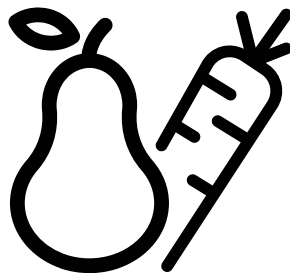


beko

Réfrigérateur
Manuel d'utilisation
Koelkast
Gebruikershandleiding



GNE490I31ZXRN-GNE490I30XBN-CGN450DXBN

CE

FR/NL
58 4616 0000/AI -FR-NL



PAPIER ENTIÈREMENT
RECYCLÉ ET RECYCLABLE

Veuillez d'abord lire ce manuel d'utilisation !

Chère cliente, cher client

Nous espérons que votre produit, qui a été fabriqué dans des usines modernes et vérifié suivant les procédures de contrôle de qualité les plus méticuleuses, vous aidera efficacement.

Le présent manuel vous aidera à utiliser votre produit efficacement et en toute sécurité.

- Veillez à lire les instructions de sécurité.
- Conservez ce manuel dans un endroit facilement accessible car vous pourriez en avoir besoin ultérieurement.
- Lisez également la documentation fournie avec le produit.
- Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au produit.

N'oubliez pas que ce manuel d'utilisation est également valable pour plusieurs autres modèles.

Explication des symboles

Vous trouverez les symboles suivants dans le présent manuel d'utilisation :

	Informations importantes ou astuces utiles.
	Risque de blessures et de dommages matériels.
	Risque de choc électrique.
	Les matériaux d'emballage de cet appareil sont fabriqués à partir de matériaux recyclables, conformément à nos réglementations nationales en matière d'environnement.



INFORMATION



ENERG⁺



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER

→ (*)



. Vous pouvez accéder aux informations relatives au modèle telles que sauvegardées dans la base de données des produits en entrant le site internet suivant et en recherchant l'identifiant de votre modèle (*) qui se trouve sur la vignette énergie

<https://eprel.ec.europa.eu/>

Table des matières

1. Consignes de sécurité	3	5.19.Tiroir télescopique	29
2 Votre appareil	8	5.20.Congélation des produits frais.....	30
3 Installation	9	5.21.Recommandations concernant la conservation des aliments congelés.....	31
3.1. Lieu d'installation approprié	9	5.22.Informations concernant la congélation	31
3.2. Installation des cales en plastique.....	9	5.23.Disposition des denrées	31
3.3. Réglage des pieds	10	5.24.Avertissement - Porte ouverte.....	31
3.4. Branchement électrique	10	5.25.Ampoule	31
4 Préparation	11	6 Entretien et nettoyage	32
4.1. Mesures d'économie d'énergie.....	11	6.1. Prévention des mauvaises odeurs.....	32
4.2. Première utilisation.....	11	6.2. Protection des surfaces en plastique.....	32
5 Utilisation de l'appareil	12	6.3. Nettoyage de la surface intérieure	32
5.1. Bandeau indicateur	12	6.4. Surfaces extérieures en acier inoxydable.....	33
5.2. Bandeau indicateur	15	6.5. Nettoyage d'appareils avec portes en verre	33
5.3. Ecran de contrôle	20	6 Entretien et nettoyage	33
5.4. Machine à glace.....	23	7 Dépannage	34
5.5. Distributeur de glaçons.....	24		
5.6. Récipient à glace	24		
5.7. Bac à glace	24		
5.8. Lumière bleue/HarvestFresh	24		
5.9. Module de désodorisation.....	25		
(FreshGuard)	25		
5.10.Ioniseur	25		
5.11. Le compartiment des produits laitier.....	26		
5.12.Bac à légumes.....	26		
5.13.Section centrale modulable	26		
5.14.Utilisation du distributeur	26		
5.15.Remplir le réservoir d'eau de la fontaine frigorifique	27		
5.16.Nettoyer le réservoir d'eau	28		
5.17.Bac de dégivrage	28		
5.18. Everfresh (bac à légumes à humidité contrôlée)	29		

1 Consignes de sécurité

- Cette section contient des consignes de sécurité qui vous aideront à vous protéger contre les risques de dommages corporels ou matériels.
- Notre société n'est pas responsable des dommages qui peuvent survenir lorsque ces instructions ne sont pas suivies.

⚠ Les opérations d'installation et de réparation sont toujours effectuées par le fabricant, un agent de service agréé ou une personne qualifiée désignée par l'importateur.

⚠ N'utilisez que des pièces et accessoires d'origine.

⚠ Les pièces de rechange d'origine seront fournies pendant 10 ans, à compter de la date d'achat du produit.

⚠ Ne pas réparer ou remplacer une partie du produit, sauf si cela est expressément spécifié dans le manuel d'utilisation.

⚠ N'apportez aucune modification technique au produit.

⚠ 1.1 Utilisation prévue

- Le présent produit ne peut être utilisé à des fins commerciales et ne doit pas être utilisé hors de son usage prévu.

Le présent produit est destiné à être utilisé dans les maisons et les lieux intérieurs.

Par exemple :

- Cuisines du personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail,
- Exploitations agricoles,
- Zones utilisées par les clients dans les hôtels, motels et autres types d'hébergement,
- Hôtels de type lit & petit déjeuner, pensionnats,
- Applications telles que la restauration et la vente au détail.

Il faut éviter d'utiliser ce produit à l'extérieur avec ou sans tente au-dessus, par exemple sur les bateaux, les balcons ou les terrasses. Il ne faut pas exposer le produit à la pluie, à la neige, au soleil ou au vent.

Le risque d'incendie est bien présent !

⚠ 1.2 - Sécurité des enfants, des personnes vulnérables et des animaux domestiques

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(es) ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute

sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager de doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

- Les produits électriques sont dangereux pour les enfants et les animaux domestiques. Les enfants et les animaux ne doivent pas jouer avec, grimper ou entrer dans le produit.
- Le nettoyage et l'entretien des utilisateurs sont interdits aux enfants, sauf s'ils sont surveillés par quelqu'un.
- Gardez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants. Le risque de blessure et d'étouffement est bien présent !
- Avant de se débarrasser du produit ancien ou obsolète :
 1. Débranchez le produit en le saisissant par la fiche.
 2. Coupez le câble d'alimentation et retirez-le de l'appareil avec sa fiche
 3. Ne retirez pas les étagères ou les tiroirs afin qu'il soit plus difficile pour les enfants d'entrer dans le produit.
 4. Enlever les portes.
 5. Gardez le produit de manière à ce qu'il ne bascule pas.
 6. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'ancien produit.
- Ne jetez jamais le produit au feu pour l'éliminer. Cela pourrait entraîner une explosion !
- S'il y a un verrou sur la porte du produit, la clé doit être gardée hors de la portée des enfants.

⚠ 1.3 - Sécurité électrique

- Le produit doit être débranché pendant les procédures d'installation, d'entretien, de nettoyage, de réparation et de déplacement.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par une personne qualifiée désignée par le fabricant, l'agent de service autorisé ou l'importateur afin d'éviter tout danger potentiel.
- Ne comprimez pas le câble d'alimentation sous ou derrière le produit. Ne placez pas d'objets lourds sur le câble d'alimentation. Le câble d'alimentation ne doit pas être trop plié, pincé ou entrer en contact avec une source de chaleur.
- N'utilisez pas de rallonges, de multiprises ou d'adaptateurs pour faire fonctionner le produit.
- Les multiprises ou les sources d'alimentation portables peuvent surchauffer et provoquer un incendie. Par conséquent, ne gardez aucune prise multiple derrière ou près du produit.

Consignes relatives à la sécurité et à l'environnement

- La prise doit être facilement accessible. En cas d'impossibilité, l'installation électrique à laquelle le produit est connecté doit comporter un dispositif (tel qu'un fusible, un interrupteur, un disjoncteur, etc.) conforme à la réglementation électrique et qui déconnecte tous les pôles du réseau.
- Il ne faut pas toucher la prise de courant avec les mains mouillées.
- Retirez la fiche de la prise en saisissant la fiche et non le câble.

⚠ 1.4 - Sécurité des transports

- Le produit est lourd ; ne le déplacez pas seul.
- Ne tenez pas sa porte lorsque vous déplacez le produit.
- Assurez-vous de ne pas endommager le système de refroidissement ou la tuyauterie pendant le transport. Si la tuyauterie est endommagée, n'utilisez pas le produit et appelez l'agent de service agréé.

⚠ 1.5 - Sécurité d'installation

- Adressez-vous à l'agent de service agréé pour l'installation du produit. Pour que le produit soit prêt à l'emploi, vérifiez les informations contenues dans le manuel de l'utilisateur pour vous assurer que les installations d'électricité et d'eau sont adaptées. En cas contraire,appelez un électricien et un plombier qualifiés pour prendre les dispositions nécessaires. Dans le cas contraire, il y a risque de choc électrique, d'incendie, de problèmes avec le produit ou de blessures !
- Avant de procéder à l'installation, vérifiez si le produit présente des défauts. Si le produit est endommagé, ne le faites pas installer.
- Déposez le produit sur une surface propre, plane et solide et équilibrerez-le à l'aide de pieds réglables. Dans le cas contraire, le produit peut se renverser et provoquer des blessures.
- Il faut que le lieu d'installation soit sec et bien ventilé. Il ne faut pas placer de tapis, de moquettes ou de couvertures similaires sous le produit. Le manque de ventilation fait courir un risque d'incendie !
- Il ne faut pas couvrir ou bloquer les ouvertures de ventilation. Dans le cas contraire, la consommation d'énergie augmente et votre produit risque d'être endommagé.

- Il ne faut pas que le produit soit connecté à des systèmes d'alimentation tels que les alimentations solaires. Dans le cas contraire, votre produit risque d'être endommagé par des changements de tension soudains !
- Plus un réfrigérateur contient de réfrigérant, plus l'emplacement d'installation doit être grand. Si le lieu d'installation est trop petit, un mélange inflammable de réfrigérant et d'air s'accumulera en cas de fuite de réfrigérant dans le système de refroidissement. L'espace requis pour chaque 8 gr de réfrigérant est de 1 m³ minimum. La quantité de réfrigérant dans votre produit est indiquée sur l'étiquette de type.
- Il ne faut pas installer le produit dans des endroits exposés à la lumière directe du soleil et il faut le tenir éloigné des sources de chaleur telles que les plaques de cuisson, les radiateurs, etc.

S'il est inévitable d'installer le produit à proximité d'une source de chaleur, une plaque isolante appropriée doit être utilisée entre les deux et les distances minimales suivantes doivent être respectées par rapport à la source de chaleur :

- Distance minimale de 30 cm des sources de chaleur telles que les plaques de cuisson, les fours, les appareils de chauffage ou les poêles,
- Minimum 5 cm des fours électriques.
- La classe de protection de votre produit est de type I. Branchez le produit dans une prise de terre conforme aux valeurs de tension, de courant et de fréquence indiquées sur la plaque signalétique du produit. La prise doit être équipée d'un disjoncteur de 10 A - 16 A. Notre société n'est pas responsable des dommages qui pourraient survenir lorsque le produit est utilisé sans mise à la terre et sans connexion électrique conformément aux réglementations locales et nationales.
- Le produit ne doit pas être branché pendant l'installation. Dans le cas contraire, il y a risque de choc électrique et de blessure !
- Il ne faut pas brancher le produit dans des prises qui sont desserrées, disloquées, cassées, sales, graisseuses ou qui risquent d'entrer en contact avec de l'eau.
- Faites passer le câble d'alimentation et les tuyaux (le cas échéant) du produit de manière à ce qu'ils ne risquent pas de trébucher.

Consignes relatives à la sécurité et à l'environnement

- L'exposition des pièces sous tension ou du câble d'alimentation à l'humidité peut provoquer un court-circuit. Par conséquent, n'installez pas le produit dans des endroits tels que les garages ou les buanderies où l'humidité est élevée ou l'eau peut éclabousser. Si le réfrigérateur est mouillé par de l'eau, débranchez-le et appelez l'agent de service agréé.
- Ne connectez jamais votre réfrigérateur à des appareils à économie d'énergie. Ces systèmes sont nocifs pour votre produit.

△ 1.6- Sécurité opérationnelle

- Il ne faut jamais utiliser de solvants chimiques sur le produit. Cela pourrait entraîner une explosion !
- Au cas où le produit fonctionnerait mal, débranchez-le et ne le faites pas fonctionner tant qu'il n'a pas été réparé par le service après-vente agréé. Il y a un risque de choc électrique !
- Il ne faut pas placer de sources de flamme (bougies allumées, cigarettes, etc.) sur ou à proximité du produit.
- Ne montez pas sur le produit. Le risque de tomber et de se blesser est bien présent !
- Il ne faut pas endommager les tuyaux du système de refroidissement avec des objets pointus ou pénétrants. Le fluide frigorigène qui peut sortir lorsque les tuyaux, les extensions de tuyaux ou les revêtements de surface sont percés provoque des irritations de la peau et des lésions oculaires.
- Il ne faut pas placer ou utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du réfrigérateur/ congélateur profond, sauf si le fabricant le recommande.
- Veillez à ne pas vous coincer les mains ou toute autre partie de votre corps dans les pièces mobiles à l'intérieur du réfrigérateur. Faites attention à ne pas serrer vos doigts entre la porte et le réfrigérateur. Soyez prudent lorsque vous ouvrez et fermez la porte, surtout s'il y a des enfants autour.
- Ne mangez jamais de crème glacée, de glaçons ou d'aliments surgelés juste après les avoir sortis du réfrigérateur. Le risque d'engelures est bien présent !
- Il faut éviter de toucher les parois intérieures ou les parties métalliques du congélateur ou les aliments qui y sont stockés lorsque vous avez les mains mouillées. Le risque d'engelures est bien présent !
- Il ne faut pas placer dans le compartiment congélateur des boîtes ou des bouteilles contenant des boissons gazeuses ou des liquides congelables. Les boîtes et les bouteilles peuvent éclater. Le risque de blessures et de dommages matériels est bien présent !
- Il ne faut pas placer ou utiliser de sprays inflammables, de matériaux inflammables, de glace sèche, de substances chimiques ou de matériaux thermosensibles similaires à proximité du réfrigérateur. Le risque d'incendie et d'explosion est bien présent !
- Il ne faut pas stocker dans votre produit des matières explosives qui contiennent des matières inflammables, comme les bombes aérosols.
- Il ne faut pas placer des récipients remplis de liquide sur le produit. Les éclaboussures d'eau sur une partie électrique peuvent provoquer un choc électrique ou un risque d'incendie.
- Ce produit n'est pas destiné à conserver des médicaments, du plasma sanguin, des préparations de laboratoire ou des substances et produits médicaux similaires soumis à la directive sur les produits médicaux.
- Le fait d'utiliser le produit contre sa destination peut entraîner la détérioration ou l'altération des produits stockés à l'intérieur de celui-ci.
- Il faut éviter de regarder cette lumière avec des outils optiques car votre réfrigérateur est équipé d'une lumière bleue. Il ne faut pas fixer directement la lampe LED UV pendant une longue période. La lumière ultraviolette peut provoquer une fatigue oculaire.
- Il ne faut pas surcharger le produit. Des objets dans le réfrigérateur peuvent tomber lorsque la porte est ouverte, provoquant des blessures ou des dommages. Des problèmes similaires peuvent survenir si un objet est placé sur le produit.
- Afin d'éviter les blessures, assurez-vous d'avoir nettoyé toute la glace et l'eau qui ont pu tomber ou éclabousser le sol.
- Changez la position des étagères / porte-bouteilles sur la porte de votre réfrigérateur uniquement lorsqu'ils sont vides. Le risque de blessure est bien présent !

Consignes relatives à la sécurité et à l'environnement

- Il ne faut pas placer d'objets qui peuvent tomber ou basculer sur le produit. Ces objets peuvent tomber lors de l'ouverture de la porte et provoquer des blessures et / ou des dommages matériels.
- Il ne faut pas frapper ou exercer une force excessive sur les surfaces vitrées. Le verre brisé peut provoquer des blessures et / ou des dommages matériels.
- Le système de refroidissement de votre produit contient du réfrigérant R600a : Le type de réfrigérant utilisé dans le produit est indiqué sur l'étiquette type. Ce réfrigérant est inflammable. Par conséquent, faites attention à ne pas endommager le système de refroidissement ou la tuyauterie pendant l'utilisation du produit. Si la tuyauterie est endommagée :
 - Il ne faut pas toucher le produit ni le câble d'alimentation,
 - Tenez à l'écart les sources potentielles d'incendie qui pourraient provoquer un incendie du produit.
 - Aérez la zone où se trouve le produit. Il ne faut pas utiliser de ventilateurs.
 - appelez l'agent de service autorisé.
- Si le produit est endommagé et que vous voyez une fuite de réfrigérant, veuillez vous éloigner du réfrigérant. Le réfrigérant peut provoquer des gelures en cas de contact avec la peau.

Pour les produits avec distributeur d'eau / machine à glaçons

- N'utilisez que de l'eau potable. Il ne faut pas remplir le réservoir d'eau avec des liquides - tels que des jus de fruits, du lait, des boissons gazeuses ou des boissons alcoolisées - qui ne conviennent pas à l'utilisation dans le distributeur d'eau.
- Le risque pour la santé et la sécurité est bien présent !
- Il ne faut pas laisser les enfants jouer avec le distributeur d'eau ou la machine à glace (l'ematic) afin d'éviter les accidents ou les blessures.
- Il ne faut pas insérer les doigts ou d'autres objets dans le trou du distributeur d'eau, le canal d'eau ou le récipient de la machine à glace. Le risque de blessure ou de dommage matériel est bien présent !



1.7- Sécurité de maintenance et de nettoyage

- Il ne faut pas tirer sur la poignée de la porte si vous devez déplacer le produit pour le nettoyer. En cas de force excessive exercée sur la poignée, celle-ci peut se briser et causer des blessures.
- Il ne faut pas vaporiser ou verser de l'eau sur ou à l'intérieur du produit pour le nettoyer. Le risque d'incendie et de choc électrique est bien présent !
- Il ne faut pas utiliser d'outils tranchants ou abrasifs pour nettoyer le produit. Il ne faut pas utiliser de produits d'entretien ménager, de détergent, de gaz, d'essence, de diluant, d'alcool, de vernis, etc.
- Utilisez uniquement des produits de nettoyage et d'entretien à l'intérieur du produit qui ne sont pas nocifs pour les aliments.
- Il ne faut jamais utiliser de la vapeur ou des nettoyeurs à vapeur pour nettoyer ou décongeler le produit. La vapeur entre en contact avec les pièces sous tension de votre réfrigérateur, provoquant un court-circuit ou un choc électrique !

Consignes relatives à la sécurité et à l'environnement

- Assurez-vous qu'aucune eau ne pénètre dans les circuits électroniques ou les éléments d'éclairage du produit.
- Utilisez un chiffon propre et sec pour essuyer les matières étrangères ou la poussière sur les broches de la fiche. Il ne faut pas utiliser un chiffon humide ou mouillé pour nettoyer la prise. Le risque d'incendie et de choc électrique est bien présent !

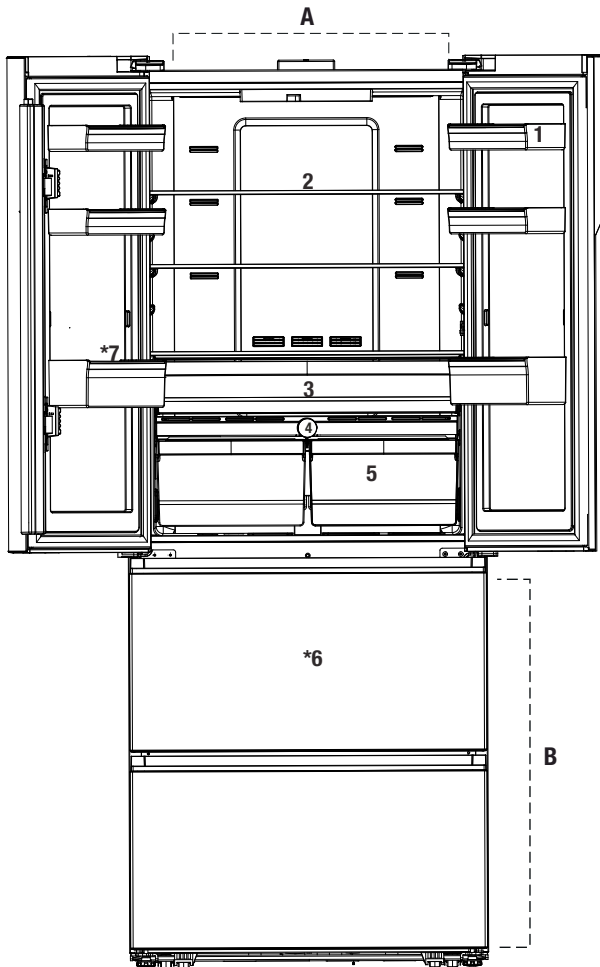
1.8- HomeWhiz

- Quand vous faites fonctionner votre produit par l'application HomeWhiz, il vous faut respecter les avertissements de sécurité même lorsque vous vous éloignez du produit. Vous devez également suivre les avertissements de l'application.

1.9- Éclairage

- Appelez le service autorisé lorsqu'il est nécessaire de remplacer la LED / ampoule utilisée pour l'éclairage.

2 Votre appareil



A- Compartiment réfrigérateur

B- Compartiment congélateur

- | | |
|--|--|
| 1. Étagères de porte du compartiment réfrigérateur | 5- Bac à légumes |
| 2- Clayettes en verre du compartiment de réfrigération | 6- Tiroirs du compartiment congélateur |
| 3. Le compartiment des produits laitier | 7- Réservoir d'eau |
| 4- Réglage EverFresh+ | |

Cela peut ne pas s'appliquer à tous les modèles.



Les chiffres figurant dans ce manuel sont donnés à titre indicatif et peuvent ne pas correspondre exactement au produit. Si l'accessoire représenté par le chiffre ne se trouve pas dans l'appareil que vous avez acheté, c'est que le chiffre s'applique à d'autres modèles.

3.1. Lieu d'installation approprié

Contactez le service après-vente agréé pour l'installation du produit. Pour préparer l'appareil à l'utilisation, reportez-vous aux informations du manuel d'utilisation et assurez-vous que les branchements électriques et le système d'alimentation en eau sont appropriés. Si ce n'est pas le cas,appelez un électricien et un technicien qualifiés pour qu'ils prennent les dispositions nécessaires.



AVERTISSEMENT : Le fabricant ne sera pas tenu responsable des dommages survenus suite à des activités effectuées par des personnes non-autorisées.



AVERTISSEMENT : Ne branchez pas l'appareil pendant l'installation. Vous vous exposeriez à un danger de mort ou à de blessures graves !



AVERTISSEMENT : Si le dégagement de la porte de la pièce où l'appareil sera placé est trop serré pour empêcher le passage de l'appareil, contactez le service agréé.

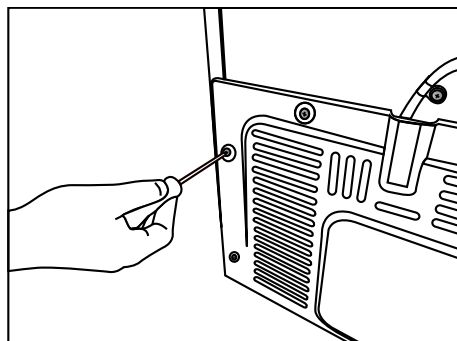
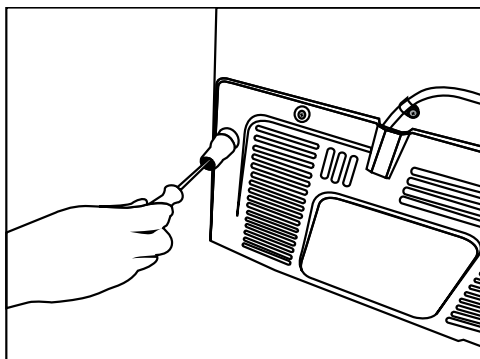
- Posez l'appareil sur une surface plane pour éviter les secousses.
- Si vous utilisez le produit dans une armoire/un meuble, laissez un espace d'au moins 2 cm entre les parois latérales et l'armoire/le meuble.
- Installez l'appareil au moins à 30 cm des sources de chaleur telles que les plaques de cuisson, les radiateurs de chauffage et les cuisinières, et au moins à 5 cm des fours électriques.
- N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil et ne le placez pas dans des endroits humides.
- Votre produit nécessite une circulation d'air adéquate pour pouvoir fonctionner efficacement. S'il est placé dans une alcôve, n'oubliez pas de laisser un espace d'au moins 5 cm entre l'appareil, le plafond, la paroi arrière et les parois latérales.
- S'il est placé dans une alcôve, n'oubliez pas de laisser un espace d'au moins 5 cm entre l'appareil, le plafond, la paroi arrière et les parois latérales. Vérifiez que l'élément de protection d'espace de la façade arrière est présent à son emplacement (au cas où il est fourni avec l'appareil). Si l'élément n'est pas disponible, perdu ou tombé, positionnez l'appareil de manière à laisser un espace d'au moins 5 cm entre la surface arrière de l'appareil et les murs de la pièce. L'espace prévu à l'arrière est important pour le fonctionnement efficace de l'appareil.

- Dans les environnements où la température ambiante est inférieure à 10 °C, le réfrigérateur continue de fonctionner pour conserver les aliments placés dans le compartiment congélateur. Cependant, les aliments frais dans le compartiment réfrigérateur peuvent geler en raison de l'environnement froid.

3.2. Installation des cales en plastique

Les cales en plastique fournies avec l'appareil permettent de créer une distance afin que l'air circule entre l'appareil et la paroi arrière.

1. Pour installer les cales, retirez les vis de l'appareil et utilisez celles qui ont été fournies avec les cales.

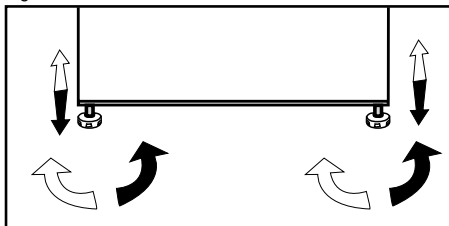


2. Insérez les 2 cales en plastique sur le couvercle de la ventilation arrière, comme illustré à la figure suivante.

Installation

3.3. Réglage des pieds

Si après l'installation l'appareil est en déséquilibre, réglez les pieds à l'avant en les tournant à droite ou à gauche



3.4. Branchement électrique



AVERTISSEMENT : N'effectuez pas de connexion via les câbles d'extension ou les multiprises.



AVERTISSEMENT : Les câbles d'alimentation endommagés doivent être remplacés par des prestataires de services agréés.



Si deux réfrigérateurs sont installés côte à côté, ils doivent être séparés d'au moins 4 cm de distance.

