

Mini congélateur / Mini freezer /
Minicongelador / Mini-Gefrierschrank /
Mini-Gefrierschrank

GB40-050CB/GB40-050CW



Notice d'utilisation / User guide /
Bedienungsanleitung / Gebruiksaanwijzing

Consignes de sécurité

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS
AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET
CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR VOUS Y
REPORTER ULTÉRIEUREMENT.

Si l'appareil devait être vendu ou cédé à une autre personne, assurez-vous que la notice d'utilisation l'accompagne.

Avant la première utilisation

- Avant de brancher l'appareil à la prise secteur pour la première fois, veuillez laisser reposer l'appareil pendant deux heures si l'appareil a été transporté en position verticale ou 24 heures si l'appareil a été transporté en position horizontale, ceci afin de permettre au gaz réfrigérant de redescendre dans le compresseur. Le non-respect de ce délai pourrait endommager le compresseur.

Usage prévu

- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement.
- Il n'est pas destiné à être utilisé dans :
 - les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;

- les fermes et l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
- les environnements de type chambres d'hôtes ;
- la restauration et autres applications similaires hormis la vente au détail.
- Il convient à la congélation et au stockage de nourriture congelée, ainsi qu'à la fabrication de glaçons.
- Pour des raisons de sécurité, ne modifiez pas ou n'essayez pas de modifier les caractéristiques de cet appareil. Cela représenterait un danger pour vous.
- Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil intégrable.

Sécurité des enfants

- Les matériaux d'emballage (papier d'emballage, polystyrène) peuvent s'avérer dangereux pour les enfants. Il y a un risque de suffocation ! Ne laissez pas les matériaux d'emballage à la portée des enfants !
- Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération.
- 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(e)s 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'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sans surveillance.

Câble d'alimentation

- **AVERTISSEMENT** : lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
- **AVERTISSEMENT** : ne pas placer de socles mobiles de prises multiples ni de blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.
- Avant de brancher votre appareil, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Cet appareil est muni d'une prise de terre. Il doit être branché sur une prise murale équipée d'une prise de terre, correctement installée et reliée au réseau électrique conformément aux normes en vigueur.
- Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne puisse être écrasé ou coincé, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et au point de raccordement à l'appareil.

- Lorsque vous débranchez le câble, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- N'utilisez pas de rallonge ou de multiprise.
- Ne retirez jamais la fiche avec les mains mouillées afin d'éviter tout choc électrique.

Conservation des aliments

- Afin d'optimiser la conservation de vos aliments, veuillez-vous reporter au paragraphe correspondant de la présente notice d'utilisation.

Pour éviter la contamination des aliments, il y a lieu de respecter les instructions suivantes :

- Des ouvertures de la porte de manière prolongée sont susceptibles d'entraîner une augmentation significative de température des compartiments de l'appareil.
- Nettoyer régulièrement les surfaces susceptibles d'être en contact avec les aliments et les systèmes d'évacuation accessibles.
- Nettoyer les récipients d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h ; bien rincer le système de distribution raccordé à un réseau de distribution

d'eau si de l'eau n'a pas été prélevée pendant 5 jours.

- Entreposer la viande et le poisson crus dans les bacs de l'appareil qui conviennent, de telle sorte que ces denrées ne soient pas en contact avec d'autres aliments ou qu'elles ne s'égouttent pas sur les autres aliments.
- Les compartiments « deux étoiles » pour denrées congelées conviennent pour stocker des aliments précongelés, stocker ou fabriquer de la crème glacée et des cubes de glace.
- Les compartiments « une, deux et trois étoiles » ne conviennent pas pour la congélation des denrées alimentaires fraîches.
- Si l'appareil demeure vide de manière prolongée, le mettre hors tension, en effectuer le dégivrage, le nettoyer, le sécher, et laisser la porte ouverte pour prévenir le développement de moisissures à l'intérieur de l'appareil.

Utilisation quotidienne

- Débranchez toujours la prise de courant avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien de l'appareil.
- **AVERTISSEMENT** : maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.
- **AVERTISSEMENT** : ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer

le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.

- **AVERTISSEMENT** : ne pas utiliser d'appareils électriques (par exemple les sorbetières électriques, les mixers, etc.) à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- **AVERTISSEMENT** : les récipients contenant des gaz ou liquides inflammables peuvent fuir à basse température. Ils présentent alors un risque d'explosion ! Ne stockez dans cet appareil aucun récipient contenant des matériaux inflammables tels que les atomiseurs, les extincteurs, les cartouches d'encre, etc.
- Les bouteilles et les canettes ne doivent pas être placées dans l'appareil. Elles peuvent éclater lors de la congélation du contenu, et les boissons gazeuses peuvent même exploser ! Ne stockez jamais de limonades, jus, bières, vins moussants, etc., dans l'appareil.
- Ne mettez pas de crème glacée ou de glaçon dans la bouche immédiatement après leur sortie de l'appareil. La glace très froide peut geler sur les lèvres ou la langue et vous blesser.
- Ne touchez pas avec les mains humides les surfaces givrées et les produits congelés et ne consommez pas certains produits tels que les bâtonnets glacés dès leur sortie de l'appareil ; la

température très basse à laquelle ils se trouvent peut provoquer des brûlures de la peau.

- Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé (excepté s'il a été cuit entre temps).
- Ne placez pas d'objets lourds sur l'appareil.
- La manière d'agencer les tiroirs, bacs et clayettes présentée dans la description de l'appareil est faite de façon à ce que l'énergie soit utilisée le plus rationnellement possible.

Réfrigérant



- Ce symbole « Danger ; risque d'incendie/ matières inflammables » indique que le gaz frigorigène de votre appareil est inflammable en cas de fuite résultant d'un dommage.
- Le circuit de réfrigération utilise un gaz naturel (R600a) très respectueux de l'environnement mais néanmoins inflammable.
- Pendant le transport et l'installation de votre appareil, assurez-vous qu'aucun des composants du circuit de réfrigération n'a été endommagé.
- Si le circuit de réfrigération est endommagé :
 - Gardez l'appareil à l'écart des flammes nues et des sources d'inflammation ;
 - Assurez une bonne aération de la pièce dans laquelle est situé l'appareil.

- **AVERTISSEMENT** : ne pas endommager le circuit de réfrigération.

Installation

- **AVERTISSEMENT** : pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé conformément aux instructions.

Transport

- Attention, avec un transport incorrect de l'appareil il y a risque de blessure ou d'endommagement.
- Lors du déplacement de l'appareil, celui-ci doit être emballé et immobilisé. Conformez-vous aux règles de transport mentionnées sur l'emballage. Ne mettez pas l'appareil à l'horizontale ou à un angle supérieur à 45°.
- Lors d'un déménagement ou d'un transport, retirez d'abord tous les éléments amovibles de l'appareil (clayettes, accessoires, bacs à légumes, etc.) ou immobilisez-les à l'intérieur de celui-ci.

En cas de mauvais fonctionnement

- Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, veuillez d'abord consulter le paragraphe « GUIDE DE DÉPANNAGE » à la fin de cette notice. Si les informations qu'il contient ne vous aident pas, veuillez ne pas procéder vous-même à d'autres réparations.

- Les réparations effectuées par des personnes inexpérimentées peuvent causer des blessures ou des pannes graves.
- Contactez le service après-vente de votre magasin revendeur.

Mise au rebut

- Lors de la mise au rebut de votre appareil, veuillez vous en débarrasser dans un centre de recyclage agréé. Ne pas exposer l'appareil aux flammes.
- Veuillez rendre les appareils usagés inutilisables avant de vous en débarrasser. Débranchez et coupez le câble d'alimentation, cassez ou enlevez le ressort de la porte et le cas échéant, les vis de la porte. Vous vous assurerez ainsi que des enfants ou des animaux ne pourront pas s'enfermer dans l'appareil en jouant (Il y a un risque de suffocation !) ou se mettre en danger d'une autre façon.

installation

Déballage

- Ôtez l'emballage de transport.
- Vérifiez que l'appareil n'a pas subi de dommage pendant le transport. Vous ne devez en aucun cas brancher un appareil endommagé ! Si l'appareil est endommagé, veuillez contacter votre revendeur.
- Retirez toutes les bandes adhésives et tous les matériaux d'emballage situés à l'intérieur et à l'extérieur de l'appareil.

Lieu d'installation

- L'appareil doit être installé sur une surface stable et plane dans une pièce sèche et bien aérée.
- La consommation d'énergie et le fonctionnement efficace de l'appareil sont affectés par la température ambiante.
- L'appareil ne doit pas être exposé à la lumière directe du soleil.
- L'appareil ne doit pas être installé à côté d'un radiateur, d'une cuisinière ou toute autre source de chaleur.
- Installez l'appareil uniquement dans un endroit où la température ambiante (**10 °C minimum et 43 °C maximum**) correspond à la classe climatique pour laquelle il a été conçu (voir tableau ci-après).
- La classe climatique se trouve sur la plaque signalétique située à l'extérieur de l'appareil.
- Ne placez jamais sur le congélateur un appareil émettant de la chaleur (micro-ondes, grille-pain, etc.).
- L'appareil doit être installé de façon à ce que la prise de courant reste accessible.
- Assurez-vous après l'avoir installé, que l'appareil ne repose pas sur son câble d'alimentation électrique.
- Laissez l'appareil à son emplacement définitif pendant **2 heures** avant de procéder à son branchement. Ceci permettra au circuit réfrigérant de se stabiliser.

Classe climatique

Installez l'appareil uniquement dans un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique pour laquelle il a été conçu (voir tableau ci-après).

La classe climatique se trouve sur la plaque signalétique située à l'extérieur de l'appareil.

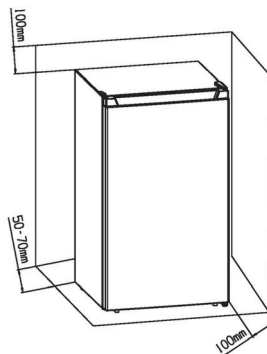
Le tableau ci-dessous indique la température ambiante adéquate pour chaque classe climatique :

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

Votre congélateur **GB40-050CW** est classé « **SN/N/ST/T** ». En deçà ou au-delà des valeurs de température ambiante indiquées, les performances de votre congélateur peuvent être affectées avec un risque de péremption des denrées alimentaires.

Ventilation suffisante

- Une bonne ventilation autour du congélateur est nécessaire pour que la chaleur puisse se dissiper facilement, pour obtenir un niveau de congélation optimal et une faible consommation d'énergie électrique.
- Ne plaquez pas l'appareil contre un mur pour éviter les bruits dus aux vibrations.
- Veillez à laisser un espace libre minimum de 5 cm entre l'arrière du congélateur et le mur, 10 cm sur les côtés et 10 cm au-dessus de l'appareil.



avant la première utilisation

- Veuillez nettoyer l'intérieur de l'appareil et les accessoires éventuellement fournis à l'aide d'une éponge douce et d'un peu de vinaigre blanc dilué dans de l'eau tiède. Rincez à l'eau claire et séchez soigneusement.
- N'utilisez aucun produit nettoyant abrasif, ni poudre à récurer, pour le nettoyage.
- Vous pouvez utiliser du « white spirit » pour enlever les restes d'adhésif à l'extérieur de l'appareil.
- Pour le nettoyage de l'appareil, vous devez toujours l'éteindre et le débrancher, ou retirer les fusibles ou couper le disjoncteur.

utilisation

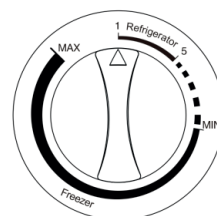
Mise en route

- Avant de brancher l'appareil à la prise secteur pour la première fois, veuillez laisser reposer l'appareil pendant 2 heures, ceci afin de permettre au gaz réfrigérant de se stabiliser dans le compresseur. Le non respect de ce délai pourrait endommager le compresseur.
- Branchez l'appareil sur une prise de courant reliée à la terre.

