évidente, cela montre que le système du réfrigérateur fonctionne bien. Lorsque le réfrigérateur fonctionne pendant un certain temps, le régulateur de température règle automatiquement la température dans les limites d'ouverture.



Stockage des aliments

1. Comment utiliser le compartiment réfrigérateur

- Les plats cuisinés peuvent être placés dans le réfrigérateur pour rester frais après que leur température ait diminué à température ambiante.
- Utilisez les compartiments pour œufs, beurre, lait et boissons en bouteille.

2. Placement des aliments

- Laissez suffisamment d'espace pour éviter un stockage trop encombré.
- Les aliments doivent être enveloppés dans du film plastique propre ou du papier de conservation, puis répartis sur plusieurs étagères pour éviter la contamination et la perte d'eau et de mélange d'odeurs.

- Refroidissez les aliments chauds à température ambiante avant de les stocker, sinon la consommation d'électricité augmentera et cela pourrait entraîner la formation de givre à l'intérieur.

En cours d'utilisation

1. L'appareil pourrait ne pas fonctionner de manière constante (risque de dégivrage du contenu ou température trop élevée dans le compartiment de congélation) lorsqu'il est placé pendant une période prolongée en dessous de la plage de températures pour laquelle l'appareil est conçu.
2. Les températures internes pourraient être affectées par des facteurs tels que l'emplacement de l'appareil, la température ambiante et la fréquence d'ouverture de la porte. Il peut être nécessaire d'ajuster le réglage de tout dispositif de contrôle de température pour tenir compte de ces facteurs.
3. Les boissons effervescentes ne doivent pas être stockées dans les compartiments de congélation ou à basse température, et certains produits comme les glaces à l'eau ne doivent pas être consommés trop froids.
4. Ne pas dépasser les temps de stockage recommandés par les fabricants pour tout type d'aliment.
5. Une élévation de la température des aliments congelés pendant le dégivrage manuel, l'entretien ou le nettoyage peut réduire leur durée de conservation.
6. Il est préférable d'envelopper les aliments congelés en plusieurs couches sur les étagères en verre.
7. Prendre soin des aliments congelés en cas d'interruption prolongée du fonctionnement de l'appareil (panne de courant ou défaillance du système de réfrigération).

Conseils pour garder les aliments en parfait état dans le réfrigérateur

- Soyez particulièrement prudent avec la viande et le poisson

Les viandes cuites doivent toujours être stockées sur une étagère au-dessus des viandes crues pour éviter le transfert bactérien. Conservez les viandes crues sur une assiette assez grande pour recueillir les jus et couvrez-la avec du film plastique ou du papier aluminium.

- Laissez de l'espace autour des aliments

Cela permet à l'air froid de circuler autour du réfrigérateur, garantissant que toutes les parties du réfrigérateur restent fraîches.

- Emballez les aliments

Pour éviter le transfert de saveurs et le dessèchement, les aliments doivent être emballés séparément ou couverts. Les fruits et légumes n'ont pas besoin d'être emballés.

- Refroidissez correctement les aliments précuits

Laissez refroidir les aliments précuits avant de les placer dans le réfrigérateur. Cela aidera à empêcher la température interne du réfrigérateur d'augmenter.

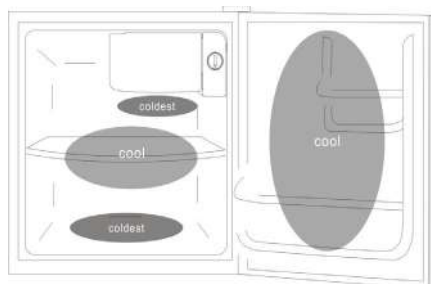
- Fermez la porte !

- Pour éviter que l'air froid ne s'échappe, essayez de limiter le nombre d'ouvertures de la porte. Lors de votre retour des courses, triez les aliments à conserver dans votre réfrigérateur avant d'ouvrir la porte. N'ouvrez la porte que pour y mettre ou en retirer des aliments.