- Notre entreprise ne sera pas tenue pour responsable de tout dommage survenu si vous utilisez cet appareil sans le connecter à une mise à la terre ou le brancher au réseau électrique conformément aux réglementations nationales
- La prise du câble d'alimentation doit être facilement accessible après l'installation.
- N'utilisez pas de rallonges ou de prises multiples sans fil entre votre appareil et la prise murale.



Avertissement en cas de contact avec une surface chaude !
Les parois latérales de votre produit sont équipées de tuyaux de refroidissement pour améliorer le système de refroidissement. Le fluide à haute température peut s'écouler à travers ces surfaces et peut chauffer les surfaces des parois latérales. Ce phénomène est normal et ne nécessite aucune opération d'entretien. Faites attention lorsque vous touchez ces zones chaudes.

4.1. Mesures d'économie d'énergie



Le branchement de l'appareil aux systèmes d'économie d'énergie électrique est risquant dans la mesure où il peut endommager l'appareil.

- Pour un appareil amovible, cet appareil de réfrigération n'est pas conçu pour être utilisé comme un appareil à encastrer.
- Ne laissez pas les portes du réfrigérateur ouvertes pendant une durée prolongée.
- Ne mettez pas d'aliments ou des boissons chaud(e)s dans le réfrigérateur.
- Évitez de surcharger le réfrigérateur, car la capacité de refroidissement diminue lorsque la circulation de l'air à l'intérieur est entravée.
- Pour pouvoir conserver le maximum d'aliments dans le compartiment congélateur de votre réfrigérateur, retirez l'appareil à glaçons et le contenant de glace et placez-les sur l'étagère en verre. La consommation d'énergie indiquée pour votre réfrigérateur a été déterminée après le retrait de l'appareil à glaçons, du contenant de glace et des tiroirs du haut et du milieu pour permettre une charge maximale. Il est fortement recommandé d'utiliser le tiroir inférieur lors du chargement.
- Comme l'air chaud et humide ne pénètre pas directement dans votre produit lorsque les portes ne sont pas ouvertes, votre produit optimisera son fonctionnement en fonction des conditions pour protéger vos aliments. Les fonctions et les composants tels que le compresseur, le ventilateur, le chauffage, le dégivrage, l'éclairage, l'affichage, etc. fonctionneront en fonction des besoins pour consommer un minimum d'énergie dans de telles circonstances.
- Selon les caractéristiques de votre appareil, la décongélation des aliments dans le compartiment réfrigérateur permet de faire des économies d'énergie et de préserver la qualité des aliments.
- La circulation d'air ne doit pas être bloquée par les aliments placés devant le ventilateur du compartiment congélateur. Laissez un espace minimum de 5cm devant la grille de protection du ventilateur, lors du chargement des aliments.

- Le capteur de température dans le compartiment congélateur ne doit pas entrer directement en contact avec les emballages d'aliments. En cas de contact avec le capteur, la consommation d'énergie du produit peut augmenter.



L'intérieur de votre réfrigérateur doit être nettoyé.



Si deux réfrigérateurs sont installés côte à côte, ils doivent être séparés d'au moins 4 cm de distance.

4.2. Première utilisation

Avant de commencer à utiliser votre réfrigérateur, assurez-vous que toutes les préparations sont effectuées conformément aux instructions contenues dans les sections « Consignes relatives à la sécurité et à l'environnement » et « Installation ».

Laissez le réfrigérateur en marche sans y mettre d'aliment, pendant une durée de 6 heures et n'ourez pas ses portes à moins que cela soit vraiment nécessaire.



Vous entendrez un bruit lorsque le compresseur se met en marche. Les liquides et les gaz intégrés au système de réfrigération peuvent également émettre du bruit, même si le compresseur n'est pas en marche. Ceci est normal.

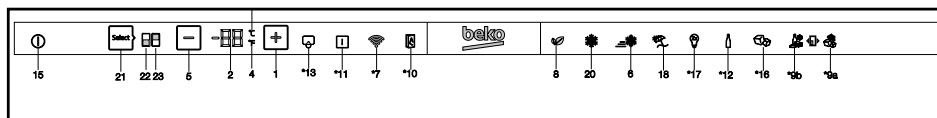


Il est tout à fait normal les bords avant du réfrigérateur chauffent. Ces zones doivent être chaudes pour éviter tout risque de condensation.

5.1. Bandeau indicateur

Les bandeaux indicateurs peuvent varier en fonction du modèle de l'appareil.

Les fonctions sonores et visuelles sur le panneau indicateur vous aident dans l'utilisation de votre réfrigérateur.



1. Réglage de la température / Augmentation de la température

Appuyez sur ce bouton pour augmenter la température du compartiment sélectionné.

2. Réglage de la température - Curseur / indicateur de valeur de la température

Affiche la valeur de température du compartiment sélectionné. De plus, vous pouvez faire glisser votre doigt vers le haut ou le bas pour augmenter ou diminuer la température.

3. Sélection de l'unité de température (°C)

Indicateur Celsius

Appuyez sur ce bouton pour définir l'unité de température sur degrés Celsius.

Il s'agit de l'indicateur Celsius. Lorsque l'indicateur Celsius est activé, les valeurs de réglage de la température s'affichent en degrés Celsius et l'icône correspondante s'allume à 100 %.

L'icône Fahrenheit s'allume à 50 %.

4. Sélection de l'unité de température (°F)

Indicateur Fahrenheit

Appuyez sur ce bouton pour définir l'unité de température sur degrés Fahrenheit.

Il s'agit de l'indicateur Fahrenheit. Lorsque l'indicateur Fahrenheit est activé, les valeurs de réglage de la température s'affichent en degrés Fahrenheit et l'icône correspondante s'allume entièrement.

L'icône Celsius s'allume à 50 %.

5. Réglage de la température / Baisse de la température

Appuyez sur ce bouton pour baisser la température du compartiment sélectionné.

6. Indicateur de la fonction réfrigération rapide

Lorsque la fonction de réfrigération rapide est activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction est annulée, l'appareil retourne à ses réglages normaux et l'indicateur s'allume à 50 %.

Bouton de la fonction Réfrigération rapide

Il est utilisé pour activer ou désactiver la fonction de réfrigération rapide.



Utilisez la fonction de réfrigération rapide lorsque vous souhaitez refroidir rapidement les aliments placés dans le compartiment réfrigérateur. Si vous souhaitez refroidir de grandes quantités d'aliments frais, nous vous recommandons d'activer cette fonction au préalable.



Au bout de 8 heures de temps ou lorsque le compartiment réfrigérateur atteint la température souhaitée, la fonction de réfrigération rapide se désactive automatiquement si vous ne la désactivez pas vous-même.



Si vous appuyez sur le bouton de réfrigération rapide de façon répétée à intervalles courts, la protection du circuit électrique s'activera et le compresseur ne démarrera pas automatiquement.



Cette fonction n'est pas réactivée lorsque le courant est rétabli après une panne de courant.

Cela peut ne pas s'appliquer à tous les modèles.



***en option :** Les chiffres de ce manuel sont donnés à titre indicatif et peuvent ne pas correspondre exactement au produit. Si l'accessoire représenté par le chiffre ne se trouve pas dans le produit que vous avez acheté, alors le chiffre s'applique à d'autres modèles.

Utilisation de l'appareil

7. *Connection sans fil

Appuyez sur ce bouton pour connecter l'appareil au réseau domestique. Lorsque la fonction est activée, l'indicateur s'allume à 100 % ; lorsqu'elle est annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

8. Bouton / indicateur de Mode Eco

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le mode Eco.

Lorsque le mode Eco est activé, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction est active, le congélateur commence à fonctionner en mode Eco au moins 6 heures plus tard. Lorsque la fonction est annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

9a. *Bouton / indicateur Congélateur Joker

Lorsque le bouton est enfoncé, le compartiment joker fonctionne comme un congélateur et l'indicateur s'allume à 100 %. Le compartiment réfrigérateur Joker s'allume à 50%.

9b. *Bouton / indicateur Réfrigérateur Joker

Lorsque le bouton est enfoncé, le compartiment joker fonctionne comme un réfrigérateur et l'indicateur s'allume à 100 %. Le compartiment congélateur joker s'allume à 50%.

10.*Porte automatique

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le mode Porte automatique. Lorsque la fonction est activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction est annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

Une fois la fonction active, touchez la section correspondante sur la poignée de porte pour que la porte s'ouvre automatiquement.

11. Erreur / Alarme de température élevée

Cet indicateur s'allume en cas de panne de courant, de défaut de température élevée et d'avertissements d'erreur. En cas de panne de courant prolongée, la température maximale du compartiment congélateur s'affiche sur l'écran numérique. Après le contrôle des aliments dans le compartiment congélateur, appuyez sur le bouton de température élevée pour annuler l'avertissement.

12. *Refroidisseur de bouteille

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le mode Refroidisseur de bouteille.

Lorsque la fonction est activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction est annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

13. *Bouton / Alarme de remplacement du filtre

Cette icône s'allume lorsque le filtre doit être réinitialisé.

Lorsque vous appuyez sur le bouton, le filtre est réinitialisé et l'icône de réinitialisation s'éteint.

14. Bouton Menu

Il est utilisé pour activer ou désactiver le mode veille sur l'affichage. Si vous n'appuyez sur aucun bouton ou n'ouvrez pas la porte dans les 30 secondes, il passe automatiquement en mode veille.

15. Bouton / Indicateur de Marche/Arrêt de l'appareil

Maintenez enfoncé bouton Marche/Arrêt pendant 3 secondes pour allumer ou éteindre l'appareil. Lorsque l'appareil est éteint, l'indicateur de Marche/Arrêt de l'appareil s'allume à 100% et tous les autres indicateurs s'éteignent. Pour allumer l'appareil, maintenez à nouveau le bouton enfoncé pendant 3 secondes. Le réfrigérateur s'allume et l'indicateur de Marche/Arrêt s'allume à 50 %.

16. *Bouton / indicateur de distributeur de glaçons

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le distributeur de glaçons. Si l'indicateur est allumé à 100%, cela signifie que le distributeur de glaçons est en cours d'exécution. Si l'indicateur est allumé à 50%, cela signifie que le distributeur de glaçons est désactivé.



L'arrivée d'eau du réservoir à eau s'arrête lorsque cette fonction n'est pas sélectionnée. Toutefois, les glaçons déjà formés peuvent être retirés du distributeur.

17. *Mode Sabbat

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le mode Sabbat. Lorsque la fonction est activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction est annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

18. Bouton / indicateur du mode Vacances

Appuyez sur ce bouton pour activer le mode Vacances. L'indicateur du mode Vacances s'allume à 100 %. Si le mode Vacances est activé, l'inscription « - - » s'affiche sur l'indicateur de valeur de température et aucun refroidissement actif n'est sélectionné sur le compartiment réfrigérateur.

Utilisation de l'appareil

Il n'est pas adapté de conserver les denrées dans le compartiment réfrigérateur lorsque cette fonction est activée. Les autres compartiments maintiendront le niveau de froid paramétré.

Pour désactiver cette fonction, appuyez à nouveau sur le bouton de la fonction Vacances.

Lorsque la fonction est annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

19. Voyant de verrouillage des commandes

Appuyez simultanément sur les boutons

Réfrigération rapide et Vacances et maintenez-les enfoncés pendant 3 secondes. Lorsque vous appuyez sur le bouton, un compte à rebours est lancé dans l'indicateur de valeur de température. Lorsque le verrouillage des commandes est activé, l'indicateur de verrouillage des commandes s'allume à 100 % et le mode de verrouillage des commandes est activé. Les boutons ne fonctionneront pas lorsque le mode de verrouillage des commandes est actif. Appuyez simultanément sur les boutons Réfrigération rapide et Vacances et maintenez-les enfoncés à nouveau pendant 3 secondes. Lorsque vous appuyez sur le bouton, un compte à rebours est lancé dans l'indicateur de valeur de température. Lorsque le verrouillage des commandes est annulé, l'indicateur de verrouillage des commandes s'allume à 50 % et le mode de verrouillage des commandes est désactivé.

Activez cette fonction si vous voulez évitez de changer le réglage de la température du réfrigérateur.

20. Indicateur de la fonction de congélation rapide

Lorsque la fonction de congélation rapide est activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction est annulée, l'appareil retourne à ses réglages normaux et l'indicateur s'allume à 50 %.

Bouton de la fonction de congélation rapide

Il est utilisé pour activer ou désactiver la fonction de congélation rapide.

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver la fonction de congélation rapide. Lorsque vous activez la fonction, le compartiment congélateur refroidi à une température inférieure à la valeur de consigne.



Utilisez la fonction de congélation rapide lorsque vous souhaitez congeler rapidement les aliments placés dans le compartiment congélateur. Si vous souhaitez congeler de grandes quantités d'aliments, nous vous recommandons d'activer cette fonction au préalable.



Au bout de 4 heures de temps ou lorsque le compartiment congélateur atteint la température souhaitée, la fonction de congélation rapide se désactive automatiquement si vous ne la désactivez pas vous-même.



Cette fonction n'est pas réactivée lorsque le courant est rétabli après une panne de courant.

21. Sélection du compartiment

Appuyez sur le bouton de sélection du compartiment pour afficher et modifier la valeur de température du réfrigérateur ou du congélateur sur l'indicateur de valeur de température.

22. Indicateur du compartiment réfrigérateur

Lorsque cet indicateur est actif, la température du compartiment réfrigérateur est affichée sur l'indicateur de température.

23 Indicateur du compartiment congélateur

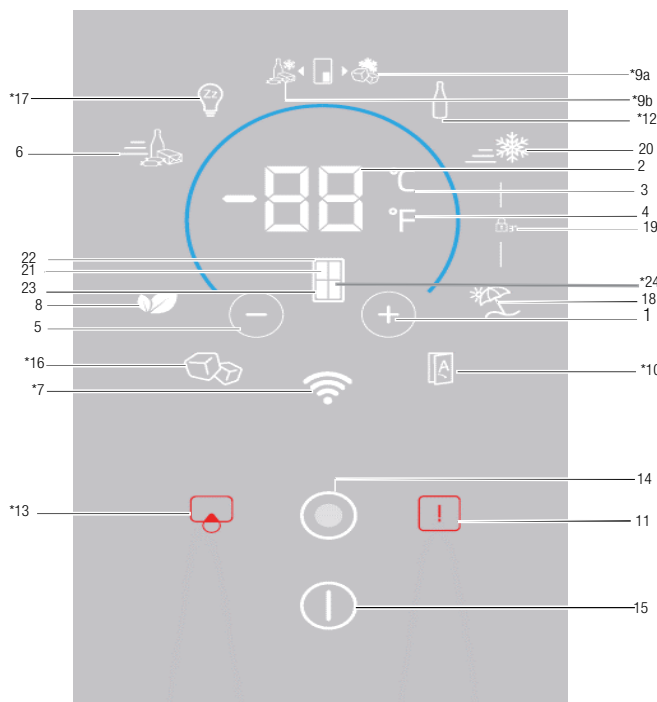
Lorsque cet indicateur est actif, la température du compartiment congélateur est affichée sur l'indicateur de température.

Utilisation de l'appareil

5.2. Bandeau indicateur

Les bandeaux indicateurs peuvent varier en fonction du modèle de l'appareil.

Les fonctions sonores et visuelles sur le panneau indicateur vous aident dans l'utilisation de votre réfrigérateur.



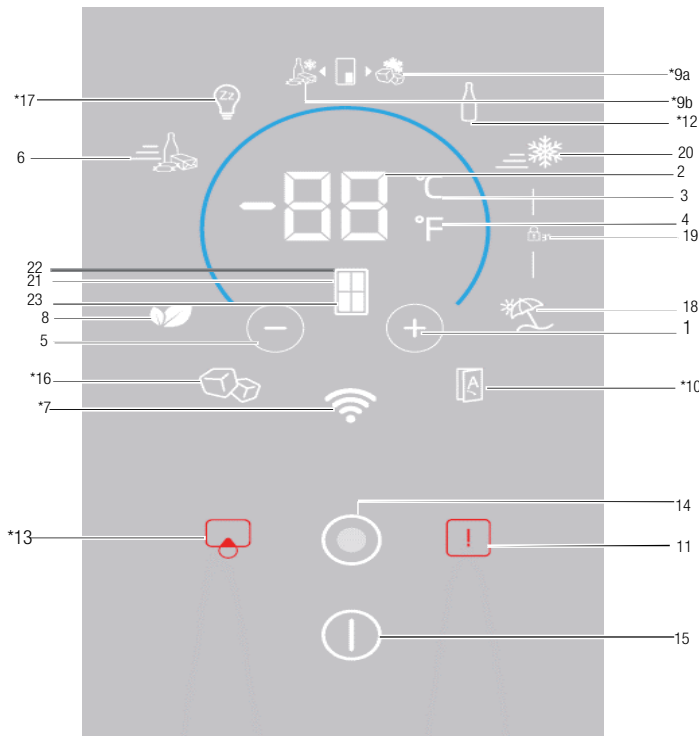
1. Réglage de la température / Augmentation de la température
2. Réglage de la température - Curseur / indicateur de valeur de température
3. Indicateur Celsius (°C) de sélection de l'unité de température
4. Indicateur Fahrenheit (°F) de sélection de l'unité de température
5. Réglage de la température / Baisse de la température
6. Indicateur / Bouton de la fonction de refroidissement rapide
7. * Sans fil
8. Indicateur / Bouton du Mode Eco
9. *Indicateur / Bouton de congélateur Joker
10. *Porte automatique
11. Avertissement / Défaut de température élevée
12. *Refrroidisseur de bouteille
13. *Bouton / Alarme de remplacement du filtre
14. Bouton Menu
15. Bouton / Indicateur de Marche/Arrêt de l'appareil
16. *Bouton / indicateur de distributeur de glaçons
17. *Mode Sabbath
18. Bouton / indicateur du mode Vacances
19. Voyant de verrouillage des commandes
20. Bouton / indicateur de la fonction de congélation rapide
21. Sélection de l'armoire
22. Indicateur du compartiment réfrigérateur
23. Indicateur du compartiment congélateur
24. *Indicateur du compartiment Joker

Cela peut ne pas s'appliquer à tous les modèles.



***en option :** Les chiffres de ce manuel sont donnés à titre indicatif et peuvent ne pas correspondre exactement au produit. Si l'accessoire représenté par le chiffre ne se trouve pas dans le produit que vous avez acheté, alors le chiffre s'applique à d'autres modèles.

Utilisation de l'appareil



1. Réglage de la température / Augmentation de la température
2. Réglage de la température - Curseur / indicateur de valeur de température
3. Indicateur Celsius (°C) de sélection de l'unité de température
4. Indicateur Fahrenheit (°F) de sélection de l'unité de température
5. Réglage de la température / Baisse de la température
6. Indicateur / Bouton de la fonction de refroidissement rapide
7. * Sans fil
8. Indicateur / Bouton du Mode Eco
9. *Indicateur / Bouton de congélateur Joker
10. *Porte automatique
11. Avertissement / Défaut de température élevée
12. *Refrigérateur de bouteille
13. *Bouton / Alarme de remplacement du filtre
14. Bouton Menu
15. Bouton / Indicateur de Marche/Arrêt de l'appareil
16. *Bouton / indicateur de distributeur de glaçons
17. *Mode Sabbat
18. Bouton / indicateur du mode Vacances
19. Voyant de verrouillage des commandes
20. Bouton / indicateur de la fonction de congélation rapide
21. Sélection de l'armoire
22. Indicateur du compartiment réfrigérateur
23. Indicateur du compartiment congélateur

Cela peut ne pas s'appliquer à tous les modèles.



***en option :** Les chiffres de ce manuel sont donnés à titre indicatif et peuvent ne pas correspondre exactement au produit. Si l'accessoire représenté par le chiffre ne se trouve pas dans le produit que vous avez acheté, alors le chiffre s'applique à d'autres modèles.

Utilisation de l'appareil

1. Réglage de la température / Augmentation de la température

Appuyez sur ce Bouton pour augmenter la température du compartiment sélectionné.

2. Réglage de la température - Curseur / indicateur de valeur de température

Affiche la valeur de température du compartiment sélectionné. De plus, vous pouvez faire glisser votre doigt vers le haut ou le bas pour augmenter ou diminuer la valeur de température.

3. Sélection de l'unité de température (°C) Indicateur Celsius

En appuyant sur ce bouton, la valeur de température est activée en Celsius.

Il s'agit de l'indicateur Celsius. Lorsque l'indicateur Celsius est activé, les valeurs de consigne de température sont affichées en Celsius et l'icône correspondante s'allume complètement ; l'icône Fahrenheit s'allume à 50 %.

4. Sélection de l'unité de température (°F) Indicateur Fahrenheit

En appuyant sur ce bouton, la valeur de température est activée en Fahrenheit.

Il s'agit de l'indicateur Fahrenheit. Lorsque l'indicateur Fahrenheit est activé, les valeurs de consigne de température s'affichent en Fahrenheit et l'icône correspondante s'allume complètement ; l'icône Celsius s'allume à 50 %.

5. Réglage de la température / Baisse de la température

Appuyez sur ce bouton pour baisser la température du compartiment sélectionné.

6. Indicateur de la fonction de refroidissement rapide

Lorsque la fonction de congélation rapide est activée, l'indicateur s'allume complètement. Lorsque la fonction a été annulée, le produit revient à ses réglages habituels et l'indicateur s'allume à 50 %.

Bouton de fonction de refroidissement rapide

Il permet d'activer ou de désactiver la fonction de refroidissement rapide.



Utilisez la fonction de refroidissement rapide lorsque vous souhaitez refroidir rapidement les aliments placés dans le compartiment réfrigérateur. Si vous souhaitez refroidir de grandes quantités d'aliments frais, nous vous recommandons d'activer cette fonction au préalable.



Après 8 heures de temps ou lorsque le compartiment réfrigérateur atteint la température souhaitée, la fonction de refroidissement rapide s'annule automatiquement si vous ne l'annulez pas vous-même.



Si vous appuyez sur le bouton de refroidissement rapide de façon répétée à des intervalles courts, le système de protection du circuit électrique s'active et le compresseur ne démarre pas automatiquement.



Cette fonction n'est pas réactivée lorsque le courant est rétabli après une panne de courant.

7. Sans fil

Appuyez sur ce bouton pour connecter le produit pour la première fois au réseau domestique. Une fois la fonction activée, l'indicateur s'allume à 100 % ; et si la fonction est annulée, elle s'allume à 50 %.

8. Indicateur / Bouton du Mode Eco

Appuyez sur ce bouton pour activer/désactiver le mode économie.

Une fois le mode économie activé, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction est active, le congélateur commence à fonctionner en mode économique après au moins 6 heures. Une fois la fonction annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

9a. *Bouton / indicateur Congélateur Joker

Lorsque le bouton est enfoncé, le compartiment joker fonctionne comme un congélateur et l'indicateur s'allume à 100 %. L'indicateur du réfrigérateur joker s'allume à 50 %.

Utilisation de l'appareil

9b. *Bouton / indicateur Réfrigérateur

Joker

Lorsque le bouton est enfoncé, le compartiment joker fonctionne comme un réfrigérateur et l'indicateur s'allume à 100 %. L'indicateur du congélateur joker s'allume à 50 %.

10.*Porte automatique

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le mode Porte automatique. Une fois la fonction activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Une fois la fonction annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

Lorsque la fonction est active, touchez la section correspondante de la poignée de porte pour ouvrir la porte automatiquement.

11. Avertissement / Défaut de température

élevée

Cet indicateur s'allume en cas de panne de courant, de défaut de température élevée et d'avertissements d'erreur. En cas de panne de courant prolongée, la température maximale du compartiment congélateur s'affiche sur l'écran numérique. Après le contrôle des aliments dans le compartiment congélateur, appuyez sur le bouton d'avertissement de température élevée pour annuler l'avertissement.

12. *Refroidisseur de bouteille

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le mode Refroidisseur de bouteille.

Lorsque la fonction est annulée, l'indicateur s'allume à 100 %. Si la fonction est annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

13. *Bouton / Alarme de remplacement du

filtre

Cette icône s'allume lorsque le filtre doit être réinitialisé.

Une fois que vous appuyez sur ce bouton, le filtre est réinitialisé et l'icône de réinitialisation s'éteint.

14. Bouton Menu

Utilisez ce bouton pour passer en mode veille ou annuler le mode veille. Si vous n'appuyez sur aucun bouton ou si vous n'ouvrez pas la porte pendant 30 secondes, l'appareil automatiquement en mode veille.

15. Bouton / Indicateur de Marche/Arrêt de l'appareil

Pour allumer ou éteindre l'appareil, maintenez à nouveau le bouton enfoncé pendant 3 secondes.

Une fois l'appareil éteint, seul le voyant Marche/Arrêt s'allume à 100 % ; tous les autres voyants s'éteignent. Pour allumer l'appareil, maintenez à nouveau le même bouton enfoncé pendant 3 secondes. Le réfrigérateur s'allume et l'indicateur de Marche/Arrêt s'allume à 50 %.

16. *Bouton / indicateur de distributeur de glaçons

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le distributeur de glaçons. Si l'indicateur est allumé à 100 %, cela signifie que le distributeur de glaçons fonctionne. Si l'indicateur est allumé à 50%, cela signifie que le distributeur de glaçons est désactivé.



L'arrivée d'eau du réservoir à eau s'arrête lorsque cette fonction n'est pas sélectionnée. Toutefois, les glaçons déjà formés peuvent être retirés du distributeur.

17. *Mode Sabbat

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le mode Sabbat. Une fois la fonction activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Une fois la fonction annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

18. Bouton / indicateur du mode Vacances

Appuyez sur ce bouton pour activer le bouton Vacances. L'indicateur du mode Vacances s'allume à 100 %. Lorsque la fonction Vacances est active, « - - » s'affiche à l'écran de valeur de température et aucun refroidissement actif n'est effectué dans le compartiment réfrigérateur. Il n'est pas adapté de conserver les denrées dans le compartiment réfrigérateur lorsque cette fonction est activée. Les autres compartiments maintiendront le niveau de froid paramétré.

Pour annuler cette fonction, appuyez à nouveau sur le bouton de fonction **Vacances**. Une fois la fonction annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

19. Voyant de verrouillage des commandes

Appuyez simultanément sur les boutons **réfrigération rapide et Vacances** pendant 3 secondes. Lorsque vous appuyez sur le bouton, un compte à rebours démarre à l'écran de valeur de température. Une fois le verrouillage des touches activé, l'indicateur de verrouillage des touches s'allume à 100 % et le mode de verrouillage des touches est activé. Les boutons

Utilisation de l'appareil

ne fonctionneront pas si le mode Verrouillage des commandes est actif. Appuyez simultanément à nouveau sur les boutons Réfrigération rapide et Vacances et maintenez-les enfoncés à nouveau pendant 3 secondes. Lorsque vous appuyez sur le bouton, un compte à rebours démarre à l'écran de valeur de température. Lorsque le verrouillage des commandes est annulé, l'indicateur de verrouillage des commandes s'allume à 50 % et le mode de verrouillage des commandes est désactivé.

