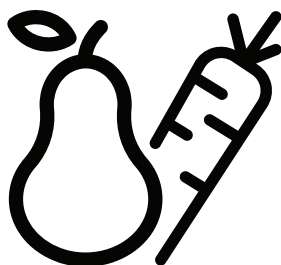


Whirlpool

®/TM/© 2025 Whirlpool. Produit sous licence.

Congélateur coffre

Mode d'emploi



W3RHS14EW
W3RHS14DW
W3RHS19EW1
W3RHS19EW2
W3RHS19EG
W3RHS19DW
W3RHS19CW

W3RHS24EW
W3RHS24DW
W3RHS30EW
W3RHS30DW
W3RHS37EW1
W3RHS37EW2
W3RHS37EG

W3RHS44EW
W3RHS44EG
W3RHS98DW
W3RHS20CW2
W3RHS31DW2
W3RHS30EWUK
W3RHS44EWUK

TABLES DES MATIÈRES

FRANÇAIS

3-23

Veillez lire d'abord ce mode d'emploi !

Cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit Beko.

Nous espérons que ce produit vous apportera une entière satisfaction. Tous nos produits sont fabriqués dans une usine moderne et font l'objet d'un contrôle de qualité minutieux. À cet effet, veuillez lire en intégralité la présente notice avant d'utiliser cet appareil et conservez-la soigneusement pour une utilisation ultérieure. Si vous remettez le produit à un autre utilisateur, remettez-le-lui avec la notice d'utilisation. Veuillez à bien respecter les consignes et les instructions figurant dans la notice d'utilisation.

Veillez enregistrer vos produits sur www.register10.eu




TABLES DES MATIÈRES

1	Consignes de sécurité	5
2	Aperçu	13
2.1	Pièces de l'appareil	13
3	Installation	14
3.1	Emplacement	14
3.2	Positionnement	14
3.3	Instructions d'installation de la poignée de porte	15
4	Utilisation quotidienne	16
4.1	Première utilisation	16
4.2	Afficher les instructions de fonctionnement	16
4.3	Alerte de haute température	19
4.4	Congélation des aliments frais	20
4.5	Conservation des aliments congelés	20
4.6	Décongélation	20
4.7	Conseils et astuces utiles	21
5	Entretien et nettoyage	22
5.1	Dégivrage du congélateur	22
6	Dépannage	23

IMPORTANT - À LIRE ET À RESPECTER


Avant d'utiliser l'appareil, lire attentivement les consignes de sécurité. Conservez-les à portée pour consultation ultérieure.


Le présent manuel et l'appareil en question contiennent des consignes de sécurité importantes qui doivent être lues et observées en tout temps. Le Fabricant décline toute responsabilité si les consignes de sécurité ne sont pas respectées, en cas de mauvaise utilisation de l'appareil, ou d'un mauvais réglage des commandes.


 Les enfants en bas âge (0-3 ans) doivent être tenus à l'écart de l'appareil. Les jeunes enfants (3-8 ans) doivent être tenus à l'écart de l'appareil sauf s'ils se trouvent sous surveillance constante. Les enfants âgés de 8 ans et plus, ainsi que les personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou ne possédant ni l'expérience ni les connaissances requises, peuvent utiliser cet appareil seulement s'ils sont supervisés, ou si une personne responsable leur a expliqué l'utilisation sécuritaire et les dangers potentiels de l'appareil. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent pas nettoyer, ni procéder à l'entretien de


l'appareil sans surveillance. Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération.


UTILISATION AUTORISÉE

 **MISE EN GARDE** : Cet appareil n'est pas conçu pour fonctionner à l'aide d'un dispositif de commutation externe, comme une minuterie ou un système de télécommande.

 Cet appareil est destiné à un usage domestique et peut aussi être utilisé dans les endroits suivants : cuisines pour le personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail ; dans les fermes ; par les clients dans les hôtels, motels, et autres résidences similaires.

 Cet appareil n'est pas conçu pour un usage professionnel. N'utilisez pas l'appareil en extérieur.

 L'ampoule utilisée dans l'appareil est spécialement conçue pour des appareils ménagers et ne convient pas à l'éclairage général d'une pièce au domicile (réglementation CE 244/2009).

 L'appareil est conçu pour fonctionner à des endroits où la température ambiante se trouve dans les plages suivantes, en fonction de la

classe climatique indiquée sur la plaque signalétique.

L'appareil risque de ne pas fonctionner correctement s'il reste pendant une longue période à une température supérieure ou inférieure à la plage prévue.

Températures ambiantes classe climatique :

SN : De 10°C à 32°C ;

N : De 16°C à 32°C

ST : De 16°C à 38°C ;

T : De 16°C à 43°C



Cet appareil ne contient pas de CFC. Le circuit de réfrigérant contient du R600a (HC).

Appareils avec isobutane (R600a) : l'isobutane est un gaz naturel qui n'est pas nuisible à l'environnement, mais il est inflammable. Par conséquent, assurez-vous que les tuyaux du circuit réfrigérant ne sont pas endommagés, surtout lorsque vous videz le circuit réfrigérant.



MISE EN GARDE : N'endommagez pas les tuyaux du circuit de refroidissement de l'appareil.



MISE EN GARDE : Veillez à ce que les ouvertures de ventilation, dans l'enceinte de l'appareil ou dans

la structure intégrée, soient dénuées d'obstructions.



MISE EN GARDE : N'utilisez pas des moyens mécaniques, électriques ou chimiques différents de ceux recommandés par le fabricant pour accélérer le processus de décongélation.