Où stocker vos aliments dans le réfrigérateur

Zone fraîche

C'est là que sont stockés les aliments qui se conservent plus longtemps s'ils sont gardés au frais. Lait, œufs, yaourts, jus de fruits, fromages à pâte dure comme le cheddar. Pots et bouteilles entamés de sauces à



salade, de sauces et de confitures. Graisses, par exemple beurre, margarine, pâtes à tartiner allégées, graisses de cuisson et saindoux.

Zone la plus froide

C'est dans cette zone que doivent être conservés les aliments qui doivent être froids pour rester sains :

- Les aliments crus et non cuits doivent toujours être emballés.
- Les aliments réfrigérés précuits, par exemple les plats préparés, les tourtes à la viande, les fromages à pâte molle.
- Les viandes précuites.
- Salades préparées (y compris les salades vertes mélangées préemballées, le riz, la salade de pommes de terre, etc.)
- Les desserts, par exemple le fromage frais, les plats préparés à la maison et les restes ou les gâteaux à la crème.

Remarque :

- Enroulez toujours et stockez la viande crue, la volaille et le poisson sur l'étagère la plus basse au fond du réfrigérateur. Si ce n'est pas possible, ne les laissez pas trop longtemps. Cela évitera qu'ils ne gouttent sur d'autres aliments ou ne les touchent.
- Ne stockez pas de gaz ou de liquides inflammables dans le réfrigérateur.

Périodes de stockage recommandées

- Pour la durée de stockage recommandée des aliments, référez-vous aux informations fournies sur l'emballage de vos aliments.

Nettoyage intérieur du réfrigérateur

- Après le dégivrage, nettoyez l'intérieur du réfrigérateur avec une solution diluée de bicarbonate de soude. Ensuite, rincez à l'eau tiède avec une éponge ou un chiffon humide et séchez.

- Lavez les paniers à l'eau savonneuse chaude et assurez-vous qu'ils sont complètement secs avant de les replacer dans le réfrigérateur.

Nettoyage extérieur du réfrigérateur

- Utilisez un détergent non abrasif dilué dans de l'eau tiède pour nettoyer l'extérieur du réfrigérateur. La grille du condenseur à l'arrière du réfrigérateur et les composants adjacents peuvent être aspirés à l'aide d'un accessoire à brosse douce. N'utilisez pas de nettoyeurs agressifs, de tampons à récurer ou de solvants pour nettoyer une partie quelconque du réfrigérateur.

Déplacement du réfrigérateur/congélateur

Emplacement

- Ne placez pas votre appareil près d'une source de chaleur, par exemple une cuisinière ou un radiateur. Évitez également l'exposition directe au soleil dans les dépendances ou les vérandas.

Mise à niveau de votre appareil

- Assurez-vous que le réfrigérateur/congélateur est de niveau. Utilisez les pieds de nivellement rotatifs à l'avant. Si le réfrigérateur/congélateur n'est pas de niveau, l'alignement des portes et des joints magnétiques sera affecté et pourrait entraîner un dysfonctionnement de votre appareil.

Ne pas allumer l'appareil pendant 4 heures

- Après avoir mis l'appareil en place, il doit être laissé pendant 4 heures. Cela permet au fluide de refroidissement de se stabiliser.

Installation

Ne couvrez pas et ne bloquez pas les bouches d'aération ou les grilles de votre appareil.

Lors des vacances

- Éteignez d'abord le réfrigérateur, puis débranchez l'appareil de la prise murale.
- Retirez tous les aliments.
- Nettoyez le réfrigérateur.
- Laissez la porte légèrement ouverte pour éviter la formation de condensation ou d'odeurs.
- Faites preuve d'une extrême prudence avec les enfants. L'appareil ne doit pas être accessible aux jeux d'enfants.
- **Vacances courtes** : Laissez le réfrigérateur en fonctionnement pendant les vacances de moins de trois semaines.
- **Vacances longues** : Si l'appareil ne sera pas utilisé pendant plusieurs mois, retirez tous les aliments et débranchez le cordon d'alimentation.
- Nettoyez et séchez complètement l'intérieur. Pour éviter les odeurs et la formation de moisissures, laissez la porte légèrement ouverte : bloquez-la si nécessaire ou faites retirer la porte.