Activez cette fonction si vous voulez évitez de changer le réglage de la température du réfrigérateur.

20. Indicateur de la fonction de congélation rapide

Lorsque la fonction de congélation rapide est activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction a été annulée, le produit revient à ses réglages habituels et l'indicateur s'allume à 50 %.

Bouton de la fonction de congélation rapide

Il est utilisé pour activer ou désactiver la fonction de congélation rapide.

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver la fonction de congélation rapide. Lorsque vous activez la fonction, le compartiment congélateur refroidi à une température inférieure à la valeur de consigne.



Utilisez la fonction de congélation rapide lorsque vous souhaitez congeler rapidement les aliments placés dans le compartiment congélateur. Si vous souhaitez congeler de grandes quantités d'aliments, nous vous recommandons d'activer cette fonction au préalable.



Au bout de 4 heures de temps ou lorsque le compartiment congélateur atteint la température souhaitée, la fonction de congélation rapide se désactive automatiquement si vous ne la désactivez pas vous-même.



Cette fonction n'est pas réactivée lorsque le courant est rétabli après une panne de courant.

21. Sélection de l'armoire

Appuyez sur le bouton de sélection de l'armoire pour afficher et modifier la valeur de température du réfrigérateur ou du congélateur sur l'indicateur de valeur de température.

22. Indicateur du compartiment réfrigérateur

Lorsque cet indicateur est actif, la température du compartiment réfrigérateur s'affiche sur l'indicateur de valeur de température.

23. Indicateur du compartiment congélateur

Lorsque cet indicateur est actif, la température du compartiment congélateur s'affiche sur l'indicateur de valeur de température.

24.*Indicateur du compartiment Joker

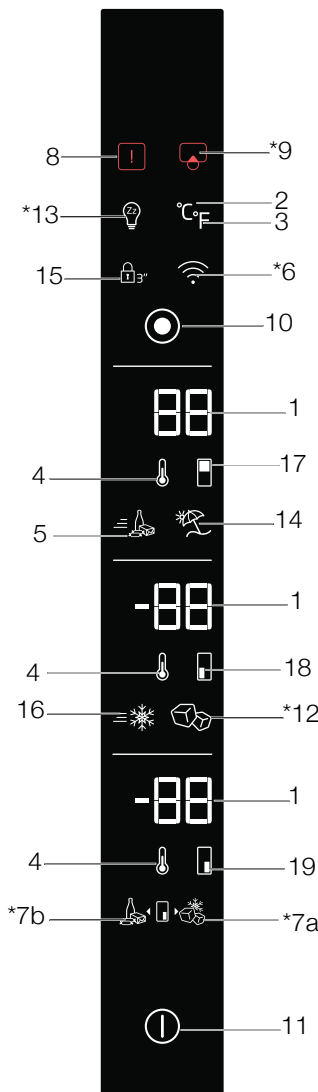
Lorsque cet indicateur est actif, la température du compartiment Joker est affichée sur l'indicateur de température.

Utilisation de l'appareil

5.3. Ecran de contrôle

Les bandeaux indicateurs peuvent varier en fonction du modèle de l'appareil.

Les fonctions sonores et visuelles sur le panneau indicateur vous aident dans l'utilisation de votre réfrigérateur.



Cela peut ne pas s'appliquer à tous les modèles.



***en option :** Les chiffres de ce manuel sont donnés à titre indicatif et peuvent ne pas correspondre exactement au produit. Si l'accessoire représenté par le chiffre ne se trouve pas dans le produit que vous avez acheté, alors le chiffre s'applique à d'autres modèles.

Utilisation de l'appareil

1. Réglage de la température - Curseur / indicateur de valeur de température
2. Indicateur Celsius (°C) de sélection de l'unité de température
3. Indicateur Fahrenheit (°F) de sélection de l'unité de température
4. Réglage de la température / Baisse de la température
5. Indicateur / Bouton de la fonction de refroidissement rapide
6. * Sans fil
7. *Indicateur / Bouton de congélateur Joker
8. Avertissement / Défaut de température élevée
9. *Bouton / Alarme de remplacement du filtre
10. Bouton Menu
11. Bouton / Indicateur de Marche/Arrêt de l'appareil
12. *Bouton / indicateur de distributeur de glaçons
13. *Mode Sabbat
14. Bouton / indicateur du mode Vacances
15. Voyant de verrouillage des commandes
16. Bouton / indicateur de la fonction de congélation rapide
17. Indicateur du compartiment réfrigérateur
18. Indicateur du compartiment congélateur
19. *Indicateur du compartiment Joker

1. Réglage de la température - Curseur / indicateur de valeur de température

Affiche la valeur de température du compartiment sélectionné. De plus, vous pouvez faire glisser votre doigt vers le haut ou le bas pour augmenter ou diminuer la valeur de température.

2. Sélection de l'unité de température (°C)

Indicateur Celsius

En appuyant sur ce bouton, la valeur de température est activée en Celsius.

Il s'agit de l'indicateur Celsius. Lorsque l'indicateur Celsius est activé, les valeurs de consigne de température sont affichées en Celsius et l'icône correspondante s'allume complètement ; l'icône Fahrenheit s'allume à 50 %.

3. Sélection de l'unité de température (°F)

Indicateur Fahrenheit

En appuyant sur ce bouton, la valeur de température est activée en Fahrenheit.

Il s'agit de l'indicateur Fahrenheit. Lorsque l'indicateur Fahrenheit est activé, les valeurs de consigne de température s'affichent en Fahrenheit et l'icône correspondante s'allume complètement ; l'icône Celsius s'allume à 50 %.

4. Réglage de la température / Baisse de la température

Appuyez sur ce bouton pour baisser la température du compartiment sélectionné.

5. Indicateur de la fonction de refroidissement rapide

Lorsque la fonction de congélation rapide est activée, l'indicateur s'allume complètement. Lorsque la fonction a été annulée, le produit revient à ses réglages habituels et l'indicateur s'allume à 50 %.

Bouton de fonction de refroidissement rapide

Il permet d'activer ou de désactiver la fonction de refroidissement rapide.



Utilisez la fonction de refroidissement rapide lorsque vous souhaitez refroidir rapidement les aliments placés dans le compartiment réfrigérateur. Si vous souhaitez refroidir de grandes quantités d'aliments frais, nous vous recommandons d'activer cette fonction au préalable.



Après 8 heures de temps ou lorsque le compartiment réfrigérateur atteint la température souhaitée, la fonction de refroidissement rapide s'annule automatiquement si vous ne l'annulez pas vous-même.



Si vous appuyez sur le bouton de refroidissement rapide de façon répétée à des intervalles courts, le système de protection du circuit électrique s'active et le compresseur ne démarre pas automatiquement.



Cette fonction n'est pas réactivée lorsque le courant est rétabli après une panne de courant.

6. Connection sans fil

Appuyez sur ce bouton pour connecter le produit pour la première fois au réseau domestique. Une fois cette fonction activée,

Utilisation de l'appareil

L'indicateur s'allume à 100 % ; et si la fonction est annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

7a. *Bouton / indicateur Congélateur Joker

Lorsque le bouton est enfoncé, le compartiment joker fonctionne comme un congélateur et l'indicateur s'allume à 100 %. L'indicateur du réfrigérateur joker s'allume à 50 %.

7b. *Bouton / indicateur Réfrigérateur Joker

Lorsque le bouton est enfoncé, le compartiment joker fonctionne comme un réfrigérateur et l'indicateur s'allume à 100 %. L'indicateur du congélateur joker s'allume à 50 %.

8. Avertissement / Défaut de température élevée

Cet indicateur s'allume en cas de panne de courant, de défaut de température élevée et d'avertissemens d'erreur. En cas de panne de courant prolongée, la température maximale du compartiment congélateur s'affiche sur l'écran numérique. Après le contrôle des aliments dans le compartiment congélateur, appuyez sur le bouton d'avertissement de température élevée pour annuler l'avertissement.

9. *Bouton / Alarme de remplacement du filtre

Cette icône s'allume lorsque le filtre doit être réinitialisé.

Une fois que vous appuyez sur ce bouton, le filtre est réinitialisé et l'icône de réinitialisation s'éteint.

10. Bouton Menu

Utilisez ce bouton pour passer en mode veille ou annuler le mode veille. Si vous n'appuyez sur aucun bouton ou si vous n'ouvrez pas la porte pendant 30 secondes, l'appareil automatiquement en mode veille.

11. Bouton / Indicateur de Marche/Arrêt de l'appareil

Pour allumer ou éteindre l'appareil, maintenez à nouveau le bouton enfoncé pendant 3 secondes. Une fois l'appareil éteint, seul le voyant Marche/Arrêt s'allume à 100 % ; tous les autres voyants s'éteignent. Pour allumer l'appareil, maintenez à nouveau le même bouton enfoncé pendant 3 secondes. Le réfrigérateur s'allume et l'indicateur de Marche/Arrêt s'allume à 50 %.

12. *Bouton / indicateur de distributeur de glaçons

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le distributeur de glaçons. Si l'indicateur est allumé à 100 %, cela signifie que le distributeur de glaçons fonctionne. Si l'indicateur est allumé à 50%, cela signifie que le distributeur de glaçons est désactivé.



L'arrivée d'eau du réservoir à eau s'arrête lorsque cette fonction n'est pas sélectionnée. Toutefois, les glaçons déjà formés peuvent être retirés du distributeur.

13. *Mode Sabbat

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver le mode Sabbat. Une fois la fonction activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Une fois la fonction annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

14. Bouton / indicateur du mode Vacances

Appuyez sur ce bouton pour activer le bouton Vacances. L'indicateur du mode Vacances s'allume à 100 %. Lorsque la fonction Vacances est active, « - - » s'affiche à l'écran de valeur de température et aucun refroidissement actif n'est effectué dans le compartiment réfrigérateur. Il n'est pas adapté de conserver les denrées dans le compartiment réfrigérateur lorsque cette fonction est activée. Les autres compartiments maintiendront le niveau de froid paramétré.

Pour annuler cette fonction, appuyez à nouveau sur le bouton de fonction **Vacances**. Une fois la fonction annulée, l'indicateur s'allume à 50 %.

Utilisation de l'appareil

15. Voyant de verrouillage des commandes

Appuyez simultanément sur les boutons **Réfrigération rapide et Vacances** pendant 3 secondes. Lorsque vous appuyez sur le bouton, un compte à rebours est lancé à l'écran de valeur de température. Une fois le verrouillage des touches activé, l'indicateur de verrouillage des touches s'allume à 100 % et le mode de verrouillage des touches est activé. Les boutons ne fonctionneront pas si le mode Verrouillage des commandes est actif. Appuyez simultanément à nouveau sur les boutons Réfrigération rapide et Vacances et maintenez-les enfoncés à nouveau pendant 3 secondes. Lorsque vous appuyez sur le bouton, un compte à rebours démarre à l'écran de valeur de température. Lorsque le verrouillage des commandes est annulé, l'indicateur de verrouillage des commandes s'allume à 50 % et le mode de verrouillage des commandes est désactivé. Activez cette fonction si vous voulez évitez de changer le réglage de la température du réfrigérateur.

16. Indicateur de la fonction de congélation rapide

Lorsque la fonction de congélation rapide est activée, l'indicateur s'allume à 100 %. Lorsque la fonction a été annulée, le produit revient à ses réglages habituels et l'indicateur s'allume à 50 %.

Bouton de la fonction de congélation rapide

Il est utilisé pour activer ou désactiver la fonction de congélation rapide.

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver la fonction de congélation rapide. Lorsque vous activez la fonction, le compartiment congélateur refroidi à une température inférieure à la valeur de consigne.



Utilisez la fonction de congélation rapide lorsque vous souhaitez congeler rapidement les aliments placés dans le compartiment congélateur. Si vous souhaitez congeler de grandes quantités d'aliments, nous vous recommandons d'activer cette fonction au préalable.



Au bout de 4 heures de temps ou lorsque le compartiment congélateur atteint la température souhaitée, la fonction de congélation rapide se désactive automatiquement si vous ne la désactivez pas vous-même.



Cette fonction n'est pas réactivée lorsque le courant est rétabli après une panne de courant.

17. Indicateur du compartiment réfrigérateur

Lorsque cet indicateur est actif, la température du compartiment réfrigérateur s'affiche sur l'indicateur de valeur de température.

18. Indicateur du compartiment congélateur

Lorsque cet indicateur est actif, la température du compartiment congélateur s'affiche sur l'indicateur de valeur de température.

19.*Indicateur du compartiment Joker

Lorsque cet indicateur est actif, la température du compartiment Joker est affichée sur l'indicateur de température.

5.4. Machine à glace

(Cette caractéristique est en option)

La machine à glace vous permet d'obtenir facilement des glaçons provenant du réfrigérateur.

Utilisation de la machine à glace

1. Retirez le réservoir d'eau du compartiment réfrigérateur.
2. Remplissez le réservoir d'eau.
3. Replacez le réservoir d'eau. Les premiers glaçons seront prêts après environ quatre heures dans le tiroir à glace de la machine à glace situé dans le compartiment congélateur.

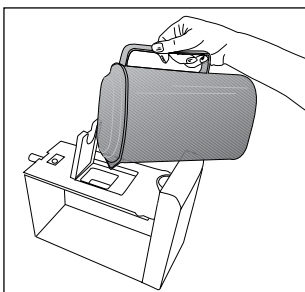
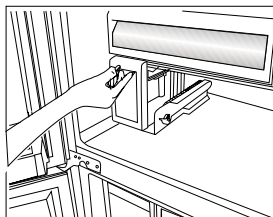
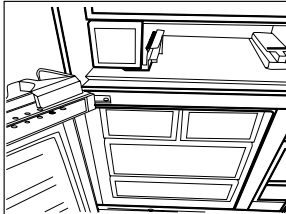


Lorsque le réservoir d'eau est complètement rempli, vous pouvez obtenir environ 60 à 70 glaçons.



L'eau du réservoir doit être remplacée toutes les 2 à 3 semaines.

Utilisation de l'appareil



5.5. Distributeur de glaçons

(Cette caractéristique est en option)

Le distributeur de glaçons vous permet d'obtenir facilement des glaçons provenant du réfrigérateur.

Utilisation du distributeur de glaçons

1. Retirez le distributeur de glaçons en le tirant doucement.
2. Remplissez-le d'eau.
3. Remettez le distributeur en place. Après environ deux heures, vous obtenez des glaçons.
4. Pour obtenir des glaçons, tournez les molettes des réservoirs à glaçons dans le sens horaire, de manière à former un angle de 90 °. Les glaçons contenus dans les réservoirs tomberont dans le récipient de conservation de glaçons situé en dessous.
5. Vous pouvez alors sortir le récipient de conservation de glaçons et servir les glaçons.



Ne retirez pas le distributeur de glaçons de son logement pour obtenir de la glace.



Si vous le désirez, vous pouvez laisser les glaçons dans leur récipient de conservation. Le récipient de conservation sert simplement à accumuler les glaçons. Ne versez pas d'eau à l'intérieur. Cela peut le casser.

5.6. Récipient à glace

(Cette caractéristique est en option)

Le distributeur de glaçons vous permet d'obtenir facilement des glaçons provenant du réfrigérateur.

Utilisation du bac à glace

1. Retirez le bac à glace du compartiment congélateur.
2. Remplissez-le d'eau.
3. Remettez-le dans le compartiment congélateur. Après environ deux heures, vous obtenez des glaçons.
4. Retirez le bac à glace du compartiment congélateur et tordez-le contre la plaque de service. Vous pourrez alors enlever facilement les glaçons.

5.7. Bac à glace

(en option)

Lisez attentivement les précautions d'utilisation du récipient à glace. Le récipient à glace permet de recueillir les glaçons de la machine à glaçons. Ne versez pas d'eau à l'intérieur du récipient à glace pour obtenir des glaçons de peur de l'endommager. Le récipient à glace n'est pas prévu pour y conserver des aliments.

Avertissement : Ne modifiez pas l'emplacement du récipient à glace.

5.8. Lumière bleue/HarvestFresh

*Peut ne pas être disponible sur tous les modèles

À propos de la lumière bleue,

Les fruits et légumes stockés dans les bacs à légumes éclairés par une lumière bleue continuent leur photosynthèse grâce à l'effet de longueur d'onde de la lumière bleue et préservent ainsi leur teneur en vitamine.

Utilisation de l'appareil

À propos de HarvestFresh

Les fruits et légumes conservés dans les bacs à légumes éclairés par la technologie HarvestFresh conservent leurs vitamines plus longtemps grâce aux lumières bleues, vertes, rouges et aux cycles d'obscurité, qui simulent un cycle de jour.

Si vous ouvrez la porte du réfrigérateur lorsque la technologie HarvestFresh a activé la période d'obscurité, le réfrigérateur le détectera automatiquement et activera la lumière bleue, verte ou rouge afin d'éclairer le bac à légumes à votre convenance. Une fois que vous avez fermé la porte du réfrigérateur, la période d'obscurité se poursuit, représentant ainsi la nuit dans un cycle de jour.

5.9. Module de désodorisation

(FreshGuard)

(Cette caractéristique est en option)

Le module de désodorisation élimine rapidement les mauvaises odeurs dans votre réfrigérateur avant qu'elles ne pénètrent dans les surfaces. Grâce à ce module placé sur le plafond du compartiment des aliments frais, les mauvaises odeurs se dissolvent pendant que l'air circule de manière active sur le filtre anti-odeurs, puis l'air qui a été nettoyé par le filtre est réintroduit dans le compartiment des aliments frais. De cette façon, les odeurs indésirables qui peuvent apparaître lors de la conservation des aliments dans le réfrigérateur sont éliminées avant qu'elles ne pénètrent dans les surfaces.

Ceci grâce au ventilateur, à la LED et au filtre anti-odeurs intégré dans le module. Le module de désodorisation s'active automatiquement sur une base périodique. Le bruit émis par le ventilateur pendant le fonctionnement périodique est normal. Si vous ouvrez la porte du compartiment d'aliments frais pendant que le module est actif, le ventilateur se met temporairement en pause et reprend au niveau où il s'est arrêté lorsque la porte est à nouveau fermée. En cas de panne de courant, le module de désodorisation s'active une fois le courant rétabli.

Info : Pour éviter les mauvaises odeurs qui peuvent résulter du mélange d'odeurs de différents aliments, nous vous recommandons de conserver les aliments aromatiques tels que le fromage, les olives et les produits de charcuterie dans leurs emballages scellés. Pour la sécurité des autres aliments stockés et pour éviter les odeurs, nous vous recommandons de retirer du réfrigérateur le plus rapidement possible les aliments abîmés.



5.10. Ioniseur

(Cette caractéristique est en option)

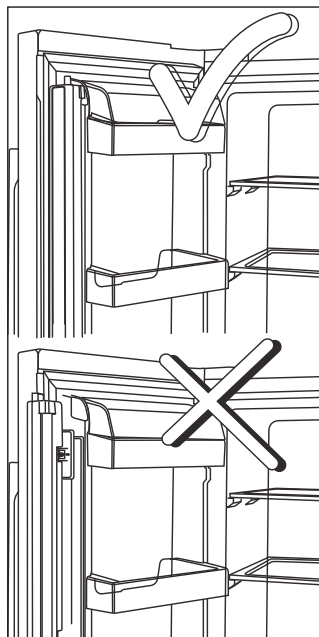
L'air est ionisé au moyen du système d'ionisation qui se trouve dans le conduit d'aération du compartiment réfrigérateur. Les émissions d'ions négatifs éliminent les bactéries et autres molécules causant des odeurs dans l'air.

Utilisation de l'appareil

5.11. Le compartiment des produits laitier

(Cette caractéristique est en option)

« Le compartiment des produits laitiers (entrepôt frigorifique) » fournit une température plus basse que celle du compartiment réfrigérateur. Utilisez ce compartiment pour conserver les charcuteries (salami, saucisses, produits laitiers, etc.) qui nécessitent une température de conservation plus basse ou des produits à base de viande, de poulet ou de poisson destinés à une consommation immédiate. Ne conservez pas les fruits et les légumes dans ce compartiment.



5.12. Bac à légumes

Le bac à légumes du réfrigérateur a été spécialement conçu pour vous aider à conserver vos denrées au frais sans que celles-ci n'aient à perdre de leur humidité. C'est pourquoi en général, l'air frais circule davantage tout autour du bac à légumes. Conservez vos fruits et légumes dans ce compartiment. Pour conserver les légumes à feuilles vertes plus longtemps, ne les conservez pas près des fruits.

5.13. Section centrale modulable

La section modulable centrale est destinée à empêcher l'air froid à l'intérieur de réfrigérateur de s'échapper.

1- Un scellement est fourni lorsque les joints d'étanchéité qui se trouvent sur la porte se retrouvent à la surface de la section centrale modulable quand les portes du compartiment réfrigérateur sont fermées.

2- Une autre explication à l'adoption d'une section centrale modulable est que cela permet d'augmenter le volume net du compartiment de réfrigération. Les sections centrales standards occupent un volume inutilisable dans le réfrigérateur.

3-La section centrale mobile est fermée lorsque la porte gauche du compartiment réfrigérateur est ouverte.

4-Elle ne doit pas s'ouvrir manuellement. Elle se déplace sous le contrôle des pièces en plastique de la carrosserie lorsque la porte est fermée.

5.14. Utilisation du distributeur

(Cette caractéristique est en option)



Il est tout à fait normal que les premiers verres d'eau obtenus du distributeur soient chauds.

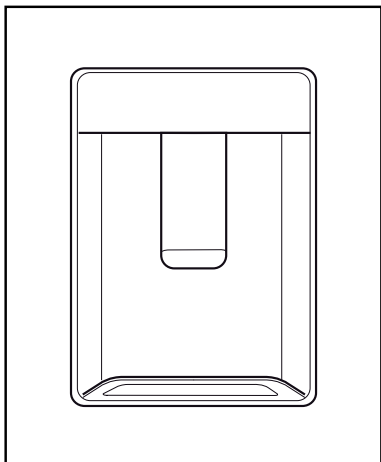


Si vous n'utilisez pas le distributeur d'eau pendant une période prolongée, débarrassez-vous des premiers verres d'eau afin d'obtenir de l'eau fraîche.

1. Appuyez sur le bouton du distributeur avec votre verre. Si vous utilisez une tasse en plastique souple, il est préférable d'appuyer sur le bouton avec vos doigts.

Utilisation de l'appareil

2. Une fois que vous avez rempli la tasse au niveau souhaité, relâchez le bouton.



Ne remplissez pas le réservoir d'eau avec un liquide autre que de l'eau ; des boissons comme le jus de fruit, les boissons gazeuses, et les boissons alcooliques ne sont pas adaptées pour être utilisées avec le distributeur d'eau. Si de tels liquides sont utilisés, le distributeur connaîtra un dysfonctionnement et peut être profondément endommagé. La garantie ne couvre pas de telles utilisations. Certaines substances chimiques et additifs contenus dans de telles boissons / breuvages peuvent également endommager le réservoir d'eau.



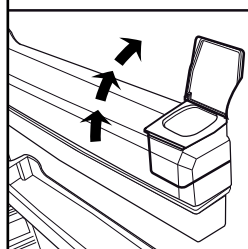
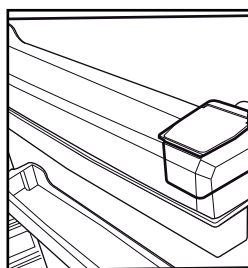
Utilisez uniquement de l'eau potable propre.



La capacité du réservoir est de 3 litres ; ne dépassiez pas la limite.



Veuillez remarquer que la quantité d'eau qui s'écoule du distributeur dépend du niveau d'appui du bouton. À mesure que le niveau d'eau de votre tasse / verre augmente, réduisez doucement la quantité de pression du bouton pour éviter tout risque de débordement. Si vous appuyez légèrement sur le bouton, l'eau s'écoulera ; ce phénomène est tout à fait normal et n'est pas un dysfonctionnement.



5.15. Remplir le réservoir d'eau de la fontaine frigorifique

Le réservoir d'approvisionnement en eau se trouve dans le balconnet de la porte.

1. Ouvrez le couvercle du réservoir.
2. Remplissez le réservoir d'eau potable fraîche.
3. Fermez le couvercle.

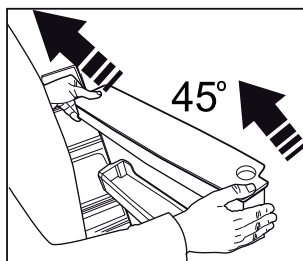
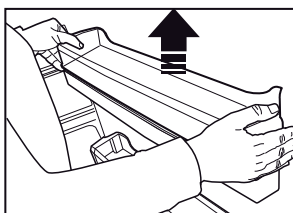
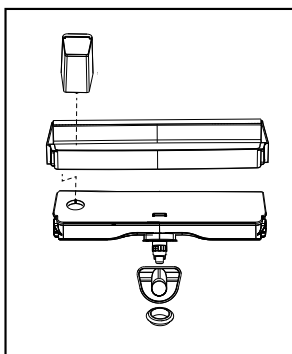
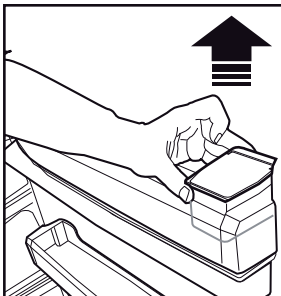
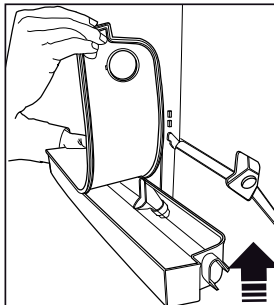
Utilisation de l'appareil

5.16. Nettoyer le réservoir d'eau

1. Retirez le réservoir d'approvisionnement en eau du balconnet de la porte.
2. Retirez le balconnet de la porte en le tenant par les deux côtés.
3. Tenez le réservoir par les deux côtés et retirez-le selon un angle de 45 °C.
4. Enlevez le couvercle du réservoir d'eau et nettoyez le réservoir.



Le réservoir d'eau et les composantes du distributeur d'eau ne peuvent pas être passés au lave-vaisselle.



5.17. Bac de dégivrage

L'eau qui s'écoule lors de l'utilisation du distributeur d'eau s'accumule dans le bac de dégivrage.

Retirez le filtre en plastique comme indiqué sur le schéma.

Essuyez l'excédent d'eau à l'aide d'un chiffon propre et sec.

Utilisation de l'appareil

5.18. Everfresh (bac à légumes à humidité contrôlée)

(Cette caractéristique est en option)

Grâce au bac à légumes à humidité contrôlée, vous pouvez conserver les fruits et légumes dans des conditions d'humidité idéales pendant plus longtemps. Le système de réglage de l'humidité a 3 options situées en face du bac à légumes vous permet de contrôler le niveau d'humidité à l'intérieur en fonction des aliments que vous conservez. Nous vous recommandons de choisir l'option légumes lorsque vous conservez seulement les légumes, l'option fruits lorsque vous conservez seulement les fruits et l'option mélange lorsque vous conservez à la fois les fruits et les légumes.