Réglage de la température

Après chaque arrêt de l'appareil, attendez 5 minutes avant de le rallumer, ceci afin de ne pas endommager le compresseur.

	Réglage	Correspond à ...
Refrigerator	1	Température la plus élevée, réglage le plus chaud : ~ +10°C
	5	Température : ~ 0°C
Freezer	MIN	Température : ~ -15°C
	MAX	Température la plus basse, réglage le plus froid : ~ -24°C



Pour optimiser la conservation de vos aliments, positionnez le thermostat à mi-chemin entre MIN et MAX. Ce réglage vous assure une conservation correcte des aliments congelés et le maintien d'une température de -18°C dans le congélateur.

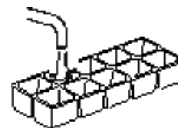
Si vous souhaitez congeler rapidement des aliments frais, placez le bouton du thermostat sur la position « **MAX** » pendant quelques heures. Pensez à replacer le bouton du thermostat sur la position médiane après quelques heures. Cette opération n'est pas nécessaire lorsque vous introduisez des produits déjà congelés dans l'appareil.

REMARQUES :

- Régler le thermostat sur la position « 1 » arrête le cycle de refroidissement mais ne coupe pas le courant du congélateur. Pour éteindre l'appareil, tournez le thermostat sur la position « 1 » puis, débranchez-le de la prise de courant.
- Il est préférable d'installer l'appareil à l'endroit le plus frais de la pièce, afin de réduire la consommation d'énergie. Lorsque la température de la pièce est trop élevée, la température du congélateur ne peut pas atteindre la valeur désirée.

Fabrication des glaçons

- Remplissez le bac à glaçons (fourni) aux 3/4 avec de l'eau froide, placez-le dans le congélateur sur une surface plane et laissez l'eau congeler.
- Pour extraire les glaçons, tordez légèrement le bac ou placez-le sous l'eau du robinet pendant quelques secondes.



IMPORTANT : n'essayez jamais de détacher un bac à glaçons collé par le gel avec des objets pointus ou aiguisés car vous risqueriez d'endommager le circuit de réfrigération. Utilisez un racloir en plastique.

Précautions d'utilisation

- Ne placez pas d'aliments chauds dans l'appareil. Attendez le refroidissement des préparations avant de les stocker.
- Tous les produits à congeler devront être emballés dans des sachets ou des barquettes en aluminium « spécial congélation » ou des boîtes en plastique. Ces emballages doivent être hermétiques.
- Ne placez pas dans le congélateur des bouteilles ou canettes de boissons gazeuses car elles pourraient éclater.
- Ne consommez pas les bâtonnets glacés dès leur sortie du congélateur pour éviter les brûlures dues au froid.
- Respectez la durée de conservation indiquée par le fabricant des produits surgelés.
- Évitez d'ouvrir trop souvent la porte et ne la laissez ouverte que le temps nécessaire. Une augmentation de la température peut réduire la durée de conservation des aliments.

Pour congeler des produits frais rapidement

- Réglez le thermostat sur la position « MAX ».
- La quantité des aliments à congeler ne doit pas dépasser la quantité inscrite sur la plaque signalétique. Si la quantité à congeler est supérieure à cette valeur, il est toujours possible d'effectuer la congélation en plusieurs fois.
- N'ouvrez pas la porte du congélateur pendant l'opération de congélation.
- Ramenez ensuite le thermostat sur la position médiane quand les aliments sont congelés.
- Cette opération n'est pas nécessaire lorsque vous introduisez dans l'appareil des produits déjà congelés.

En cas de coupure de courant

- En cas de coupure de courant, si l'arrêt de fonctionnement ne dépasse pas 13 heures, il n'y a aucun risque d'altération des aliments congelés. Abstenez-vous cependant d'ouvrir la porte (le temps de remontée en température peut sensiblement être diminué si l'appareil est peu chargé). Si la panne se prolonge, transférez si possible les produits surgelés et les aliments congelés dans un autre congélateur.
- Dès que vous constatez un début de décongélation, les aliments doivent être consommés le plus rapidement possible. Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé (excepté s'il a été cuit entre temps).

nettoyage et entretien

Pour des raisons d'hygiène, l'intérieur du congélateur et les accessoires doivent être nettoyés régulièrement.



Avant de procéder au nettoyage ou au dégivrage, éteignez l'appareil et débranchez-le de la prise de courant. Vous pouvez également retirer les fusibles ou couper le disjoncteur.

Éteindre l'appareil

Pour éteindre l'appareil, positionnez le thermostat sur la position « 1 » puis, débranchez l'appareil.

En cas d'absence prolongée ou de non utilisation

- Videz tout le contenu du congélateur.
- Placez le thermostat sur la position d'arrêt « 1 » et débranchez-le.
- Dégivrez et nettoyez soigneusement l'appareil.
- Maintenez la porte entrouverte afin d'éviter la formation d'odeurs.

IMPORTANT : des températures ambiantes élevées (par une chaude journée d'été, par exemple) et un réglage froid du thermostat (position MAX) peuvent entraîner un fonctionnement en continu du compresseur.

Raison : quand la température ambiante est élevée, le compresseur doit fonctionner en continu pour maintenir une température basse dans l'appareil.

Cela peut entraîner la formation d'une couche épaisse de givre sur les parois intérieures du congélateur.

Dans ce cas, placez le bouton thermostat sur un réglage plus chaud.

Dégivrage

Pendant l'utilisation et quand le congélateur est ouvert, l'humidité se dépose dans le congélateur sous forme de givre. Vous devez de temps en temps enlever ce givre à l'aide d'un racloir en plastique.

N'employez en aucun cas des objets tranchants pour gratter le givre. L'appareil pourrait être endommagé irrémédiablement.



Le congélateur doit être dégivré quand la couche de givre a atteint environ 5 millimètres d'épaisseur et, dans tous les cas, au moins une fois par an. Le meilleur moment pour dégivrer est lorsque l'appareil est vide ou contient peu de nourriture.



AVERTISSEMENT : n'utilisez pas d'appareil de chauffage électrique ou tout autre dispositif mécanique ou artificiel pour accélérer le processus de dégivrage.

1. Choisissez le moment où votre appareil est peu rempli.
2. Quelques heures avant le dégivrage, si l'appareil n'est pas vide, mettez le bouton du thermostat sur une position plus froide (« 4 » ou « 5 ») pour que les produits soient portés à très basse température.
3. Juste avant le dégivrage, retirez tous les aliments du congélateur et conservez-les dans un endroit frais en les enveloppant dans plusieurs feuilles de papier journal, ou mieux dans des emballages isothermes.
4. Débranchez l'appareil ou retirez les fusibles ou coupez le disjoncteur.
5. Laissez la porte ouverte. L'eau s'écoule progressivement dans le bac récupérateur d'eau. Videz le bac régulièrement si nécessaire.
6. Vous pouvez accélérer le dégivrage en éliminant une partie du givre à l'aide d'un racloir en plastique et en plaçant un récipient d'eau chaude (max. 60 °C) à l'intérieur de l'appareil.
7. Une fois le dégivrage terminé, procédez au nettoyage de votre appareil.
8. Branchez l'appareil et attendez 2 heures avant de le remplir à nouveau.

Nettoyage

N'utilisez jamais de produits abrasifs ni d'éponge avec grattoir pour le nettoyage intérieur ou extérieur de votre appareil.

- Avant de procéder au nettoyage, débranchez l'appareil.
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil et les accessoires à l'aide d'une éponge douce et du vinaigre blanc dilué dans de l'eau. Rincez à l'eau claire et séchez soigneusement.
- Les joints en caoutchouc de la porte doivent rester dans un bon état et toujours être nettoyés.
- Branchez à nouveau l'appareil.

Nettoyez le congélateur à chaque fois que vous procédez au dégivrage.

guide de dépannage

Remédier à un mauvais fonctionnement

Le congélateur ne fonctionne pas :

- Contrôlez s'il y a une panne de secteur.
- Contrôlez si la prise d'alimentation est branchée au secteur.
- Contrôlez si le fusible n'a pas sauté.

Le congélateur refroidit excessivement :

Le thermostat se trouve peut-être sur une valeur trop élevée.

Le congélateur ne refroidit pas suffisamment :

- Vous avez peut-être mis des aliments chauds ou une grande quantité d'aliments dans le congélateur.
- La porte n'est peut-être pas correctement fermée.
- Les joints d'étanchéité de la porte peuvent être endommagés.
- Le thermostat n'est peut-être pas réglé correctement.

Le panneau latéral chauffe :

- Le panneau latéral chauffe lorsque la porte est fréquemment ouverte et fermée, lorsque l'appareil est branché ou fonctionne en été avec une température ambiante élevée. Ceci est dû à la chaleur qui se dissipe du congélateur et n'est pas un signe de mauvais fonctionnement.
- Si les informations ci-dessus ne vous aident pas à résoudre votre problème spécifique, n'effectuez aucune réparation vous-même sur l'appareil : contactez le service après-vente de votre magasin revendeur.
- IMPORTANT : seuls les techniciens de maintenance sont compétents pour effectuer des réparations sur cet appareil. Des réparations non conformes peuvent constituer un danger pour l'utilisateur et ne sont pas couvertes par la garantie.

Bruits accompagnant le fonctionnement

Les bruits suivants sont caractéristiques des appareils de réfrigération/congélation :

- **Cliquetis**

Quand le compresseur se met en marche ou s'éteint, il fait entendre un cliquetis.

- **Ronronnement**

Dès que le compresseur est en marche, vous l'entendez ronronner.

- **Gargouillis/clapotements**

Quand le réfrigérant s'écoule dans les tubes étroits, des gargouillis et des clapotements se font entendre. Même une fois le compresseur éteint, ces bruits continuent à se faire entendre pendant un court moment.

Conditions de garantie

Cher utilisateur,

Pour consulter notre conditions de garantie, vous pouvez scanner le code QR ci-dessous ou utiliser le lien ci-dessous. Vous trouverez nos conditions de garantie au bas de la page.



<https://www.exquisitbenelux.nl>

Pour questions concernant les ventes, veuillez envoyer un e-mail à: verkoop@domest.nl

Pour les questions concernant le service, veuillez envoyer un e-mail à: service@domest.nl

Pour toute autre questionss, vous pouvez envoyer un e-mail à: info@domest.nl

Nous sommes aussi disponibles par
téléphone: +31(0)314 362244

Safety instructions

READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE USING THE APPLIANCE AND KEEP THEM FOR FUTURE REFERENCE.

If the appliance is to be sold or transferred to another person, make sure that the instruction manual accompanies it.

Before first use

- Before plugging the appliance in to the electrical outlet for the first time, please let the appliance rest for two hours if the appliance was transported in the upright position, or 24 hours if the appliance was transported in the horizontal position. This is to allow the refrigerant gas to go back down into the compressor. Not respecting this waiting period may damage the compressor.

Intended use

- This appliance is intended for household use only.
- This appliance is not intended for use in:
 - the corner kitchens reserved for staff in shops, offices and other professional environments;
 - farms and use by customers in hotels, motels and other residential environments;

- bed-and-breakfast type environments;
- catering and other similar applications except retail;
- It is suitable for freezing and storing frozen food as well as for making ice cubes.
- For safety reasons, do not modify or attempt to modify the characteristics of this appliance. Doing so would be a danger to you.
- This refrigeration appliance is not intended to be used as a built-in appliance.

