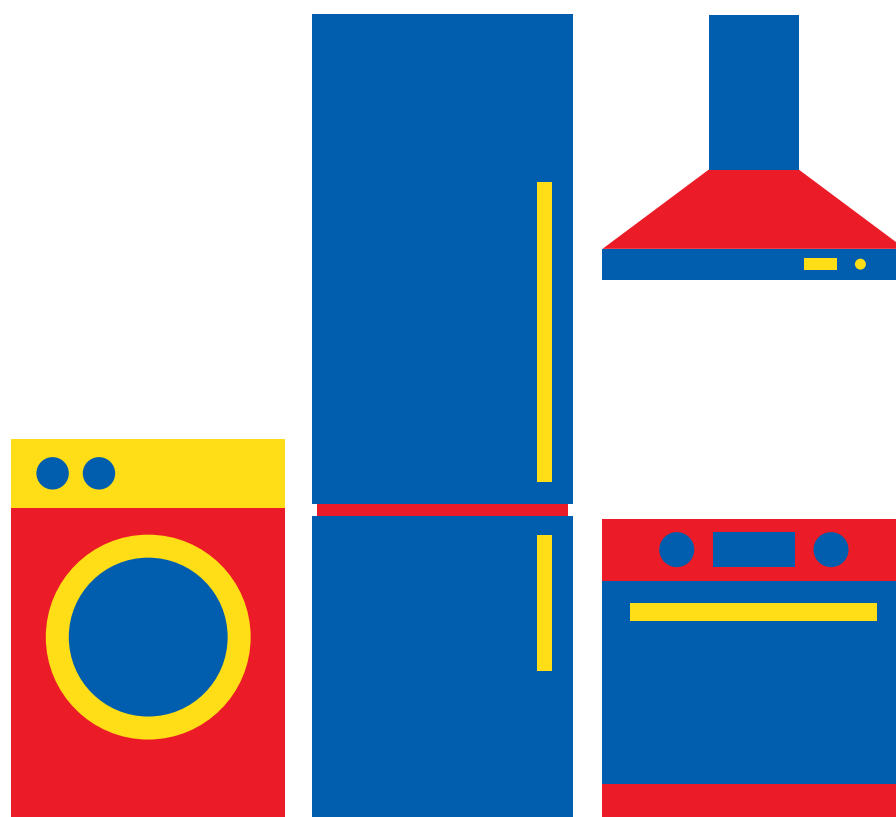


CANDY

REFRIGERATEUR

CRU60NE/N

MANUEL D'UTILISATION



Besoin d'aide ?

Rendez-vous sur votre communauté <https://sav.darty.com>



Merci d'avoir acheté ce produit.

Avant d'utiliser votre réfrigérateur, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi afin d'optimiser sa performance. Conserver l'ensemble de la documentation pour un usage ultérieur ou pour d'autres propriétaires. Ce produit est conçu uniquement pour une utilisation ménagère ou des applications similaires comme :

- coins-cuisine du personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
- dans les exploitations agricoles, pour la clientèle des hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel
- dans les hébergements Bed and Breakfast (B & B)
- pour les services de restauration et des applications similaires non destinées à une vente au détail.

Cet appareil doit être utilisé uniquement à des fins de conservation d'aliments, toute autre utilisation est considérée comme dangereuse et le fabricant ne sera pas responsable de toute omission. De plus, il est recommandé de prendre note des conditions de garantie. Pour obtenir la meilleure performance possible et un fonctionnement sans problème de votre appareil, il est très important de lire attentivement ces instructions. Tout non-respect de ces instructions peut annuler votre droit à des services gratuits pendant la période de garantie.

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Ce guide contient de nombreuses informations importantes sur la sécurité. Nous vous suggérons de conserver ces instructions dans un endroit sûr pour une référence ultérieure aisée et une bonne utilisation de l'appareil.

Ce réfrigérateur contient un gaz réfrigérant (R600a: isobutane) et un gaz isolant (cyclopentane), qui présentent une compatibilité élevée avec l'environnement mais des propriétés inflammables.



Attention: risque d'incendie

En cas de dommages du circuit de réfrigérant :

- Éviter des flammes ouvertes et des sources d'inflammation.

Bien aérer la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.

AVERTISSEMENT!

- Il convient de prêter une attention particulière lors du nettoyage/du transport de l'appareil pour éviter de toucher les fils métalliques du condenseur à l'arrière de l'appareil, en raison du risque de blessures aux doigts et aux mains et du risque de détérioration de l'appareil.