Pour profiter du système de contrôle de l'humidité et augmenter la durée de conservation des aliments, nous vous recommandons de ne pas conserver vos fruits et légumes dans des sacs en plastique. Si vous laissez les légumes dans leurs sachets, ils se décomposeront en très peu de temps. En particulier, nous recommandons de ne pas conserver les concombres ou les brocolis dans des sacs en plastique scellés. Si, pour des raisons d'hygiène, il est recommandé d'éviter tout contact avec d'autres légumes, utilisez un sac brun perforé et d'autres matériaux d'emballage similaires au lieu d'un sac. Une fois les légumes placés dans le bac, il faut prendre en considération le poids spécifique des légumes. Les légumes lourds et durs doivent être disposés au fond du bac, tandis que les plus légers et tendres seront placés au-dessus.

Ne rangez pas ensemble dans le même bac, les poires, les abricots, les pêches, etc. ainsi que les pommes, en particulier celles générant un niveau élevé de gaz d'éthylène, avec les autres fruits et légumes. Le gaz d'éthylène émis par ces premiers fruits peut accélérer la détérioration et la décomposition des autres en très peu de temps.

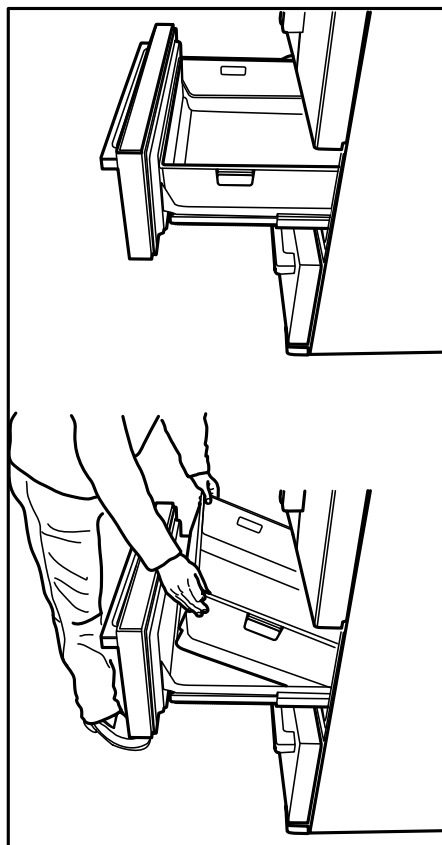


5.19. Tiroir télescopique

Veillez à ne pas mettre une partie de votre corps (mains, pieds, etc.) entre les parties amovibles pendant l'utilisation du tiroir afin d'éviter d'éventuelles blessures.

Vous pouvez retirer le compartiment du tiroir tel qu'ilustré lorsque vous souhaitez le nettoyer.

Vous pouvez retirer les tiroirs uniquement pour les nettoyer. Il n'est pas du tout possible de regrouper les tiroirs à leurs places respectives après les avoir chargé d'aliments lorsqu'ils sont retirés.



Utilisation de l'appareil

5.20. Congélation des produits frais

- Afin de préserver la qualité des aliments, ils doivent être congelés le plus rapidement possible lorsqu'ils sont placés dans le compartiment congélateur ; utilisez pour cela la fonction de congélation rapide.
 - Vous pouvez conserver les aliments plus longtemps dans le compartiment congélateur lorsque vous les congelez frais.
 - Emballez les aliments à congeler et fermez l'emballage de sorte qu'il ne laisse pas entrer l'air.
 - Assurez-vous d'emballer vos aliments avant de les mettre au congélateur. Utilisez des contenants de congélation, des feuilles et des papiers à l'épreuve de l'humidité, des sacs en plastique et d'autres matériaux d'emballage plutôt que des papiers d'emballage traditionnels.
- Étiquetez chaque paquet d'aliments en ajoutant la date avant la congélation. De cette manière, vous pouvez connaître le degré fraîcheur de chaque paquet d'aliments chaque fois que vous ouvrez votre congélateur. Conservez les aliments congelés dans la partie avant du compartiment pour vous assurer qu'ils sont utilisés en premier.
 - Consommez immédiatement les denrées congelées après leur décongélation et ne les congelez plus à nouveau.
 - Ne congelez pas une quantité trop importante à la fois.

Réglage du compartiment congélateur	Réglage du compartiment réfrigérateur	Remarques
-18 °C	4 °C	Voici le réglage normal recommandé.
-20, -22 ou -24 °C	4 °C	Ces réglages sont recommandés lorsque la température ambiante dépasse 30 °C.
Congélation rapide	4 °C	Cet indicateur est utilisé lorsque vous voulez congeler vos denrées pendant une courte période. Le réfrigérateur retourne à son mode de fonctionnement précédent lorsque le processus est achevé.
-18°C ou plus froid	2 °C	Utilisez ces paramètres si vous estimez que le compartiment réfrigérateur n'est pas assez froid à cause de la chaleur ou des ouvertures/fermetures fréquentes de la porte.

Utilisation de l'appareil

5.21. Recommandations concernant la conservation des aliments congelés

Le compartiment doit être réglé à -18 °C en guise de valeur minimale.

1. Mettez les paquets dans le congélateur aussi rapidement que possible après l'achat pour éviter qu'ils ne dégivrent.
2. Vérifiez que les mentions « À consommer avant le » et « À consommer de préférence avant le » figurant sur l'emballage sont respectées avant de congeler les paquets.
3. Assurez-vous que l'emballage des aliments n'est pas endommagé.

5.22. Informations concernant la congélation

Selon les normes IEC 62552, le produit congèle au moins 4,5 kg d'aliments à une température ambiante de 25 °C jusqu'à -18 °C ou moins dans les 24 heures pour 100 litres de volume de congélation.

Il n'est possible de conserver des denrées sur de longues périodes qu'avec des températures inférieures ou égales à -18°C.

Vous pouvez conserver la fraîcheur de vos denrées pendant plusieurs mois (à des températures inférieures ou égales à -18 °C dans le surgélateur). Il faut éviter que les denrées à congeler n'entrent en contact avec des aliments déjà congelés afin d'empêcher le dégel partiel de ces derniers.

Faites bouillir les légumes et égoutter leur eau pour conserver les légumes plus longtemps. Après avoir égoutté leur eau, placez-les dans des emballages à l'épreuve de l'air et disposez-les à l'intérieur du congélateur. Les aliments tels que les bananes, les tomates, la laitue, le céleri, les œufs durs, les pommes de terre ne sont pas adaptés à la congélation. Lorsque ces aliments sont congelés, leur valeur nutritionnelle et leur goût sont affectés négativement. En outre, ils peuvent se détériorer et présenter un risque pour la santé humaine.

5.23. Disposition des denrées

Clayettes du compartiment congélation	Différentes denrées congelées comme de la viande, du poisson, des crèmes glacées, des légumes, etc.
---------------------------------------	---

Étagères du compartiment réfrigérateur.	Aliments dans les casseroles, les assiettes couvertes et les récipients fermés, œufs (dans un contenant fermé)
Étagères de porte du compartiment réfrigérateur	Produits ou boissons de petite taille et sous emballage
Bac à légumes	Fruits et légumes
Compartiment Produits frais	Charcuterie (aliments pour le petit déjeuner, produits de viande qui doivent être consommés dans un court laps de temps)

5.24. Avertissement - Porte ouverte

(Cette caractéristique est en option)

Un signal d'avertissement sonore retentit lorsque la porte du réfrigérateur reste ouverte pendant 1 minute. Le signal sonore s'arrête lorsque vous fermez la porte ou lorsque vous appuyez sur n'importe quel bouton d'affichage (le cas échéant).

5.25. Ampoule

Les lampes LED sont utilisées comme ampoules. Contactez le service agréé en cas de problème avec ce type d'éclairage.

Les lampes utilisées sur cet appareil ne sont pas adaptées à l'éclairage de la maison / des pièces. Les ampoules de votre réfrigérateur et/ou congélateur visent à assurer un chargement d'aliments confortable et sécuritaire.

Nettoyez régulièrement l'appareil afin de prolonger sa durée de vie et réduire les problèmes fréquemment rencontrés.

	AVERTISSEMENT : Éteignez l'appareil avant de le nettoyer.
	AVERTISSEMENT : Il est recommandé de nettoyer le condenseur tous les six mois avec des gants. Vous ne devez pas utiliser d'aspirateur.

- N'utilisez jamais d'essence, de benzène ou de matériaux similaires pour le nettoyage.
- N'utilisez jamais d'ustensiles abrasifs tranchants, de savon, de produit de nettoyage domestique, de détergent et de cirage pour effectuer le nettoyage.
- Dissolvez une cuillerée à café de carbonate dans un demi-litre d'eau. Trempez un chiffon dans cette solution et essorez-le complètement. Nettoyez soigneusement l'intérieur du réfrigérateur avec ce chiffon et séchez ensuite à l'aide d'un chiffon sec.
- Ne laissez pas de l'eau pénétrer dans le logement de lampe ou dans toute autre pièce électrique.
- Si vous n'utilisez pas le réfrigérateur pendant une période prolongée, débranchez-le, retirez-y tous les aliments, nettoyez-le et laissez la porte entrouverte.
- Vérifiez régulièrement que les joints des portes sont propres. Si tel n'est pas le cas, nettoyez-les.
- Retirez tous les aliments de l'appareil avant de retirer la porte et les étagères.
- Retirez les balconnets en les tirant vers le haut. Faites glisser les balconnets vers le bas pour les réinstaller après le nettoyage.
- N'utilisez jamais de produits de nettoyage chlorés ou d'eau pour nettoyer les surfaces extérieures ou les parties du produit recouvertes de chrome. Le chlore entraîne l'abrasion de ces surfaces métalliques.
- Pour des appareils qui ne sont pas de la marque No Frost, des gouttes d'eau et une couche de givre pouvant atteindre la largeur d'un doigt se forment sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur. Ne les nettoyez pas et évitez d'y utiliser de l'huile ou des produits similaires.
- Utilisez uniquement des tissus en microfibres légèrement mouillés pour nettoyer la surface externe de l'appareil. Les éponges et autres tissus de nettoyage sont susceptibles de rayer la surface.

6.1. Prévention des mauvaises odeurs

Les matériaux susceptibles d'être à l'origine d'une odeur ne sont pas utilisés dans la fabrication de nos réfrigérateurs. Toutefois, des odeurs peuvent se dégager si les aliments sont mal rangés ou si la surface interne de l'appareil n'est pas nettoyée comme il se doit. Veuillez tenir compte des points suivants pour éviter ce problème :

- Il est important de garder le réfrigérateur propre. Les résidus d'aliments, les taches, etc. peuvent être à l'origine des odeurs. Pour cette raison, nettoyez votre réfrigérateur avec du carbonate dissout dans de l'eau tous les 15 jours. N'utilisez jamais de détergent ou de savon.
- Conservez vos aliments dans des récipients fermés. Les micro-organismes émis par les récipients sans couvercle peuvent provoquer des odeurs désagréables.
- Ne gardez jamais les aliments périmés ou abîmés dans votre réfrigérateur.

6.2. Protection des surfaces en plastique.

Ne placez pas d'huiles ou de plats huileux dans le réfrigérateur dans des récipients non fermés, car les graisses peuvent endommager les surfaces en plastique du réfrigérateur. Si de l'huile est répandue ou étalée sur les surfaces en plastique, nettoyez et rincez immédiatement la partie concernée de la surface à l'eau tiède.

6.3. Nettoyage de la surface intérieure

Pour nettoyer les surfaces intérieures et toutes les parties amovibles, lavez-les avec une solution douce contenant du savon, de l'eau et du carbonate. Rincez et séchez complètement. Empêchez l'eau de toucher les dispositifs d'éclairage et le panneau de commande.

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

6.4. Surfaces extérieures en acier inoxydable

Utilisez un produit de nettoyage en acier inoxydable non abrasif et appliquez-le avec un chiffon doux et non pelucheux. Pour le polissage, essuyez avec douceur la surface avec un chiffon humide en microfibres et utilisez du cuir sec. Suivez toujours les fils d'acier inoxydable.

6.5. Nettoyage d'appareils avec portes en verre

Enlevez le film protecteur qui recouvre la vitre. Il y a un revêtement sur la surface de la vitre. Ce revêtement minimise la formation de taches et garantit un nettoyage facile des taches et des salissures. Les vitres non protégées par un tel revêtement peuvent être exposées à un colmatage persistant de polluants transportés par l'eau ou par l'air et d'origine organique ou inorganique comme le calcaire, les sels minéraux, les hydrocarbones non brûlés, les oxydes métalliques et les silicones qui peuvent facilement et rapidement former des taches ou entraîner ainsi des dégâts matériels. Malgré un lavage régulier, la vitre devient très difficile à nettoyer, mais reste nettoyable. En conséquence, la clarté et la bonne apparence du verre en pâtit. Les composés et méthodes de nettoyage durs et abrasifs augmentent encore ces défauts et accélèrent le processus de détérioration.

*Les produits de nettoyage non alcalins, non abrasifs et à base d'eau doivent être utilisés pour les procédures de nettoyage usuelles.

Pour que le revêtement ait une longue durée de vie, les substances alcalines ou abrasives ne doivent pas être utilisées lors des opérations de nettoyage.

Ces vitres ont été soumises à un processus de trempe pour augmenter leur résistance aux chocs et à la rupture.

Comme mesure de sécurité supplémentaire, les surfaces arrière des verres sont recouvertes d'un film de sécurité pour s'assurer qu'ils ne nuisent pas à l'environnement en cas de rupture.

Vérifiez la liste suivante avant de contacter le service après-vente. Cela vous permet de gagner du temps et de l'argent. Cette liste contient les problèmes fréquemment rencontrés qui ne sont pas le résultat d'un défaut de fabrication ou d'une mauvaise utilisation des matériaux. Il se peut que votre appareil ne présente pas certaines des caractéristiques décrites ici.

Le réfrigérateur ne fonctionne pas.

- Il peut ne pas être branché comme il se doit.
->> Branchez l'appareil correctement.
- Le fusible de la prise à laquelle votre réfrigérateur est branché ou le fusible principal a peut-être sauté. >>> Vérifiez le fusible.

Condensation sur la paroi intérieure du compartiment réfrigérateur. (MULTI ZONE, COOL CONTROL et FLEXI ZONE).

- La porte peut avoir été ouverte/fermée fréquemment. Évitez d'ouvrir/de fermer la porte du réfrigérateur fréquemment.
- L'environnement peut être trop humide.
->> N'installez pas le réfrigérateur à des endroits très humides.
- Les aliments contenant du liquide peuvent avoir été placés au réfrigérateur dans des récipients sans couvercle. >>> Assurez-vous que des aliments contenant du liquide rangés dans des récipients non fermés ne soient pas placés pas dans le réfrigérateur.
- La porte du réfrigérateur peut avoir été laissée entrouverte. >>> Ne gardez pas longtemps les portes de votre réfrigérateur ouvertes.
- Le thermostat peut avoir été réglé à un niveau très froid. >>> Réglez le thermostat à un niveau approprié.

Le compresseur ne fonctionne pas.

- Le dispositif de protection thermique du compresseur sautera en cas de coupures soudaines du courant ou de débranchement intempestif, en effet la pression du liquide réfrigérant du système de refroidissement ne sera pas équilibrée. Le réfrigérateur recommence à fonctionner normalement après 6 minutes environ. Si le réfrigérateur ne démarre pas à la fin de cette période, veuillez appeler le prestataire de services agréé.
- Le congélateur est en mode dégivrage. >>> Ceci est normal pour un réfrigérateur qui effectue le dégivrage entièrement automatique. Le cycle de dégivrage est effectué périodiquement.
- Le réfrigérateur ne doit pas être branché.
->> Assurez-vous que la fiche est bien insérée dans la prise.
- Les réglages de température peuvent être incorrects.
->> Sélectionnez la valeur de température correcte.
- Panne de courant possible. >>> Le réfrigérateur commence à fonctionner normalement une fois que l'alimentation est rétablie.

Le niveau sonore augmente lorsque le réfrigérateur est en marche.

- Les performances de fonctionnement du réfrigérateur peuvent varier en fonction des variations de température ambiante. Cela est normal et n'est pas un défaut.

Le réfrigérateur fonctionne fréquemment ou pendant de longues périodes.

Dépannage

- Votre nouveau réfrigérateur est peut-être plus grand que l'ancien. Les grands réfrigérateurs durent plus longtemps.
- La température de la pièce est probablement élevée. >>>Il est normal que l'appareil fonctionne plus longtemps dans des environnements chauds.
- Il se peut que le réfrigérateur ait été branché ou chargé d'aliments. >>>Il faut plus de temps à l'appareil pour atteindre la température réglée lorsqu'il vient d'être branché ou chargé. Ce phénomène est normal.
- De grandes quantités d'aliments chauds ont peut-être été mises au réfrigérateur récemment. >>>Ne placez pas les aliments chauds dans le réfrigérateur.
- Les portes peuvent avoir été ouvertes fréquemment ou laissées entrouvertes depuis longtemps. >>>L'air chaud qui pénètre dans le réfrigérateur le fait fonctionner plus longtemps. N'ouvez pas les portes fréquemment.
- Les portes des compartiments congélateur et réfrigérateur ont été laissées entrouvertes. >>>Assurez-vous que les portes sont bien fermées.
- L'appareil peut être réglé à une température très basse. >>> Réglez la température du réfrigérateur à un degré plus chaud et patientez que l'appareil atteigne ce niveau de température.
- Le joint de porte du réfrigérateur ou du compartiment congélateur peut être sale, usé, brisé ou mal fixé. >>> Nettoyez ou remplacez le joint. Tout joint endommagé/brisé fait fonctionner le réfrigérateur pendant une période de temps plus longue afin de conserver la température actuelle.

La température du réfrigérateur est adéquate, mais la température du congélateur est très basse.

- La température du compartiment congélateur peut être réglée à une valeur très basse. >>> Réglez la température du compartiment congélateur à une valeur supérieure et vérifiez.

La température du congélateur est adéquate, mais la température du réfrigérateur est très basse.

- Le réfrigérateur est réglé à une température très basse. >>> Réglez la température du réfrigérateur à un degré supérieur et vérifiez.

Les denrées conservées dans les tiroirs du compartiment de réfrigération sont congelées.

- La température du compartiment réfrigérateur peut être réglée à une valeur très élevée. >>> Réglez la température du compartiment réfrigérateur à une valeur inférieure et vérifiez.

La température dans le réfrigérateur ou le congélateur est très élevée.

- La température du compartiment réfrigérateur peut être réglée à une température très élevée. >>>Le réglage du compartiment réfrigérant a un effet sur la température du congélateur. Modifiez la température du réfrigérateur ou du compartiment congélateur jusqu'à ce que la température du réfrigérateur ou du compartiment congélateur atteigne un niveau adéquat.
- Les portes peuvent avoir été ouvertes fréquemment ou laissées entrouvertes depuis longtemps. >>>N'ouvez pas les portes fréquemment.
- La porte a peut-être été laissée entrouverte. >>>Fermez complètement la porte.
- Le réfrigérateur était peut-être tout simplement branché ou chargé d'aliment. >>>Ce phénomène est normal. Il faut plus de temps à l'appareil pour atteindre la température réglée lorsqu'il vient d'être branché ou chargé.
- De grandes quantités d'aliments chauds ont peut-être été mises au réfrigérateur récemment. >>>Ne placez pas les aliments chauds dans le réfrigérateur.

Vibrations ou bruits.

- Le plancher peut ne pas être stable ou de niveau. >>>Si le réfrigérateur vibre légèrement, ajustez l'alimentation pour l'équilibrer. Assurez-vous que le sol est de niveau et capable de supporter le poids du réfrigérateur.
- Les objets placés sur le réfrigérateur peuvent causer du bruit. >>>Retirez tout objet placé sur le réfrigérateur.

Le réfrigérateur produit des bruits semblables à de l'eau qui coule ou à la pulvérisation d'un liquide.

- Les écoulements de liquide et de gaz surviennent conformément aux principes de fonctionnement du réfrigérateur. >>>Ce phénomène est normal et n'est pas considéré comme un défaut.

Le réfrigérateur émet un sifflement.

- Votre appareil est doté de ventilateurs qui servent à le refroidir. Cela est normal et n'est pas un défaut.

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

Dépannage

- Un temps chaud et humide augmente la formation de givre et de condensation. Cela est normal et n'est pas un défaut.
- Les portes peuvent avoir été ouvertes fréquemment ou laissées entrouvertes depuis longtemps. >>> N'ouvrez pas les portes fréquemment. Fermez les portes, si elles sont ouvertes.
- La porte a peut-être été laissée entrouverte. >>> Fermez complètement la porte.

L'humidité est présente sur la surface extérieure du réfrigérateur ou entre les portes.

- L'air peut être humide. C'est tout à fait normal par temps humide. >>> La condensation disparaît une fois que le taux d'humidité diminue.
- L'espace présent entre deux portes du réfrigérateur peut présenter de l'humidité si vous utilisez rarement votre appareil. Ce phénomène est normal. Cette humidité disparaît en cas d'utilisation fréquente du réfrigérateur.

L'intérieur du réfrigérateur dégage une mauvaise odeur.

- L'appareil n'a peut-être pas été nettoyé régulièrement. Nettoyez l'intérieur du réfrigérateur avec une éponge, de l'eau tiède ou de l'eau gazeuse.
- Certains récipients ou matériaux d'emballage peuvent provoquer des odeurs. >>> Utilisez un autre récipient ou du matériel d'emballage d'une autre marque.
- Les aliments peuvent avoir été mis au réfrigérateur dans des récipients sans couvercle. >>> Conservez les aliments dans des récipients fermés. Les micro-organismes émis par les récipients sans couvercle peuvent provoquer des odeurs désagréables.
- Sortez les aliments périmés ou abîmés du réfrigérateur.

Il est impossible de fermer la porte.

- Des récipients peuvent empêcher la porte de se fermer. >>> Repérez les emballages qui obstruent la porte.
- Le réfrigérateur peut être instable sur le sol. >>> Ajustez les pieds du réfrigérateur au besoin pour le garder en équilibre.
- Le plancher peut ne pas être de niveau ou solide. >>> Assurez-vous que le plancher est de niveau et qu'il peut supporter le poids du réfrigérateur..

Les bacs à légumes sont coincés.

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

Si la surface de l'appareil est chaude

Vous pouvez observer une élévation de la température entre les deux portes, sur les panneaux latéraux et au niveau de la grille arrière pendant le fonctionnement de l'appareil. Ce phénomène est normal et ne nécessite aucune opération d'entretien !

Le ventilateur continue de fonctionner lorsque la porte est ouverte.

Le ventilateur peut continuer de fonctionner lorsque la porte du congélateur est ouverte.



AVERTISSEMENT : Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème même après avoir suivi les instructions données dans cette section, contactez votre revendeur ou le prestataire de services agréé. N'essayez jamais de réparer un appareil défectueux.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ / AVERTISSEMENT

Il est possible de remédier à certaines défaillances (simples) de manière adéquate par l'utilisateur final sans qu'il y ait de problème de sécurité ou d'utilisation dangereuse, à condition qu'elles soient effectuées dans les limites et conformément aux instructions suivantes (voir la section « Auto-réparation »).

Dès lors, sauf autorisation contraire dans la section « Auto-réparation » ci-dessous, les réparations doivent être adressées à des réparateurs professionnels agréés afin d'éviter les problèmes de sécurité. Un réparateur professionnel agréé est un réparateur professionnel à qui le fabricant a donné accès aux instructions et à la liste des pièces détachées de ce produit selon les méthodes décrites dans les actes législatifs en application de la directive 2009/125/CE.

Par contre, tel que mentionné dans le manuel d'utilisation/carte de garantie, seul l'agent de service (c'est-à-dire les réparateurs professionnels agréés) que vous pouvez joindre au numéro de téléphone indiqué dans le manuel d'utilisation/carte de garantie ou par l'intermédiaire de votre revendeur agréé peut fournir un service dans le cadre des conditions de garantie. Par conséquent, veuillez noter que les réparations effectuées Beko)par des réparateurs professionnels (qui ne sont pas autorisés par) annuleront la garantie.

Auto-réparation

L'utilisateur final peut lui-même réparer les pièces de rechange ci-après : poignées de porte, charnières de porte, plateaux, paniers et joints de porte (une liste mise à jour est également disponible à l'adresse support.beko.com au 1er mars 2021).

En outre, pour garantir la sécurité du produit et éviter tout risque de blessure grave, l'autoréparation mentionnée doit être effectuée en suivant les instructions du manuel d'utilisation pour l'autoréparation ou qui sont disponibles dans support.beko.com Pour votre sécurité, débranchez le produit avant de tenter toute autoréparation.

Les réparations et tentatives de réparation par les utilisateurs finaux pour les pièces ne figurant pas dans cette liste et/ou ne suivant pas les instructions des manuels d'utilisation pour l'autoréparation ou qui sont disponibles dans support.beko.com, pourrait donner lieu à des problèmes de sécurité non imputables à Beko, et annulera la garantie du produit.

Il est donc fortement recommandé aux utilisateurs finaux de s'abstenir de tenter d'effectuer des réparations ne figurant pas sur la liste des pièces de rechange mentionnée, en s'adressant dans ce cas à des réparateurs professionnels autorisés ou à des réparateurs professionnels agréés. Au contraire, de telles tentatives de la part des utilisateurs finaux peuvent causer des problèmes de sécurité et endommager le produit et, par la suite, provoquer un incendie, une inondation, une électrocution et des blessures corporelles graves.

Sans être exhaustives, les réparations suivantes par exemple doivent être effectuées par des personnes qualifiées :les réparateurs professionnels ou les réparateurs professionnels agréés : compresseur, circuit de refroidissement, carte mère, carte de convertisseur, carte d'affichage, etc.

Le fabricant/vendeur ne peut être tenu responsable dans tous les cas où les utilisateurs finaux ne se conforment pas à ce qui précède.

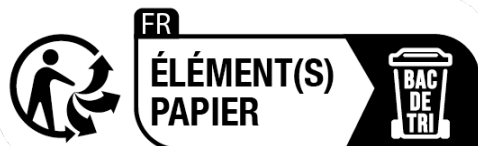
La disponibilité des pièces de rechange du réfrigérateur que vous avez acheté est de 10 ans.

Pendant cette période, des pièces de rechange originales seront disponibles pour faire fonctionner correctement le réfrigérateur.

La durée minimale de garantie du réfrigérateur que vous avez acheté est de 24 mois.

Cet appareil est doté d'une source d'éclairage de classe énergétique "G".

Seuls des réparateurs qualifiés sont autorisés à procéder au remplacement de la source d'éclairage de cet appareil.