Child safety

- Packaging materials (wrapping paper, polystyrene) can be dangerous for children. There is a risk of suffocation! Do not leave packaging materials within the reach of children!
- Children aged 3 to 8 years old are allowed to load and unload refrigeration appliances.
- This appliance can be used by children aged 8 years or more and by people with reduced physical, sensory or mental capacities or lacking the required experience or knowledge, if they are properly supervised or if they have been instructed in the safe use of the appliance and are aware of the risks involved. Children must not play with the appliance. Children must be supervised if they are cleaning and maintaining the appliance.

Power cord

- **WARNING:** when positioning the appliance, make sure that the power cord is not pinched or damaged.
- **WARNING :** do not place mobile power strips or portable power strips at the back of the appliance.
- Before plugging in your appliance, make sure that the voltage of your home matches that indicated on the appliance rating plate.
- This appliance is equipped with an earthed plug. It must be plugged into an earthed wall socket that is properly installed and connected to the electrical grid in accordance with current standards.
- Make sure that the power cord cannot be crushed or pinched, especially around the plugs, sockets, and the connection point to the appliance.
- When you unplug the cord, always pull it out at the plug. Do not pull on the cord itself.
- If the power cord is damaged, it must be replaced by your retailer, after-sales department or a similarly qualified person to avoid any hazards.
- Do not use an extension cord or a multi-socket adaptor.
- Never remove the plug with wet hands to avoid electric shock.

Food preservation

In order to optimise the storage of your food, please refer to the corresponding paragraph of these instructions for use.

To avoid food contamination, the following instructions must be followed:

- Prolonged opening of the door may cause a significant increase in the temperature of compartments in the appliance.
- Regularly clean any surfaces that may be in contact with food and the accessible drainage systems.
- Clean water containers if they have not been used for 48 hours; thoroughly rinse the distribution system connected to a water distribution system if water has not been collected for 5 days.
- Store raw meat and fish in the appropriate bins of the appliance so that these food items do not come into contact with or drip onto other food items.
- ‘Two-star’ frozen food compartments are suitable for storing pre-frozen food and storing or making ice cream and ice cubes.
- ‘One, two and three-star’ compartments are not suitable for freezing fresh food.
- If the appliance is left empty for a prolonged period, turn it off, defrost it, clean it, dry it and

leave the door open to prevent mould forming inside the appliance.

Daily use

- Always unplug it from the socket before cleaning or servicing the appliance.
- **WARNING:** keep the ventilation openings on the inside the appliance or in the housing structure clear.
- **WARNING:** do not use mechanical devices or means other than those recommended by the manufacturer to speed up the defrosting process.
- **WARNING:** do not use electrical appliances (for example electric ice cream makers, blenders, etc.) inside the food storage compartment, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- **WARNING:** containers containing flammable gases or liquids may leak at low temperatures. They may cause an explosion! Do not store any containers containing flammable materials such as spray bottles, fire extinguishers, ink cartridges, etc. in this appliance.
- Bottles and cans must not be placed in the appliance. They can burst during the freezing of the contents, and sodas can even explode! Never store lemonades, juices, beer, sparkling wine, etc. in the appliance.

- Do not put ice cream or ice cubes in your mouth immediately after removing them from the appliance. Very cold ice can freeze on your lips or tongue and hurt you.
- Do not touch frozen surfaces and frozen products with wet hands and do not consume certain products such as popsicles as soon as you take them out of the appliance; their very low temperature can cause skin burns.
- Thawed products must never be refrozen (unless it has been cooked in the meantime).
- Do not place heavy objects on this appliance.
- The arrangement of the drawers, bins and shelves presented in the description of the appliance is designed to ensure that energy is used as efficiently as possible.

Refrigerant



- This "Danger: fire hazard/flammable materials" symbol indicates that the refrigerant gas in your appliance is flammable in the event of a leak resulting from damage.
- The refrigeration circuit uses a natural gas (R600a) which is very environmentally friendly but nevertheless flammable.
- During the transportation and installation of your appliance, make sure that none of the

components of the refrigeration circuit have been damaged.

- If the refrigeration circuit is damaged:
 - Keep the appliance away from naked flames and sources of ignition;
 - Ensure good ventilation of the room in which the appliance is located.
- **WARNING:** do not damage the refrigeration circuit.

Set-up

- **WARNING:** to prevent any risk of instability of the appliance, it must be secured in accordance with the instructions.

Transport

- Be careful, there is a risk of injury or damage if the appliance is transported incorrectly.
- When moving the appliance, it must be packed and immobilised. Comply with the transport rules indicated on the packaging. Do not lay the appliance down horizontally or place it at an angle greater than 45°.
- When moving or transporting, first remove all removable parts from the appliance (shelves, accessories, vegetable crispers, etc.) or attach them securely inside the appliance.

In case of malfunction

- If the appliance does not operate properly, please refer to the “TROUBLESHOOTING GUIDE” section at the end of these instructions. If the information it contains does not help, please do not make any other repairs yourself.
- Repairs made by inexperienced persons can cause serious injuries or breakdowns. Contact your retailer’s after-sales department.

Disposal

- When disposing of your appliance, please dispose of it at an authorised recycling centre. Do not expose the appliance to flames.
- Please make used appliances unusable before disposing of them. Unplug and cut the power cord, break or remove the door spring and, if applicable, the door screws. You will thus ensure that children or animals cannot lock themselves in the appliance while playing (There is a risk of suffocation!) or endanger themselves in another way.

installation

Unpacking

- Remove the shipping box.
- Check that the appliance has not been damaged during transport. Do not plug in a damaged appliance under any circumstances! If the appliance is damaged, please contact your retailer.
- Remove all the adhesive tape and packaging materials on the inside and outside of the appliance.

Place of installation

- The appliance must be installed on a stable and flat surface in a dry, well-ventilated room.
- The appliance's energy consumption and efficient operation are affected by the room temperature.
- The appliance must not be exposed to direct sunlight.
- The appliance must not be installed next to a radiator, a stove or any other heat source.
- Only install the appliance in a location where the room temperature (**minimum 10 °C and maximum 43 °C**) matches the climate class for which it was designed (see table below).
- The climate class is on the rating plate located on the outside of the appliance.
- Never place an appliance that emits heat (microwaves, toasters, etc.) on the freezer..
- The appliance must be installed in such a way that the power point is accessible.
- Make sure after installing it that it is not resting on its power cord.
- Leave the appliance in its final location for **two hours** before plugging it in. This will allow the refrigerant circuit to stabilise.

Climate class

Only install the appliance in a location where the room temperature matches the climate class for which it was designed (see table below).

The climate class is on the rating plate located on the outside of the appliance.

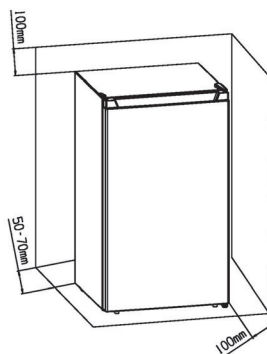
The table below shows the correct room temperature for each climate class:

Climate class	Room temperature
SN	+10 to +32°C
N	+16 to +32°C
ST	+16 to +38°C
T	from +16 to +43°C

Your **GB40-050CW** freezer is rated **SN/N/ST/T**. If the room temperature is below or above the rated room temperature, the performance of your freezer may be affected, and your food may spoil.

Sufficient ventilation

- Good ventilation around the freezer is necessary so that the heat can dissipate easily, to obtain an optimal freezing level and a low electrical energy consumption.
- To avoid noise from vibrations, do not press the freezer close up against a wall.
- Be sure to leave a minimum of 5 cm free space between the back of the freezer and the wall, 10 cm on the sides and 10 cm above the appliance.



Before using for the first time

- Clean the inside of the appliance and any accessories with a soft sponge and a little white vinegar diluted in lukewarm water. Rinse with clean water and dry thoroughly.
- Do not use abrasive detergents or scouring sponges for cleaning.
- You can use white spirit to remove any remaining adhesive from the outside of the appliance.
- To clean the appliance, always turn it off and unplug it, or remove the fuses or flip the circuit breaker to the off position.

Using the appliance

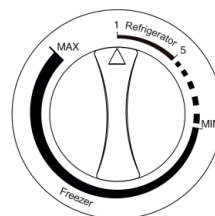
Getting started

- Before plugging the appliance into the electrical outlet for the first time please let the appliance rest for two hours, to allow the refrigerant gas to stabilize in the compressor. Not respecting this waiting period may damage the compressor.
- Plug the appliance into an earthed outlet.

Temperature adjustment

Every time the appliance is shut down, wait 5 minutes before switching it on again, so as not to damage the compressor.

	Setting	Corresponds to ...
Refrigerator	1	Highest temperature, hottest setting : ~ +10°C
	5	Temperature : ~ 0°C
Freezer	MIN	Temperature : ~ -15°C
	MAX	Lowest temperature, coldest setting : ~ -24°C



To optimize food preservation, set the thermostat halfway between MIN and MAX. This setting is appropriate for storing frozen food and maintains the temperature in the freezer at -18°C.

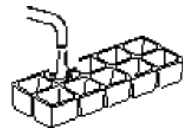
If you want to freeze fresh food quickly, turn the thermostat to the “MAX” position for a few hours. Remember to return the thermostat knob to the middle position after a few hours. This operation is not necessary when you put products that are already frozen into the appliance.

COMMENTS:

- Setting the thermostat to position 1 stops the cooling cycle but does not cut the freezer current. Turn the thermostat to position 1 to turn it off and then unplug it from the power outlet.
- It is best to install the appliance in the coolest part of the room to reduce energy consumption. When the room temperature is too high, the temperature of the freezer cannot reach the desired value.

Making ice cubes

- Fill the ice cube tray 3/4 full with cold water, place it in the ice-making compartment and let the water freeze.
- To remove the ice cubes, slightly bend the tray or place it under running water for a few seconds.



IMPORTANT: never try to detach an ice cube tray which has become iced in using a pointed or sharp object, as this can damage the refrigeration circuit. Use a plastic scraper.

User precautions

- Do not place hot food in the appliance. Wait for anything cooked to cool before storing it in the appliance.
- All products to be frozen should be packed in “special freezer” polyethylene bags, aluminium or plastic containers. These packages must be airtight.
- Do not place bottles of soft drinks or cans in the freezer as they may burst.
- To avoid cold burns, do not consume ice lollies as soon as they are taken out of the freezer.
- Respect the shelf life of frozen products, as specified by the manufacturer.
- Avoid opening the door frequently or leaving it open longer than necessary. Increasing the temperature can reduce the shelf life of foods.

To freeze fresh products quickly

- Set the thermostat to position MAX.
- The quantity of food to be frozen must not exceed the amount indicated on the rating plate. If the quantity to be frozen is higher than this amount, it is still possible to freeze in several batches.
- Do not open the fridge door while freezing.
- Then return the thermostat to middle position when the food is frozen.
- This operation is not necessary when you put already-frozen products into the appliance.

In case of power failure

- There is no risk of alteration to frozen food if the power failure does not exceed 13 hours. However, do not open the door (the time for the temperature to rise decreases significantly if the appliance is nearly empty). If the power failure is prolonged, transfer frozen products to another freezer.
- As soon as you notice any thawing, the food must be consumed as quickly as possible. Thawed products must never be refrozen (unless they have been cooked after thawing).

Cleaning and maintenance

For reasons of hygiene, the inside of the freezer and the accessories must be cleaned regularly.



Before cleaning or defrosting, turn off the appliance and unplug it from the power outlet. You can also remove the fuses or turn off the circuit breaker (in the electrical cabinet).

Turn off the appliance

To turn off the appliance, set the thermostat to position 1 and then unplug the appliance.

In case of prolonged absence or non-use

- Empty all the contents of the freezer.
- Set the thermostat to the off position 1.
- Clean and defrost the appliance thoroughly.
- Keep the door ajar to prevent odours from forming.