Comment économiser de l'énergie

- Installez le réfrigérateur dans la partie la plus fraîche de la pièce, à l'abri de la lumière directe du soleil et éloigné des conduits ou radiateurs de chauffage. Ne placez pas le réfrigérateur à côté d'appareils produisant de la chaleur, tels qu'une cuisinière, un four ou un lave-vaisselle.

- La porte du réfrigérateur doit rester ouverte uniquement le temps nécessaire ; ne placez pas de nourriture chaude dans le réfrigérateur.
- Organisez le réfrigérateur pour réduire les ouvertures de porte. Retirez autant d'articles que nécessaire en une fois et fermez la porte dès que possible.
- La porte du réfrigérateur doit être correctement fermée pour éviter une consommation d'énergie accrue et la formation de glace ou de condensation excessive à l'intérieur.
- Un air froid constamment circulant maintient une température homogène à l'intérieur du réfrigérateur. Il est donc important de bien répartir les aliments pour faciliter le flux d'air.
- Couvrez les aliments et essayez les contenants avant de les placer dans le réfrigérateur. Cela réduit l'accumulation d'humidité à l'intérieur de l'appareil.
- Ne surchargez pas le réfrigérateur et ne bloquez pas les aérations d'air froid. Cela oblige le réfrigérateur à fonctionner plus longtemps et à consommer plus d'énergie. Les étagères ne doivent pas être recouvertes de papier aluminium, de papier ciré ou d'essuie-tout. Les revêtements gênent la circulation de l'air froid, rendant le réfrigérateur moins efficace, ce qui pourrait entraîner la détérioration des aliments.
- Pendant les absences prolongées (par exemple : vacances), il est conseillé de déconnecter le réfrigérateur, de retirer tous les aliments et de le nettoyer. La porte doit être laissée légèrement ouverte pour éviter la moisissure et les mauvaises odeurs. Cela n'affectera pas le réfrigérateur lors de sa reconnexion.
- Pendant les absences courtes (par exemple : week-ends), le réfrigérateur peut rester allumé. Cependant, sachez qu'une panne de courant prolongée peut survenir pendant votre absence.

Entretien

- Ce produit doit être entretenu par un technicien agréé et seules des pièces de rechange d'origine doivent être utilisées.
- En aucun cas, vous ne devez tenter de réparer l'appareil vous-même.
- Les réparations effectuées par des personnes inexpérimentées peuvent causer des blessures ou des dysfonctionnements graves. Contactez le service après vente.
- Lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant de longues périodes, déconnectez-le de l'alimentation électrique, videz tous les aliments et nettoyez l'appareil en laissant la porte entrouverte pour éviter les mauvaises odeurs.
- Si vous devez remplacer le bouton, placez-le sur la position "OFF" ; le bouton peut être démonté facilement.



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 ?- Où le réfrigérateur est-il installé ? Est-il placé dans les balcons, les garages, les entrepôts et autres endroits où la température ambiante est inférieure à 10°C ?	<ul style="list-style-type: none">- Rebranchez l'appareil.- Ouvrez la porte et vérifiez si la lampe est allumée.- Coupure de courant ou déclenchement de ligne ? Installez le réfrigérateur dans un endroit protégé et où la température ambiante est supérieure à 10 °C. Si votre réfrigérateur est installé à une température trop basse, le système de refroidissement interne risque de ne pas fonctionner correctement.
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.

<p>Efficacité de Réfrigération Insuffisante</p>	<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 exposé à la lumière directe du soleil ou près d'un fourneau ou d'un poêle ? - Est-il bien ventilé ? - Le réglage de la température est-il trop élevé ? 	<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. - 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.

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



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.

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 المستدام 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.