- Cet appareil n'est pas conçu pour être empilé avec un autre appareil. Ne pas essayer de s'asseoir ou de se tenir debout sur le dessus de votre appareil étant donné qu'il n'est pas conçu à cet effet. Vous pourriez vous blesser ou endommager l'appareil.
- Assurez-vous que le câble secteur ne se retrouve pas coincé sous l'appareil pendant et après le transport/le déplacement de l'appareil, pour éviter de couper ou d'endommager le câble secteur.
- Au moment de positionner votre appareil, veillez à ne pas endommager votre plancher, vos tuyaux, les revêtements muraux etc. Ne déplacez pas l'appareil en le tirant par le couvercle ou la poignée. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil ou falsifier les commandes. Notre entreprise décline toute responsabilité en cas de non-respect des instructions.
- Ne pas installer l'appareil dans des endroits humides, huileux ou poussiéreux, ne pas l'exposer à la lumière directe du soleil et à l'eau.
- Ne pas installer l'appareil à proximité de radiateurs ou de matériaux inflammables.
- En cas de panne de courant, n'ouvrez pas le couvercle. Si la panne dure moins de 20 heures, les aliments surgelés ne devraient pas être affectés. Si la panne dure plus longtemps, alors il convient de vérifier les aliments et de les manger immédiatement ou bien de les cuire et de les congeler à nouveau.
- Si vous trouvez que le couvercle du congélateur coffre est difficile à ouvrir juste après l'avoir ouvert, ne soyez pas inquiet. Cela vient de la différence de pression qui doit s'égaliser et permettre au couvercle de s'ouvrir normalement après quelques minutes.

- Ne pas brancher l'appareil à l'alimentation électrique avant d'avoir retiré tous les protecteurs d'emballage et de transport.
- Le laisser reposer au moins 4 heures avant de l'allumer pour permettre à l'huile du compresseur de décanter s'il a été transporté horizontalement.
- Ce congélateur doit uniquement être utilisé aux fins prévues (c.-à-d. la conservation et la congélation de denrées comestibles).
- Ne pas conserver des médicaments ou des substances de recherche dans le rafraîchisseur de vin. Lorsque la matière à conserver requiert un contrôle strict des températures de conservation, il est possible qu'elle se détériore ou qu'une réaction incontrôlée se produise, laquelle peut entraîner des risques.
- Avant de procéder à tout fonctionnement, débrancher le cordon électrique de la prise électrique.
- A la livraison, vérifiez que le produit n'est pas endommagé et que toutes les pièces et les accessoires sont en parfait état.
- Si une fuite est détectée dans le système de réfrigération, ne pas toucher la sortie murale et ne pas utiliser de flammes ouvertes. Ouvrir la fenêtre et aérer la pièce. Ensuite appeler un service après-ventes pour demander une réparation.
- Ne pas utiliser de rallonges ni d'adaptateurs.
- Ne pas tirer ou plier de manière excessive le cordon d'alimentation ou ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées.
- Ne pas endommager la fiche et/ou le cordon d'alimentation; cela pourrait provoquer des chocs électriques ou des incendies.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un agent après-vente ou toute autre personne qualifiée pour éviter tout danger.
- Ne pas placer ou conserver des substances inflammables ou hautement volatiles tels que l'éther, le pétrole, le GPL, le gaz propane, les bombes d'aérosol, les colles, l'alcool pur etc. Ces substances peuvent provoquer une explosion.
- Ne pas utiliser ou conserver des sprays inflammables, tels que de la peinture en aérosol, auprès du rafraîchisseur de vin. Cela pourrait entraîner une explosion ou un incendie.
- Ne pas placer d'objets et/ou de récipients contenant de l'eau sur le dessus de l'appareil.
- Nous ne recommandons pas l'utilisation de rallonges et d'adaptateurs multiples.
- Ne pas jeter l'appareil au feu. Veiller à ne pas endommager le circuit/les tuyaux de refroidissement de l'appareil pendant le transport et l'utilisation. En cas de dommage, ne pas exposer l'appareil au feu, à une source d'inflammation potentielle et aérer immédiatement la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.
- Le système de réfrigération positionné derrière et à l'intérieur du rafraîchisseur de vin contient du réfrigérant. Par conséquent, éviter d'endommager les tuyaux.
- Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments de l'appareil, sauf s'ils correspondent aux modèles recommandés par le fabricant.
- Ne pas endommager circuit réfrigérant.

- Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, hormis ceux recommandés par le fabricant.
- Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments, sauf s'ils correspondent aux modèles recommandés par le fabricant.
- Ne touchez pas aux pièces de réfrigération internes, en particulier si vos mains sont humides, car vous pourriez vous brûler ou vous blesser.
- Maintenir les ouvertures de ventilation situées dans le bâti de l'appareil ou sur la structure encastrée, libres de toute obstruction.
- Ne pas utiliser d'objets pointus ou tranchants comme des couteaux ou des fourchettes pour retirer la couche de glace.
- Ne jamais utiliser de sèche-cheveux, de chauffages électriques ou d'autres appareils électriques similaires pour le dégivrage.
- Ne pas gratter avec un couteau ou un objet tranchant pour retirer le givre ou la glace apparus. Ceux-ci pourraient causer des dégâts sur le circuit réfrigérant, toute projection en résultat peut provoquer un incendie ou endommager vos yeux.
- Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou d'autre équipement pour accélérer le processus de dégivrage.
- Éviter impérativement l'utilisation de flamme nue ou d'un équipement électrique, comme des radiateurs, des nettoyeurs à vapeur, des bougies, des lampes à pétrole ou similaires pour accélérer la phase de dégivrage.
- Ne jamais utiliser de l'eau pour laver le compresseur, l'essuyer avec un chiffon

sec après le nettoyage pour éviter la rouille.

- Il est recommandé de garder la fiche dans un état propre, tout résidu de poussière présente en excès sur la fiche peut être la cause d'un incendie.
- Le produit est conçu et fabriqué pour un usage domestique uniquement.
- La garantie s'annule si le produit est installé ou utilisé dans des espaces domestiques non-résidentiels ou commerciaux;
- Le produit doit être correctement installé, positionné et utilisé conformément aux instructions contenues dans le Manuel d'instructions de l'utilisateur fourni.
- La garantie s'applique uniquement aux produits neufs et n'est pas transférable si le produit est revendu.
- Notre entreprise décline toute responsabilité pour les dommages accessoires ou consécutifs.
- La garantie ne diminue en rien vos droits statutaires ou juridiques.
- Ne pas effectuer de réparation sur ce rafraîchisseur de vin. Toutes les interventions doivent uniquement être réalisées par un personnel qualifié.

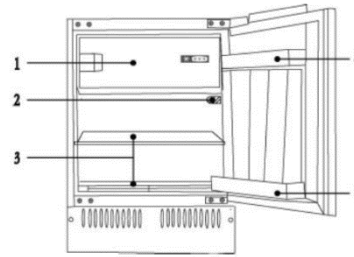
SÉCURITÉ DES ENFANTS!

- Si vous mettez au rebut un produit usagé doté d'une serrure ou d'un verrou fixé sur la porte, assurez-vous qu'il soit laissé dans un état sécurisé pour éviter que des enfants ne s'y retrouvent piégés.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou sans expérience et connaissances, s'ils sont sous une surveillance appropriée ou bien s'ils ont été informés quant à l'utilisation de

l'appareil de manière sûre, et s'ils comprennent les risques impliqués.

- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

SCHÉMA DU RÉFRIGÉRATEUR



1. Compartiment congélateur 2. Contrôleur de température 3. Clayettes 4. Casier à œufs/balconnet 5. Porte-bouteille

Ce schéma peut légèrement varier, suite à des améliorations techniques, par rapport à la disposition du réfrigérateur que vous venez d'acheter.

PRÉPARATION

Déballage

Enlevez tous les matériaux d'emballage.

Vérifiez les pièces-jointes et le matériel

Veuillez contrôler que votre appareil est fourni avec tous les accessoires indiqués et que tous les éléments sont en bon état.

Trouvez un emplacement approprié pour le réfrigérateur

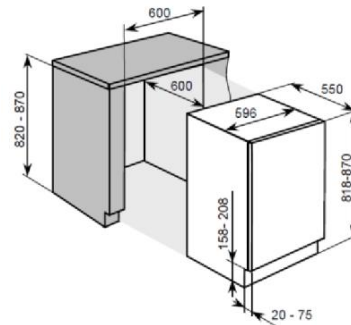
Nettoyez le réfrigérateur avant de l'utiliser pour la première fois. Assurez-vous que l'appareil ne se trouve pas en plein soleil et qu'il est placé loin d'autres appareils produisant de la chaleur. Consultez également les exigences en matière de ventilation (ci-dessous).

Période d'inactivité

Après avoir placé et nettoyé le réfrigérateur, attendez plus de 30 minutes avant de le brancher sur la source d'alimentation.