MISE EN GARDE : N'utilisez pas ou ne placez pas les dispositifs électriques à l'intérieur des compartiments de l'appareil s'ils ne sont pas du type expressément autorisé par le fabricant.



MISE EN GARDE : Les machines à glaçons et/ou les distributeurs d'eau non directement raccordés à l'arrivée d'eau doivent être remplis uniquement avec de l'eau potable.



MISE EN GARDE : Les distributeurs automatiques de glaçons et/ou d'eau doivent être raccordés à une alimentation en eau potable uniquement, avec une pression d'eau principale comprise entre 0,17 et 0,81 MPa (1,7 et 8,1 bars).



MISE EN GARDE : N'entreposez pas de substances explosives comme les aérosols et ne placez pas ou n'utilisez pas d'essence ou d'autres matériaux inflammables dans ou près de l'appareil.



N'avez pas le contenu (non toxique) des sacs de glace (dans certains modèles). Ne mangez pas de glaçons ou de bâtonnets glacés immédiatement après les avoir sortis du congélateur ; ils pourraient provoquer des brûlures par le gel.



Pour les produits conçus pour utiliser un filtre à air à l'intérieur d'un couvercle de ventilateur accessible, le filtre doit toujours être en place lorsque le réfrigérateur est en marche.



Ne stockez pas de récipients en verre avec des liquides dans le compartiment congélateur ; ils pourraient se briser.

N'obstruez pas le ventilateur (si disponible) avec des aliments. Après avoir placé les aliments, vérifiez que la porte du congélateur se ferme correctement.



Les joints endommagés doivent être remplacés dès que possible.



Utilisez le compartiment congélateur uniquement pour stocker des aliments congelés, congeler des aliments frais et faire des glaçons.



Évitez de mettre des aliments non emballés directement en contact

avec les surfaces intérieures du compartiment réfrigérateur ou du compartiment congélateur.



Le c-pentane est utilisé en tant qu'agent gonflant dans la mousse d'isolation et est un gaz inflammable. Les compartiments de l'appareil les plus appropriés dans lesquels des types spécifiques d'aliments doivent être conservés, en tenant compte de la répartition différente de la température dans les différents compartiments de l'appareil, sont les suivants:

Le compartiment 4 étoiles (****) convient pour congeler des aliments à la température ambiante et pour conserver des aliments surgelés car la température est uniformément répartie dans tout le compartiment. Les produits surgelés achetés ont la date d'échéance indiquée sur l'emballage. Cette date prend en compte le type de nourriture conservé et doit donc être respectée. Les aliments frais doivent être conservés pendant les périodes suivantes : 1-3 mois pour fromage, fruits de mer, glace, jambon/saucisse, lait, liquides frais; 4 mois pour steak ou côtelettes (bœuf, agneau, porc); 6 mois pour beurre ou margarine, volaille (poulet, dinde); 8-12 mois pour fruits (agrumes exceptés), rôti (bœuf,

porc, agneau), légumes. Les dates d'échéance figurant sur l'emballage des aliments dans la zone 2 étoiles doivent être respectées.


Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les points suivants :

- L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation importante de la température dans les compartiments de l'appareil.
- Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec les aliments et les systèmes de drainage accessibles.
- Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h; rincez le système d'alimentation en eau raccordé à une source d'eau si l'eau n'a pas été aspirée pendant 5 jours.
- Conservez viande et poisson crus dans des récipients appropriés au réfrigérateur, de manière à ce qu'ils n'entrent pas en contact ou coulent sur d'autres aliments.
- Les compartiments deux étoiles pour aliments congelés conviennent à la conservation d'aliments pré-congelés, à la conservation ou à la fabrication de glace et de glaçons.

- Ne congelez pas les aliments frais dans des compartiments à une, deux ou trois étoiles.


- Si l'appareil de réfrigération reste vide pendant de longues périodes, éteignez, décongelez, nettoyez, séchez et laissez la porte ouverte pour éviter la formation de moisissure à l'intérieur de l'appareil.


INSTALLATION


 Deux personnes minimum sont nécessaires pour déplacer et installer l'appareil - risque de blessure. Utilisez des gants de protection pour le déballage et l'installation de l'appareil - vous risquez de vous couper.

 L'installation, y compris l'alimentation en eau (éventuelle), les raccordements électriques et les réparations doivent être réalisés par un technicien qualifié. Ne pas réparer ou remplacer de parties de l'appareil sauf si cela est spécifiquement indiqué dans le manuel de l'utilisateur. Maintenir les enfants éloignés du site d'installation. Après avoir déballé l'appareil, assurez-vous qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport. En cas de problèmes, contactez le distributeur ou votre service après-vente le plus proche. Une fois installé, les déchets de l'emballage (plastiques, pièces en

polystyrène, etc) doivent être stockés hors de portée des enfants - risque d'étouffement. L'appareil ne doit pas être branché à l'alimentation électrique lors de l'installation - vous pourriez vous électrocuter. Au moment de l'installation, assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas endommagé par l'appareil - vous pourriez vous électrocuter. Allumez l'appareil uniquement lorsque l'installation est terminée.


 Prenez garde à ne pas endommager les sols (p. ex., les parquets) lorsque vous déplacez l'appareil. Installez l'appareil sur un sol ou des supports suffisamment résistants pour supporter son poids et dans un endroit adapté à sa taille et à son utilisation. Lors de l'installation de l'appareil, assurez-vous qu'il n'est pas placé près d'une source de chaleur et que les quatre pieds sont stables et reposent sur le sol, en les réglant au besoin. Assurez-vous aussi que l'appareil est parfaitement de niveau en utilisant un niveau à bulle. Attendez au moins deux heures avant de brancher l'appareil pour s'assurer que le circuit de réfrigération atteint son efficacité maximum.