<p>- انتظر حتى تبرد الأطعمة الساخنة قبل وضعها في الثلاجة</p> <p>- تحقق وأغلق الباب جيدًا.</p> <p>- ابعد الثلاجة عن مصادر الحرارة.</p> <p>- تأكد من وجود مساحة كافية للحفاظ على تهوية جيدة.</p> <p>- اضبط درجة الحرارة على مستوى مناسب.</p>	<p>- هل وضعت أطعمة ساخنة أو الكثير من الأطعمة؟</p> <p>- هل تفتح الباب بشكل متكرر؟</p> <p>- هل أكياس الأطعمة عالقة في مانع التسرب؟</p> <p>- هل الثلاجة معرضة لأشعة الشمس المباشرة أو قريبة من موقد أو فرن؟</p> <p>- هل هناك تهوية كافية؟</p> <p>- هل ضبطت درجة الحرارة على مستوى عالٍ جدًا؟</p>	<p>فعالية التبريد غير كافية</p>
<p>- تخلص من الأطعمة الفاسدة.</p> <p>- نظف الثلاجة.</p> <p>- قم بتغليف الأطعمة ذات الروائح القوية بشكل صحيح.</p>	<p>- هل هناك أطعمة فاسدة؟</p> <p>- هل تحتاج الثلاجة إلى تنظيف؟</p> <p>- هل خزنت أطعمة ذات روائح قوية دون تغليفها بشكل صحيح؟</p>	<p>رائحة غير طبيعية الثلاجة</p>

ملاحظات

- إذا لم تنطبق الأوصاف أعلاه على مشكلة الجهاز، لا تقم بتفكيك أو إصلاح الجهاز بنفسك. الإصلاحات التي يقوم بها الأشخاص غير المتمرسين 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 مفتوحًا قليلًا لتجنب الروائح الكريهة.

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؟ - أين يتم تركيب الثلاجة؟ هل يتم وضعها في الشرفات والمرآب وغرف التخزين وغيرها من الأماكن التي تكون درجة الحرارة المحيطة فيها أقل من 10 درجات مئوية؟ 	<ul style="list-style-type: none"> - أعد توصيل الجهاز. - افتح الباب وتحقق مما إذا كان المصباح مضاءة. - انقطاع التيار الكهربائي أو تعطل الخط؟ - قم بتركيب الثلاجة في مكان محمي ودرجة الحرارة المحيطة أعلى من 10 °C، إذا تم تركيب الثلاجة في درجة حرارة منخفضة جداً، فقد لا يعمل نظام التبريد الداخلي بشكل صحيح.
ضوضاء غير طبيعية	<ul style="list-style-type: none"> هل الثلاجة ثابتة؟ هل الثلاجة تلامس الجدار؟ 	<ul style="list-style-type: none"> - اضبط أقدام الثلاجة للتأكد من توازنها. - ابعد الثلاجة عن الجدار.

أو المناديل. هذه التغطيات تعيق تدفق الهواء البارد، مما يجعل الجهاز أقل كفاءة وقد يؤدي إلى تلف الطعام.

- خلال الغيابات الطويلة (مثل العطلات)، من الأفضل فصل الجهاز، وإزالة جميع الأطعمة، وتنظيفه. يجب ترك الباب مفتوحًا قليلاً لتجنب العفن والروائح الكريهة. هذا لن يؤثر على الجهاز عند إعادة تشغيله.

- خلال الغيابات القصيرة (مثل عطلات نهاية الأسبوع)، يمكن أن يظل الجهاز قيد التشغيل. ومع ذلك، يجب أن تكون على علم بأنه قد يحدث انقطاع طويل للتيار الكهربائي أثناء غيابك.

الصيانة

- يجب أن يتم صيانة هذا المنتج بواسطة فني معتمد فقط ويجب استخدام قطع الغيار الأصلية فقط.
- في أي حال من الأحوال، لا يجب عليك محاولة إصلاح الجهاز بنفسك.
- الإصلاحات التي يقوم بها الأشخاص غير المتدرسين قد تسبب إصابات أو أعطال خطيرة.
اتصل بخدمة ما بعد البيع.

- عندما لا يتم استخدام الجهاز لفترات طويلة، افصله عن مصدر الطاقة، وأفرغ جميع
الأطعمة، ونظف الجهاز مع ترك الباب مفتوحًا قليلاً لتجنب الروائح الكريهة.
- إذا كنت بحاجة إلى استبدال الزر، ضع الزر على وضع "OFF"؛ يمكن فك الزر بسهولة.



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.
- يتوافق هذا المنتج مع توجيهات اللجنة الاقتصادية لأوروبا CEE .