Slijtage door normaal gebruik

U heeft een Beko Groot huishoudelijk product gekocht waarvan u bij goed gebruik vele jaren plezier kunt hebben. Goed gebruik betekent dat u de instructies in de gebruiksaanwijzing toepast, vooral die over de wijze van gebruik en onderhoud. Dit is erg belangrijk voor een goede werking van het product, ook op de lange termijn. Daarnaast moet u er rekening mee houden dat elk product slijtagegevoelige onderdelen bevat. Sommige onderdelen slijten pas nadat de normale levensduur van het product voorbij is. Andere onderdelen slijten eerder, al voordat de normale levensduur van het product voorbij is. Het is met die onderdelen net als met een auto: ruitenwissers en banden moeten vaak al na enkele jaren worden vervangen, terwijl de auto zelf nog heel veel jaren mee kan.

Bij elektrisch-huishoudelijke apparaten kan bijvoorbeeld worden gedacht aan de volgende slijtagegevoelige onderdelen:

- bewegende delen (zoals motor, scharnier, wieltjes)
- elektronica-modules (zoals printplaat, sensoren, verlichting)
- kunststof- en rubberen delen (zoals deurrubber, reservoirs, geleiders)
- afdichtingen (slangen)
- verwarmingselementen
- lagers

Dit soort onderdelen slijt vaak eerder dan u van het totale product verwacht. Die eerdere slijtage is normaal, net als bij auto-onderdelen. De kwaliteit van het product is daardoor niet minder. De kosten van vervanging of reparatie van die onderdelen zijn daarom voor rekening van u als gebruiker van het product. Afhankelijk van de omstandigheden kan er voor de verkoper altijd reden zijn om de kosten niet of slechts gedeeltelijk aan u in rekening te brengen. Als sprake is van abnormale slijtage bij normaal gebruik zijn de kosten sowieso voor rekening van de verkoper.

Houdt er rekening mee dat de levensduur van een product afhangt van hoe vaak u het gebruikt, hoe u het gebruikt en waar u het product gebruikt.



Lees eerst deze gebruiksaanwijzing!

Geachte klant,

We hopen dat uw product, dat in een moderne fabriek werd geproduceerd en onder de meest nauwkeurige procedures voor kwaliteitscontrole werd gecontroleerd, u doeltreffend van dienst zal zijn.

De gebruikershandleiding helpt u het product snel en veilig te gebruiken.

- Zorg dat u de veiligheidsinstructies leest.
- Bewaar de gebruiksaanwijzing op een gemakkelijk toegankelijke plaats aangezien u deze later nodig kunt hebben.
- Lees de andere documenten die bij het product zijn overhandigd.
- De fabrikant behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan het product aan te brengen.

Onthoud dat deze gebruikershandleiding tevens van toepassing is op bepaalde andere modellen.

Uitleg van symbolen

Deze gebruikershandleiding bevat de volgende symbolen:

	Belangrijke informatie of nuttige tips.
	Gevaar voor letsel en beschadiging van eigendommen.
	Gevaar op een elektrische schok.
	De verpakkingsmaterialen van het product zijn vervaardigd uit recycleerbare materialen in overeenstemming met onze nationale milieunormen.

i INFORMATION	
 ENERG+ SUPPLIER'S NAME A	 MODEL IDENTIFIER (*) A .De informatie van het model zoals opgeslagen in de productdatabank is toegankelijk op de onderstaande website. Zoek uw model identificatie (*) vermeld op het energielabel. https://eprel.ec.europa.eu/



Inhoud

1- Veiligheidsinstructies	3
2 Uw apparaat	7
3 Installatie	8
3.1. Geschikte plaats voor installatie	8
3.2. Installatie van de plastic wiggen	8
3.3. Het verstellen van de voetjes.....	9
3.4. Elektrische aansluiting	9
4 Voorbereiding	10
4.1. Aanwijzingen ter besparing van energie.....	10
4.2. Eerste gebruik	10
5 Bediening van het product	11
5.1. Indicatorpaneel.....	11
5.2. Indicatorpaneel.....	16
5.3. Indicatorpaneel.....	19
5.4. IJsmachine	23
5.5. Icematic.....	23
5.6. IJscontainer	23
5.7. Ijsbak	23
5.8. Blauw licht/HarvestFresh	24
5.9. Verfrismodule.....	24
(FreshGuard)	24
5.10.Ionisator	24
5.11.Het vak voor zuivelproducten (koude opberging). .	25
5.12.Groentevak	25
5.13.Beweegbaar middengedeelte	25
5.14.Gebruik van de waterdispenser.....	25
5.15.Het reservoir van de waterdispenser vullen ..	26
5.16.Reinigen van het waterreservoir	27
5.17.Druplade	27
5.18. Everfresh (vochtigheidsregulerende groentelade)	28
5.19.Uitschuifbare lade	28
5.20.Verse etenswaren invriezen.....	29
5.21.Aanbevelingen voor het bewaren van diepvriesvoedsel	30
5.22.Diepvriesinformatie.....	30
5.23.Het plaatsen van de levensmiddelen	30
5.24.Waarschuwing deur open.....	30
5.25.Verlichtingslamp.....	30
6 Onderhoud en reiniging	31
6.1. Vermijden van nare geuren.....	31
6.2. Bescherming van de plastic oppervlakken	31
6.3. De binnenkant van het product reinigen	31
6 Onderhoud en reiniging	32
6.4. Roestvrij staal buitenoppervlakken.....	32
6.5. Reiniging van producten met glazen deuren ..	32
7 Probleemoplossing	33

1 Veiligheidsinstructies

- Dit hoofdstuk bevat veiligheidsinstructies die u zullen helpen u te beschermen tegen risico's van persoonlijke letsets of materiële schade.
- Ons bedrijf kan niet aansprakelijk worden geteld voor schade die wordt veroorzaakt als deze instructies niet wordennageleefd.

⚠ De installatie- en reparatieprocedures moeten altijd worden uitgevoerd door de fabrikant, de geautoriseerde service agent of een gekwalificeerde persoon gespecificeerd door de importeur.

⚠ Gebruik uitsluitend originele onderdelen en accessoires.

⚠ U mag geen onderdeel van het product repareren of vervangen tenzij dit expliciet wordt vermeld in de handleiding.

⚠ U mag geen technische wijzigingen uitvoeren aan het product.

⚠ 1.1 Beoogd gebruik

- Dit product is niet geschikt voor commercieel gebruik en het mag enkel worden gebruikt voor het beoogde gebruik.

Dit product is uitsluitend ontworpen voor gebruik in huizen en overdekte ruimten.

Bijvoorbeeld:

- Personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkomgevingen,
- Boerderijen,
- Ruimten die worden gebruikt door klanten in hotels, motels en andere verblijfplaatsen,
- Bed&breakfast type hotels, guesthouses,
- Catering en gelijkaardige niet-detailhandel toepassingen.

Dit product mag niet buiten worden gebruikt met of zonder een tent boven het product zoals op een boot, balkon of terras. U mag het product niet blootstellen aan regen, sneeuw, zon of wind.

Er bestaat een risico van brand.

⚠ 1.2 - Veiligheid voor kinderen, kwetsbare personen en huisdieren

- Dit product mag worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met een beperkt fysiek, gevoelsmatig of mentaal vermogen of die een gebrek hebben aan ervaring en kennis op voorwaarde dat ze onder toezicht staan of worden opgeleid in het veilige gebruik van het product en de geassocieerde risico's
- Kinderen van 3 tot 8 jaar oud mogen koelapparatuur laden en lossen.

- Elektrische producten zijn gevaarlijk voor kinderen en huisdieren. Kinderen en huisdieren mogen niet spelen met, klimmen op of binnendringen in het product.
- De reiniging en het onderhoud door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen tenzij ze onder toezicht staan.
- Houd de verpakking uit de buurt van kinderen. Er bestaat een risico van brand en verstikking!
- Voor u het oude of verouderde product weggooit:
 1. Verwijder de stekker van het product uit het stopcontact door te trekken aan de stekker.
 2. Snijd het netsnoer door en verwijder het van het apparaat bij de stekker.
 3. Verwijder de laden of schuiven niet zodat het moeilijker is voor kinderen binnen te dringen in het product.
 4. Verwijder de deuren.
 5. Houd het product zodanig dat het niet kan kantelen.
 6. Laat kinderen niet spelen met het oude product.

- Gooi het product nooit in het vuur voor u het weggooit. Er bestaat een risico van ontploffingen.
- De deur van het product is voorzien van een slot. De sleutel van dit slot moet buiten het bereik van kinderen worden bewaard.
- ⚠ 1.3 - Elektrische veiligheid**
- Als de stekker van het product moet worden verwijderd uit het stopcontact tijdens de installatie, het onderhoud, de reiniging, reparaties en wanneer het product wordt verhuisd.
- Het netsnoer mag niet worden geklemd onder of achter het product. Plaats geen zware voorwerpen op het netsnoer. Het netsnoer mag niet overmatig worden gebogen of gekneld en het mag niet in contact komen met een warmtebron.
- Gebruik geen verlengsnoeren, multi-stopcontacten of adapters om het product te bedienen.
- Draagbare multi-stopcontacten of draagbare voedingen kunnen oververhitten en brand veroorzaken. Om die reden mag u geen multi-stopcontacten achter of in de buurt van het product houden.

Instructies voor de veiligheid en het milieu

- De stekker moet gemakkelijk toegankelijk zijn. Als dit niet mogelijk is, moet de elektrische installatie waarmee het product is verbonden een apparaat bevatten (bijv. een zekering, schakelaar, stroomonderbreker, etc.) dat conform is met de elektrische voorschriften en dat alle polen loskoppelt van het elektrisch net.
- Raak de stekker niet aan met natte handen.
- Verwijder de stekker uit het stopcontact bij de stekker en niet het snoer.

⚠ 1.4 - Veiligheid tijdens het transport

- Het product is zwaar. U mag het niet alleen verplaatsen.
- Houd het product niet bij de deur wanneer u het verplaatst.
- Zorg ervoor dat u het koelsysteem of de leidingen niet beschadigt tijdens het transport. Als de leidingen zijn beschadigd, mag u het product niet gebruiken en moet u beroep doen op de geautoriseerde service agent.

⚠ 1.5 - Veiligheid tijdens de installatie

- Bel de geautoriseerde service agent voor de installatie van het product. Controleer de informatie in de handleiding om zeker te zijn dat de toevoer van elektriciteit en water correct is geïnstalleerd om het product klaar te maken voor gebruik. Zo niet moet u een gekwalificeerde elektricien en loodgieter aanspreken om de nodige werkzaamheden uit te voeren. Zo niet bestaat er een risico van elektrische schokken, brand, problemen met het product of persoonlijke letsen!
- Inspecteer het product op defecten voorafgaand aan de installatie. Als het product is beschadigd, mag u het niet installeren.
- Plaats het product op een schoon, vlak en stevig oppervlak en balanceer het met de verstelbare poten. Zo niet kan het product kantelen en letsen veroorzaken.
- De installatielocatie moet droog en goed geventileerd zijn. Plaats geen tapijten of gelijkaardige vloerkleden onder het product. Een ontoereikende ventilatie kan brandrisico veroorzaken!
- U mag de ventilatieopeningen niet afdekken of blokkeren. Zo niet kan het energieverbruik verhogen en kan uw product worden beschadigd.

- Het product moet worden verbonden met de toevoersystemen zoals zonne-energie-installaties. Zo niet kan uw product worden beschadigd door plotselinge wijzigingen in de spanning!
- Hoe meer koelmiddel wordt toegevoegd aan een koelkast, hoe groter de installatielocatie moet zijn. Als de installatielocatie te klein is, kunnen het brandbare koelmiddel en luchtmengsel verzamelen in het geval van eenlek van het koelmiddel in koelsystemen. De vereiste ruimte voor elke 8 gr koelmiddel is minimum 1 m³. De hoeveelheid koelmiddel in uw product staat vermeld op het typeplaatje.
- Het product mag niet worden geïnstalleerd op plaatsen die zijn blootgesteld aan direct zonlicht en het moet uit de buurt worden gehouden van warmtebronnen zoals branders, radiatoren, etc.

Als het onvermijdelijk is het product te installeren in de buurt van een warmtebron moet een geschikte isolatieplaat worden gebruikt en de volgende minimumafstanden van de warmtebron moeten worden gerespecteerd:

- Minimum 30 cm verwijderd van warmtebronnen zoals branders, ovens, verwarmingseenheden of fornuizen,
- Minimum 5 cm verwijderd van elektrische ovens.
- De beschermingsklasse van uw product is Type I. Voer het product in een geaard stopcontact met de correcte spanning, stroom en frequentiewaarden zoals vermeld op het typeplaatje van het product. Het stopcontact moet zijn voorzien van een 10 A – 16 A stroomonderbreker. Ons bedrijf kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die wordt veroorzaakt als het product wordt gebruikt zonder aarding en elektrische verbinding in overeenstemming met de lokale en nationale regelgeving.
- De stekker van het product moet zijn losgekoppeld tijdens de installatie. Zo niet bestaat er een risico van elektrische schokken en letsen!
- U mag de stekker van het product niet in stopcontacten voeren die los zitten, verplaatst zijn, stuk, vuil of vettig zijn of als het risico bestaan dat ze in contact komen met water.
- Leid het netsnoer en de leidingen (indien aanwezig) van het product zodanig dat niemand er over kan struikelen.

Instructies voor de veiligheid en het milieu

- Als de onderdelen die onder stroom staan of het netsnoer worden blootgesteld aan vocht kan dit kortsluitingen veroorzaken. Om die reden mag u het product niet installeren in plaatsen zoals garages of wasruimten met een hoge vochtigheidsgraad of waar water kan spatten. Als de koelkast nat wordt, moet u de stekker verwijderen uit het stopcontact en de geautoriseerde service agent bellen.
- U mag uw koelkast nooit aansluiten op energiebesparende apparaten. Dergelijke systemen zijn schadelijk voor uw product.
- Plaats geen blikjes of flessen met koolzuurhoudende drankjes of invriesbare vloeistoffen in het vriesvak. De blikjes en flessen kunnen barsten. Er bestaat een risico van letsel en materiële schade!
- Plaats geen brandbare sprays, brandbaar materiaal, droog ijs, chemische stoffen of gelijkaardig warmtegevoelig materiaal in de buurt van de koelkast. Er bestaat een risico van brand en ontploffingen!
- U mag geen explosief materiaal opbergen in uw product dat brandbaar materiaal bevat, zoals aerosol kunnen.
- Plaats geen containers met vloeistof in het product. Waterspatten op een elektrisch onderdeel kunnen elektrische schokken of brand veroorzaken.
- Dit product is niet bedoeld om medicatie, bloedplasma, laboratoria bereidingen of gelijkaardige medische stoffen en producten te bewaren die onderhevig zijn aan de Richtlijn voor Medische producten.
- Als het product wordt gebruikt voor andere dan de beoogde doeleinden kan dit de producten in de koelkast doen verslechtern of bederven.
- Als uw koelkast is uitgerust met een blauwe lamp mag u niet naar deze lamp staren met optisch gereedschap. U mag niet langdurig rechtstreeks naar de UV LED lamp kijken. Ultraviolet licht kan de ogen vermoeien.
- U mag het product niet overbeladen. Voorwerpen in de koelkast kunnen vallen wanneer de deur wordt geopend en dit kan letsel of schade veroorzaken. Gelijkaardige problemen kunnen ook optreden als er een voorwerp op het product is geplaatst.
- Om letsel te vermijden, moet u ervoor zorgen dat u al het ijs en water hebt verwijderd dat op de vloer kan zijn gevallen of gespat.
- Verander de positie van de laden/flessenrekken op de deur van uw koelkast enkel als ze leeg zijn. Er bestaat een risico van persoonlijke letsel!
- Plaats geen voorwerpen die kunnen vallen/ kantelen op het product. Dergelijke voorwerpen kunnen vallen wanneer de deur wordt geopend en letsel en/of materiële schade veroorzaken.
- U mag niet te hard slaan op de glazen oppervlakken. Gebroken glas kan letsel en/of materiële schade veroorzaken.
- Het koelsysteem van uw product bevat R600a koelmiddel: Het type koelmiddel in uw product

Instructies voor de veiligheid en het milieu

staat vermeld op het typeplaatje. Dit koelmiddel is brandbaar. Zorg er dus voor dat u het koelsysteem of de leidingen niet beschadigt wanneer het product wordt gebruikt Als de leidingen zijn beschadigd:

- Raak het product of het netsnoer niet aan,
- Uit de buurt houden van potentiële bronnen van brand die het product in brand kunnen doen schieten.
- Ventileer de ruimte waar het product is geplaatst. Gebruik geen ventilatoren.
- Bel de geautoriseerde service agent.

- Als het product is beschadigd en u stelt vast dat het koelmiddel lekt, moet u uit de buurt blijven van het koelmiddel. Het koelmiddel kan vriesbrandwonden veroorzaken als het in contact komt met de huid.

Voor producten met een Waterdispenser/ IJsmachine

- Gebruik uitsluitend drinkwater. Vul het waterreservoir niet met andere vloeistoffen - zoals vruchtsappen, melk, koolzuurhoudende drankjes of alcoholische drankjes - die niet geschikt voor gebruik in de waterdispenser.
- Er bestaat een risico voor de veiligheid en de gezondheid!
- Laat kinderen nooit spelen met de waterdispenser of ijsmachine (Icematic) om ongelukken of letsets te voorkomen.
- Voer uw vingers of andere voorwerpen niet in de opening van de waterdispenser, de waterleiding of de ijsmachine container. Er bestaat een risico van letsets en materiële schade!

⚠ 1.7- Veiligheid tijdens het onderhoud en de reiniging

- Trek niet aan het handvat van de deur als u het product moet verplaatsen tijdens het reinigen. Het handvat kan breken en letsets veroorzaken als u er te veel kracht op uitoefent.
- Verstuif of giet geen water op of in het product om het te reinigen. Er bestaat een risico van brand en elektrische schokken!
- Gebruik geen scherpe of schurende middelen om het product te reinigen. Gebruik

geen huishoudelijke reinigingsproducten, oplosmiddelen, gas, benzine, verdunner, alcohol, vernis, etc.

- Gebruik enkel reinigings- en onderhoudsproducten in het product dit onschadelijk zijn voor etenswaren.
- Gebruik nooit stoomreinigers om het product te reinigen of te ontdooken. De stoom komt in contact met de onderdelen die onder spanning staan in uw koelkast en dit kan kortsluitingen of elektrische schokken veroorzaken!
- Zorg ervoor dat er geen water kan binnendringen in de elektronische circuits of de verlichting van het product.
- Gebruik een schone en droge doek om vreemd materiaal of stof te verwijderen van de pinnen van de stekker. Gebruik geen natte of vochtige doek om de stekker te reinigen. Er bestaat een risico van brand en elektrische schokken!

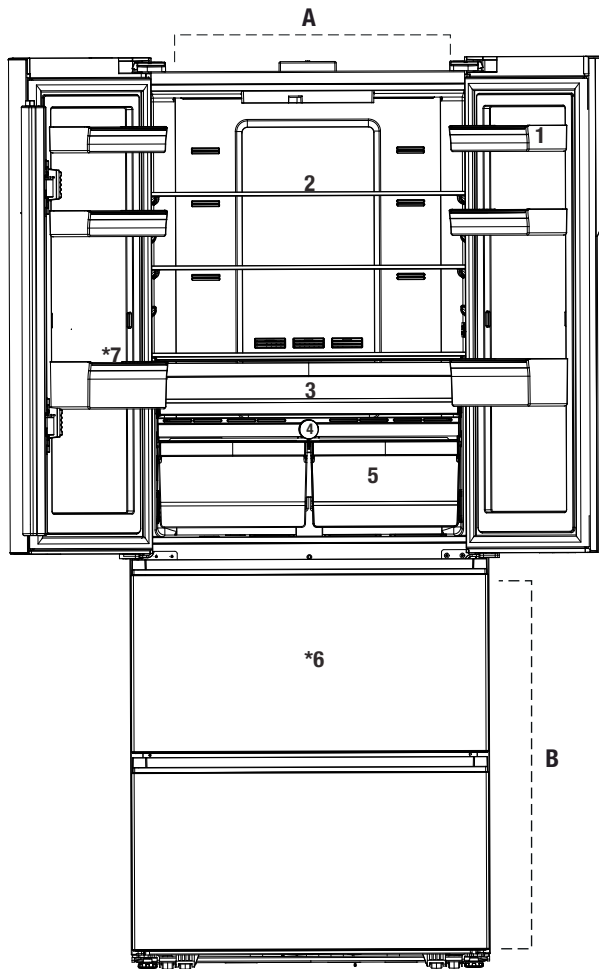
⚠ 1.8- HomeWhiz

- Wanneer u uw product bedient via de HomeWhiz app moet u de veiligheidswaarschuwingen naleven, zelfs als u niet in de buurt bent van het product. U moet ook de waarschuwingen in de app naleven.

⚠ 1.9- Verlichting

- Bel de geautoriseerde dienst als u de LED/lamp moet vervangen die worden gebruikt voor de verlichting.

2 Uw apparaat



A- Koelgedeelte

B- Diepvriesgedeelte

- 1-** Deurschappen van het koelgedeelte
- 2-** Koelkast - glazen schap van compartiment
- 3-** Het vak voor zuivelproducten
- 4-** Vershoudfvak
- 5-** Groentevak

6- Laden diepvriesgedeelte

7- Waterreservoir

Het kan zijn dat dit niet op alle modellen van toepassing is.



De afbeeldingen in deze gebruiksaanwijzing zijn bedoeld als voorbeeld en hoeven niet exact met uw product overeen te komen. Wanneer betreffende onderdelen niet tot het product behoren dat u hebt gekocht, geldt de afbeelding voor andere modellen.

3 Installatie

3.1. Geschikte plaats voor installatie

Neem voor installatie van het product contact op met de bevoegde servicedienst. Raadpleeg de gebruikershandleiding om het product gebruiksklaar te maken en zorg ervoor dat de elektrische en waterinstallatie correct zijn. Indien dit niet het geval is neemt u contact op met een erkende elektricien of monteur op om alle noodzakelijke regelingen te laten uitvoeren.

	WAARSCHUWING: De fabrikant zal niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die kan voorkomen uit procedures uitgevoerd door onbevoegde personen.
	WAARSCHUWING: De stekker van het product mag tijdens de installatie niet in het stopcontact zitten. Anders bestaat er kans op overlijden of ernstig letsel!
	WAARSCHUWING: Als de deuropening van de ruimte waar het product geplaatst gaat worden te klein is om het product er doorheen laten, neem dan contact op met de bevoegde servicedienst.

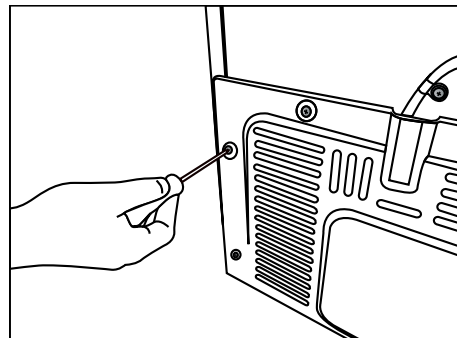
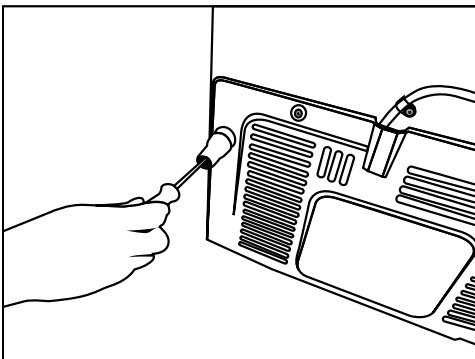
- Plaats uw koelkast op een vlak vloeroppervlak om schokken te vermijden.
- Als u het product in een ombouw/kast gaat gebruiken, laat dan een ruimte van minimaal 2 cm tussen de zijwanden en de ombouw/kast.
- Installeer het product op minstens 30 cm afstand van warmtebronnen zoals kookplaten, centrale verwarming en kachels en op minstens 5 cm afstand van elektrische ovens.
- De koelkast mag niet in direct zonlicht worden geplaatst en in vochtige plaatsen worden gehouden.
- Dit product vereist een goede luchtcirculatie om efficiënt te kunnen werken. Als het product in een muurnis wordt geplaatst, moet u ten minste 5 cm tussenruimte laten tussen het product en het plafond, de achterwand en de muren.
- Als het product in een muurnis wordt geplaatst, moet u ten minste 5 cm tussenruimte laten tussen het product en het plafond, de achterwand en de muren. Controleer of het tussenruimte beveiligingsonderdeel met de muur achteraan aanwezig is (indien geleverd met het product). Als dit onderdeel niet beschikbaar is, of als het verloren is gegaan of gevallen, moet u het product zodanig positioneren dat er ten minste 5 cm tussenruimte is tussen het product en de muren van de kamer. De tussenruimte achteraan is belangrijk voor de efficiënte werking van het product.

- In een omgeving waar de kamertemperatuur beneden 10 °C daalt, zal de koelkast blijven werken om de etenswaren in de vriezer te goed te houden. Verse etenswaren in het koelkastcompartiment kunnen echter bevriezen vanwege de koude omgeving.

3.2. Installatie van de plastic wiggen

De plastic wiggen die meegeleverd worden met het product zijn bedoeld om afstand te houden voor de luchtcirculatie tussen uw koelkast en de achterwand.

- Om de wiggen te installeren, verwijdert u de schroeven op het product en gebruikt de schroeven die bij de wiggen werden geleverd.

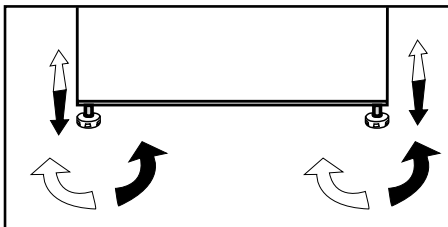


- Steek de 2 plastic wiggen op de achterkant van het ventilatiedeksel zoals in de volgende afbeelding wordt weergegeven.

Installatie

3.3. Het verstellen van de voetjes

Als het product na de installatie niet evenwichtig staat, pas dan de voetjes aan de voorkant aan door ze naar rechts of links te draaien.



WAARSCHUWING: Een beschadigde stroomkabel moet door een erkende servicedienst worden vervangen.



Bij installatie van twee koeleenheden naast elkaar, moeten deze minstens 4 cm van elkaar worden geplaatst.

3.4. Elektrische aansluiting



WAARSCHUWING: Maak geen aansluitingen via verlengkabels of meerwegstekkers.

- Ons bedrijf is niet aansprakelijk voor schade die zich voordoet wanneer het product wordt gebruikt als de aarding en elektrische aansluiting niet in overeenstemming met de landelijke voorschriften zijn.
- De stekker van de stroomkabel moet gemakkelijk bereikbaar zijn na de installatie.
- Gebruik geen verlengsnoeren of snoerloze meervoudige contactdozen tussen uw product en het stopcontact in de muur.



Waarschuwing voor warme oppervlakken!
De zijwanden van uw product zijn uitgerust met een koelleidingen om het koelsysteem te bevorderen. Er kan vloeistof met een hoge temperatuur door deze oppervlakken stromen en dat kan de oppervlakken van de zijwanden verwarmen. Dit is normaal en behoeft geen serviceonderhoud. Wees voorzichtig bij het aanraken van deze zones.