 Afin de garantir une aération adéquate, laissez un espace des deux côtés et au-dessus de l'appareil. La distance entre l'arrière de l'appareil et le mur derrière l'appareil doit être de 50 mm pour empêcher l'accès à des surfaces chaudes. Une réduction de l'espace recommandé entraîne une augmentation de la consommation d'énergie.


 **MISE EN GARDE** : Lors de la mise en place de l'appareil, assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.


 **MISE EN GARDE** : Pour éviter tout danger dû à l'installation, le positionnement ou le montage de l'appareil doit être effectué conformément aux instructions du fabricant. Il est interdit de placer le congélateur de sorte que le tuyau métallique d'une cuisinière à gaz, les tuyaux métalliques de gaz ou d'eau, ou les câbles électriques soient en contact avec la paroi arrière du congélateur (bobine de condenseur).

AVERTISSEMENTS ÉLECTRIQUES


 Il doit être possible de débrancher l'appareil de l'alimentation électrique en retirant la fiche de la prise de courant si elle est accessible, ou à l'aide d'un interrupteur multipolaire en amont de la prise de courant, conformément aux règles de câblage et l'appareil doit être mis à la terre conformément aux normes de sécurité électrique nationales.


 N'utilisez pas de rallonge, de prises multiples ou d'adaptateurs. Une fois l'installation terminée, l'utilisateur ne devra plus pouvoir accéder aux composantes électriques. N'utilisez pas l'appareil si vous êtes mouillé ou si vous êtes pieds nus. N'utilisez pas l'appareil si le câble d'alimentation ou la prise de courant est endommagé(e), si l'appareil ne fonctionne pas correctement, ou s'il a été endommagé ou est tombé.

 Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un câble identique provenant du fabricant, d'un représentant du Service Après-vente, ou par toute autre personne qualifiée - vous pourriez vous électrocuter.

 **MISE EN GARDE** : Ne placez pas les prises portables multiples ou les alimentations électriques portables à l'arrière de l'appareil.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN


 **MISE EN GARDE** : Assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché du réseau électrique avant d'effectuer une quelconque opération d'entretien. Pour éviter tout risque de lésion personnelle, utilisez des gants de protection (risque de lacération) et des chaussures de sécurité (risque de contusion) ; assurez-vous de manipuler l'appareil avec deux personnes (pour réduire la charge) ; n'utilisez jamais d'équipement de nettoyage à vapeur (risque de choc électrique). Des réparations non-professionnelles non autorisées par le fabricant pourraient donner lieu à un risque pour la santé et la sécurité, dont le fabricant ne saurait être tenu pour responsable. Tout défaut ou dommage causé par des réparations non-professionnelles ou un entretien ne sera pas couvert par la garantie, dont les termes sont soulignés dans le document fourni avec l'unité.

 N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs ou rugueux comme les

1 Consignes de sécurité

vaporisateurs pour fenêtre, nettoyeurs, liquides inflammables, nettoyant pour ciré, détergents concentrés, désinfectants et nettoyeurs contenant des produits pétroliers ou des particules de plastique à l'intérieur et sur le contour et les joints de la porte. N'utilisez pas d'essuie-tout, de tampons à récurer, ou autres outils de nettoyage rugueux.

ÉLIMINATION DES MATÉRIAUX D'EMBALLAGE


Les matériaux d'emballage sont entièrement recyclables comme  l'indique le symbole de recyclage

. Les différentes parties de l'emballage doivent donc être jetées de manière responsable et en totale conformité avec la réglementation des autorités locales régissant la mise au rebut de déchets.

MISE AU REBUT DES APPAREILS ÉLECTROMÉNAGERS

Cet appareil est fabriqué avec des matériaux recyclables ou réutilisables. Mettez-le au rebut en vous conformant aux réglementations locales en matière d'élimination des déchets. Pour plus d'informations sur le traitement, la récupération et le recyclage des appareils électriques domestiques,

contactez vos autorités locales, le service de collecte pour les déchets domestiques ou le magasin où vous avez acheté l'appareil. Cet appareil est marqué comme étant conforme à la Directive européenne 2012/19/UE, aux réglementations relatives aux Déchets d'équipement électrique et électronique (DEEE) et relatives aux déchets sur l'équipement électrique et électronique de 2013 (telles qu'amendées). En vous assurant que l'appareil est mis au rebut correctement, vous pouvez aider à éviter d'éventuelles conséquences négatives sur l'environnement et la santé humaine.

Le symbole  sur le produit ou sur la documentation qui l'accompagne indique qu'il ne doit pas être traité comme un déchet domestique, mais doit être remis à un centre de collecte spécialisé pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.



CONSEILS RELATIFS À L'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Installez l'appareil dans une pièce sèche, bien aérée, et aussi loin que possible d'une source de chaleur (par ex., radiateur, cuisinière, etc.) et à

1 Consignes de sécurité

l'abri des rayons directs du soleil. Si nécessaire, utilisez un panneau isolant. Pour garantir une ventilation adéquate, suivez les instructions d'installation. Une aération insuffisante à l'arrière du produit augmente la consommation d'énergie et réduit l'efficacité du refroidissement.

L'ouverture fréquente de la porte peut augmenter la consommation d'énergie. La température interne de l'appareil et la consommation d'énergie peuvent être affectées par la température ambiante et l'endroit où l'appareil est installé. Le réglage de la température doit toujours prendre ces facteurs en compte. Evitez le plus possible d'ouvrir les portes.