IMPORTANT: High room temperatures (such as on a hot summer day) and a cold setting on the thermostat (position MAX) can cause the compressor to run continuously.

Reason: When the ambient temperature is high, the compressor must run continuously to keep the temperature in the appliance low.

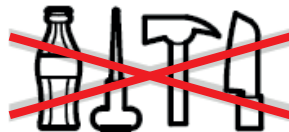
This can cause a thick layer of frost to form on the interior walls of the freezer.

In this case, set the thermostat to a warmer setting.

Defrosting

During use and when the freezer is open, moisture is deposited in the freezer as frost. From time to time, you must remove this frost with a plastic scraper.

Never use sharp objects to scrape off the frost. The appliance could be damaged irreparably.



The freezer must be defrosted when the layer of frost has reached a thickness of about 5 millimetres and at least once a year. The best time to defrost is when the appliance is empty or has little food in it.



WARNING : Do not use an electric heating device or any other mechanical or artificial device to accelerate the defrosting process.

1. Choose a time when your appliance is not very full.
2. A few hours before defrosting, if the appliance is not empty, move the thermostat button to a cooler position (4 or 5) to bring the products to a very low temperature.
3. Just before defrosting, remove all food from the freezer and store it in a cool place by wrapping it in several sheets of newsprint, or better still in insulated packaging.
4. Unplug the appliance or remove the fuses or turn off the circuit breaker.
5. Leave the door open. The water flows gradually into the water pan. Empty the water pan regularly if necessary.
6. You can speed up defrosting by removing some of the frost with a plastic scraper and placing a container of hot water (max. 60 °C) inside the appliance.
7. When defrosting is complete, clean your appliance.
8. Reconnect the appliance and wait 2 hours before refilling it.

Cleaning

Never use abrasive or products, or sponges with scraping pads to clean the inside or outside of your appliance.

- Unplug the appliance before cleaning.
- Clean the inside of the unit and any accessories with a soft sponge and a little white vinegar diluted in lukewarm water. Rinse with clean water and dry thoroughly.
- The rubber seals of the door must remain in good condition and always be cleaned.
- Reconnect the appliance.

Clean the freezer each time you defrost.

Troubleshooting guide

Fixing a malfunction

Your freezer does not work:

- Check for a power failure.
- Check whether the plug is connected to the mains.
- Check to see if the fuse has failed.

The freezer is too cold:

The thermostat may be set to a value that is too high.

The freezer is not cold enough:

- You may have put some hot food or a large amount of food in the freezer.
- The door may not be closed properly.
- The door's seals may be damaged.
- The thermostat may not be set correctly.

The side panel heats up:

- The side panels get warm when the door is opened or closed frequently, when the appliance is plugged in or running in summer with a high room temperature. In this case, do not touch the side panels. This is due to heat dissipating from the freezer and is not a sign of malfunction.
- If the information in this table does not help you resolve your specific problem, do not perform any repairs on the appliance: Contact your retailer's after-sales department.
- IMPORTANT: only service technicians are competent to carry out repairs on this appliance. Non-compliant repairs may be dangerous for the user and are not covered by the warranty.

Noises when running

Refrigerators/freezers commonly make the following noises:

- **Clicking**

When the compressor starts or stops, there is a clicking sound.

- **Purring**

When the compressor is running, you hear it purring.

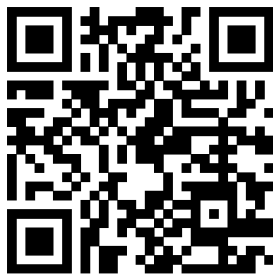
- **Gurgling/babbling**

When refrigerant flows into the narrow tubes, gurgling and babbling can be heard. Even after the compressor stops, these noises will continue for a short time.

Warranty conditions

Dear user,

For our warranty conditions, please scan the QR code below or use the link underneath. At the bottom in the footer you will find our warranty conditions.



<https://www.exquisitbenelux.nl>

For questions regarding sales you can email to:

verkoop@domest.nl

For questions regarding service you can email to:

service@domest.nl

For other questions you can email to:

info@domest.nl

We can also be reached by phone : +31(0)314 362244

Sicherheitshinweise

LESEN SIE DIESE ANLEITUNG VOR DEM GEBRAUCH DES GERÄTS SORGFÄLTIG DURCH UND BEWAHREN SIE SIE ZUR SPÄTEREN EINSICHTNAHME AUF.

Sollte das Gerät verkauft oder an eine andere Person abgegeben werden, vergewissern Sie sich, dass auch die Gebrauchsanweisung weitergegeben wird.

Vor dem ersten Gebrauch

- Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal ans Stromnetz anschließen, lassen Sie das Gerät bitte zwei Stunden ruhen, wenn es aufrecht transportiert wurde, oder 24 Stunden, wenn das Gerät liegend transportiert wurde, damit das Kältemittel wieder nach unten in den Kompressor absinken kann. Die Nichteinhaltung dieser Wartefrist kann den Kompressor beschädigen.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den privaten häuslichen Gebrauch bestimmt.
- Dieses Gerät ist nicht zum Einsatz an folgenden Orten bestimmt:
 - Küchenbereiche, die dem Personal von Geschäften, Büros und anderen

- Arbeitsumgebungen vorbehalten sind;
- landwirtschaftliche Betriebe und die Nutzung durch Gäste in Hotels, Motels und sonstigen Einrichtungen mit Wohncharakter;
 - Räumlichkeiten wie Fremdenzimmer;
 - Gastronomiebetriebe und ähnliche Verwendungen außer dem Einzelhandel;
- Das Gerät eignet sich zum Einfrieren und Lagern von Tiefkühlkost sowie zur Herstellung von Eiswürfeln.
 - Aus Sicherheitsgründen dürfen die Spezifikationen dieses Geräts nicht verändert werden, und es darf auch nicht versucht werden, sie zu verändern. Dies könnte eine Gefahr für Sie darstellen.
 - Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät vorgesehen.

Sicherheit für Kinder

- Das Verpackungsmaterial (Verpackungspapier, Styropor) kann für Kinder gefährlich sein. Es besteht Erstickungsgefahr! Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht in Reichweite von Kindern!
- Kinder von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen.
- Dieses Gerät darf von Kindern im Alter von mindestens 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen und

mentalen Fähigkeiten sowie von Personen ohne Erfahrung und Kenntnisse der Bedienung nur unter der Voraussetzung benutzt werden, dass sie ordnungsgemäß beaufsichtigt werden und in die sichere Bedienung des Geräts eingewiesen wurden und dass sie die bestehenden Risiken verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die vom Benutzer auszuführenden Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von unbeaufsichtigten Kindern vorgenommen werden.

Stromkabel

- **WARNUNG:** Vergewissern Sie sich, dass das Stromkabel bei der Aufstellung des Geräts weder eingeklemmt noch beschädigt wird.
- **WARNUNG:** Stellen Sie keine mobilen Mehrfachsteckdosen oder tragbaren Netzteile an die Rückseite des Geräts.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen Ihres Geräts, dass die Stromspannung in Ihrer Wohnung der auf dem Typenschild des Geräts angegebenen Spannung entspricht.
- Dieses Gerät verfügt über eine Erdung. Es muss an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden, welche ordnungsgemäß installiert und den geltenden Vorschriften entsprechend ans Stromnetz angeschlossen ist.

- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht gequetscht oder eingeklemmt werden kann, insbesondere am Stecker, an der Steckdose und den Anschlusspunkten des Geräts.
- Wenn Sie das Kabel vom Stromnetz trennen, ziehen Sie immer am Stecker und nicht am Kabel selbst.
- Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es von Ihrem Händler, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel und keine Mehrfachsteckdose.
- Ziehen Sie den Stecker niemals mit nassen Händen aus der Steckdose, um jegliche Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden.

Aufbewahrung von Lebensmitteln

Um die Aufbewahrung Ihrer Lebensmittel zu optimieren, lesen Sie bitte den entsprechenden Absatz dieser Bedienungsanleitung.

Um die Übertragung von Keimen auf die Lebensmittel zu vermeiden, sollten folgende Anweisungen beachtet werden:

- Längeres Öffnen der Tür kann zu einem erheblichen Temperaturanstieg in den Gerätefächern führen.
- Flächen, die mit den Lebensmitteln in Berührung

kommen können, sowie die zugänglichen Ablaufsysteme müssen regelmäßig gereinigt werden.

- Reinigen Sie die Wasserbehälter, wenn sie 48 Std. nicht benutzt wurden; das an eine Wasserleitung angeschlossene Wasserspendesystem gut durchspülen, wenn 5 Tage lang kein Wasser entnommen wurde.
- Lagern Sie rohes Fleisch und rohen Fisch in den entsprechenden Behältern des Geräts, so dass diese nicht mit anderen Lebensmitteln in Berührung kommen oder auf andere Lebensmittel abtropfen.
- Die „Zwei-Sterne“-Fächer für gefrorene Lebensmittel sind zur Aufbewahrung von bereits gefrorenen Lebensmitteln oder zur Aufbewahrung oder Herstellung von Speiseeis und Eiswürfeln geeignet.
- Die „Ein-, Zwei- und Drei-Sterne“-Fächer sind nicht zum Einfrieren von frischen Lebensmitteln geeignet.
- Sollte das Gerät längere Zeit leerstehen, schalten Sie es aus, tauen es ab, reinigen und trocknen es und lassen die Tür offen, damit sich im Inneren des Geräts kein Schimmel bildet.

Täglicher Gebrauch

- Ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten am Gerät vornehmen.
- **WARNUNG:** Halten Sie die Lüftungsöffnungen am Gerät oder dem Möbel frei, in dem das Gerät eingebaut ist.
- **WARNUNG:** Verwenden Sie keine anderen mechanischen Vorrichtungen oder andere Mittel zur Beschleunigung des Abtauvorgangs als die vom Hersteller empfohlenen.
- **WARNUNG:** Keine elektrischen Geräte (z.B. elektrische Eismaschinen, Mixer usw.) im Lagerungsabteil für Lebensmittel verwenden, es sei denn, es handelt sich um vom Hersteller empfohlene Geräte.
- **WARNUNG:** Bei niedrigen Temperaturen können Gefäße, die Gase oder brennbare Flüssigkeiten enthalten, undicht werden. Sie stellen dann eine Explosionsgefahr dar! Lagern Sie keine Behälter mit brennbaren Substanzen wie Sprühflaschen, Feuerlöscher oder Tintenpatronen im Gerät.
- Keine Flaschen und Dosen in das Gerät stellen. Sie können platzen, wenn der Inhalt gefriert und kohlenensäurehaltige Getränke können sogar explodieren! Bewahren Sie niemals Limonaden, Säfte, Bier, Sekt usw. im Gerät auf.
- Nehmen Sie Eiscreme oder Eiswürfel nicht unmittelbar nach der Entnahme aus dem Gerät

in den Mund. Das sehr kalte Eis kann auf den Lippen oder der Zunge festfrieren und zu Verletzungen führen.

- Berühren Sie vereiste Flächen und gefrorene Produkte nicht mit feuchten Händen und verzehren Sie bestimmte Produkte wie Eis am Stiel nicht sofort, nachdem Sie diese aus dem Gerät entnommen haben; sie haben eine sehr niedrige Temperatur, die zu Hautverbrennungen führen kann.
- Ein aufgetautes Produkt darf niemals wieder eingefroren werden (es sei denn, es wurde zwischenzeitlich gekocht).
- Legen oder stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.
- Die in der Gerätebeschreibung dargestellte Anordnung der Schubladen, Fächer und Ablagen wurde so gewählt, dass die Energie möglichst rationell eingesetzt wird.

Kühlmittel



- Das Symbol „Gefahr; Brandrisiko/entzündliche Stoffe“ weist darauf hin, dass das Kühlgas in Ihrem Gerät entzündlich ist, falls es aufgrund einer Beschädigung entweicht.
- Der Kühlkreislauf verwendet ein natürliches Gas (R600a), das sehr umweltfreundlich, aber dennoch entzündlich ist.