- نظف الجهاز.
- اترك الباب مفتوحًا قليلاً لتجنب تكوين التكثف أو الروائح.
- كن حذرًا جدًا مع الأطفال. يجب أن يكون الجهاز غير متاح للعب الأطفال.
- عطلات قصيرة: اترك الجهاز قيد التشغيل خلال العطلات التي تقل مدتها عن ثلاثة أسابيع.
- عطلات طويلة: إذا لم يتم استخدام الجهاز لعدة أشهر، قم بإزالة جميع الأطعمة وافصل سلك الطاقة.
- نظف وجفف الداخل تمامًا. لتجنب الروائح وتكوين العفن، اترك الباب مفتوحًا قليلاً؛ قم بحجبه إذا لزم الأمر أو قم بإزالة الباب.

كيفية توفير الطاقة

- قم بتركيب الجهاز في أبرد منطقة في الغرفة، بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة وبعيدًا عن المدخن أو أجهزة التدفئة. لا تضع الجهاز بجانب أجهزة تولد حرارة مثل الموقد، أو الفرن، أو غسالة الصحون.
- يجب أن يظل باب الجهاز مفتوحًا فقط للوقت الضروري؛ لا تضع الطعام الساخن في الجهاز.
- نظم الجهاز لتقليل فتح الأبواب. أزل أكبر عدد ممكن من العناصر في مرة واحدة وأغلق الباب بأسرع ما يمكن.
- يجب إغلاق باب الجهاز بشكل صحيح لتجنب زيادة استهلاك الطاقة وتكوين الثلج أو التكثف المفرط داخل الجهاز.
- الحفاظ على الهواء البارد يتدفق باستمرار يحافظ على درجة حرارة متساوية داخل الجهاز. لذلك من المهم توزيع الأطعمة بشكل جيد لتسهيل تدفق الهواء.
- غلف الأطعمة وامسح الحاويات قبل وضعها في الجهاز. هذا يقلل من تراكم الرطوبة داخل الجهاز.
- لا تفرط في تحميل الجهاز ولا تسد فتحات الهواء البارد. هذا يجبر الجهاز على العمل لفترة أطول واستهلاك المزيد من الطاقة. لا ينبغي تغطية الرفوف بورق الألمنيوم، أو الورق المشمع،

- اغسل السلال بالماء والصابون الدافئ، وتأكد من جفافها تمامًا قبل إعادتها إلى الجهاز.

تنظيف خارج الجهاز

- استخدم منظفًا غير كاشط مخففًا في ماء دافئ لتنظيف خارج الجهاز. يمكن تنظيف شبكة المكثف في الجزء الخلفي من الجهاز والمكونات المجاورة باستخدام مكنسة بفرشاة ناعمة. لا تستخدم المنظفات القاسية أو الفوط الكاشطة أو المذيبات لتنظيف أي جزء من الجهاز.

نقل الجهاز

الموقع

لا تضع الجهاز بالقرب من مصدر حرارة مثل الموقد، أو الغلاية، أو المبرد. كما يجب تجنب وضعه في أماكن تتعرض لأشعة الشمس المباشرة مثل الأبنية الخارجية أو الغرف الشمسية.

تسوية الجهاز

تأكد من أن الجهاز في مستوى أفقي. استخدم أقدام التسوية الدوارة الموجودة في الأمام. إذا لم يكن الجهاز في مستوى أفقي، فإن الأبواب ومحاذاة الأختام المغناطيسية ستتأثر، مما قد يؤدي إلى عمل الجهاز بشكل غير صحيح.

لا تقم بتشغيل الجهاز لمدة 4 ساعات

بعد وضع الجهاز في مكانه، يجب تركه لمدة 4 ساعات. هذا يمنح الوقت الكافي لاستقرار مادة التبريد.

التركيب

- لا تغطي أو تسد فتحات التهوية أو الشبكات في جهازك.

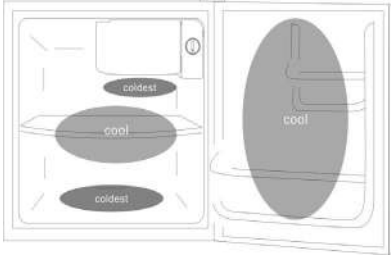
أوقات العطل

- قم أولاً بإيقاف تشغيل الجهاز، ثم افصله عن مصدر الطاقة.