Vous pouvez augmenter la capacité de stockage des aliments congelés en enlevant des paniers et si elle est présente, l'étagère Antigivrage.

Ne vous inquiétez pas des bruits provenant du compresseur qui sont des bruits de fonctionnement normaux.

Conservez le produit à l'abri des sources de chaleur.

La fonction Congélation rapide (si elle existe) peut être utilisée pour obtenir des performances optimales de l'appareil, 24 heures avant de placer des aliments frais dans le congélateur.

Suivez les instructions du Guide de démarrage pour activer/désactiver cette fonction.

En général, après avoir placé des aliments frais dans le congélateur, 24 heures avec la fonction Congélation rapide suffisent; La fonction Congélation rapide se désactive automatiquement au bout de 50 heures.

Attention :

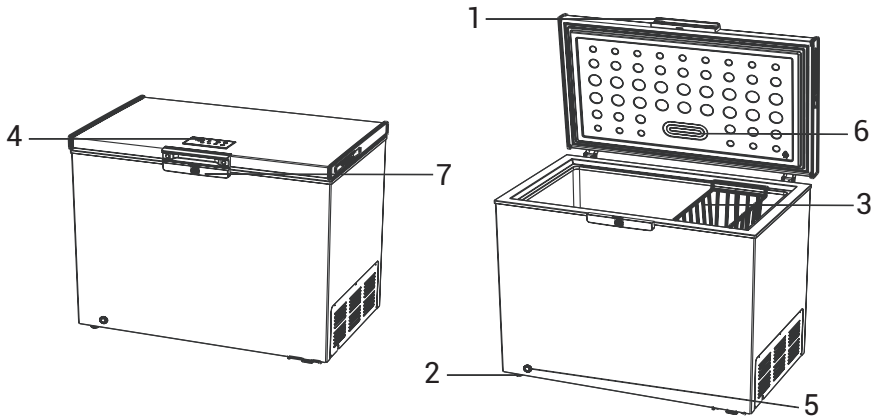
Pour économiser de l'énergie, il est possible de désactiver la fonction Congélation rapide au bout de quelques heures lors de la congélation de petites quantités d'aliments.

L'utilisateur doit entretenir l'appareil de réfrigération conformément au chapitre NETTOYAGE ET ENTRETIEN.



2 Aperçu

2.1 Pièces de l'appareil



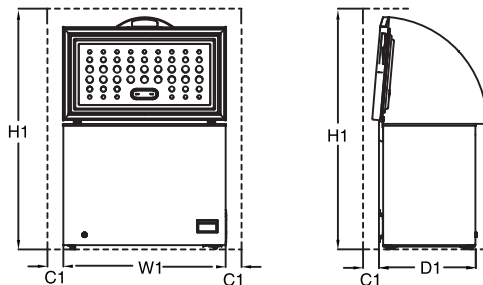
- 1. Poignée extérieure
- 2. Roulette (ou pied réglable)
- 3. Panier
- 4. Bouton de thermostat
- 5. Trou de drainage
- 6. Lumière LED
- 7. Verrou

Remarque :

Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastré ; Remarque : L'image ci-dessus n'est utilisée qu'à titre indicatif. L'appareil réel se présente probablement différemment.

3 Installation

3.1 Emplacement



Espace requis en utilisation				
	W1 (largeur du produit)	D1 (profondeur du produit)	H1 (hauteur minimale)	C1 (jeu minimum)
BE1-100	545	575	1460	100
BE1-145	705	575	1460	100
BE1-200	905	575	1460	100
BE1-202	1026	640	1520	100
BE1-251	954	640	1520	100
BE1-316	1 120	725	1610	100
BE1-380	1 300	725	1610	100
BE1-442	1411	765	1680	100

Remarque : D1 n'inclut pas la taille de la poignée extérieure. Toutes les dimensions sont en millimètres (mm).

3.2 Positionnement

Installez cet appareil dans un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique indiquée sur sa plaque signalétique :

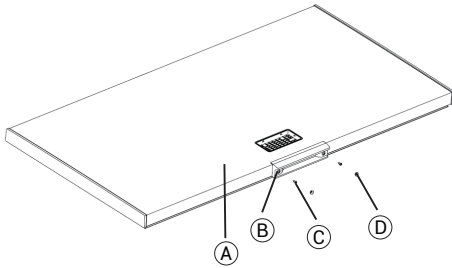
Convient aux appareils frigorifiques de classe climatique :

- tempéré étendu : cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 10 et 32 °C (SN) ;
- tempéré : cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 et 32 °C (N) ;

- sub-tropical : cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 et 38 °C (ST) ;
- tropical : cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 et 43 °C (T) ;

3.3 Instructions d'installation de la poignée de porte

Partie 1 : Fixation de la poignée de porte

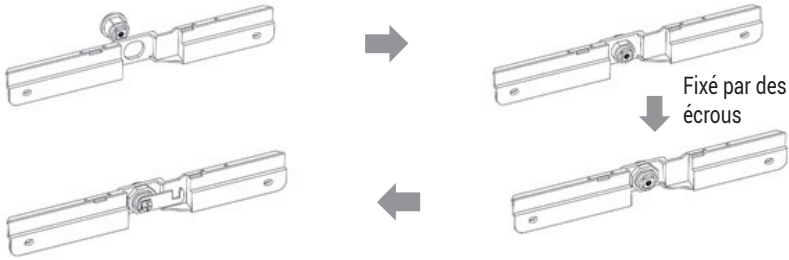


- (A) Porte ; 1 jeu
- (B) Poignée extérieure : 1 pièce
- (C) Vis cruciforme (M5X12) : 2 pièces
- (D) Cache-vis : 2 pièces

1. Placez la poignée (B) sur la porte (A) et alignez-la avec le trou de vis.
2. Utilisez les vis (C) pour fixer la poignée extérieure (B) sur le corps de la porte (A) et vissez 2 vis cruciformes (tournevis cruciforme, M6).
3. Fixez les cache-vis (D).