- Vergewissern Sie sich, dass beim Transport und beim Aufstellen des Geräts kein Bestandteil des Kühlkreislaufs beschädigt wurde.
- Falls der Kühlkreislauf beschädigt ist:
 - Halten Sie das Gerät von offenen Flammen und Zündquellen fern;
 - Stellen Sie sicher, dass der Raum, in dem sich das Gerät befindet, gut belüftet wird.
- **WARNUNG:** Den Kühlkreislauf nicht beschädigen.

Aufstellung

- **WARNUNG:** Um jegliches Risiko durch mangelnde Stabilität des Geräts zu vermeiden, muss es den Anweisungen entsprechend befestigt werden.

Transport

- Vorsicht, bei unsachgemäßem Transport des Geräts besteht Verletzungs- und Beschädigungsgefahr.
- Wenn das Gerät transportiert wird, muss es verpackt und blockiert sein. Beachten Sie die auf der Verpackung angegebenen Transportregeln. Bringen Sie das Gerät nicht in eine waagerechte Position oder einen Winkel über 45°.
- Bei einem Umzug oder Transport entfernen Sie zuerst alle abnehmbaren Teile aus dem Gerät

(Ablagen, Zubehör, Gemüsefächer usw.) oder sichern Sie diese im Geräteinneren.

Bei Betriebsstörungen

- Sollte das Gerät nicht richtig funktionieren, lesen Sie bitte zuerst den Abschnitt „FEHLERBEHEBUNG“ am Ende dieser Anleitung. Falls die darin enthaltenen Informationen Ihnen nicht weiterhelfen, nehmen Sie bitte selbst keine weiteren Reparaturen vor.
- Von unerfahrenen Personen ausgeführte Reparaturen können Verletzungen oder schwerwiegende Pannen verursachen.
- Wenden Sie sich an den Kundendienst Ihres Händlers oder Geschäfts.

Entsorgung

- Zur Entsorgung Ihres Altgeräts geben Sie dieses bitte bei einem zugelassenen Recycling-Zentrum ab. Setzen Sie das Gerät keinen Flammen aus.
- Machen Sie Altgeräte bitte unbrauchbar, bevor Sie diese entsorgen. Trennen Sie das Stromkabel vom Netz und schneiden es ab, zerstören oder entfernen Sie die Feder an der Tür und gegebenenfalls die Türschrauben. Sie stellen sicher, dass spielende Kinder oder Tiere sich nicht im Gerät einsperren (Es besteht Erstickungsgefahr!) oder sich anderweitig in Gefahr bringen können.

Aufstellen des Geräts

Auspacken

- Entfernen Sie die Transportverpackung.
- Überprüfen Sie, ob das Gerät keine Transportschäden erlitten hat. Ein beschädigtes Gerät dürfen Sie keinesfalls anschließen! Falls das Gerät beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.
- Entfernen Sie alle Klebebänder und sämtliches Verpackungsmaterial innen und außen am Gerät.

Aufstellort

- Das Gerät auf einer stabilen, ebenen Fläche in einem trockenen, gut belüfteten Raum aufstellen.
- Der Energieverbrauch und die Effizienz des Betriebs des Geräts werden von der Umgebungstemperatur beeinflusst.
- Das Gerät vor direktem Sonnenlicht schützen.
- Das Gerät nicht neben Heizkörpern, Herden oder sonstigen Wärmequellen aufstellen.
- Stellen Sie das Gerät nur an einem Ort auf, dessen Umgebungstemperatur der Klimaklasse (**10 °C Minimum und 43 °C Maximum**) entspricht, für die das Gerät ausgelegt ist (siehe Tabelle unten).
- Die Klimaklasse ist auf dem Typenschild außen am Gerät zu finden.
- Stellen Sie niemals ein Gerät auf den Gefrierschrank, das Wärme abgibt (Mikrowelle, Toaster usw.).
- Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass die Steckdose stets ungehindert zugänglich ist.
- Vergewissern Sie sich nach der Aufstellung, dass das Gerät nicht auf seinem Stromkabel steht.
- Lassen Sie das Gerät **2 Stunden** lang an seinem endgültigen Standort ruhen, bevor Sie es anschließen. So kann sich der Kühlmittelkreislauf stabilisieren.

Klimaklasse

Stellen Sie das Gerät nur an einem Ort auf, dessen Umgebungstemperatur der für das Gerät vorgesehenen Klimaklasse entspricht (siehe nachfolgende Tabelle).

Die Klimaklasse ist auf dem Typenschild außen am Gerät zu finden.

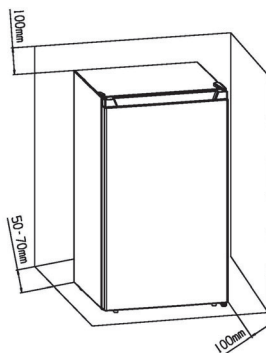
Die untenstehende Tabelle gibt für jede Klimaklasse die geeignete Umgebungstemperatur an:

Klimaklasse	Umgebungstemperatur
SN	+10 bis +32 °C
N	+16 bis +32 °C
ST	+16 bis +38 °C
T	+16 bis +43 °C

Ihr Gefrierschrank **GB40-050CW** ist in die Klimaklasse "SN/N/ST/T" eingestuft. Die Unter- oder Überschreitung der angegebenen Umgebungstemperaturwerte kann die Leistung Ihres Gefriergeräts beeinträchtigen und es besteht das Risiko, dass Lebensmittel verderben.

Ausreichende Belüftung

- Eine gute Belüftung um den Gefrierschrank herum ist erforderlich, um eine ungehinderte Wärmeableitung, eine optimale Gefrierleistung und einen geringen Stromverbrauch zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie den Kontakt des Geräts mit Wänden, um Geräusche durch Vibrationen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, einen Freiraum von mindestens 5 cm zwischen der Rückseite des Gefrierschranks und der Wand, 10 cm an den Seiten und 10 cm oberhalb des Geräts einzuhalten.



Vor dem ersten Gebrauch

- Reinigen Sie den Innenraum des Geräts und eventuell mitgeliefertes Zubehör mit einem weichen Schwamm und etwas mit lauwarmem Wasser verdünntem weißem Essig. Mit klarem Wasser abspülen und sorgfältig abtrocknen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine schleifenden Reinigungsmittel oder Scheuerpulver.
- Sie können Terpentinersatz verwenden, um Kleberreste von den Außenflächen des Geräts zu entfernen.
- Das Gerät vor der Reinigung immer ausschalten und den Netzstecker ziehen, oder die Sicherungen entfernen oder den Schutzschalter ausschalten.

Gebrauch

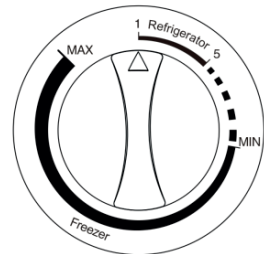
Inbetriebnahme

- Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal ans Stromnetz anschließen, lassen Sie es bitte 2 Stunden ruhen, damit das Kühlgas sich im Kompressor stabilisieren kann. Die Nichteinhaltung dieser Wartefrist kann den Kompressor beschädigen.
- Schließen Sie das Gerät an eine geerdete Steckdose an.

Temperatureinstellung

Warten Sie nach jedem Abschalten des Geräts 5 Minuten, bevor Sie es wieder einschalten, um den Kompressor nicht zu beschädigen.

	Einstellung	Entspricht ...
Refrigerator	1	Höchste Temperatur, wärmste Einstellung : ~ +10°C
	5	Temperatur : ~ 0°C
Freezer	MIN	Temperatur : ~ -15°C
	MAX	Niedrigste Temperatur, kälteste Einstellung : ~ -24°C



Um die Haltbarkeit Ihrer Lebensmittel zu optimieren, stellen Sie den Thermostat auf die Mitte zwischen MIN und MAX ein. Diese Einstellung stellt sicher, dass Tiefkühlkost korrekt gelagert wird und im Gefrierfach eine Temperatur von -18° C eingehalten wird.

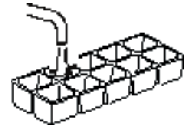
Wenn Sie frische Lebensmittel schnell einfrieren möchten, stellen Sie den Thermostat ein paar Stunden lang auf **MAX**. Denken Sie daran, den Thermostatkopf nach ein paar Stunden wieder auf die mittlere Betriebsposition zu stellen. Dieser Vorgang ist nicht erforderlich, wenn Sie bereits gefrorene Produkte in das Gerät legen.

HINWEISE:

- Wenn Sie den Thermostat auf Position "1" stellen, wird der Kühlzyklus gestoppt, jedoch nicht die Stromversorgung Ihres Gefrierschranks. Um das Gerät auszuschalten, drehen Sie den Thermostat auf Position "1" und ziehen Sie dann den Stecker aus der Steckdose.
- Es wird empfohlen, das Gerät im kältesten Bereich des Raumes zu aufzustellen, um den Energieverbrauch zu reduzieren. Bei zu hoher Raumtemperatur kann die Temperatur im Gefrierschrank nicht den gewünschten Wert erreichen.

Eiswürfelbereitung

- Füllen Sie eine Eiswürfelschale (im Lieferumfang enthalten) zu 3/4 mit kaltem Wasser, stellen Sie diese in den Gefrierschrank und lassen Sie das Wasser gefrieren.
- Zum Entnehmen der Eiswürfel die Schale ein wenig verdrehen oder diese ein paar Sekunden lang unter fließendes Wasser halten.



WICHTIG: Versuchen Sie niemals eine angefrorene Eiswürfelschale mit spitzen oder scharfkantigen Gegenständen zu lösen, denn dadurch könnten Sie den Kühlkreislauf beschädigen. Verwenden Sie einen Kunststoffschaber.

Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch

- Geben Sie keine heißen Lebensmittel in das Gerät. Warten Sie, bis Ihre Gerichte vollständig abgekühlt sind, bevor Sie diese einlagern.
- Alle einzufrierenden Produkte müssen in speziellen "Gefrier"-Beuteln oder Schalen aus Aluminium oder in Plastikbehältern verpackt werden. Diese Verpackungen müssen luftdicht sein.
- Stellen Sie keine Flaschen oder Dosen mit kohlenstoffhaltigen Getränken in das Gefrierfach, da diese platzen könnten.
- Verzehren Sie die Eis am Stiel nicht direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierschrank, um Kälteverbrennungen zu vermeiden.
- Beachten Sie die vom Hersteller der Tiefkühlprodukte angegebene Haltbarkeitsdauer.
- Vermeiden Sie ein häufiges Öffnen der Tür und lassen Sie sie nur so lange wie nötig offen. Eine Erhöhung der Temperatur kann die Haltbarkeit von Lebensmitteln verkürzen.

Schnelles Einfrieren frischer Produkte

- Stellen Sie den Thermostat auf Position "MAX".
- Die Menge der einzufrierenden Lebensmittel darf die auf dem Typenschild angegebene Menge nicht überschreiten. Falls die einzufrierende Menge diesen Wert übersteigt, können die Lebensmittel nacheinander eingefroren werden.
- Die Tür des Gefrierschranks während des Gefriervorgangs nicht öffnen.
- Stellen den Thermostat zurück auf die mittlere Betriebsposition, sobald die Lebensmittel gefroren sind.
- Wenn bereits gefrorene Produkte in das Gerät gelegt werden, ist dieses Vorgehen nicht erforderlich.