- أزل جميع الأطعمة.

المفتوحة من صلصات السلطات، والصلصات، والمرببات. الدهون، مثل الزبدة، المارجرين، دهون الطهي،

المساحة الأكثر برودة



هذه هي المساحة التي يجب أن تُحفظ فيها الأطعمة التي تحتاج إلى أن تبقى باردة لتظل صالحة للأكل: - يجب دائماً تغليف الأطعمة النيئة وغير المطبوخة.

- الأطعمة المبردة المطبوخة مسبقاً، مثل الوجبات الجاهزة، والفطائر باللحم، والجبن الطري.

- اللحوم المطبوخة مسبقاً.

- السلطات المُحضرة (بما في ذلك السلطات الخضراء المعبأة مسبقاً، الأرز، سلطة البطاطس، إلخ).

- الحلويات، مثل الجبن الطازج، الأطباق المحضرة في المنزل، وبقايا الطعام أو الكعك بالكريمة.

ملاحظة:

- قم دائماً بتغليف وتخزين اللحوم النيئة، والدواجن، والأسماك على الرف السفلي في الجزء الخلفي من الجهاز. إذا لم يكن ذلك ممكناً، فلا تتركها لفترة طويلة. سيمنع ذلك تقطير السوائل منها على الأطعمة الأخرى أو لمسها.

- لا تخزن الغازات أو السوائل القابلة للاشتعال في الجهاز.

فترات التخزين الموصى بها

- للحصول على مدة التخزين الموصى بها للأطعمة، راجع المعلومات الموجودة على عبوة الطعام.

تنظيف داخل الجهاز

- بعد إزالة الثلج، قم بتنظيف داخل الجهاز بمحلول مخفف من بيكربونات الصوديوم. ثم اشطفها بالماء الدافئ باستخدام إسفنجة أو قطعة قماش مبللة وجفها.

5. قد تؤدي زيادة درجة حرارة الأطعمة المجمدة أثناء إذابة الصقيع يدويًا أو أثناء الصيانة أو التنظيف إلى تقليل مدة صلاحيتها.

6. من الأفضل تغليف الأطعمة المجمدة بعدة طبقات على الأرفف الزجاجية.

7. العناية بالأطعمة المجمدة في حالة انقطاع طويل لتشغيل الجهاز (انقطاع التيار الكهربائي أو عطل في نظام التبريد).

نصائح للحفاظ على الأطعمة في حالة مثالية في الجهاز

- كن حذرًا بشكل خاص مع اللحوم والأسماك

- يجب دائمًا تخزين اللحوم المطهية على رف أعلى من اللحوم النيئة لتجنب انتقال البكتيريا. ضع اللحوم النيئة على صحن كبير بما يكفي لجمع العصائر وغطها بورق بلاستيكي أو ورق ألومنيوم.

- اترك مساحة حول الأطعمة

هذا يسمح بتدوير الهواء البارد حول الجهاز، مما يضمن بقاء جميع أجزاء الجهاز باردة.

- غلف الأطعمة

- لمنع انتقال النكهات وجفاف الأطعمة، يجب تغليف الأطعمة بشكل منفصل أو تغطيتها. الفواكه والخضروات لا تحتاج إلى تغليف.

- قم بتبريد الأطعمة المطبوخة بشكل صحيح

- دع الأطعمة المطبوخة تبرد قبل وضعها في الجهاز. سيساعد ذلك في منع ارتفاع درجة الحرارة الداخلية للثلاجة.

- أغلق الباب!

- لمنع تسرب الهواء البارد، حاول تقليل عدد مرات فتح الباب. عند العودة من التسوق، قم بفرز الأطعمة التي يجب حفظها في الجهاز قبل فتح الباب. افتح الباب فقط لوضع أو إخراج الأطعمة.

أين تخزن طعامك في الجهاز

المساحة الباردة

هذه هي المساحة التي تُخزن فيها الأطعمة التي تدوم لفترة أطول إذا تم حفظها باردة، مثل الحليب، البيض، الزبادي، عصائر الفواكه، الجبن الصلب مثل الشيدر. العبوات والزجاجات

المفتاح من الوضع "1" إلى الوضع "7"، تنخفض درجة الحرارة باستمرار. يمكنك ضبط مفتاح التحكم في درجة الحرارة على أي وضع حسب احتياجاتك.
4. يرجى ضبط المفتاح على الوضع "4" للاستخدام العادي.