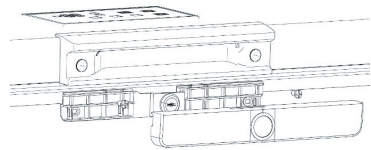
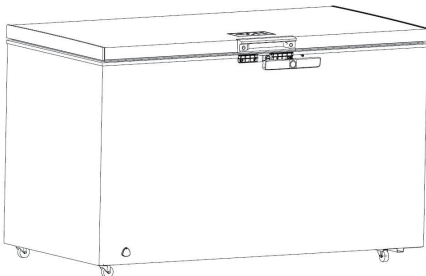
Partie 2 : Installation du verrou

Installer le cylindre de verrouillage sur la base de fixation



Installer le crochet de verrouillage et le fixer à l'aide de vis.

Partie 3 : Le dispositif de verrouillage est fixé à l'armoire et recouvert d'un couvercle décoratif.



1. Alignez le dispositif de verrouillage avec le couvercle supérieur et les trous de vis.
2. Installez 2 vis (M5 X 12) à l'aide d'un tournevis cruciforme.
3. Installez le couvercle inférieur de la poignée.

La caractéristique la plus importante de cet appareil est sa flexibilité d'utilisation. Selon vos besoins de conservation, l'appareil peut fonctionner soit comme un réfrigérateur, soit comme un congélateur. Cette conception à double fonction vous permet d'adapter l'appareil aux besoins saisonniers ou aux exigences de votre famille.

- Mode réfrigérateur : Idéal pour conserver les aliments frais, tels que les légumes, les fruits, les produits laitiers et les boissons, à la bonne température pour un usage quotidien.
- Mode congélation : Convient pour la conservation à long terme d'aliments congelés tels que la viande, les fruits de mer, la glace ou les plats préparés.

Astuce pour le mode congélation : Si vous devez congeler de la viande pendant une longue période, réglez la température en dessous de -18°C .

Conseil pour le mode réfrigération : Il est recommandé de régler la température sur 4°C en mode réfrigération, mais il n'est pas recommandé d'y conserver des aliments pendant une longue période. Il est préférable de conserver les aliments frais pendant un maximum de 3 jours.

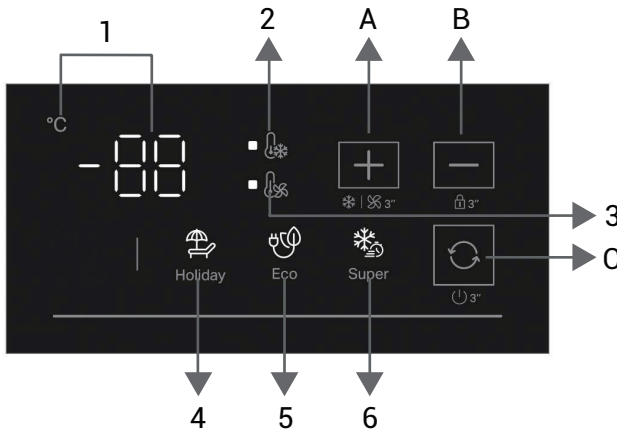
4.1 Première utilisation

Nettoyage de l'intérieur

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, nettoyez l'intérieur et tous les accessoires avec de l'eau tiède et du savon neutre pour supprimer toute odeur de neuf, puis séchez-les soigneusement.

Remarque : Important ! N'utilisez pas de détergents ou de poudres abrasives, car ceux-ci endommageraient la finition.

4.2 Afficher les instructions de fonctionnement



■ Boutons de commande :

- A. Bouton « Température + »/sélection de la zone de température (maintenir enfoncé pendant 3 secondes)
- B. Bouton « Température - »/bouton de verrouillage et déverrouillage (maintenir enfoncé pendant 3 secondes)

- C. Bouton Mode/MARCHE/ARRÊT (maintenir enfoncé pendant 3 secondes)

■ Icônes de fonction :

1. Affichage de la température réglée
2. Zone de température de congélation
3. Zone de température de réfrigération
4. Mode vacances
5. Mode ÉCO
6. Mode super congélation

État sous tension

Toutes les LED (classe énergétique G) sont allumées en permanence et le buzzer retentit pendant 1 seconde, puis le réglage avant la coupure de courant (mode et température réglée) s'affiche et est restauré. Le réglage par défaut lors de la première mise sous tension est de -18 °C.

Réglage de la mise en marche/de l'arrêt

Pour allumer : À l'arrêt, maintenez enfoncé le bouton **Mode** pendant 3 s jusqu'à ce que le buzzer retentisse, et le réfrigérateur passera en fonctionnement normal.

Pour éteindre : En marche, maintenez enfoncé le bouton **Mode** pendant 3 s, jusqu'à ce que le buzzer retentisse, ce qui désactive toutes les fonctions et affiche « OF ».

Verrouiller/Déverrouiller

Verrouiller : Lorsque l'appareil est déverrouillé, appuyez et maintenez enfoncé le bouton **Temperature** - pendant 3 s, et tous les boutons seront verrouillés.

Déverrouiller : En mode verrouillé, appuyez et maintenez le bouton **Temperature** - pendant 3 s, et tous les boutons seront déverrouillés.