Bei Stromausfall

- Wenn der Betrieb des Geräts bei einem Stromausfall nicht länger als 13 Stunden unterbrochen wird, besteht keine Gefahr, dass die eingefrorenen Lebensmittel verderben. Halten Sie die Tür jedoch geschlossen (die Temperaturanstiegszeit kann bei geringer Beladung des Geräts erheblich kürzer sein). Wenn die Störung länger andauert, lagern Sie gefrorene Lebensmittel und Tiefkühlprodukte möglichst in einem anderen Gefriergerät.
- Sobald Sie feststellen, dass der Auftauvorgang begonnen hat, verzehren Sie die Lebensmittel so schnell wie möglich. Ein aufgetautes Produkt darf niemals wieder eingefroren werden (es sei denn, es wurde zwischenzeitlich gekocht).

Reinigung und Pflege

Aus Gründen der Hygiene müssen der Innenraum des Gefrierschranks und das Zubehör regelmäßig gereinigt werden.



Das Gerät vor dem Reinigen oder Abtauen ausschalten und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Sie können auch die Sicherungen entfernen oder den Schutzschalter ausschalten.

Ausschalten des Geräts

Um das Gerät auszuschalten, stellen Sie den Thermostat auf Position "1" und ziehen Sie dann den Netzstecker.

Bei längerer Abwesenheit oder Nichtbenutzung

- Entnehmen Sie den gesamten Inhalt aus dem Gefrierschrank.
- Stellen Sie den Thermostat auf die Aus-Position "1" und ziehen Sie den Netzstecker.
- Tauen Sie das Gerät ab und reinigen Sie es gründlich.
- Lassen Sie die Tür einen Spalt breit offen, um die Bildung von Gerüchen zu vermeiden.

WICHTIG: Hohe Umgebungstemperaturen (z.B. an einem heißen Sommertag) und eine Thermostateinstellung auf sehr niedrige Temperatur (Position MAX) können dazu führen, dass der Kompressor durchgehend in Betrieb ist.

Grund: Wenn die Umgebungstemperatur höher ist, muss der Kompressor im Dauerbetrieb arbeiten, um die Temperatur im Geräteinneren niedrig zu halten.

Dies kann zur Bildung einer dickeren Eisschicht an den Innenwänden des Gefrierschranks führen.

Stellen Sie den Thermostat in diesem Fall auf eine wärmere Einstellung.

Abtauen

Während des Gebrauchs und wenn der Gefrierschrank geöffnet wird, schlägt sich die Feuchtigkeit im Gefrierschrank nieder und bildet eine Eisschicht. Dieses Eis müssen Sie von Zeit zu Zeit mit einem Plastikschaber entfernen.

Verwenden Sie keinesfalls scharfe Gegenstände, um das Eis abzukratzen. Das Gerät könnte dadurch irreparabel beschädigt werden.



Der Gefrierschrank muss abgetaut werden, wenn die Eisschicht etwa 5 Millimeter dick ist, auf jeden Fall aber mindestens einmal im Jahr. Tauen Sie das Gerät am besten dann ab, wenn es leer ist oder nur wenige Lebensmittel eingelagert sind.



WARNUNG: Verwenden Sie keine elektrischen Heizgeräte oder sonstige mechanische oder künstliche Hilfsmittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.

1. Wählen Sie einen Zeitpunkt, zu dem das Gerät nur wenig gefüllt ist.
2. Wenn das Gerät nicht leer ist, stellen Sie den Thermostatknopf einige Stunden vor dem Abtauen auf eine kältere Position ("4" oder "5"), damit die Produkte eine sehr niedrige Temperatur erreichen.
3. Nehmen Sie kurz vor dem Abtauen alle Lebensmittel aus dem Gefrierschrank, wickeln Sie sie in mehrere Lagen Zeitungspapier oder verpacken Sie sie noch besser in Isolierverpackungen und bewahren Sie sie an einem kühlen Ort auf.
4. Ziehen Sie den Stecker des Geräts aus der Steckdose oder entfernen Sie die Sicherungen oder schalten den Schutzschalter aus.
5. Lassen Sie die Tür offen. Das Wasser fließt nach und nach in die Wasserwanne. Leeren Sie die Wasserwanne bei Bedarf regelmäßig.
6. Sie können das Abtauen beschleunigen, indem Sie einen Teil des Eises mit einem Plastischaber entfernen und einen Behälter mit heißem Wasser (max. 60 °C) in den Innenraum des Geräts stellen.
7. Das Gerät nach dem Abtauen reinigen.
8. Schließen Sie das Gerät wieder an und warten Sie 2 Stunden, bevor Sie es erneut beladen.

Reinigung

Verwenden Sie keinesfalls schleifende Produkte oder Scheuerschwämme, um den Innenraum oder die Außenflächen des Geräts zu reinigen.

- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker.
- Reinigen Sie den Innenraum des Geräts und das Zubehör mit einem weichen Schwamm und mit Wasser verdünntem weißem Essig. Mit klarem Wasser abspülen und sorgfältig abtrocknen.
- Die Gummidichtungen der Tür müssen stets in einem guten Zustand und sauber gehalten werden.
- Das Gerät vom Stromnetz trennen.

Reinigen Sie den Gefrierschrank nach jedem Abtauvorgang.

Fehlerbehebung

Behebung von Funktionsstörungen

Der Gefrierschrank funktioniert nicht:

- Überprüfen Sie, ob ein Stromausfall vorliegt.
- Überprüfen Sie, ob die Steckdose an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Überprüfen Sie, ob die Sicherung durchgebrannt ist.

Der Gefrierschrank kühlt übermäßig:

Eventuell ist der Thermostat zu hoch eingestellt.

Der Gefrierschrank kühlt nicht ausreichend:

- Möglicherweise haben Sie heiße Speisen oder eine zu große Menge an Lebensmitteln im Gefrierschrank gelagert.
- Die Tür ist möglicherweise nicht richtig geschlossen.
- Die Türdichtungen könnten beschädigt sein.
- Der Thermostat ist eventuell nicht ordnungsgemäß eingestellt.

Die Seitenwand ist warm:

- Wenn das Gerät eingeschaltet ist, erwärmen sich die Seitenwände durch häufiges Öffnen oder Schließen der Tür, oder wenn das Gerät im Sommer bei hoher Umgebungstemperatur betrieben wird. Dies ist auf die vom Gefrierschrank abgegebene Wärme zurückzuführen kein Anzeichen für eine Fehlfunktion.
- Falls die Angaben in dieser Tabelle Ihnen nicht helfen, Ihr spezifisches Problem zu lösen, versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren: Wenden Sie sich an den Kundendienst Ihres Händlers oder Geschäfts.
- **WICHTIG:** Reparaturen an diesem Gerät dürfen nur von entsprechend qualifizierten Technikern durchgeführt werden. Nicht fachgerechte Reparaturen können eine Gefahr für den Benutzer darstellen und sind nicht von der Garantie gedeckt.

Betriebsgeräusche

Folgende Geräusche sind für Kühlgeräte typisch:

- **Klappern**

Wenn der Kompressor anspringt oder abschaltet, ist ein Klappern zu hören.

- **Surren**

Sobald der Kompressor in Betrieb ist, hören Sie ihn surren.

- **Gurgeln/Plätschern**

Wenn das Kühlmittel durch die engen Rohre fließt, ist ein Gurgeln und Plätschern zu hören. Selbst nachdem der Kompressor abgeschaltet hat, sind diese Geräusche noch eine kurze Zeit lang zu hören.

Garantiebedingungen

Bester Benutzer,

Für unsere Garantiebedingungen scannen Sie bitte den untenstehenden QR-Code oder verwenden Sie den untenstehenden Link. Unsere Garantiebedingungen finden Sie unten auf unserer Homepage.



<https://www.exquisitbenelux.nl>

Für verkaufsbezogene Fragen, bitte schicken Sie eine E-mail an: verkoop@domest.nl

Für servicebezogenen Fragen, bitte schicken Sie ein E-mail an: service@domest.nl

Für andere Fragen, bitte schicken Sie ein E-mail an: info@domest.nl

Wir sind auch telefonisch erreichbar: +31(0)314 362244

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

GELIEVE DEZE INSTRUCTIES AANDACHTIG TE LEZEN ALVORENS HET TOESTEL TE GAAN GEBRUIKEN EN BEWAAR ZE OM ZE LATER TE KUNNEN RAADPLEGEN.

Vergewis u ervan deze handleiding door te geven, wanneer u het toestel verkoopt of aan iemand anders geeft.

Voor het eerste gebruik

- - Laat het toestel twee uur rusten wanneer het toestel verticaal werd vervoerd of 24 uur wanneer het toestel horizontaal werd vervoerd vooraleer het voor de eerste keer op het net aan te sluiten om het koelgas opnieuw in de compressor te laten komen. Het niet-naleven van deze termijn kan de compressor beschadigen.

Voorzien gebruik

- Dit toestel is enkel geschikt voor huishoudelijk gebruik.
- Dit toestel mag niet worden gebruikt in:
 - Keukenhoekenvoorwinkel-enkantoorpersoneel en andere professionele omgevingen;
 - Boerderijen en het gebruik door klanten in hotels, motels en andere residentiële omgevingen;

- Omgevingen van het type bed and breakfast;
- Horeca en gelijkaardige toepassingen, met inbegrip van kleinhandel;
- Het toestel dient voor het diepvriezen en bewaren van diepgevroren voedingswaren en voor het maken van ijsblokjes.
- Om veiligheidsredenen, wijzig niet of probeer de eigenschappen van dit toestel niet te wijzigen. Dit zou gevaarlijk kunnen zijn voor uzelf.
- Dit koeltoestel is niet bedoeld om te worden gebruikt als inbouwtoestel.

Kinderbeveiliging

- De verpakkingsmaterialen (verpakkingspapier, piepschuim) kunnen gevaarlijk zijn voor kinderen. Er is gevaar op verstikking! Houd verpakkingsmaterialen buiten het bereik van kinderen!
- Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen koeltoestellen in- en uitladen.
- Dit toestel is geschikt voor kinderen vanaf 8 jaar, voor personen met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of voor personen zonder ervaring of kennis, op voorwaarde dat zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over een veilig gebruik van het toestel en op voorwaarde dat zij de risico's die eraan verbonden zijn begrijpen. Kinderen mogen niet met het toestel spelen.

Het reinigen en onderhouden door de gebruiker mag niet worden uitgevoerd door kinderen die niet onder toezicht staan.

Voedings snoer

- **WAARSCHUWING:** Zorg er bij het installeren van het toestel voor dat het voedings snoer niet geklemd of beschadigd wordt.
- **WAARSCHUWING:** plaats geen mobiele sokkels of draagbare stekkerdozen op de achterkant van het toestel.
- Alvorens het toestel aan te sluiten, dient u zich ervan te vergewissen dat de elektrische spanning bij u thuis overeenkomt met deze die aangegeven wordt op het typeplaatje van het toestel.
- Dit toestel is voorzien van een geaarde stekker. Het toestel moet worden aangesloten op een geaard stopcontact dat correct geïnstalleerd en verbonden is met het elektriciteitsnet, in overeenstemming met de van kracht zijnde normen.
- Let erop dat het voedings snoer niet geplet of geklemd wordt, in het bijzonder ter hoogte van de stekkers, de stopcontacten en de aansluiting op het toestel.
- Wanneer u de stekker uit het stopcontact haalt, trek dan altijd aan de stekker zelf en niet aan het snoer.

- Indien het voedingsnoer beschadigd is, dient het vervangen te worden door uw dealer, zijn dienst na verkoop of een gelijkaardige bevoegde persoon om elk risico uit te sluiten.
- Gebruik geen verlengkabel of stekkerdoos.
- Haal de stekker nooit met natte handen uit het stopcontact om elektrische schokken te voorkomen.

Bewaren van voedingswaren

Raadpleeg de overeenkomstige paragraaf van deze gebruikershandleiding voor het optimaal bewaren van uw voedingswaren.