تخزين الأطعمة

1. كيفية استخدام حجرة الجهاز

- يمكن وضع الأطعمة المطبوخة في الجهاز للحفاظ على طراوتها بعد أن تنخفض حرارتها إلى درجة حرارة الغرفة.

- استخدم الفواصل المخصصة للبيض، الزبدة، الحليب والمشروبات المعبأة في زجاجات.

2. وضع الطعام

- اترك مساحة كافية لتجنب التخزين المزدحم.

- يجب تغليف الأطعمة بورق بلاستيكي نظيف أو ورق حفظ، ثم توزيعها على عدة أرفف لتجنب التلوث وفقدان الماء وامتزاج الروائح.

- قم بتبريد الأطعمة الساخنة إلى درجة حرارة الغرفة قبل تخزينها، وإلا فإن استهلاك الكهرباء سيزيد وقد يتسبب ذلك في تكون الصقيع داخل الجهاز.

أثناء الاستخدام

1. قد لا يعمل الجهاز بثبات (خطر إذابة محتوياته أو ارتفاع درجة الحرارة في حجرة التجميد) عندما يتم وضعه لفترة طويلة في درجة حرارة أقل من النطاق المصمم له.

2. يمكن أن تتأثر درجات الحرارة الداخلية بعوامل مثل موقع الجهاز، ودرجة حرارة الغرفة، وتكرار فتح الباب. قد يكون من الضروري ضبط إعدادات أي جهاز للتحكم في درجة الحرارة لمراعاة هذه العوامل.

3. يجب عدم تخزين المشروبات الغازية في حجرات التجميد أو في درجات حرارة منخفضة، وبعض المنتجات مثل المتلجات يجب عدم تناولها وهي شديدة البرودة.

4. لا تتجاوز الأوقات الموصى بها من قبل الشركات المصنعة لتخزين أي نوع من الأطعمة.

قبل التشغيل!

- لا تقم بتشغيل الجهاز قبل مرور أربع ساعات بعد تحريكها.
- يحتاج السائل المبرد إلى وقت للاستقرار. إذا تم إيقاف تشغيل الجهاز في أي وقت، انتظر 30 دقيقة قبل إعادة تشغيله للسماح للسائل المبرد بالاستقرار.

قبل ملء الجهاز

- قبل تخزين الأطعمة في الجهاز ، شغلها وانتظر 24 ساعة للتأكد من أنها تعمل بشكل صحيح وللوصول إلى درجة الحرارة المناسبة.

تشغيل الجهاز

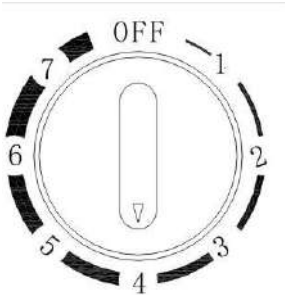
- 1- نظف أجزاء الجهاز بالماء الدافئ الممزوج بكمية قليلة من المنظف المحايد، ثم بالماء النقي، وامسحها.

ملاحظة: يمكن مسح الأجزاء الكهربائية للثلاجة بقطعة قماش جافة فقط.

2. افتح الباب بعد 30 دقيقة، إذا انخفضت درجة الحرارة داخل الجهاز بشكل ملحوظ، فهذا يشير إلى أن نظام التبريد يعمل بشكل جيد. عند تشغيل الجهاز لفترة من الوقت، يقوم منظم الحرارة تلقائيًا بضبط درجة الحرارة ضمن الحدود المحددة.