Règles clés de fonctionnement

Réglage de température: Chaque fois que vous appuyez sur le bouton **Temperature +** ou **Temperature -** la température réglée augmente ou diminue de 1 °C et le buzzer émet un bref signal sonore. Dans le même temps, la température sélectionnée commencera à clignoter pendant 5 secondes. S'il aucune touche

n'est enfoncée dans les 5 secondes, la température réglée sera confirmée.

Réglage du mode

Chaque fois que vous appuyez sur le bouton **Mode**, le mode et la température changent et le buzzer émet un court signal sonore. En même temps, l'icône du mode se met à clignoter pendant 5 s. Si aucune touche n'est enfoncée dans les 5 s, la température est confirmée et l'icône du mode s'allume.

Réglage de la zone de température

Lorsque l'appareil est déverrouillé, maintenez enfoncé le bouton **Temperature +** pendant 3 s ; le buzzer émet un bip prolongé et la zone de température change. La température réglée change simultanément avec la zone de température. Lors de la première mise sous tension, le réfrigérateur est par défaut réglé sur la plage de température de congélation.

Réglage de température

Dans le mode d'ajustement de la température utilisateur, les températures réglées pour les zones de température de réfrigération ou de congélation sont les suivantes :

1. Zone de température de réfrigération : La température réglée peut être ajustée à l'une des valeurs suivantes : 6 °C, 5 °C, 4 °C, 3 °C, 2 °C;
2. Zone de température de congélation : La température réglée peut être ajustée à l'une des valeurs suivantes : -14 °C, -15 °C, -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C, -23 °C, -24 °C, -25 °C.

Passage entre les modes réfrigération au mode congélation

Lors du passage entre les modes réfrigération et congélation, il est nécessaire de retirer tous les aliments du congélateur et de laisser la température se stabiliser avant de remettre les aliments appropriés à l'intérieur. Cela évite que les aliments ne soient conservés à une température inadaptée, ce qui peut provoquer leur détérioration et des dommages. Par exemple, la viande congelée ne doit pas être conservée en mode réfrigération, et les légumes ainsi que les fruits ne doivent pas être stockés en mode congélation.

Mode super congélation

Lorsque l'affichage est en état déverrouillé, appuyez sur le bouton **Mode** et sélectionnez l'icône du mode Super congélation. L'icône clignotera pendant 5 secondes pour confirmer la sélection du mode.

Si l'appareil est dans la zone de température de réfrigération, vous ne pouvez pas entrer en mode Super congélation.

Pendant le mode Super congélation, le compresseur est toujours en marche et le réglage de la température est « SF ».

Après être entré en mode Super congélation, si l'utilisateur n'en sort pas manuellement, le système en sortira automatiquement après 52 heures de fonctionnement. L'appareil reviendra à la température précédemment réglée avant le passage en mode Super congélation et l'icône du mode Super congélation s'éteindra.

Mode vacances

Lorsque l'affichage est déverrouillé, appuyez sur le bouton **Mode** et sélectionnez l'icône du mode Holiday. L'icône clignotera pendant 5 secondes pour confirmer la sélection du mode.

- Si l'appareil est en mode réfrigération, la température sera automatiquement réglée à 6 °C.
- Si l'appareil se trouve dans la zone de température de congélation, la température sera automatiquement réglée à -14 °C.

Mode ÉCO

Lorsque l'affichage est déverrouillé, appuyez sur le bouton **Mode** et sélectionnez l'icône du mode ECO. L'icône clignotera pendant 5 secondes pour confirmer la sélection du mode.

Afin d'économiser de l'énergie, le produit ajuste automatiquement la température réglée en fonction de la température ambiante de l'environnement.

Défaillance du capteur

- Si le capteur de l'évaporateur tombe en panne, l'affichage numérique alterne entre le code d'erreur E0 et la température réglée. L'affichage restera allumé, et le système entrera en mode de fonctionnement en défaut. Le congélateur coffre s'allumera et s'éteindra alternativement à intervalles réguliers.
- Veuillez contacter le service client si le capteur de température ambiante est défaillant.

Des techniciens professionnels du service après-vente sont nécessaires pour la réparation.

Fonction de mémoire hors tension

Lorsque le congélateur coffre est éteint, les réglages de fonctionnement avant la coupure de courant sont mémorisés et le congélateur coffre fonctionne automatiquement selon ces réglages et le mode actif avant la coupure une fois que l'alimentation est rétablie.

4.3 Alerte de haute température

Après 24 heures de fonctionnement de la zone de congélation, l'alarme de température élevée sera détectée (si la zone de température est changée, la minuterie est réinitialisée).

- Si la température à l'intérieur du compartiment dépasse -6 °C pendant plus de 6 heures, l'alarme de haute température sera déclenchée. À ce moment, l'affichage de la température alternera entre « ht » et la température actuelle, et le buzzer émettra un son à une fréquence de 1 Hz.
- L'utilisateur peut annuler l'alarme en appuyant sur n'importe quelle touche. Pendant le processus d'alarme, si vous appuyez sur n'importe quelle touche, vous pouvez ajuster les paramètres et l'alarme « ht » sera interrompue.
- Si l'alarme ne s'arrête pas après avoir arrêté d'appuyer sur la touche pendant 30 secondes, l'appareil continuera d'afficher alternativement « ht » et la température actuelle.
- Lorsque la température est inférieure à -10 °C , l'alarme de température élevée s'arrête.