Om besmetting van de voedingswaren te voorkomen, dienen de volgende instructies in acht te worden genomen:

- Het langdurig open laten staan en van de deur kan aanleiding geven tot een aanzienlijke stijging van de temperatuur in de compartimenten van het toestel.
- Reinig regelmatig de oppervlakken die mogelijk in contact komen met de voedingswaren en de toegankelijke afvoersystemen.
- Reinig waterrecipiënten wanneer deze gedurende 48 uur niet worden gebruikt; spoel de distributiesystemen die aangesloten zijn op de waterleiding wanneer deze gedurende 5 dagen niet worden gebruikt.

- Plaats rauw vlees en rauwe vis in de hiervoor voorziene bakjes van het toestel, zodat deze niet in contact komen met andere voedingsmiddelen of zodat ze niet op de andere voedingsmiddelen druipen.
- De compartimenten met "twee sterren" voor ingevroren voedingswaren zijn geschikt voor het bewaren van vooraf ingevroren voedingswaren, het bewaren of maken van roomijs en ijsblokjes.
- De compartimenten met "één, twee en drie sterren" zijn niet geschikt voor het invriezen van verse voedingswaren.
- Trek de stekker uit het stopcontact wanneer het toestel gedurende lange tijd leeg blijft en ontdooi, reinig, droog en laat de deur openstaan om schimmelvorming in het toestel te vermijden.

Dagelijks gebruik

- Trek steeds de stekker uit het stopcontact alvorens het toestel te reinigen of te onderhouden.
- **WAARSCHUWING:** Houd de ventilatieopeningen van de omsloten ruimte rondom het toestel of in de inbouwconstructie vrij.
- **WAARSCHUWING:** Gebruik geen mechanische voorzieningen of andere middelen dan deze die aanbevolen worden door de fabrikant om het ontdooiingsproces te versnellen.

- WAARSCHUWING: gebruik geen elektrische toestellen (bijvoorbeeld elektrische sorbetmachines, mixers, enz.) in het compartiment voor het bewaren van voedingswaren, tenzij ze van het type zijn dat wordt aanbevolen door de fabrikant.
- WAARSCHUWING: Receptiënten met gas of ontvlambare vloeistoffen kunnen lekken bij lage temperaturen. Ze kunnen ontploffen! Bewaar in het toestel geen enkel receptiënt dat brandbare materialen bevat zoals verstuivers, brandblussers, inktpatronen, enz.
- Flessen en blikjes mogen niet in het toestel worden geplaatst. Deze kunnen uit elkaar spatten wanneer de inhoud bevriest en gashoudende dranken kunnen zelfs ontploffen! Bewaar limonade, vruchtensap, bier, schuimwijn, enz. nooit in het toestel.
- Eet geen ijs of stop geen ijsblokjes in de mond wanneer deze net uit het toestel. Het erg koude ijs kan bevriezen op uw lippen of tong en kan u verwonden.
- Raak bevroren oppervlakken en diepgevroren producten nooit aan met vochtige handen en eet sommige producten zoals ijslolly's niet wanneer ze pas uit het toestel werden gehaald; De erg lage temperatuur ervan kan brandwonden op de huid veroorzaken.

- Een ontdooid product mag nooit opnieuw ingevroren worden (tenzij het ondertussen bereid werd).
- Plaats geen zware voorwerpen op het toestel.
- De lades, bakken en legplanken moeten zodanig worden geschikt - zie beschrijving van het toestel - dat de energie zo rationeel mogelijk wordt verbruikt.

Koelmiddel



- Dit symbool "Gevaar; risico op brand/ontvlambare materialen" geeft aan dat het koelgas van uw toestel ontvlambaar is wanneer er door beschadiging aan het toestel lekken ontstaan.
- Het koelcircuit gebruikt een natuurlijk gas (R600a) dat erg milieuvriendelijk, maar wel ontvlambaar is.
- Controleer tijdens het transport en de installatie van het toestel of geen enkel onderdeel van het koelcircuit beschadigd werd.
- Indien het koelcircuit beschadigd is:
 - Houd het toestel uit de buurt van open vlammen en ontstekingsbronnen;
 - Zorg voor een goede verluchting in de ruimte waar het toestel zich bevindt.
- **WAARSCHUWING:** beschadig het koelcircuit niet.

Installatie

- **WAARSCHUWING:** om elk risico als gevolg van de onstabiele van het toestel te voorkomen, dient het geïnstalleerd te worden in overeenstemming met de instructies.

Transport

- **Opgelet:** Het verkeerd vervoeren van het toestel kan verwondingen of beschadigingen veroorzaken.
- Wanneer het toestel wordt verplaatst, moet het worden verpakt en vastgemaakt. Volg de vervoersvoorschriften die op de verpakking vermeld staan. Plaats het toestel niet horizontaal of in een hoek groter dan 45°.
- Verwijder bij het verplaatsen of transporteren eerst alle afneembare onderdelen van het toestel (legplanken, accessoires, groentebakken, enz.) of zet ze erin vast.

In geval van slechte werking

- Raadpleeg eerst de paragraaf 'PROBLEEMOPLOSSINGSGIDS' aan het einde van deze handleiding wanneer het toestel niet correct werkt. Wanneer de informatie die erin staat u niet helpt, gelieve dan niet zelf tot andere herstellingen over te gaan.

- Herstellingen die worden uitgevoerd door onervaren personen kunnen verwondingen of ernstige pannes veroorzaken.
- Contacteer de dienst na verkoop van de winkel die u het toestel heeft verkocht.

Afdanking

- Wanneer u uw toestel afdankt, breng het dan naar een erkend recyclagecentrum. Stel het toestel niet bloot aan vlammen.
- Maak versleten toestellen onbruikbaar alvorens ze af te danken. Haal de stekker uit het stopcontact en knip het voedings snoer af, breek of verwijder de vering van de deur en indien nodig de schroeven van de deur. Zorg ervoor dat kinderen of dieren niet opgesloten kunnen raken wanneer ze in het toestel spelen (verstikkingsgevaar) of niet op een andere manier in gevaar kunnen komen.



installatie

Uit de verpakking halen

- Verwijder de transportverpakking.
- Controleer of het toestel niet beschadigd raakte tijdens het transport. Sluit het toestel nooit aan wanneer het beschadigd is! Indien het toestel beschadigd is, dient u uw verkoper te contacteren.
- Verwijder alle tape en alle verpakkingsmateriaal aan de binnen- en buitenkant van het toestel.

Plaats waar het toestel geïnstalleerd wordt

- Het toestel moet in een droge en goed verluchte ruimte geïnstalleerd worden op een stabiel en vlak oppervlak.
- Het energieverbruik en de efficiënte werking van het toestel worden beïnvloed door de omgevingstemperatuur.
- Het toestel mag niet worden blootgesteld aan direct zonlicht.
- Het toestel mag niet naast een radiator, een kookvuur of eender welke andere warmtebron worden geplaatst.
- Installeer het toestel enkel op een plaats waar de omgevingstemperatuur (**minimaal 10°C et maximaal 43°C**) overeenkomt met de klimaatklasse waarvoor het toestel werd ontworpen (zie tabel hierna).
- De klimaatklasse staat op het kenplaatje op de buitenkant van het toestel.
- Plaats nooit een toestel dat warmte afgeeft op de diepvriezer (microgolfoven, broodrooster, enz.).
- Het toestel moet zodanig worden geïnstalleerd dat het stopcontact toegankelijk blijft.
- Zorg ervoor dat het toestel na de installatie niet op het voedings snoer staat.
- Laat het toestel **2 uur lang** op zijn definitieve plaats staan alvorens het aan te sluiten. Hierdoor kan de koelvloeistof stabiliseren.

Klimaatklasse

Installeer het toestel enkel op een plaats waar de omgevingstemperatuur overeenkomt met de klimaatklasse waarvoor het toestel werd ontworpen (zie tabel hierna).

De klimaatklasse staat op het kenplaatje op de buitenkant van het toestel.

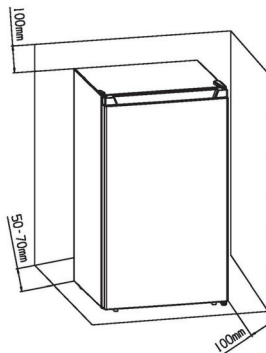
De tabel hieronder geeft de juiste kamertemperatuur voor elke klimaatklasse weer:

Klimaatklasse	Omgevingstemperatuur
SN	van +10 tot +32°C
N	van +16 tot +32°C
ST	van +16 tot +38°C
T	van +16 tot +43°C

Uw diepvriezer **GB40-050CW** is van de klasse “**SN/N/ST/T**”. Onder en boven de aangeduide waarden van de omgevingstemperatuur, kunnen de prestaties van uw toestel worden beïnvloed met een risico voor het vervallen van de voedingsmiddelen.

Voldoende ventilatie

- Een goede ventilatie rond de diepvriezer is noodzakelijk opdat de warmte gemakkelijk kan worden afgevoerd, om een optimaal diepvriesniveau en een laag elektrisch energieverbruik te bekomen.
- Plaats het toestel niet tegen een muur om lawaai als gevolg van de trillingen te voorkomen
- Laat een ruimte vrij van minstens 5 cm tussen de achterkant van de diepvriezer en de muur, van 40 cm aan de zijkanten en van 10 cm boven het toestel.



voor het eerste gebruik

- Reinig de binnenkant van het toestel en de eventueel meegeleverde accessoires met een zachte spons en een beetje witte azijn dat in lauw water is verdund. Spoel af met helder water en droog zorgvuldig af.
- Gebruik geen schurend reinigingsproduct of schuurpoeder voor het reinigen.
- U kunt white spirit gebruiken om lijmresten aan de buitenkant van het toestel te verwijderen.
- Haal de stekker steeds uit het stopcontact of verwijder de zekeringen of zet de stroomonderbreker uit alvorens het toestel te reinigen.

gebruik

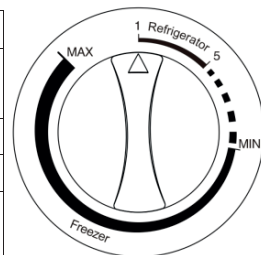
Inschakeling

- Alvorens de stekker van het toestel de eerste keer in het stopcontact te steken, let er op dat u het toestel 2 uur lang laat rusten zodat het koelgas kan stabiliseren in de compressor. Het niet-naleven van deze termijn kan de compressor beschadigen.
- Stop de stekker in het stopcontact

Temperatuurregeling

Wacht bij het uitvallen van het toestel, 5 minuten vooraleer het opnieuw aan te zetten om de compressor niet te beschadigen.

	Instelling	Komt overeen...
Refrigerator	1	De hoogste temperatuur, de warmste instelling : ~ +10°C
	5	Temperatuur : ~ 0°C
Freezer	MIN	Temperatuur : ~ -15°C
	MAX	De laagste temperatuur, de koudste instelling : ~ -24°C



Om de bewaring van uw voedsel te optimaliseren, zet u de thermostaat halverwege in tussen MIN en MAX. Deze instelling zorgt ervoor dat diepvriesproducten op de juiste manier worden bewaard en dat een temperatuur van -18 °C in de diepvriezer wordt gehandhaafd.

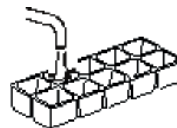
Indien u verse voedingsmiddelen snel wil invriezen, plaats de knop van de thermostaat op de stand "4" gedurende enkele uren. Vergeet niet de thermostaatknop na enkele uren terug te zetten naar de middelste stand. Deze handeling is niet nodig wanneer u producten in het toestel plaatst die reeds ingevroren zijn.