4.1. Aanwijzingen ter besparing van energie



Het toestel aansluiten op elektrische energiebesparende systemen is riskant gezien dit schade aan het toestel kan veroorzaken.

- Voor een vrijstaand apparaat; "dit koelend apparaat is niet bedoeld voor gebruik als een ingebouwd apparaat";
- Houd de deuren van uw koelkast niet lang open.
- Plaats geen warme levensmiddelen of dranken in de koelkast.
- Zet niet te veel in de koelkast, de koelcapaciteit verlaagt wanneer de luchtcirculatie aan de binnenzijde wordt belemmerd.
- Om zo veel mogelijk voedsel in het vriesvak van uw koelkast te kunnen opslaan, moeten de ijsbak en de ijscontainer verwijderd worden en bovenop het glazen schap gezet worden. Het aangegeven stroomverbruik voor uw koelkast werd vastgesteld nadat de ijsbak, ijscontainer en de bovenste en middelste laden werden verwijderd om maximale vulling mogelijk te maken. Het is aangeraden het onderste schap te gebruiken bij het vullen.
- Afhankelijk van de kenmerken van uw product zal het ontdooiën van bevroren etenswaren in het koelgedeelte zorgen voor energiebesparing en het behoud van de voedingskwaliteit.
- Aangezien warme en vochtige lucht niet direct in uw product doordringt als de deuren niet geopend zijn, zal uw product zichzelf optimaliseren in omstandigheden die voldoende zijn om uw voedsel te beschermen. Functies en onderdelen zoals een compressor, ventilator, verwarming, ontdooiën, verlichting, display enzovoort zullen werken volgens de behoeften om in deze omstandigheden een minimum aan energie te verbruiken.

- De luchtstroom moet niet worden geblokkeerd door levensmiddelen voor de ventilator van het vriesvak te zetten. Er moet minstens 5 cm ruimte voor het beschermrooster van de ventilator worden vrijgelaten als etenswaren in het product worden geplaatst.
- De temperatuursensor in het diepvriesgedeelte en mag niet direct in contact komen met de voedselverpakkingen. Het energieverbruik kan stijgen indien er contact wordt gemaakt met de sensor.



De binnenkant van uw product moet gereinigd worden.



Bij installatie van twee koeleenheden naast elkaar, moeten deze minstens 4 cm van elkaar worden geplaatst.

4.2. Eerste gebruik

Controleer voordat u uw koelkast gaat gebruiken of alle voorbereidingen werden getroffen in overeenstemming met de instructies in de hoofdstukken "Belangrijke instructies voor veiligheid en milieu" en "Installatie".

Laat de koelkast 6 uur werken zonder er levensmiddelen in te doen en open de deur niet, tenzij dit zeker nodig is.



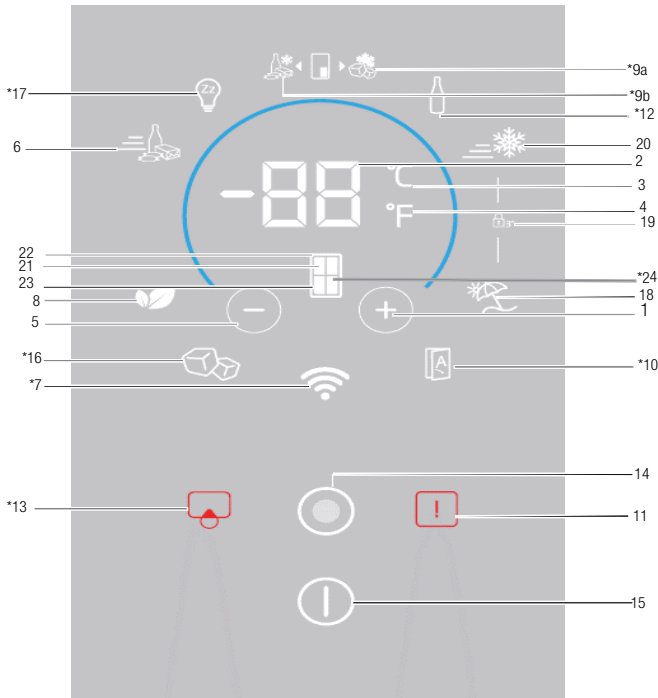
U zult een geluid horen wanneer de compressor opstart. De vloeistof en de gassen die zich in het koelsysteem bevinden, zouden ook wat lawaai kunnen veroorzaken zelfs wanneer de compressor niet werkt. Dit is normaal.



Het is normaal dat de buitenranden van de voorwand van de koelkast warm worden. Deze oppervlakken zijn bedoeld om warm te worden om condensvorming te voorkomen.

5.1. Indicatorpaneel

De indicatorpanelen kunnen verschillen, afhankelijk van het model van uw product. Audio-visuele functies op het indicatorpaneel helpen u bij het gebruik van uw koelkast.



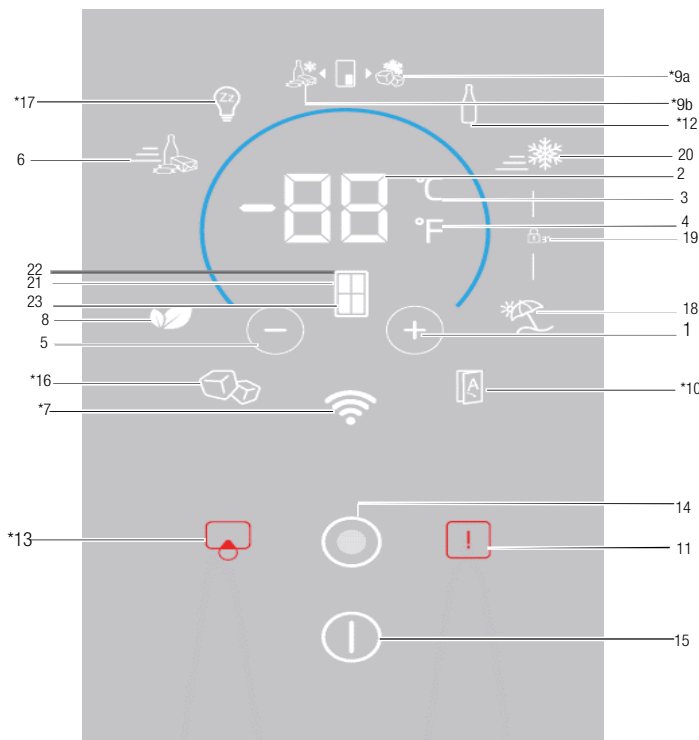
1. Knop voor temperatuurinstelling/verhoging
2. Temperatuurinstelling/temperatuurindicator
3. Temperatuureenheidselectie (°C), Celciusindicator
4. Temperatuureenheidselectie (°F), Fahrenheitindicator
5. Temperatuurinstelling/temperatuurverlaging
6. Indicator/knop snelkoelfunctie
7. *Draadloos
8. Indicator/knop besparingsmodus
9. *Indicator:knop Joker-diepvriezer
10. * Automatische deur
11. Waarschuwing/storing hoge temperatuur
12. * Flessenkoeler
13. Waarschuwing/knop filtervervanging
14. Menuknop
15. Aan/Uit-indicator/knop
16. *Indicator/knop Icematic
17. * Sabbat-modus
18. Indicator/knop vakantie
19. Aanduiding Toetsvergrendeling
20. Indicator/knop snelvriesfunctie
21. Compartimentselectie
22. Indicator koelkastcompartiment
23. Indicator vriescompartiment
24. Indicator Joker-compartiment

Het kan zijn dat dit niet op alle modellen van toepassing is.



***Optioneel:** De afbeeldingen in deze gebruiksaanwijzing zijn bedoeld als voorbeeld en hoeven niet exact met uw product overeen te komen. Wanneer betreffende onderdelen niet tot het product behoren dat u hebt gekocht, geldt de afbeelding voor andere modellen.

Bediening van het product



1. Knop voor temperatuurinstelling/verhoging
2. Temperatuurinstelling/temperatuurindicator
3. Temperatuureenheidselectie (°C), Celciusindicator
4. Temperatuureenheidselectie (°F), Fahrenheitindicator
5. Temperatuurinstelling/temperatuurverlaging
6. Indicator/knop snelkoelfunctie
7. *Draadloos
8. Indicator/knop besparingsmodus
9. *Indicator/knop Joker-diepvrieser
10. * Automatische deur
11. Waarschuwing/storing hoge temperatuur
12. * Flessenkoeler
13. Waarschuwing/knop filtervervanging
14. Menuknop
15. Aan/Uit-indicator/knop
16. *Indicator/knop Icematic
17. * Sabbat-modus
18. Indicator/knop vakantie
19. Aanduiding Toetsvergrendeling
20. Indicator/knop snelvriesfunctie
21. Compartimentselectie
22. Indicator koelkastcompartiment
23. Indicator vriescompartiment

Het kan zijn dat dit niet op alle modellen van toepassing is.



***Optioneel:** De afbeeldingen in deze gebruiksaanwijzing zijn bedoeld als voorbeeld en hoeven niet exact met uw product overeen te komen. Wanneer betreffende onderdelen niet tot het product behoren dat u hebt gekocht, geldt de afbeelding voor andere modellen.

Bediening van het product

1. Knop voor temperatuurinstelling/verhoging

Als u hierop drukt, wordt de temperatuur van het geselecteerde compartiment verhoogd.



Als u de functie niet annuleert, schakelt Quick Fridge (snelkoelen) zichzelf automatisch uit na maximaal 8 uur of wanneer het koelvak de gewenste temperatuur bereikt.

2. Temperatuurinstelling/temperatuurindicator

Dit toont de temperatuur van het geselecteerde compartiment. Bovendien kunt u met uw vinger van boven naar beneden of van beneden naar boven bewegen om de temperatuur te verhogen of te verlagen.



Wanneer u de knop Quick Cool (snelkoelen) herhaaldelijk met korte onderbrekingen indrukt, wordt de zekering van de elektronische schakeling geactiveerd en start de compressor niet meteen op.

3. Temperatuureenheidselectie (°C)

Celsius-indicator

Wanneer u op deze knop drukt, wordt de temperatuur ingesteld als Celsius.



Deze functie wordt niet terug gezet wanneer de stroom er weer op komt na een stroomuitval.

Het is de Celsius-indicator. Als de Celsius-modus geactiveerd is, zullen de temperatuurwaarden in Celsius worden weergegeven en het desbetreffende icoontje zal volledig oplichten;

het Fahrenheit-icoontje licht 50% op.

4. Temperatuureenheidselectie (°F)

Fahrenheit-indicator

Wanneer u op deze knop drukt, wordt de temperatuur ingesteld als Fahrenheit.

Het is de Fahrenheit-indicator. Als de Fahrenheit-modus geactiveerd is, zullen de temperatuurwaarden in Fahrenheit worden weergegeven en het desbetreffende icoontje zal volledig oplichten;

het Celsius-icoontje licht 50% op.

5. Temperatuurinstelling/temperatuurverlaging

Als u hierop drukt, wordt de temperatuur van het geselecteerde compartiment verlaagd.

6. Indicator Quick Cool-functie

Als de snelkoelfunctie geactiveerd is, zal deze indicator volledig oplichten. Als de functie geannuleerd wordt, treden de standaard instellingen van het product weer in werking en zal de indicator 50% oplichten.

Functieknop Snelkoelen

Deze knop wordt gebruikt voor het in- of uitschakelen van de snelkoelfunctie.



Gebruik de snelkoelfunctie als u het voedsel dat u in het koelkastgedeelte heeft gelegd snel wilt koelen. Indien u grotere hoeveelheden vers voedsel wilt koelen, moet u deze functie activeren vóór het voedsel in het product te plaatsen.

7. Draadloos

Als deze knop wordt ingedrukt, zal het product de eerste keer aangemeld worden bij het thuisnetwerk. Als de functie geactiveerd is, zal de indicator 100% oplichten; als de functie geannuleerd is, licht de indicator op 50% oplichten.

8. Indicator/knop besparingsmodus

Druk op deze knop om de besparingsmodus in/uit te schakelen.

Als de besparingsmodus geactiveerd is, licht de indicator 100% op. Zolang deze functie actief is, zal de vriezer na minstens 6 uur in besparingsmodus gaan werken. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

9a. *Indicator/knop Joker-diepvriezer

Als deze knop is ingedrukt zal het Joker-compartiment als diepvriezer fungeren en zal de indicator 100% oplichten. De indicator voor de Joker-koelkast zal 50% oplichten.

9b. *Indicator/knop Joker-koelkast

Als deze knop is ingedrukt zal het Joker-compartiment als koelkast fungeren en zal de indicator oplichten 100% oplichten. De indicator voor de Joker-diepvriezer zal 50% oplichten.

10.* Automatische deur

Druk op deze knop om de modus automatische deur in/uit te schakelen. Als de functie geactiveerd is, zal de indicator oplichten 100% oplichten. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

Bediening van het product

Als de functie ingeschakeld is, raakt u het desbetreffende deel van de deurgreep aan om de deur automatisch te openen.

11. Waarschuwing/storing hoge temperatuur

Dit lampje licht op bij een stroomstoring, storing door hoge temperatuur en waarschuwingen voor fouten. Tijdens een langere stroomstoring zal de hoogste temperatuur die het vriescompartiment bereikt, op de digitale display knipperen. Druk na het controleren van het voedsel dat in het vriescompartiment zit op de waarschuwingsknop voor hoge temperaturen om de waarschuwing te wissen.

12. *Flessenkoeler

Druk deze knop in om de modus flessenkoelen in/uit te schakelen.

Zodra de functie geannuleerd is, licht de indicator 100% op. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator op 50% op.

13. *Waarschuwing/knop voor filtervervanging

Dit icoontje licht op wanneer het filter opnieuw ingesteld moet worden.

Als de knop is ingedrukt, zal het filter opnieuw ingesteld zijn en gaat het reset-icoontje uit.

14. Menuknop

Gebruik deze knop om de weergave in de slaapmodus te zetten of deze te annuleren. Als u gedurende 30 seconden op geen enkele knop drukt of de deur opent, zal het apparaat automatisch overgaan op de slaapmodus.

15. Aan/Uit-indicator/knop

Houd de knop Aan/Uit 3 seconden ingedrukt om het product aan of uit te zetten.

Als het product uitgeschakeld is zal alleen de indicator aan/uit 100% oplichten; alle andere indicatoren gaan uit. Houd dezelfde knop 3 seconden ingedrukt om het product aan te zetten. De koelkast wordt dan ingeschakeld en de indicator aan/uit licht 50% op.

16. *Indicator/knop Icematic

Druk op deze knop om de Icematic in/uit te schakelen. Als de indicator 100% brandt, betekent dit dat de Icematic werkt. Als de indicator 50% oplicht, betekent dit dat de Icematic uitgeschakeld is.



De watertoevoer van het waterreservoir stopt als deze functie niet wordt gekozen. Eerder gemaakte ijs kan echter uit de icematic genomen worden.

17. *Sabbat-modus

Druk op deze knop om de sabbat-modus in/uit te schakelen. Als de functie geactiveerd is, zal de indicator 100% oplichten. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

18. Indicator/knop vakantie

Druk op deze knop om de modus vakantie in te schakelen; de indicator voor de vakantiemodus zal 100% oplichten. Als deze functie actief is, verschijnt “--” op de temperatuurindicator en zal het koelgedeelte niet actief koelen. Het is niet wenselijk om voedsel in het koelcompartiment te laten zitten wanneer deze functie geactiveerd is. Andere compartimenten blijven koelen volgens hun ingestelde temperaturen.

Druk nogmaals op de knop **Vakantie-modus** om deze functie te annuleren. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

19. Aanduiding Toetsvergrendeling

Druk de knoppen voor **snelkoelen** en **vakantie**

3 seconden tegelijkertijd in. Terwijl u op de knopt drukt, begint het apparaat af te tellen op de temperatuurweergave. Zodra toetsvergrendeling is ingesteld zal de toetsvergrendeling-indicator 100% oplichten en zal de modus toetsvergrendeling ingeschakeld worden. Knoppen zullen niet functioneren als de modus toetsvergrendeling ingeschakeld is. Druk de knoppen voor snelkoelen en vakantie nogmaals 3 seconden tegelijkertijd in. Terwijl u op de knopt drukt, begint het apparaat af te tellen op de temperatuurweergave. Zodra toetsvergrendeling is ingesteld zal de toetsvergrendeling-indicator 50% oplichten en zal de modus toetsvergrendeling uitgeschakeld worden.

Gebruik deze functie als u niet wilt dat de temperatuurstelling van uw koelkast verandert.

20. Indicator snelvriesfunctie

Als de snelkoelfunctie ingeschakeld is, zal de indicator 100% oplichten. Als de functie geannuleerd wordt, treden de standaard instellingen van het product weer in werking en zal de indicator 50% oplichten.

Bediening van het product

Functieknop Snelvriezen

Deze knop wordt gebruikt om de snelvriesfunctie in of uit te schakelen.

Druk deze knop in om de snelvriesfunctie in of uit te schakelen. Als u de functie activeert, wordt het vriesgedeelte gekoeld tot een temperatuur die lager ligt dan de ingestelde waarde.

i	Gebruik de snelvriesfunctie als u het voedsel dat u in het diepvriesgedeelte heeft gelegd snel wilt invriezen. Indien u grotere hoeveelheden vers voedsel wilt invriezen, moet u deze functie activeren vóór het voedsel in het product te plaatsen.
i	Als u de functie niet annuleert, schakelt Quick Freeze (snelvriezen) zichzelf automatisch uit na maximaal 4 uur of wanneer het koelvak de gewenste temperatuur bereikt.
i	Deze functie wordt niet terug gezet wanneer de stroom er weer op komt na een stroomuitval.

21. Compartimentselectie

Druk op de knop compartimentselectie om de temperatuur van de koelkast of diepvriezer te zien en te veranderen op de temperatuurindicator.

22. Indicator koelkastcompartiment

Wanneer deze indicator geactiveerd is, wordt de temperatuur van het koelkastcompartiment weergegeven op de temperatuurindicator.

23. Indicator vriescompartiment

Wanneer deze indicator geactiveerd is, wordt de temperatuur van het diepvriescompartiment weergegeven op de temperatuurindicator.

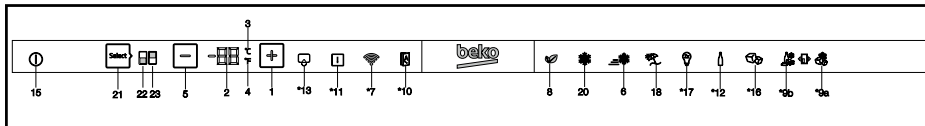
24.*Indicator Joker-compartiment

Wanneer deze indicator geactiveerd is, wordt de temperatuur van het Joker-diepvriescompartiment weergegeven op de temperatuurindicator.

Bediening van het product

5.2. Indicatorpaneel

De indicatorpanelen kunnen verschillen, afhankelijk van het model van uw product. Audio-visuele functies op het indicatorpaneel helpen u bij het gebruik van uw koelkast.



1. Knop voor temperatuurinstelling/verhoging
2. Temperatuurinstelling/temperatuurindicator
3. Temperatuureenheidselectie (°C), Celciusindicator
4. Temperatuureenheidselectie (°F), Fahrenheitindicator
5. Temperatuurinstelling/temperatuurverlaging
6. Indicator/knop snelkoelfunctie
7. *Draadloos
8. Indicator/knop besparingsmodus
9. *Indicator/knop Joker-diepvriezer
10. * Automatische deur
11. Waarschuwing/storing hoge temperatuur
12. * Flessenkoeler
13. Waarschuwing/knop filtervervanging
14. Menuknop
15. Aan/Uit-indicator/knop
16. *Indicator/knop Icematic
17. * Sabbath-modus
18. Indicator/knop vakantie
19. Aanduiding Toetsvergrendeling
20. Indicator/knop snelvriesfunctie
21. Compartimentselectie
22. Indicator koelkastcompartiment
23. Indicator vriescompartiment

1. Knop voor temperatuurinstelling/verhoging

Als u hierop drukt, wordt de temperatuur van het geselecteerde compartiment verhoogd.

2. Temperatuurinstelling/temperatuurindicator

Dit toont de temperatuur van het geselecteerde compartiment. Bovendien kunt u met uw vinger van boven naar beneden of van beneden naar boven bewegen om de temperatuur te verhogen of te verlagen.

3. Temperatuureenheidselectie (°C)

Celsius-indicator

Wanneer u op deze knop drukt, wordt de temperatuur ingesteld als Celsius.

Het is de Celsius-indicator. Als de Celsius-modus geactiveerd is, zullen de temperatuurwaarden in Celsius worden weergegeven en het desbetreffende icoontje zal volledig oplichten; het Fahrenheit-icoontje licht 50% op.

4. Temperatuureenheidselectie (°F) Fahrenheit-indicator

Wanneer u op deze knop drukt, wordt de temperatuur ingesteld als Fahrenheit.

Het is de Fahrenheit-indicator. Als de Fahrenheit-modus geactiveerd is, zullen de temperatuurwaarden in Fahrenheit worden weergegeven en het desbetreffende icoontje zal volledig oplichten; het Celsius-icoontje licht 50% op.

5. Temperatuurinstelling/temperatuurverlaging

Als u hierop drukt, wordt de temperatuur van het geselecteerde compartiment verlaagd.

6. Indicator Quick Cool-functie

Als de snelkoelfunctie geactiveerd is, zal deze indicator volledig oplichten. Als de functie geannuleerd wordt, treden de standaard instellingen van het product weer in werking en zal de indicator 50% oplichten.

Het kan zijn dat dit niet op alle modellen van toepassing is.



***Optioneel:** De afbeeldingen in deze gebruiksaanwijzing zijn bedoeld als voorbeeld en hoeven niet exact met uw product overeen te komen. Wanneer betreffende onderdelen niet tot het product behoren dat u hebt gekocht, geldt de afbeelding voor andere modellen.

Bediening van het product

Functieknop Snelkoelen

Deze knop wordt gebruikt voor het in- of uitschakelen van de snelkoelfunctie.



Gebruik de snelkoelfunctie als u het voedsel dat u in het koelkastgedeelte heeft gelegd snel wilt koelen. Indien u grotere hoeveelheden vers voedsel wilt koelen, moet u deze functie activeren vóór het voedsel in het product te plaatsen.



Als u de functie niet annuleert, schakelt Quick Fridge (snelkoelen) zichzelf automatisch uit na maximaal 8 uur of wanneer het koelvak de gewenste temperatuur bereikt.



Wanneer u de knop Quick Cool (snelkoelen) herhaaldelijk met korte onderbrekingen indrukt, wordt de zekering van de elektronische schakeling geactiveerd en start de compressor niet meteen op.



Deze functie wordt niet terug gezet wanneer de stroom er weer op komt na een stroomuitval.

7. Draadloos

Als deze knop wordt ingedrukt, zal het product de eerste keer aangemeld worden bij het thuisnetwerk. Als de functie geactiveerd is, zal de indicator 100% oplichten; als de functie geannuleerd is, licht de indicator op 50% oplichten.

8. Indicator/knop besparingsmodus

Druk op deze knop om de besparingsmodus in/uit te schakelen.

Als de besparingsmodus geactiveerd is, licht de indicator 100% op. Zolang deze functie actief is, zal de vriezer na minstens 6 uur in besparingsmodus gaan werken. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

9a. *Indicator/knop Joker-diepvriezer

Als deze knop is ingedrukt zal het Joker-compartiment als diepvriezer fungeren en zal de indicator 100% oplichten. De indicator voor de Joker-koelkast zal 50% oplichten.

9b. *Indicator/knop Joker-koelkast

Als deze knop is ingedrukt zal het Joker-compartiment Koelkast / Gebruiksaanwijzing

als koelkast fungeren en zal de indicator oplichten 100% oplichten. De indicator voor de Joker-diepvriezer zal 50% oplichten.

10. *Automatische deur

Druk op deze knop om de modus automatische deur in/uit te schakelen. Als de functie geactiveerd is, zal de indicator oplichten 100% oplichten. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

Als de functie ingeschakeld is, raakt u het desbetreffende deel van de deurgreep aan om de deur automatisch te openen.

11. Waarschuwing/storing hoge temperatuur

Dit lampje licht op bij een stroomstoring, storing door hoge temperatuur en waarschuwingen voor fouten. Tijdens een langere stroomstoring zal de hoogste temperatuur die het vriescompartiment bereikt, op de digitale display knipperen. Druk na het controleren van het voedsel dat in het vriescompartiment zit op de waarschuwingsschakelaar voor hoge temperaturen om de waarschuwing te wissen.

12. *Flessenkoeler

Druk deze knop in om de modus flessenkoelen in/uit te schakelen.

Zodra de functie geannuleerd is, licht de indicator 100% op. Als de functie geactiveerd is, licht de indicator op 50% op.

13. *Waarschuwing/knop voor filtervervanging

Dit icoontje licht op wanneer het filter opnieuw ingesteld moet worden.

Als de knop is ingedrukt, zal het filter opnieuw ingesteld zijn en gaat het reset-icoontje uit.

14. Menuknop

Gebruik deze knop om de weergave in de slaapmodus te zetten of deze te annuleren. Als u gedurende 30 seconden op geen enkele knop drukt of de deur opent, zal het apparaat automatisch overgaan op de slaapmodus.

15. Aan/Uit-indicator/knop

Houd de knop Aan/Uit 3 seconden ingedrukt om het product aan of uit te zetten.

Als het product uitgeschakeld is zal alleen de indicator aan/uit 100% oplichten; alle andere indicatoren gaan uit. Houd dezelfde knop 3 seconden ingedrukt om het product aan te zetten.

Bediening van het product

De koelkast wordt dan ingeschakeld en de indicator aan/uit licht 50% op.

16. *Indicator/knop Icematic

Druk op deze knop om de Icematic in/uit te schakelen. Als de indicator 100% brandt, betekent dit dat de Icematic werkt. Als de indicator 50% oplicht, betekent dit dat de Icematic uitgeschakeld is.



De watertoevoer van het waterreservoir stopt als deze functie niet wordt gekozen. Eerder gemaakt ijs kan echter uit de Icematic genomen worden.

17. *Sabbat-modus

Druk op deze knop om de sabbat-modus in/uit te schakelen. Als de functie geactiveerd is, zal de indicator 100% oplichten. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

18. Indicator/knop vakantie

Druk op deze knop om de modus vakantie in te schakelen; de indicator voor de vakantiemodus zal 100% oplichten. Als deze functie actief is, verschijnt “- -” op de temperatuurindicator en zal het koelgedeelte niet actief koelen. Het is niet wenselijk om voedsel in het koelcompartiment te laten zitten wanneer deze functie geactiveerd is. Andere compartimenten blijven koelen volgens hun ingestelde temperaturen.