Stockage dans le compartiment du congélateur :

- Il est recommandé de maintenir le réglage du congélateur à -20 °C , sauf dans des conditions ambiantes extrêmes.
- Activez la fonction de congélation rapide 4 à 6 heures avant la congélation pour assurer une congélation plus rapide.
- Les aliments chauds doivent être refroidis à la température ambiante avant d'être mis dans le congélateur.
- Les aliments découpés en petits morceaux se congèlent plus rapidement et se dégivrent aussi facilement pour la cuisson.
- Il vaut mieux conditionner les aliments avant de les mettre dans le congélateur.
- Pour éviter de dépasser les durées de conservation recommandées, notez la date de congélation, la durée maximale et le nom de l'aliment sur l'emballage en fonction des durées de conservation des différents aliments.
- Ne pas dépasser des durées d'emmagasage recommandées par les fabricants de produits alimentaires. Ne sortez que la quantité d'aliments nécessaire du congélateur.
- Consommez rapidement les aliments décongelés. Les aliments décongelés ne peuvent être recongelés que s'ils sont cuits. Il n'est pas sûr de consommer des aliments frais non cuits et recongelés.
- Lorsque vous congelez des aliments frais, évitez de les mettre en contact avec des aliments déjà congelés. Cela peut causer la décongélation de morceaux déjà congelés.

Lorsque vous conservez des aliments congelés vendus dans le commerce, suivez les instructions suivantes :

Suivez toujours les instructions des fabricants concernant le temps de conservation de ces aliments. Ne dépassez pas ces recommandations !

- Essayez de réduire au maximum le délai entre l'achat et le stockage afin de préserver la qualité des aliments.
- Achetez des aliments surgelés qui ont été conservés à une température de -18 °C ou moins.
- Évitez d'acheter des aliments dont l'emballage est recouvert de glace ou de givre. Cela indique que les produits ont peut-être été partiellement décongelés puis recongelés à un moment donné, car les variations de température affectent la qualité des aliments.
- Nous recommandons un réglage de température de 4 °C pour le compartiment des aliments frais et de -20 °C pour le compartiment du congélateur afin d'obtenir une meilleure conservation des aliments.
- À l'exception des conditions ambiantes extrêmes, si la température est réglée sur les valeurs recommandées de +4 °C/-20 °C, la fraîcheur globale sera prolongée dans les compartiments réfrigérateur et congélateur. Si la température du compartiment des aliments frais est réglée sur plus froid, les fruits et légumes frais peuvent être partiellement congelés ou exposés à des blessures par le froid, tandis qu'un niveau de température plus chaud peut entraîner une détérioration plus rapide des aliments très périssables (produits laitiers, produits carnés).

4.4 Congélation des aliments frais

- Le compartiment congélateur convient à la congélation d'aliments frais et au stockage d'aliments surgelés et congelés pendant une longue période.
- Placez les aliments frais à congeler dans le compartiment inférieur.
- La quantité maximale d'aliments pouvant être congelée en 12 heures est indiquée sur la plaque signalétique.
- Le processus de congélation dure 12 heures : pendant cette période, n'ajoutez pas d'autres aliments à congeler.

4.5 Conservation des aliments congelés

Lors de la première mise en service ou après une période d'inactivité, laissez l'appareil fonctionner pendant au moins 2 heures à la puissance maximale avant d'y placer des aliments.

Important ! En cas de décongélation accidentelle, par exemple si l'alimentation a été coupée pendant une durée supérieure à la valeur indiquée dans le tableau des caractéristiques techniques sous « temps de montée », les aliments décongelés doivent être consommés rapidement ou cuits immédiatement puis recongelés (après cuisson).

4.6 Décongélation

Les aliments surgelés ou congelés, avant d'être utilisés, peuvent être décongelés à température ambiante, en fonction du temps disponible pour cette opération.

Les petits morceaux peuvent même être cuits encore congelés, directement sortis du congélateur. Dans ce cas, la cuisson prendra plus de temps.

4.7 Conseils et astuces utiles

Conseils pour la congélation

Pour vous aider à tirer le meilleur parti du processus de congélation, voici quelques conseils importants :

- la quantité maximale d'aliments pouvant être congelée en 12 heures est indiquée sur la plaque signalétique ;
- le processus de congélation prend 12 heures. Aucun autre aliment à congeler ne doit être ajouté pendant cette période ;
- pour obtenir une capacité de congélation optimale, il est recommandé de démarrer la fonction SUPER 24 heures avant de placer les aliments dans l'appareil.
- ne congelez que des aliments de première qualité, frais et parfaitement nettoyés ;
- préparez les aliments en petites portions pour permettre une congélation rapide et complète et pour pouvoir ensuite décongeler uniquement la quantité requise ;
- emballez les aliments dans du papier d'aluminium ou du polyéthylène et assurez-vous que les emballages sont hermétiques ;
- ne laissez pas les aliments frais et non congelés entrer en contact avec les aliments déjà congelés, évitant ainsi une élévation de température de ces derniers ;
- les aliments minces se conservent mieux et plus longtemps que les aliments gras ; le sel réduit la durée de conservation des aliments ;

- les glaces à l'eau, si elles sont consommées immédiatement après avoir été retirées du compartiment congélateur, peuvent provoquer des brûlures de congélation sur la peau ;
- il est conseillé d'indiquer la date de congélation sur chaque emballage individuel afin de pouvoir suivre la durée de conservation ; le retrait du compartiment congélateur peut éventuellement causer des brûlures de congélation sur la peau.

Conseils pour la conservation des aliments congelés

Pour obtenir les meilleures performances de cet appareil, vous devez :

- vous assurer que les aliments surgelés commercialement ont été correctement stockés par le détaillant ;
- assurez-vous que les aliments congelés sont transférés du magasin d'alimentation au congélateur dans les plus brefs délais ;
- n'ouvrez pas la porte fréquemment ou ne la laissez pas ouverte plus longtemps que nécessaire ;
- une fois décongelés, les aliments se détériorent rapidement et ne peuvent pas être recongelés.
- N'excédez pas la durée de conservation indiquée par le fabricant des aliments.