ضبط درجة الحرارة

1. يتم التحكم في درجة الحرارة في حجرة الجهاز بواسطة منظم الحرارة المثبت على الجدار الخلفي لحجرة الجهاز .
2. بتدوير مفتاح منظم الحرارة إلى اليمين أو اليسار، يمكنك ضبط درجة الحرارة داخل الجهاز .
3. تمثل العلامات على مفتاح الضبط مستويات درجة الحرارة، وليست درجات حرارة محددة. "إيقاف" يشير إلى إيقاف قسري و"7" يشير إلى أدنى درجة حرارة. بتدوير



التركيب

موقع التركيب

- عند اختيار مكان لوضع الجهاز ، تأكد من أن الأرضية مستوية وثابتة، وأن الغرفة جيدة التهوية.

- تجنب وضع الجهاز بالقرب من مصدر حرارة، مثل موقد أو غلاية أو مدفأة.
- تجنب أيضاً التعرض المباشر لأشعة الشمس في الملحقات أو الشرفات. إذا وضعت الجهاز في ملحق، مثل المرآب أو الملحق، تأكد من أنها فوق مستوى الأرض، وإلا فقد تتشكل الرطوبة على الجهاز . عندما يعمل الجهاز ، فإنها تولد حرارة في بيئتها. لذلك، يجب ترك مسافة 300 ملم على الأقل فوقها، وأكثر من 100 ملم من كل جانب، و50 ملم على الأقل خلف الجهاز .

تسوية الجهاز

- إذا لم يكن الجهاز مستويا، فسيؤثر ذلك على محاذاة الباب والجوانب المغناطيسية، مما قد يؤدي إلى تعطل الجهاز . بمجرد وضع الجهاز في مكانه النهائي، اضبط أرجل التسوية في الأمام عن طريق تدويرها.

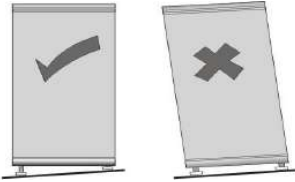
التنظيف قبل الاستخدام

- امسح داخل الجهاز بمحلول ضعيف من بيكربونات الصوديوم. ثم اشطفها بالماء الدافئ باستخدام إسفنجة أو قطعة قماش مبللة.

- اغسل السلال والأرفف بالماء الدافئ والصابون، وجففها تماماً قبل إعادتها إلى الجهاز . يمكن تنظيف الأجزاء الخارجية من الجهاز باستخدام ملمع.

قبل التوصيل، يجب عليك:

- تحقق من أن لديك مأخذ طاقة متوافق مع القابس المرفق مع الجهاز .



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.

أجزاء الجهاز

1. الثرموستات

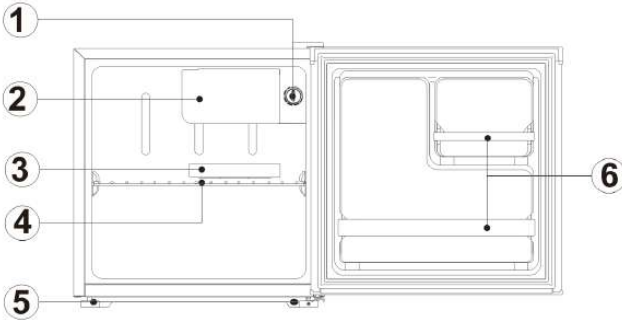
2. باب حجرة التبريد

3. صينية التصريف

4. رفوف

5. أرجل أمامية قابلة للتعديل

6. دعامة بلاستيكية



الفئة المناخية

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

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

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 البيئة المحددة للفئة المناخية (أي خارج نطاق درجة الحرارة المحيطة المعينة)، قد لا يتمكن الجهاز من الحفاظ على درجات الحرارة المطلوبة داخل الحجرات.



- إذا تم ترك الجهاز فارغًا لفترة طويلة، قم بإيقاف تشغيله، وقم بإذابة الثلج منه، وتنظيفه، وتجفيفه، واترك الباب مفتوحًا لمنع تكوّن العفن داخل الجهاز.

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 تقم بإتلاف دائرة التبريد.

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 للأبواب أو الأغشية 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 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!



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 الثلجات 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
7.....	أجزاء الجهاز
7.....	التركيب
8.....	التنظيف قبل الاستخدام
9.....	تشغيل الجهاز
9.....	تخزين الأطعمة
14.....	كيفية توفير الطاقة
15.....	الصيانة
16.....	استكشاف الأعطال وإصلاحها

daiko

دليل الإستعمال FMD-903K

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