Druk nogmaals op de knop **Vakantie-modus** om deze functie te annuleren. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

19. Aanduiding Toetsvergrendeling

Druk de knoppen voor **snelkoelen** en **vakantie** 3 seconden tegelijkertijd in. Terwijl u op de knop drukt, begint het apparaat af te tellen op de temperatuurweergave. Zodra toetsvergrendeling is ingesteld zal de toetsvergrendeling-indicator 100% oplichten en zal de modus toetsvergrendeling ingeschakeld worden. Knoppen zullen niet functioneren als de modus toetsvergrendeling ingeschakeld is. Druk de knoppen voor **snelkoelen** en **vakantie** nogmaals 3 seconden tegelijkertijd in. Terwijl u op de knop drukt, begint het apparaat af te tellen op de temperatuurweergave. Zodra toetsvergrendeling is ingesteld zal de toetsvergrendeling-indicator 50% oplichten en zal de modus toetsvergrendeling uitgeschakeld worden.

Gebruik deze functie als u niet wilt dat de temperatuurstelling van uw koelkast verandert.

20. Indicator snelvriesfunctie

Als de snelkoelfunctie ingeschakeld is, zal de indicator 100% oplichten. Als de functie geannuleerd wordt, treden de standaard instellingen van het product weer in werking en zal de indicator 50% oplichten.

Functieknop Snelvriezen

Deze knop wordt gebruikt om de snelvriesfunctie in of uit te schakelen.

Druk deze knop in om de snelvriesfunctie in of uit te schakelen. Als u de functie activeert, wordt het vriesgedeelte gekoeld tot een temperatuur die lager ligt dan de ingestelde waarde.



Gebruik de snelvriesfunctie als u het voedsel dat u in het diepvriesgedeelte heeft gelegd snel wilt invriezen. Indien u grotere hoeveelheden vers voedsel wilt invriezen, moet u deze functie activeren vóór het voedsel in het product te plaatsen.



Als u de functie niet annuleert, schakelt Quick Freeze (snelvriezen) zichzelf automatisch uit na maximaal 4 uur of wanneer het koelvak de gewenste temperatuur bereikt.



Deze functie wordt niet terug gezet wanneer de stroom er weer op komt na een stroomuitval.

21. Compartimentselectie

Druk op de knop compartimentselectie om de temperatuur van de koelkast of diepvries te zien en te veranderen op de temperatuurindicator.

22. Indicator koelkastcompartiment

Wanneer deze indicator geactiveerd is, wordt de temperatuur van het koelkastcompartiment weergegeven op de temperatuurindicator.

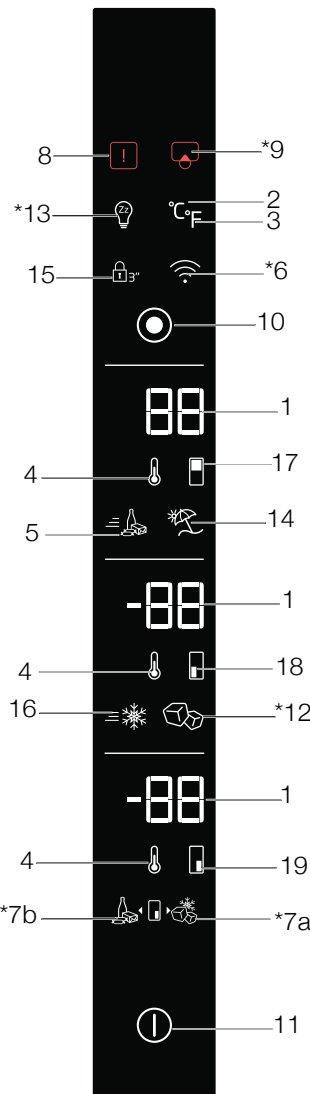
23. Indicator vriescompartiment

Wanneer deze indicator geactiveerd is, wordt de temperatuur van het diepvriescompartiment weergegeven op de temperatuurindicator.

Bediening van het product

5.3. Indicatorpaneel

De indicatorpanelen kunnen verschillen, afhankelijk van het model van uw product. Audio-visuele functies op het indicatorpaneel helpen u bij het gebruik van uw koelkast.



Het kan zijn dat dit niet op alle modellen van toepassing is.



***Optioneel:** De afbeeldingen in deze gebruiksaanwijzing zijn bedoeld als voorbeeld en hoeven niet exact met uw product overeen te komen. Wanneer betreffende onderdelen niet tot het product behoren dat u hebt gekocht, geldt de afbeelding voor andere modellen.

Bediening van het product

1. Temperatuurstelling/temperatuurindicator
2. Temperatuureenheidselectie ($^{\circ}\text{C}$), Celsiusindicator
3. Temperatuureenheidselectie ($^{\circ}\text{F}$), Fahrenheitindicator
4. Temperatuurstelling/temperatuurverlaging
5. Indicator/knop snelkoelfunctie
6. *Draadloos
7. *Indicator/knop Joker-diepvriezer
8. Waarschuwing/storing hoge temperatuur
9. Waarschuwing/knop filtervervanging
10. Menuknop
11. Aan/Uit-indicator/knop
12. *Indicator/knop Icematic

1. Temperatuurstelling/temperatuurindicator

Dit toont de temperatuur van het geselecteerde compartiment. Bovendien kunt u met uw vinger van boven naar beneden of van beneden naar boven bewegen om de temperatuur te verhogen of te verlagen.

2. Temperatuureenheidselectie ($^{\circ}\text{C}$)

Celsius-indicator

Wanneer u op deze knop drukt, wordt de temperatuur ingesteld als Celsius.

Het is de Celsius-indicator. Als de Celsius-modus geactiveerd is, zullen de temperatuurwaarden in Celsius worden weergegeven en het desbetreffende icoontje zal volledig oplichten;

het Fahrenheit-icoontje licht 50% op.

3. Temperatuureenheidselectie ($^{\circ}\text{F}$)

Fahrenheit-indicator

Wanneer u op deze knop drukt, wordt de temperatuur ingesteld als Fahrenheit.

Het is de Fahrenheit-indicator. Als de Fahrenheit-modus geactiveerd is, zullen de temperatuurwaarden in Fahrenheit worden weergegeven en het desbetreffende icoontje zal volledig oplichten;

het Celsius-icoontje licht 50% op.

4. Temperatuurstelling/temperatuurverlaging

Als u hierop drukt, wordt de temperatuur van het geselecteerde compartiment verlaagd.

5. Indicator Quick Cool-functie

Als de snelkoelfunctie geactiveerd is, zal deze indicator volledig oplichten. Als de functie geannuleerd wordt, treden de standaard instellingen van het product weer in werking en zal de indicator 50% oplichten.

13. * Sabbat-modus
14. Indicator/knop vakantie
15. Aanduiding Toetsvergrendeling
16. Indicator/knop snelvriesfunctie
17. Indicator koelkastcompartiment
18. Indicator vriescompartiment
19. Indicator Joker-compartiment

Functieknop Snelkoelen

Deze knop wordt gebruikt voor het in- of uitschakelen van de snelkoelfunctie.



Gebruik de snelkoelfunctie als u het voedsel dat u in het koelkastgedeelte heeft gelegd snel wilt koelen. Indien u grotere hoeveelheden vers voedsel wilt koelen, moet u deze functie activeren vóór het voedsel in het product te plaatsen.



Als u de functie niet annuleert, schakelt Quick Fridge (snelkoelen) zichzelf automatisch uit na maximaal 8 uur of wanneer het koelvak de gewenste temperatuur bereikt.



Wanneer u de knop Quick Cool (snelkoelen) herhaaldelijk met korte onderbrekingen indrukt, wordt de zekering van de elektronische schakeling geactiveerd en start de compressor niet meteen op.



Deze functie wordt niet terug gezet wanneer de stroom er weer op komt na een stroomuitval.

6. Draadloos

Als deze knop wordt ingedrukt, zal het product de eerste keer aangemeld worden bij het thuisnetwerk. Als deze functie geactiveerd is.

Bediening van het product

zal de indicator 100% oplichten; en als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

*Indicator/knop Joker-diepvriezer

Als deze knop is ingedrukt zal het Joker-compartiment als diepvriezer fungeren en zal de indicator 100% oplichten. De indicator voor de Joker-koelkast zal 50% oplichten.

7b. *Indicator/knop Joker-koelkast

Als deze knop is ingedrukt zal het Joker-compartiment als koelkast fungeren en zal de indicator 100% oplichten. De indicator voor de Joker-diepvriezer zal 50% oplichten.

8. Waarschuwing/storing hoge temperatuur

Dit lampje licht op bij een stroomstoring, storing door hoge temperatuur en waarschuwingen voor fouten. Tijdens een langere stroomstoring zal de hoogste temperatuur die het vriescompartiment bereikt, op de digitale display knipperen. Druk na het controleren van het voedsel dat in het vriescompartiment zit op de waarschuwingsknop voor hoge temperaturen om de waarschuwing te wissen.

9. *Waarschuwing/knop voor filtervervanging

Dit icoontje licht op wanneer het filter opnieuw ingesteld moet worden.

Als de knop is ingedrukt, zal het filter opnieuw ingesteld zijn en gaat het reset-icoontje uit.

10. Menuknop

Gebruik deze knop om de weergave in de slaapmodus te zetten of deze te annuleren. Als u gedurende 30 seconden op geen enkele knop drukt of de deur opent, zal het apparaat automatisch overgaan op de slaapmodus.

11. Aan/Uit-indicator/knop

Houd de knop Aan/Uit 3 seconden ingedrukt om het product aan of uit te zetten.

Als het product uitgeschakeld is zal alleen de indicator aan/uit 100% oplichten; alle andere indicatoren gaan uit. Houd dezelfde knop 3 seconden ingedrukt om het product aan te zetten. De koelkast wordt dan ingeschakeld en de indicator aan/uit licht 50% op.

12. *Indicator/knop Icematic

Druk op deze knop om de Icematic in/uit te schakelen. Als de indicator 100% brandt, betekent dit dat de Icematic werkt. Als de indicator 50% oplicht, betekent dit dat de Icematic uitgeschakeld is.



De watertoever van het waterreservoir stopt als deze functie niet wordt gekozen. Eerder gemaakte ijs kan echter uit de Icematic genomen worden.

13. *Sabbat-modus

Druk op deze knop om de sabbat-modus in/uit te schakelen. Als de functie geactiveerd is, zal de indicator 100% oplichten. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

14. Indicator/knop vakantie

Druk op deze knop om de modus vakantie in te schakelen; de indicator voor de vakantiemodus zal 100% oplichten. Als deze functie actief is, verschijnt “- -” op de temperatuurindicator en zal het koelgedeelte niet actief koelen. Het is niet wenselijk om voedsel in het koelcompartiment te laten zitten wanneer deze functie geactiveerd is. Andere compartimenten blijven koelen volgens hun ingestelde temperaturen.

Druk nogmaals op de knop **Vakantie-modus** om deze functie te annuleren. Als de functie geannuleerd is, licht de indicator 50% op.

15. Aanduiding Toetsvergrendeling

Druk de knopen voor **snelkoelen** en **vakantie** 3 seconden tegelijkertijd in. Terwijl u op de knop drukt, begint het apparaat af te tellen op de

Bediening van het product

temperatuurweergave. Zodra toetsvergrendeling is ingesteld zal de toetsvergrendeling-indicator 100% oplichten en zal de modus toetsvergrendeling ingeschakeld worden. Knoppen zullen niet functioneren als de modus toetsvergrendeling ingeschakeld is. Druk de knoppen voor snelkoelen en vakantie nogmaals 3 seconden tegelijkertijd in. Terwijl u op de knop drukt, begint het apparaat af te tellen op de temperatuurweergave. Zodra toetsvergrendeling is ingesteld zal de toetsvergrendeling-indicator 50% oplichten en zal de modus toetsvergrendeling uitgeschakeld worden. Gebruik deze functie als u niet wilt dat de temperatuurstelling van uw koelkast verandert.

16. Indicator snelvriesfunctie

Als de snelkoelfunctie ingeschakeld is, zal de indicator 100% oplichten. Als de functie geannuleerd wordt, treden de standaard instellingen van het product weer in werking en zal de indicator 50% oplichten.

Functieknop Snelvriezen

Deze knop wordt gebruikt om de snelvriesfunctie in of uit te schakelen.

Druk deze knop in om de snelvriesfunctie in of uit te schakelen. Als u de functie activeert, wordt het vriesgedeelte gekoeld tot een temperatuur die lager ligt dan de ingestelde waarde.

	Gebruik de snelvriesfunctie als u het voedsel dat u in het diepvriesgedeelte heeft gelegd snel wilt invriezen. Indien u grotere hoeveelheden vers voedsel wilt invriezen, moet u deze functie activeren vóór het voedsel in het product te plaatsen.
	Als u de functie niet annuleert, schakelt Quick Freeze (snelvriezen) zichzelf automatisch uit na maximaal 4 uur of wanneer het koelvak de gewenste temperatuur bereikt.
	Deze functie wordt niet terug gezet wanneer de stroom er weer op komt na een stroomuitval.

17. Indicator koelkastcompartment

Wanneer deze indicator geactiveerd is, wordt de temperatuur van het koelkastcompartment weergegeven op de temperatuurindicator.

18. Indicator vriescompartment

Wanneer deze indicator geactiveerd is, wordt de temperatuur van het diepvriescompartment weergegeven op de temperatuurindicator.

19.*Indicator Joker-compartment

Wanneer deze indicator geactiveerd is, wordt de temperatuur van het Joker-diepvriescompartment weergegeven op de temperatuurindicator.

Bediening van het product

5.4. IJsmachine

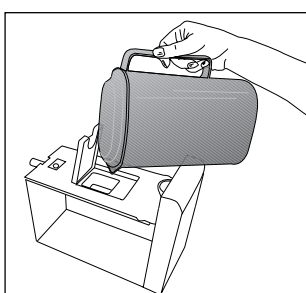
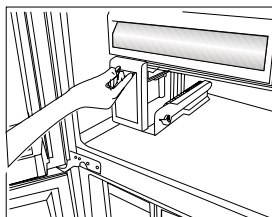
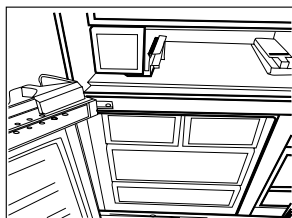
(Deze functie is optioneel)

Met de ijsmachine kunt u gemakkelijk ijs maken met dit product.

Gebruik van de ijsmachine

1. Verwijder het waterreservoir uit het koelkastcompartiment.
2. Vul het waterreservoir met water.
3. Zet het waterreservoir terug. De eerste ijsblokjes zullen in ongeveer vier uur klaar zijn in de lade van de ijsmachine in het vriescompartiment.

	Als het waterreservoir volledig gevuld is, is dat voldoende voor ongeveer 60-70 ijsblokjes.
	Het water in het reservoir moet elke 2-3 weken ververst worden.



5.5. Icematic

(Deze functie is optioneel)

Met de ijsmachine kunt u gemakkelijk ijs maken met dit product.

Gebruik van de Icematic

1. Verwijder de Icematic door hem voorzichtig uit de vriezer te trekken.
2. Vul de Icematic met water.
3. Plaats Icematic terug waar deze hoort. Na ongeveer twee uur is het ijs klaar.
4. Draai de knoppen op de ijsreservoirs 90° met de klok mee om het ijs eruit te halen. De ijsblokjes in de reservoirs zullen naar beneden vallen in het ijsbakje eronder.
5. U kunt de ijsblokjes nu uit het ijsbakje pakken en serveren.

	Haal de Icematic niet van zijn plaats om ijs te pakken.
	Indien gewenst kunt u de ijsblokjes in het ijsbakje bewaren. Dit ijsbakje is alleen bedoeld om de ijsblokjes te verzamelen. Doe hier geen water in. Anders breekt het.

5.6. IJsccontainer

(Deze functie is optioneel)

Met de ijsmachine kunt u gemakkelijk ijs maken met dit product.

Gebruik van de ijscdispenser

1. Haal de ijscdispenser uit het diepvriesgedeelte.
2. Vul de ijscdispenser met water.
3. Plaats de ijscdispenser in het diepvriesgedeelte. Na ongeveer twee uur is het ijs klaar.
4. Haal de ijscdispenser uit het diepvriesgedeelte en buig hem over de plaat. De ijsblokken vallen gemakkelijk op de plaat.

5.7. Ijsbak

(optioneel)

Lees de waarschuwingen over de ijsbak zorgvuldig door. In de ijsbak wordt het ijs dat door de ijsmachine wordt gemaakt, opgevangen. Schenk er geen water in, want daardoor kan het breken. De ijsbak is niet bestemd om voedsel in te bewaren.

Waarschuwing: De locatie van de ijsbak niet wijzigen.

Bediening van het product

5.8. Blauw licht/HarvestFresh

*Is mogelijk niet beschikbaar op alle modellen

Voor het blauwe licht,

Bij fruit en groenten die zijn opgeslagen in de crisper-laden en die worden verlicht met een blauw licht blijft de fotosynthese doorgaan omwille van het golflengte-effect van het blauwe licht en zo behouden zij hun vitamine-inhoud.

Voor HarvestFresh,

Groenten en fruit die zijn opgeslagen in de crisper-laden en die worden verlicht met de HarvestFresh technologie behouden hun vitamines gedurende een langere periode dankzij de blauwe, groene, rode lichten en donkere cycli die een dagcyclus simuleren.

Als u de deur van de koelkast opent tijdens de donkere periode van de HarvestFresh technologie zal de koelkast dit automatisch detecteren en de blauw-groene of rode licht inschakelen om de crisper-lade naar wens te verlichten. Nadat u de deur van de koelkast hebt gesloten, loopt de donkere periode door en dit staat voor de nacht tijdens een dagcyclus.

5.9. Verfrismodule

(FreshGuard)

(Deze functie is optioneel)

De verfrismodule verwijdert in korte tijd nare luchtjes in uw koelkast, voordat ze in de oppervlakken door kunnen dringen. Met behulp van deze module die zich in het plafond van het compartiment voor verse etenswaren bevindt, wordt de lucht actief over het geurfilter geblazen terwijl tegelijkertijd de moleculen die een nare geur veroorzaken worden afgebroken; de gereinigde lucht wordt vervolgens weer teruggeleid naar het compartiment voor verse etenswaren. Op deze manier worden ongewenste luchtjes die kunnen ontstaan als er etenswaren in de koelkast worden bewaard geëlimineerd voordat ze in de oppervlakken door kunnen dringen.

Dit systeem wordt geactiveerd via de ventilator, led en het geurfilter in de module. De verfrismodule wordt van tijd tot tijd automatisch geactiveerd. Het geluid dat van de ventilator als de module werkt is normaal. Als de deur van het compartiment voor vers voedsel geopend wordt terwijl de module

ingeschakeld is, zal de ventilator tijdelijk stoppen en weer gaan werken zodra de deur weer gesloten is. In het geval van een stroomstoring zal de verfrismodule weer gaan werken zodra de stroom weer aangesloten is.

Info: Om nare luchtjes te voorkomen die zich voor kunnen doen als luchtjes van verschillende etenswaren zich vermengen, raden we u aan om geurige levensmiddelen zoals kaas, olijven en delicatessen in hun hermetisch gesloten verpakkingen te bewaren. Met het oog op het beschermen van andere etenswaren in uw koelkast en om nare luchtjes te voorkomen, raden we u aan bedorven levensmiddelen zo snel mogelijk uit de koelkast te verwijderen zodra u ze ontdekt.



5.10. Ionisator

(Deze functie is optioneel)

Het ionisatiesysteem in de luchtkanalen van het koelkastcompartiment dient voor het ioniseren van de lucht. De emissies van negatieve ionen elimineren bacteriën en andere moleculen die luchtjes kunnen veroorzaken.

Bediening van het product

5.11. Het vak voor zuivelproducten (koude opberging)

(Deze functie is optioneel)

“Het vak voor zuivelproducten (koude opberging)” biedt een lagere temperatuur dan het koelvak. Gebruik dit vak om delicatessen te bewaren (salami, worst, zuivelproducten, etc.) die een lagere bewaartemperatuur of vlees, kip of visproducten voor onmiddellijk verbruik. Bewaar geen fruit en groenten in dit vak.

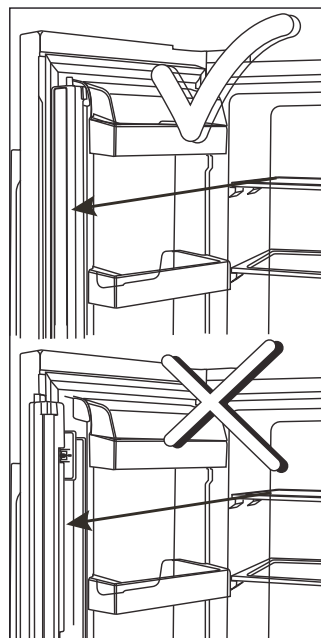
5.12. Groentevak

De groentelade van de koelkast is speciaal ontworpen om de groenten vers te houden zonder verlies van hun vochtigheid. Hiervoor wordt koele luchtcirculatie versterkt rond de groentelade in het algemeen. Bewaar uw fruit en groenten in dit compartiment. Als u groenbladerige groenten langere tijd wil bewaren, plaats ze dan niet in de buurt van fruit.

5.13. Beweegbaar middengedeelte

Het beweegbaar middengedeelte zorgt ervoor dat de koude lucht in uw koelkast blijft.

- 1- Sluiten vindt plaats wanneer de pakkingen op de deur op het oppervlak van het beweegbaar middengedeelte duwen als de deuren van het koelgedeelte zijn gesloten.
- 2- Een andere reden dat uw koelkast met een beweegbaar middengedeelte is uitgerust, is dat deze het nettovolume van het koelgedeelte verhoogt. Standaard middengedeeltes nemen wat onbruikbare volume in de koelkast in.
- 3- Het beweegbaar middengedeelte is gesloten als de linker deur van het koelkastcompartiment geopend is.
- 4-Dit mag niet handmatig geopend worden. Deze beweegt op de richel van het kunststofdeel binnenin wanneer de deur gesloten wordt.



5.14. Gebruik van de waterdispenser

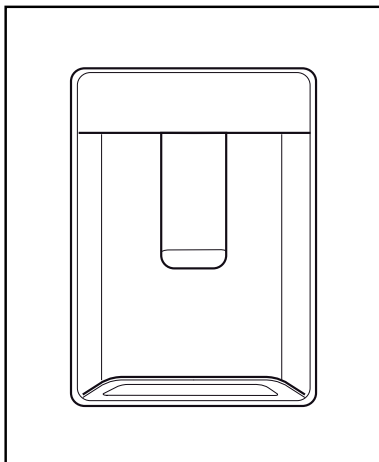
(Deze functie is optioneel)

i	Het is normaal wanneer de eerste glazen water uit de dispenser warm zijn.
i	Als de waterdispenser langdurig niet wordt gebruikt, de eerste glazen water weggooien om daarna vers water te krijgen.

1. Druk met uw glas tegen de hefboom van de waterdispenser. Indien u een zacht plastic bekertje gebruikt, kunt u de hendel beter met uw hand indrukken.

Bediening van het product

2. Laat de hendel los nadat u de beker naar wens heeft gevuld.



Giet geen andere vloeistof (zoals vruchtsappen, koolzuurhoudende dranken of alcoholische dranken) dan water in het waterreservoir. Deze zijn niet geschikt voor gebruik in de waterdispenser. De waterdispenser zal onherstelbaar beschadigd raken wanneer deze vloeistoffen worden gebruikt. Als u dit doet vervalt de garantie. Sommige chemische producten en additieven die in deze dranken/vloeistoffen aanwezig zijn kunnen het waterreservoir beschadigen.



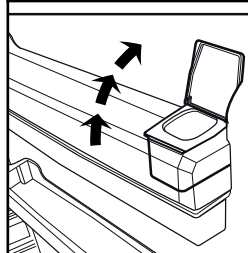
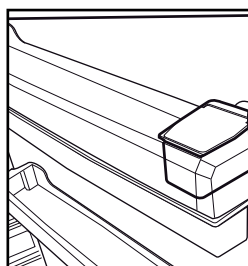
Gebruik alleen schoon drinkwater.



De capaciteit van het waterreservoir is 3 liter. Het reservoir niet te vol vullen.



De hoeveelheid water die uit de waterdispenser stroomt is afhankelijk van hoe ver u de hendel indrukt. Naarmate het water niveau in uw kopje of glas stijgt, dient u geleidelijk de hoeveelheid druk op de hefboom te verminderen om overstromen te vermijden. Wanneer u de hefboom slechts lichtjes indrukt druppelt het water, dit is normaal en is geen storing.



5.15. Het reservoir van de waterdispenser vullen

Het waterreservoir bevindt zich aan de binnenkant van het deurrooster.

1. Open de deksel van de waterreservoir.
2. Vul het reservoir met vers drinkwater.
3. Sluit het deksel.

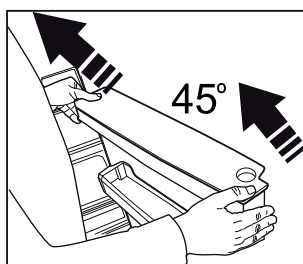
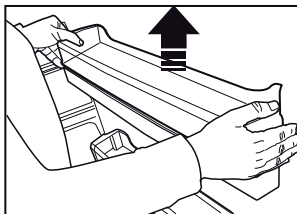
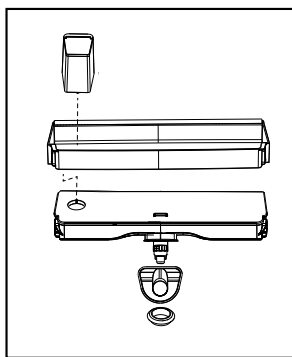
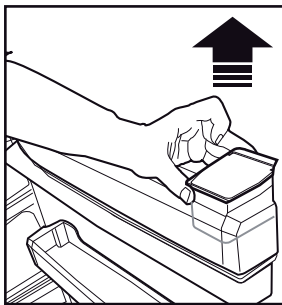
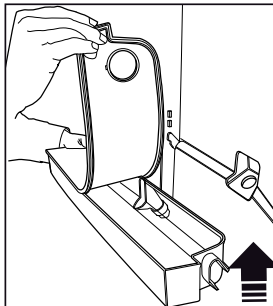
Bediening van het product

5.16. Reinigen van het waterreservoir

1. Verwijder het waterreservoir in het deurrooster.
2. Verwijder het deurrooster door dit aan beide kanten vast te houden.
3. Pak het waterreservoir aan beide kanten vast en verwijder het in een hoek van 45 °C.
4. Open de deksel van het waterreservoir en reinig het waterreservoir.



Componenten van de watertank en de waterdispenser mogen niet in de vaatwasser worden schoongemaakt.



5.17. Druplade

In deze druplade wordt water dat tijdens het gebruik van de waterdispenser druppelt opgevangen.

Verwijder het plastic filter zoals weergegeven in de afbeelding.

Verwijder het water dat zich heeft opgehoopt met een schone en droge doek.