Pour des raisons d'hygiène, l'intérieur de l'appareil, y compris les accessoires intérieurs, doit être nettoyé régulièrement.

Attention ! L'appareil ne doit pas être branché sur la prise secteur pendant son nettoyage.

Avant de procéder au nettoyage, éteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise secteur, éteignez, coupez le disjoncteur ou le fusible. Ne nettoyez jamais l'appareil avec un nettoyeur vapeur. L'humidité pourrait s'accumuler dans les composants électriques. Les vapeurs chaudes peuvent endommager les pièces en plastique. L'appareil doit être sec avant d'être remis en service.

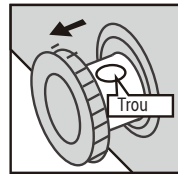
Important ! Les huiles essentielles et les solvants organiques peuvent attaquer les pièces en plastique, par exemple le jus de citron ou le jus d'écorce d'orange, l'acide butyrique, les nettoyeurs contenant de l'acide acétique. Ne laissez pas ces substances entrer en contact avec les pièces de l'appareil.

- N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs.
- Sortez les aliments du congélateur. Conservez-les dans un endroit frais, bien couvert.
- Éteignez l'appareil et débranchez la prise du secteur, ou éteignez ou retirez le disjoncteur ou le fusible.
- Nettoyez l'appareil et les accessoires intérieurs avec un chiffon et de l'eau tiède. Après le nettoyage, essuyez avec de l'eau fraîche et frottez pour sécher.
- L'accumulation de poussière sur le condenseur augmente la consommation d'énergie. Pour cette raison, nettoyez soigneusement le condenseur à l'arrière de l'appareil une fois par an avec une brosse douce ou un aspirateur. (Si le condenseur se trouve à l'arrière de l'appareil.)
- Une fois que tout est sec, rebranchez l'appareil et remettez-le en service.

5.1 Dégivrage du congélateur

Le congélateur, cependant, se couvrira progressivement de givre. Il convient de l'enlever. N'utilisez jamais d'outils métalliques pointus pour gratter le givre de l'évaporateur, car vous pourriez l'endommager. Toutefois, lorsque la glace devient très épaisse sur le revêtement intérieur, un dégivrage complet doit être effectué comme suit :

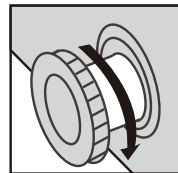
- Débranchez l'appareil, Retirez le bouchon de vidange à l'intérieur du congélateur. La décongélation prend généralement quelques heures. Pour dégivrer plus rapidement, gardez la porte du congélateur ouverte.
- Pour vidanger, placez un bac sous le bouchon de vidange extérieur. Tirez sur le cadran de vidange.



- Tournez le bouton de vidange de 180 degrés. Cela permettra à l'eau de s'écouler dans le bac. Une fois terminé, repoussez le bouton de vidange. Remettez le bouchon de vidange à l'intérieur du compartiment congélateur.

Remarque : surveillez le récipient sous le drain pour éviter tout débordement.

- Essuyez l'intérieur du congélateur, puis rebranchez-le.
- Réinitialisez le réglage de la température sur le réglage souhaité.



Important :

Avant le dépannage, débranchez l'alimentation électrique. Seul un électricien qualifié ou une personne compétente doit effectuer le dépannage qui ne figure pas dans ce manuel.

Certains bruits sont normaux pendant l'utilisation (compresseur, circulation du réfrigérant).

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas	La fiche secteur n'est pas branchée ou est desserrée.	Insérez la fiche d'alimentation.
	Le fusible a sauté ou est défectueux.	Vérifiez le fusible, remplacez-le si nécessaire.
	La prise est défectueuse.	Les dysfonctionnements du secteur doivent être corrigés par un électricien.
Les aliments sont trop chauds	La température n'est pas correctement réglée.	Reportez-vous à la section Réglage de la température pour ajuster correctement la température.
	La porte est restée ouverte pendant une période prolongée.	N'ouvrez la porte que le temps nécessaire.
	Une grande quantité d'aliments chauds a été placée dans l'appareil au cours des 24 dernières heures.	Tournez temporairement le régulateur de température vers un réglage plus froid.
	L'appareil est près d'une source de chaleur.	Reportez-vous à la section Installation pour connaître l'emplacement approprié.
L'appareil refroidit trop	La température est réglée trop froide.	Tournez temporairement le bouton de réglage de la température vers un réglage plus chaud.
Bruits inhabituels	L'appareil n'est pas de niveau.	Réajustez les pieds.
	L'appareil touche le mur ou d'autres objets.	Déplacez légèrement l'appareil.
	Un composant, (par ex. tuyau) à l'arrière de l'appareil touche une autre partie de l'appareil ou le mur.	Si nécessaire, pliez soigneusement le composant pour le dégager.
Eau sur le sol	L'orifice d'évacuation de l'eau est obstrué.	Voir la section Entretien et nettoyage pour les instructions sur la façon de déboucher le trou de drainage.
Les panneaux latéraux sont chauds	C'est normal. L'échange de chaleur se fait dans les panneaux latéraux.	Portez des gants pour toucher les panneaux latéraux si nécessaire.

Si le dysfonctionnement se reproduit, contactez le centre de service.

Les pièces détachées pour l'appareil que vous avez acheté sont disponibles pendant 10 ans.