OPMERKINGEN:

- Het instellen van de thermostaat op de stand "1" stopt de koelcyclus maar onderbreekt de stroomvoorziening van de diepvriezer niet. Om het toestel uit te zetten, draai de thermostaat op de stand "1" en trek vervolgens de stekker uit het stopcontact.
- Installeer het toestel op de koelste plaats in de kamer om het energieverbruik te verminderen. Wanneer de temperatuur in de kamer te hoog is, kan de temperatuur van de diepvriezer niet de gewenste waarde bereiken.

Ijsblokjes maken

- Vul een ijsblokjesbakje (niet meegeleverd) voor 3/4 met koud water, plaats het in het diepvriescompartiment en laat het water bevriezen.
- Om de ijsblokjes eruit te halen, wringt u het bakje lichtjes of houdt u het enkele seconden onder stromend water.



BELANGRIJK: probeer nooit een ijsblokjesbakje (niet met het toestel meegeleverd) dat door het ijzel vastzit, los te maken met puntige of scherpe voorwerpen aangezien u het risico loopt het koelcircuit hierdoor te beschadigen. Gebruik een schraper in kunststof.

Gebruiksvoorzorgsmaatregelen

- Plaats geen warme voedingswaren in het toestel. Wacht tot bereide voedingswaren afgekoeld zijn vooraleer deze in het toestel te plaatsen.
- Alle in te vriezen producten moeten verpakt worden in zakjes van polyethyleen, speciale diepvriesbakjes van aluminium of plastic dozen. Deze verpakkingen moeten hermetisch afgesloten worden.
- Plaats geen flessen of blikjes gashoudende dranken in de diepvriezer omdat ze uiteen kunnen spatten.
- Consumeer geen ijsjes zodra ze uit de diepvriezer worden gehaald om brandwonden als gevolg van de koude te vermijden.
- Respecteer de bewaartermijn die door de fabrikant van de diepvriesproducten is aangegeven.
- Vermijd de deur te vaak te openen en laat ze enkel open staan zo lang als nodig is. Een stijging van de temperatuur kan de bewaartermijn van de voedingswaren verminderen.

Om verse producten snel in te vriezen

- Zet de thermostaat op de stand MAX.
- De hoeveelheid in te vriezen voedingswaren die aangegeven staat op het kenplaatje mag niet overschreden worden. Indien u toch meer voedingswaren wil invriezen, dient u dit in verschillende fases te doen.
- Open de deur van de diepvriezer niet tijdens het invriesproces.
- Wanneer de voedingswaren ingevroren zijn, zet u de thermostaat opnieuw naar de middelste stand.
- Deze handeling is niet nodig wanneer u reeds ingevroren producten in het toestel plaatst.

In het geval van een stroomuitval

- In geval van stroomuitval, wanneer de stilstandtijd niet meer bedraagt dan 13 uur, bestaat er geen risico dat de diepgevroren voedingswaren aangetast worden. Vermijd echter de deur te openen (de duur van de temperatuurstijging kan aanzienlijk worden verkort wanneer het toestel weinig gevuld is). Wanneer de uitval lang duurt, breng indien nodig de diepgevroren producten en de diepgevroren voedingswaren over naar een andere diepvriezer.
- Zodra u de eerste tekenen van ontdooiing vaststelt, dienen de voedingsmiddelen zo snel mogelijk opgegeten te worden. Een ontdooid product mag nooit opnieuw ingevroren worden (tenzij het ondertussen bereid werd).

reiniging en onderhoud

Om hygiënische redenen dienen de binnenkant van het toestel en de accessoires regelmatig gereinigd te worden.



Alvorens het toestel te reinigen of te ontdooien, schakel het toestel uit en trek de stekker uit het stopcontact. U kunt ook de zekeringen verwijderen of de stroomonderbreker inschakelen.

Het toestel uitschakelen

Om het toestel uit te schakelen, zet de thermostaat op de stand “1” en trek vervolgens de stekker van het toestel uit het stopcontact.

In geval van langdurige afwezigheid of niet-gebruik van het toestel

- Maak de diepvriezer volledig leeg.
- Plaats de thermostaat op de uitstand “1” en trek de stekker uit het stopcontact.
- Laat het toestel ontdooien en reinig het vervolgens zorgvuldig.
- Laat de deur open om de vorming van onaangename geurtjes te vermijden.

BELANGRIJK: hoge omgevingstemperaturen (door een warme zomerdag bijvoorbeeld) en een koude instelling op de thermostaat (stand MAX) kunnen ervoor zorgen dat de compressor voortdurend werkt.

Reden: Wanneer de omgevingstemperatuur hoog is, dient de compressor onafgebroken te werken om de temperatuur in het toestel laag te houden.

Dit kan aanleiding geven tot de vorming van een dikke laag ijs op de binnenwanden van de diepvriezer.

Zet in dat geval de thermostaat op een warmere instelling.

Ontdooien

Tijdens het gebruik en wanneer de diepvriezer wordt geopend, zet het vocht zich in de diepvriezer af onder de vorm van ijs. U moet van tijd tot tijd deze ijs verwijderen met een plastic schraper.

Gebruik in geen geval scherpe voorwerpen om het ijs weg te schrapen. Het toestel kan onherstelbaar beschadigd raken.



De diepvriezer moet ontdooid worden wanneer de ijslaag een dikte van ongeveer 5 millimeter bereikt en in elk geval minstens één keer per jaar. Het beste moment om het toestel te ontdooien is wanneer het leeg is of er weinig voedingswaren in zitten.



WAARSCHUWING: gebruik geen elektrische of andere mechanische voorzieningen om het ontdooiingsproces te versnellen.

1. Kies het ogenblik waarop uw toestel weinig gevuld is.
2. Plaats enkele uren voor het ontdooien, wanneer het toestel niet leeg is, de thermostaat op de koudste stand ("4" of "5") zodat de producten op een zeer lage temperatuur worden gebracht.
3. Net voor het ontdooien, verwijder alle voedingswaren uit de diepvriezer en bewaar ze in een koele plaats terwijl u ze in meerdere lagen krantenpapier hebt gewikkeld of nog beter in isothermische verpakkingen.
4. Haal de stekker uit het stopcontact of verwijder de zekeringen of zet de stroomonderbreker uit.
5. Laat de deur open. Het water stroomt geleidelijk in de water pan. Leeg de water pan nodig regelmatig.
6. U kunt het ontdooiproces versnellen door een deel van het ijs met een plastic schraper te verwijderen en een recipiënt met warm water (max. 60°C) in het toestel te plaatsen.
7. Eens het ontdooien klaar is, reinigt u het toestel.
8. Stop de stekker van het toestel opnieuw in het stopcontact en wacht 2 uur alvorens het toestel opnieuw te vullen.

Reiniging

Gebruik nooit schuurmiddelen of bijtende producten, noch schuursponzen om de binnen- of buitenkant van uw toestel te reinigen.

- Trek de stekker van het toestel uit het stopcontact alvorens over te gaan tot het reinigen.
- Reinig de binnenkant van het toestel en de accessoires met een zachte spons en witte azijn die in water is verdund. Spoel af met helder water en droog zorgvuldig af.
- De rubberen dichtingen van de deur moeten in goede staat blijven en altijd gereinigd worden.
- Het toestel opnieuw aanzetten.

Reinig de diepvriezer telkens wanneer u hem ontdooit.

Probleemoplossingsgids

Slechte werking oplossen

De diepvriezer werkt niet:

- Controleer of er een stroompanne is.
- Controleer of de stekker in het stopcontact zit.
- Controleer of de zekering niet gesprongen is.

De diepvriezer koelt te veel:

De thermostaat staat misschien ingesteld op een te hoge waarde.

De diepvriezer koelt niet voldoende:

- U hebt misschien warme voedingsmiddelen of een grote hoeveelheid voedingsmiddelen in de diepvriezer geplaatst.
- De deur is misschien niet correct gesloten.
- De dichtingen van de deur kunnen beschadigd zijn.
- De thermostaat is misschien niet correct ingesteld.

Het zijpaneel warmt op:

- Het zijpaneel wordt warm wanneer de deur regelmatig wordt geopend of gesloten, wanneer het toestel aangesloten is of in de zomer werkt met een hoge omgevingstemperatuur. Dit is te wijten aan de warmte die van de diepvriezer verdwijnt en is geen teken van een slechte werking.
- Als de bovenstaande informatie u niet helpt bij het vinden van een oplossing voor uw specifiek probleem, voer dan zelf geen enkele herstelling uit op het toestel: contacteer de dienst na verkoop van uw verkoper.
- **BELANGRIJK:** enkel de onderhoudstechnici zijn bevoegd om herstellingen aan koelkasten uit te voeren. Niet-conforme herstellingen kunnen een gevaar vormen voor de gebruiker en worden niet gedekt door de garantie.

Geluiden tijdens de werking

De volgende geluiden zijn kenmerkend voor koeltoestellen:

- **Getik**

Wanneer de compressor in- of uitschakelt, hoort u getik.

- **Zoemen**

Van zodra de compressor inschakelt, hoort u gezoem.

- **Gerommel/geklots**

Wanneer de koelvloeistof door de dunne buizen stroomt, is er gerommel en geklots hoorbaar. Zelfs wanneer de compressor uitgeschakeld is, zijn gedurende korte tijd deze geluiden nog hoorbaar.

Garantie voorwaarden

Beste gebruiker,

Voor onze garantievoorwaarden kunt u onderstaande QR-code scannen of de link die eronder staat gebruiken. Onderaan in de voettekst vindt u onze garantievoorwaarden.



<https://www.exquisitbenelux.nl>

Voor vragen betreffende verkoop kunt u mailen naar:

verkoop@domest.nl

Voor vragen betreffende service kunt u mailen naar:

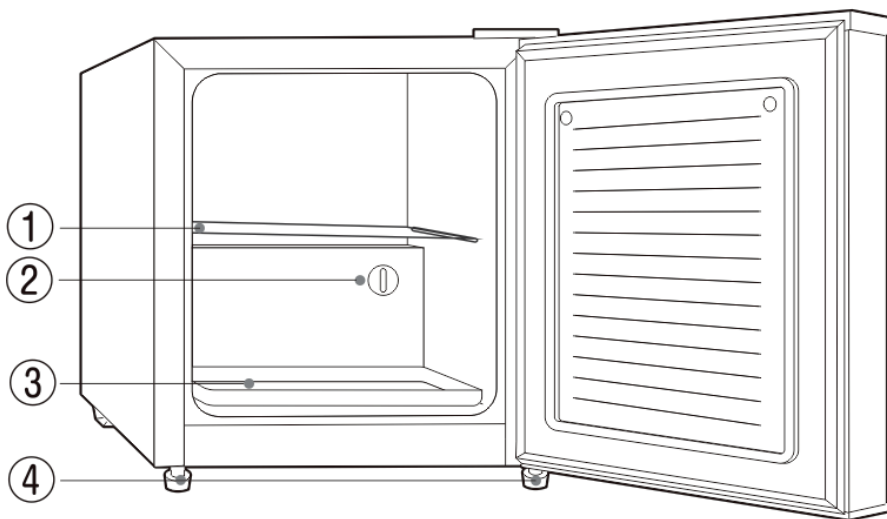
service@domest.nl

Voor overige vragen kunt u mailen naar:

info@domest.nl

Telefonisch zijn wij ook te bereiken: +31(0)314 362244

DOMEST  MULTIBRAND
SALES & SERVICES
domestic and professional appliances



	FR	EN		DE	NL
1	Clayette en verre	Glass shelf		Glasablage	Legplank in glas
2	Thermostat (réglage de la température)	Thermostat (temperature control)		Thermostat (Temperatureinstellung)	Thermostaat (instellen van de temperatuur)
3	Bac à eau	Water pan		Wasserwanne	Water pan
4	Pied	Foot		Fuß	Voet