Bediening van het product

5.18. Everfresh (vochtigheidsregulerende groentelade)

(Deze functie is optioneel)

Met de vochtigheidsregulerende groentelade kunt u fruit en groenten voor langere tijd in bij een ideaal vochtigheidsniveau bewaren. U kunt de vochtigheid in de koelkast regelen met het systeem voor het instellen van de vochtigheid dat 3 opties biedt en zich aan de voorkant van de groentelade bevindt. We raden u aan om de groenten-optie te kiezen als u alleen groenten bewaart, de fruit-optie als u alleen fruit bewaart, en de mix-optie als u tegelijkertijd zowel fruit als groenten bewaart.

Om zo veel mogelijk profijt te hebben van het vochtigheidsregulerende systeem en de houdbaarheid van uw etenswaren te verlengen, raden we u aan uw fruit en groenten niet in plastic verpakkingen te bewaren. Als de groenten in hun zakken blijven, zullen ze snel bederven.

Vooral voor komkommer en broccoli raden we aan deze niet in plastic verpakkingen te bewaren. In het geval het contact met andere groenten voor hygiënische redenen vermeden moet worden, gebruik dan geperforeerd papier of vergelijkbaar verpakkingsmateriaal in plaats van een zak.

Tijdens het plaatsen van groenten dient het gewicht van de groenten in de gaten te worden gehouden. Zware en harde groenten dienen op de bodem van de groentelade gelegd te worden en de lichte en zachte groente daarboven op.

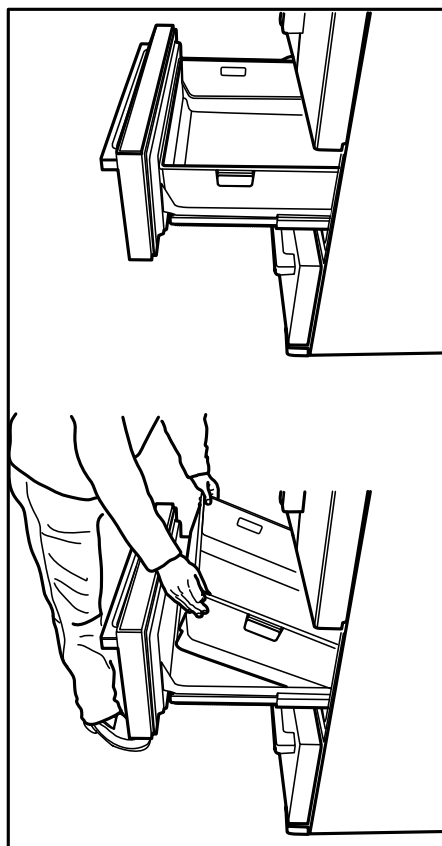
Leg geen peer, abrikoos, perzik, enz. en in het bijzonder appel, die een hoge mate van ethyleengas ontwikkelt, in dezelfde groentelade met andere groenten en fruit. Het ethyleengas dat door dit fruit wordt afgegeven, kan het andere fruit sneller laten rijpen en in kortere tijd laten bederven.



5.19. Uitschuifbare lade

Let op dat er geen lichaamsdelen, zoals handen, voeten enz. tussen de beweegbare delen terecht komen tijdens het in gebruik zijn van de lade om enig letsel te voorkomen.

U kunt de het tussenschot in de lade verwijderen zoals geïllustreerd wanneer u deze wilt reinigen. De laden kunnen enkel verwijderd worden om ze te reinigen. Het is niet mogelijk om de laden op hun plaats te schuiven als gevuld werden met levensmiddelen.



Bediening van het product

5.20. Verse etenswaren invriezen

- Om de kwaliteit van het voedsel zo goed mogelijk te bewaren, moet het zo snel mogelijk ingevroren worden wanneer het in het vriescompartiment wordt geplaatst. Gebruik hiervoor de snelvriesfunctie.
- U kunt etenswaren langer in het diepvriescompartiment bewaren als u ze vers invriest.
- Verpak het voedsel dat bevoren moet worden en sluit de verpakking zodat er geen lucht inkomt.
- Zorg ervoor dat u uw voedsel verpakt voordat u dit in de vriezer zet. Hiervoor gebruikt u containers, folie en vochtbestendig papier, plastic zakken en ander verpakkingsmateriaal in plaats van traditioneel verpakkingspapier.
- Voorzie elk voedselpakketje van een etiket met datum voordat u dit invriest. Op deze manier

weet u hoe oud elk voedselpakketje is, elke keer wanneer u de vriezer opent. Bewaar voedsel dat u eerder ingevroren heeft aan de voorkant van het compartiment, zodat dit het eerst gebruikt wordt.

- Bevroren levensmiddelen moeten meteen na ontdooien worden gebruikt en mogen nooit opnieuw worden ingevroren.
- Vries nooit te grote hoeveelheden levensmiddelen in één keer in.

Instelling diepvriesgedeelte	Instelling koelgedeelte	Opmerkingen
-18°C	4°C	Dit is de normale aanbevolen instelling.
-20, -22 of -24°C	4°C	Deze instellingen worden aanbevolen wanneer de omgevingstemperatuur boven de 30°C komt.
Snelvriezen	4°C	Te gebruiken wanneer u de levensmiddelen in korte tijd wilt invriezen. Uw product keert terug naar de vorige modus wanneer het proces is afgerond.
-18°C of kouder	2	Wanneer u denkt dat uw koelgedeelte niet koud genoeg is als gevolg van de warme omgevingstemperatuur of het frequent openen en sluiten van de deur.

Bediening van het product

5.21. Aanbevelingen voor het bewaren van diepvriesvoedsel

- Het compartiment wordt ingesteld op een temperatuur van tenminste -18°C.
1. Plaats de diepvriesproducten zo snel mogelijk na aankoop in de vriezer, voordat ze kunnen ontdooken.
 2. Zorg ervoor dat de data "Te gebruiken voor" of "Tenminste houdbaar tot" op de verpakking niet overschreden zijn voordat u producten invriest.
 3. Zorg dat de verpakking van het voedsel niet beschadigd is.

5.22. Diepvriesinformatie

Overeenkomstig de norm IEC 62552 bevriest dit product binnen 24 uur minstens 4,5 kg levensmiddelen bij een omgevingstemperatuur van 25°C tot -18°C of lager voor elke 100 liter vriezerinhoud.

Het is mogelijk om de levensmiddelen gedurende lange tijd op een temperatuur van -18°C of lager te bewaren.

U kunt de versheid van levensmiddelen gedurende vele maanden bewaren (bij een temperatuur van -18°C of lager in de diepvriezer).

In te vriezen levensmiddelen mogen niet in aanraking komen met eerder ingevroren stukken om gedeeltelijke ontdooiing daarvan te voorkomen. Kook de groenten en giet het water af om de groenten langer bevroren te kunnen bewaren. Nadat u het water heeft afgegoten, doet u de groenten in een luchtdichte verpakking en plaats u ze in de vriezer. Producten zoals bananen, tomaten, sla, selderij, gekookte eieren en aardappelen zijn niet geschikt voor invriezen. Als deze etenswaren bevroren worden zal dit hun voedingswaarde en smaak negatief beïnvloeden. Ze bederven echter niet zodat ze de gezondheid van mensen in gevaar zouden brengen.

5.23. Het plaatsen van de levensmiddelen

Schappen van het diepvriesvak	Verschillende ingevroren levensmiddelen zoals vlees, vis, ijs, groenten enz.
Schappen van het koelgedeelte	Levensmiddelen in pannen, bedekte borden, gesloten bakjes

Deurschappen van het koelgedeelte	Kleine en verpakte levensmiddelen of dranken
Groentevak	Groente en fruit
Vershoudgedeelte	Delicatessen (ontbijtproducten, vleesproducten die snel geconsumeerd zullen worden)

5.24. Waarschuwing deur open

(Deze functie is optioneel)

Er gaat een alarmsignaal af wanneer de deur van uw product langer dan 1 minuut open blijft staan. Deze waarschuwing wordt gedempt wanneer de deur wordt gesloten of een van de displayknoppen wordt ingedrukt.

5.25. Verlichtingslamp

Ledlampjes worden gebruikt als waarschuwingslampjes. Neem in geval van problemen met dit type licht contact op met een erkende service.

De lampjes die in dit product worden gebruikt zijn niet bedoeld als huisverlichting en zijn niet geschikt voor dat doel. Het doel van deze lampjes in uw koelkast en/of vriezer is om u in staat te stellen uw etenswaren op een prettige en veilige manier in de koelkast weg te bergen.

Door het product regelmatig schoon te maken wordt de levensduur van het product verlengd en zullen vaak voorkomende problemen afnemen.

	WAARSCHUWING: Schakel het product uit voordat u het schoonmaakt.
	WAARSCHUWING: Het is aanbevolen om de condensator elke zes maanden te reinigen en daarbij handschoenen te gebruiken. Gebruik geen stofzuiger.

- Gebruik nooit benzine, benzeen of gelijksoortige substanties voor het reinigingswerk.
- Gebruik nooit scherpe voorwerpen, zeep, huishoudproducten, afwasmiddel of boenwas om het product te reinigen.
- Los één theelepelje carbonaat in een halve liter water op. Doorweek een doek met de oplossing en wring deze grondig uit. Veeg grondig de binnenkant van de koelkast met deze doek en droog af.
- Zorg ervoor dat er geen water in de lampbehuizing en andere elektrische onderdelen binnensijpelt.
- Als uw koelkast voor een lange periode niet zal worden gebruikt, trek dan de stroomkabel uit het stopcontact, verwijder alle etenswaren, maak de koelkast schoon en laat de deur op een kier staan.
- Controleer regelmatig dat de deurpakkingen schoon zijn. Indien dat niet het geval is, maak ze schoon.
- Om deur- en koelkastschappen te verwijderen, verwijdert u eerst alle inhoud.
- Verwijder de deurschappen door ze omhoog te tillen. Schuif na het schoonmaken de schappen in neerwaartse richting weer op hun plaats.
- Gebruik nooit reinigingsmiddelen of water dat chloor bevat om de buitenkant en de verchromde onderdelen van het product te reinigen. Chloor veroorzaakt slijtage op dergelijke metalen oppervlakken.
- In producten die geen No Frost hebben ontstaan er op de achterwand van het koelvak waterdruppels en een vingerdikke ijslaag. Maak het niet schoon; doe er nooit olie op soortgelijke middelen op.
- Gebruik uitsluitend licht vochtige microvezeldoeken om de buitenkant van het product schoon te maken. Sponzen en andere soorten schoonmaakdoeken kunnen het oppervlak krassen.

6.1. Vermijden van nare geuren

Materialen die geuren kunnen veroorzaken, worden niet gebruikt bij de productie van onze koelkasten. Echter, als voedsel niet correct wordt bewaard of de binnenkant van het product niet naar behoren wordt schoongemaakt, kan dit geurtjes veroorzaken. Neem het volgende in overweging om dit probleem te voorkomen:

- De koelkast schoon houden is belangrijk. Voedselresten, vlekken, enz. kunnen geuren veroorzaken. Maak uw koelkast daarom elke 15 dagen schoon met een oplossing van carbonaat en water. Gebruik nooit reinigingsmiddelen of zeep.
- Bewaar uw levensmiddelen in gesloten bakjes. Micro-organismen uit containers zonder deksel kunnen onaangename geuren veroorzaken.
- Bewaar nooit bedorven voedsel of voedsel waarvan de gebruiksdatum is overschreden in uw koelkast.

6.2. Bescherming van de plastic oppervlakken

Plaats geen vloeibare olie of in olie bereide maaltijden in uw koelkast in onafgesloten bakjes. Deze kunnen de kunststof oppervlakken van uw koelkast beschadigen. Mocht u olie morsen op de plastic oppervlakken, reinig dit deel van het oppervlak dan meteen met warm water en spoel het af.

6.3. De binnenkant van het product reinigen

Om de oppervlakken aan de binnenkant en alle verwijderbare onderdelen te reinigen, wast u deze met een mild sopje van zeep, water en carbonaat. Spoel het af en laat het goed drogen. Voorkom dat water in contact komt met verlichting en het bedieningspaneel.

LET OP:

Gebruik geen azijn, alcohol of andere schoonmaakmiddelen die alcohol bevatten op de oppervlakken aan de binnenkant

6.4. Roestvrij staal buitenoppervlakken

Gebruik een niet-schurend schoonmaakmiddel voor roestvrij staal en breng dit met een pluisvrije zachte doek aan. Om te polijsten veegt u zachtjes over het oppervlak met een vochtig microvezeldoekje en gebruikt u een droge leren zeem. Volg altijd de „nerf“ van het roestvrij staal.

6.5. Reiniging van producten met glazen deuren

Verwijder de beschermfolie van het glas.

Op het oppervlak van het glas bevindt zich een coating. De coating minimaliseert vlekvorming en zorgt ervoor dat vlekken en vuil gemakkelijk schoongemaakt kunnen worden. Glas dat niet door een coating beschermd wordt, kan blootgesteld worden aan een permanent hechting van organische en niet-organische vervuilingen deeltjes, in de lucht of in het water, zoals kalk, minerale zouten, niet-verbrande koolwaterstoffen, metaaloxiden en siliconen, die binnen korte tijd vlekken en materiële schade kunnen veroorzaken. Ondanks regelmatige reiniging wordt het glas heel moeilijk schoon te maken, hoewel dit niet onmogelijk is. Dit leidt ertoe dat het glas minder helder wordt en er minder goed uitziet; Harde en schurende schoonmaakmiddelen en -methoden bevorderen deze defecten nog meer en versnellen het verslechteringsproces.

*Voor alle routinematige schoonmaakprocedures moeten niet-alkalische, niet-schurende schoonmaakmiddelen op waterbasis worden gebruikt.

Voor een lange levensduur van de coating mogen er geen alkalische of schurende substanties worden gebruikt voor het schoonmaken.

Dit glas is getemperd om het beter bestendig te maken tegen impact en breken.

Als extra beveiliging is de achterkant van het glas van veiligheidsfolie voorzien om ervoor te zorgen dat in geval van breken geen schade aan de omgeving wordt berokkend.

Controleer de volgende punten voordat u de onderhoudsdienst belt. Dit zal u tijd en geld besparen. Deze lijst omvat regelmatige klachten die niet voorkomen uit defect vakmanschap of materiaalgebruik. Het is mogelijk dat bepaalde functies die hier beschreven zijn niet tot uw product behoren.

Als de koelkast niet werkt.

- Het kan zijn dat het product niet goed is aangesloten. >>>Zorg dat de stekker goed in het stopcontact zit.
- De zekering van het stopcontact waarop de koelkast is aangesloten of de hoofdzekering is gesprongen. >>>Controleer de zekering.

Condensvorming langs de wand van het koelgedeelte (MULTI ZONE, COOL CONTROL en FLEXI ZONE).

- De deur van de koelkast werd misschien regelmatig geopend. >>>Open en sluit de deur van de koelkast niet te vaak.
- De omgeving is misschien te vochtig. >>>Plaats de koelkast niet in een ruimte met een hoog vochtigheidsgehalte.
- Misschien is er onafgedekte vloeistof in de koelkast gezet. >>>Bewaar vloeistof bevattende etenswaren niet in onafgesloten containers in de koelkast.
- De deur van de koelkast staat misschien op een kier. >>>Houd de deuren van uw koelkast niet lang open.
- De thermostaat staat misschien veel te laag. >>>Zet de thermostaat op een gepast niveau.

De compressor draait niet.

- Thermische bescherming van de compressor kan springen gedurende plotselinge stroomuitval of afsluiting van de stroomtoevoer wanneer de druk van het koelmiddel in het koelsysteem van de koelkast niet in balans is. De koelkast gaat na ongeveer 6 minuten draaien. Neem contact op met de bevoegde servicedienst wanneer uw koelkast na deze periode niet start.
- De vriezer is bezig met een ontdoocyclus. >>>Dit is normaal voor een volledig automatisch ontdooiende koelkast. De ontdoocyclus vindt periodiek plaats.
- De stekker van de koelkast zit misschien niet in het stopcontact. >>>Zorg ervoor dat de stekker goed in het stopcontact zit.
- De temperatuurstellingen zijn misschien niet correct. >>>Kies een geschikte temperatuurwaarde.
- Er is een stroomstoring. >>>Zodra de storing is verholpen begint de koelkast weer normaal te werken.

Het werkingsgeluid neemt toe wanneer de koelkast werkt.

- De werking van de koelkast kan veranderen als gevolg van wijzigingen in de omgevingstemperatuur. Dit is normaal en geen defect.

De koelkast werkt frequent of gedurende lange tijd.

Fouten opsporen

- Uw nieuwe product kan groter zijn dan het vorige. Grote koelkasten werken langer.
- De omgevingstemperatuur kan hoog zijn. >>>Het is normaal dat het product langer draait wanneer de omgevingstemperatuur hoog is.
- De stekker van de koelkast kan onlangs ingestoken zijn of de koelkast kan zijn volgeladen met etenswaren. >>>Wanneer de stekker van de koelkast net is ingestoken of de koelkast kortgeleden werd gevuld, duurt het langer om de ingestelde temperatuur te bereiken. Dit is normaal.
- Grote hoeveelheden warme levensmiddelen kunnen recentelijk in de koelkast zijn geplaatst. >>>Plaats geen warme etenswaren in de koelkast.
- Deuren werden misschien regelmatig geopend of hebben enige tijd op een kier gestaan. >>>De warme lucht die in de koelkast is binnengekomen doet de koelkast langer werken. Open de deuren niet te dikwijs.
- De deur van het vries- of koelvak is mogelijk op een kier blijven staan. >>>Controleer of de deuren goed gesloten zijn.
- De koelkast is misschien zeer koud ingesteld. >>>Stel de koelkasttemperatuur hoger en wacht tot de temperatuur wordt bereikt.
- De deurafdichting van het koelkas-t of diepvriescompartiment kan vuil, versleten, gebroken of niet goed geplaatst zijn. >>>Reinig of vervang de afdichting. Een beschadigde/gebroken afdichting maakt dat de koelkast langer moet werken om de huidige temperatuur te handhaven.

Koelkasttemperatuur is adequaat, maar de diepvriestemperatuur is erg laag.

- De temperatuur van het diepvriescompartiment is misschien zeer koud ingesteld. >>>Stel de diepvriestemperatuur hoger in en controleer.

Diepvriestemperatuur is adequaat, maar de koelkasttemperatuur is erg laag.

- De temperatuur van de koelkast is zeer koud ingesteld. >>>Stel de koelkasttemperatuur hoger in en controleer.

Etenswaren die in laden van het koelgedeelte worden bewaard, bevriezen.

- De temperatuur van het koelkastcompartiment is misschien zeer hoog ingesteld. >>>Stel de koelkasttemperatuur lager in en controleer.

Temperatuur in de koelkast of diepvriezer is zeer hoog.

- De temperatuur van het koelkastcompartiment is misschien zeer hoog ingesteld. >>>De temperatuur van het koelvak heeft invloed op de temperatuur van de diepvriezer. Verander de temperatuur van de koelkast of diepvriezer totdat de temperatuur van de koelkast of diepvriezer het gewenste niveau bereikt.
- De deuren zijn misschien regelmatig geopend of hebben enige tijd op een kier gestaan. >>>Open de deuren niet te dikwijs.
- De deur is mogelijk op een kier blijven staan. >>>Doe de deur volledig dicht.
- De koelkast is misschien net ingeschakeld of werd recent gevuld met voedsel. >>>Dit is normaal. Wanneer het product net is ingeschakeld of kortgeleden werd gevuld, duurt het langer om de ingestelde temperatuur te bereiken.
- Grote hoeveelheden warme levensmiddelen kunnen recentelijk in de koelkast zijn geplaatst. >>>Plaats geen warme etenswaren in de koelkast.

Vibratie of geluid.

- De vloer is misschien niet gelijk of stabiel. >>>Indien de koelkast schommelt bij enige beweging, moet u de stelvoetjes aanpassen. Zorg dat de vloer vlak is en de koelkast kan dragen.
- Spullen die boven op de koelkast liggen kunnen geluid veroorzaken. >>>Verwijder deze voorwerpen van de bovenzijde van de koelkast.

Een geluid van morsende of sprayende vloeistof komt uit de koelkast.

- Vloeistof- en gasstromen vinden plaats conform de werkingsprincipes van uw koelkast. >>>Dit is normaal en geen defect.

Er komt een fluitend geluid van de koelkast.

- Er zijn ventilatoren die niet worden gebruikt om de koelkast af te koelen. Dit is normaal en geen defect.

Er verzamelt zich vocht op binnenwanden van de koelkast.

- Met warm en vochtig weer neemt ijs- en condensvorming toe. Dit is normaal en geen defect.
- De deuren zijn misschien regelmatig geopend of hebben enige tijd op een kier gestaan. >>>Open de deuren niet te dikwijs. Sluit de deuren, als deze open zijn.
- De deur is mogelijk op een kier blijven staan. >>>Doe de deur volledig dicht.

Fouten opsporen

Er is vocht aan de buitenkant van de koelkast of tussen de deuren.

- Lucht kan vochtig zijn. Dit is heel normaal bij vochtig weer. >>>Als het vochtigheidsniveau afneemt zal de condensatie verdwijnen.
- Als u uw product zelden gebruikt, kan er externe condensatie zijn op het stuk tussen de twee deuren van de koelkast. Dit is normaal. De condens zal verdwijnen als de koelkast regelmatig wordt gebruikt.

Er hangt een slechte geur in de koelkast.

- Het kan zijn dat er niet regelmatig is schoongemaakt. Maak de binnenkant van de koelkast schoon met een spons met lauw of sodawater.
- Sommige containers of verpakkingsmaterialen kunnen de geur veroorzaken. >>>Gebruik een andere container of verpakkingsmaterialen van een ander merk.
- Misschien is er onafgedekt voedsel in de koelkast gezet. >>>Bewaar voedsel in afgesloten containers. Micro-organismen uit containers zonder deksel kunnen onaangename geuren veroorzaken.
- Verwijder verlopen voedingsproducten of bedorven voedsel uit de koelkast.

De deur gaat niet dicht.

- Voedselverpakkingen kunnen er de reden van zijn dat de deur niet sluit. >>>Verplaats de verpakkingen die de deur belemmeren.
- De koelkast staat misschien niet stabiel op de vloer. >>>Pas de voetjes van de koelkast zo nodig aan om de koelkast in evenwicht te houden.
- De vloer is misschien niet gelijk of stevig. >>>Zorg dat de vloer vlak is en de koelkast kan dragen.

Groenteladen zitten vast.

- Het kan zijn dat voedsel de bovenrand van de groentelade raken. >>>Deel het voedsel in de groentelade opnieuw in.

Als het oppervlak van het product heet is.

Tijdens de werking kunnen tussen de twee deuren, de zijpanelen en de achterste grill hoge temperaturen worden waargenomen. Dit is normaal en behoeft geen serviceonderhoud!

De ventilator blijft doorlopen terwijl de deur open staat.

Mogelijk blijft de ventilator doorlopen terwijl de deur van de diepvriezer open staat.



WAARSCHUWING: Als u het probleem ondanks de instructies in dit hoofdstuk niet kunt verhelpen, raadpleeg dan uw verkoper of de bevoegde servicedienst. Probeer nooit zelf een defect product te repareren.

DISCLAIMER / WAARSCHUWING

Sommige (eenvoudige) defecten kunnen correct worden behandeld door de eindgebruiker zonder dat dit aanleiding geeft tot veiligheidsproblemen of een onveilig gebruik, op voorwaarde dat ze worden uitgevoerd binnen de limieten en in overeenstemming met de volgende instructies (zie het hoofdstuk "Zelf-reparatie").

Om die reden, tenzij anderzijds toegelaten in het onderstaande hoofdstuk 'Zelf-reparatie', moeten reparaties worden uitgevoerd door geregistreerde professionele monteurs om veiligheidsproblemen te voorkomen. Een geregistreerde professionele monteur is een professionele monteur die toegang heeft gekregen tot de instructies en de lijst met reserveonderdelen van dit product door de fabrikant, in overeenstemming met de methoden beschreven in wetsbesluiten in overeenstemming met Richtlijn 2009/125/EC.

Hoewel, de onderhouds- en reparatiewerken in het kader van de garantievoorraarden mogen uitsluitend worden uitgevoerd door de gespecialiseerd vertegenwoordiger (m.a.w. geautoriseerde professionele monteurs) die u kunt bereiken via het telefoonnummer vermeld in de gebruikshandleiding/garantiekaart of via uw geautoriseerde verdeler. Om die reden zullen reparaties die worden uitgevoerd door professionele monteurs (die niet zijn geautoriseerd door Beko) de garantie nietig verklaren.

Zelf-reparatie

De eindgebruiker kan de volgende reserveonderdelen zelf repareren: deur handgrepen, deur scharnieren, laden, manden en deurpakkingen (een bijgewerkte lijst is ook beschikbaar op support.beko.com op 1 maart 2021).

Bovendien, om de veiligheid van het product te garanderen en het risico van ernstig letsel te voorkomen, moet de vermelde zelf-reparatie worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in de handleiding voor zelf-reparatie of die beschikbaar is in support.beko.com Uit veiligheidsoverwegingen moet u de stekker van het product loskoppelen voor u een zelf-reparatie probeert uit te voeren.

Reparaties en pogingen tot reparatie door eindgebruikers van onderdelen die niet zijn omvat in deze lijst en/of waarbij de instructies in de handleiding voor zelf-reparatie of die beschikbaar zijn in support.beko.com niet worden nageleefd, kunnen resulteren in veiligheidsproblemen die niet kunnen worden toegewezen aan Beko en deze zullen de garantie van het product nietig verklaren.

Om die reden raden wij ten stelligste af dat eindgebruikers op eigen houtje reparaties proberen uit te voeren die buiten de vermelde lijst van reserveonderdelen vallen en in dergelijke situaties beroep doen op een geautoriseerde professionele monteur of geregistreerde professionele monteurs. Dergelijke pogingen van eindgebruikers kunnen daarentegen veiligheidsproblemen en schade aan het product veroorzaken en resulteren in brand, overstromingen, elektrische schokken en ernstig persoonlijk letsel.

Als voorbeeld, maar niet beperkt tot, de volgende reparaties moeten worden uitgevoerd door geautoriseerde professionele servicemonteurs of geregistreerde professionele monteurs: compressor, koelcircuit, moederbord, omzetter bord, weergavebord, etc.

De fabrikant/verkoper kan niet aansprakelijk worden gesteld wanneer eindgebruikers de bovenstaande instructies niet naleven.

De beschikbaarheid van de reserveonderdelen van de koelkast die u hebt gekocht is 10 jaar. Tijdens deze periode zijn de originele reserveonderdelen beschikbaar voor de correcte werking van uw koelkast.

De minimale duur van de garantie van de koelkast die u hebt gekocht, is 24 maanden.

Dit product is uitgerust met een lichtbron van de "G"-energieklasse.

De lichtbron in dit product mag enkel worden vervangen door professionele reparateurs.