Ventilation

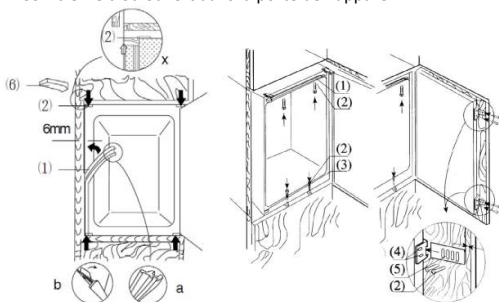
- * Mettez l'appareil à niveau avec un niveau à bulle et une équerre. L'appareil possède des pieds réglables.
- * Un espace minimum de 38 mm doit être laissé au dos de l'appareil pour la ventilation.
- * Ne couvrez pas la sortie d'air à l'avant de l'appareil et laissez un débit d'air de 200 cm² à travers la plinthe.
- * Vérifiez la position de la prise de courant afin qu'elle soit accessible et contrôlez que la tension CA est compatible avec les données figurant sur la plaque signalétique apposée sur la paroi intérieure de gauche à côté du/des bac(s) à légumes. L'alimentation en courant doit être mise à la terre.



Installation inférieure (figure 2)

1. Vérifiez que la porte du meuble de cuisine est dans la bonne position de fonctionnement.
2. Faites passer le cordon d'alimentation à travers l'ouverture du meuble de manière à pouvoir le brancher après avoir installé l'appareil. N'ôtez le couvercle (6) que s'il y a peu de place.

- Placez le réfrigérateur à l'intérieur du meuble de cuisine. Fixez les supports (1) avec les vis (2) sur le bâti supérieur quand vous aurez introduit deux tiers du réfrigérateur à l'intérieur. Puis poussez complètement le réfrigérateur, en vous assurant que l'étrier à cale des supports est coincé sur le bâti horizontal du meuble de cuisine. Réglez la position du réfrigérateur en laissant un espace de 6 mm entre le mur intérieur du meuble de cuisine et les côtés extérieurs du réfrigérateur. Fixez les supports sur le bâti horizontal du meuble de cuisine avec des vis.
- Introduisez le joint dans l'ouverture (10 mm environ) entre le bâti frontal du bas et la planche du bas du meuble de cuisine. Fixez les supports inférieurs (3) sur le bâti frontal du bas avec des vis (2). Fixez les supports inférieurs sur la planche du bas du meuble de cuisine avec des vis (2).
- Introduisez correctement les joints dans les ouvertures sur la gauche, sur les côtés supérieurs et de droite du réfrigérateur.
- Fixez la porte aux supports (4) (chaque position supérieure et inférieure en a un) avec des vis (2). Fermez les portes du réfrigérateur et du meuble de cuisine en appuyant dessus, puis ouvrez entièrement les portes et placez la plaque de raccordement (5) sur le support correspondant et fixez-la à la porte du meuble de cuisine (l'espace entre la plaque de raccordement et le bord du meuble de cuisine « t » est égal à l'épaisseur de la planche extérieure du meuble de cuisine, soit 20 mm environ). Réglez l'élément de raccordement de manière à ce que le côté de la poignée de la porte du meuble de cuisine ne se retrouve pas au contact du bloc du meuble quand elle est fermée, (approximativement 1 mm de vide pour les grands appareils), montez l'élément de raccordement de la seconde porte le cas échéant.
- Comblez le trou ouvert dans la porte de l'appareil.

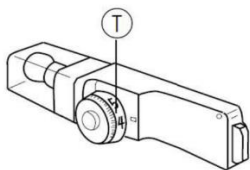


(Figure 2)

FONCTIONNEMENT

Mise en service du réfrigérateur

Après avoir branché l'appareil, tournez le contrôleur de température dans le sens des aiguilles d'une montre de la position 0 jusqu'à une position quelconque comprise entre 1 et 7 pour démarrer le réfrigérateur. Le compresseur du réfrigérateur s'arrêtera quand le contrôleur de la température sera sur la position 0.



Réglage de la température

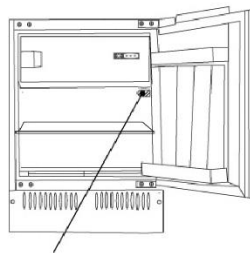
La température à l'intérieur du réfrigérateur est réglée en tournant le contrôleur de température. Les positions allant de 1 à 7 représentent différentes températures allant de la plus basse à la plus haute.

Position	Conditions
1-2	Été ou température ambiante comprise entre 25 et 35 °C
3-4	Printemps, automne ou température ambiante comprise entre 15 et 25 °C
4-5	Hiver ou température ambiante comprise entre 5 et 15 °C
6-7	Congélation rapide

Mise en garde : il faut parfois un certain temps au réfrigérateur pour atteindre le niveau configuré quand vous effectuez des réglages de la température. Cette période durera plus ou moins longtemps en fonction de la différence entre la température existante et la température configurée, de la température ambiante, de la fréquence à laquelle vous ouvrez et vous fermez la porte et de la quantité de nourriture qui se trouve à l'intérieur du réfrigérateur.

Placement de la nourriture dans le réfrigérateur

Quand vous allumez le réfrigérateur, attendez entre 1 et 2 heures avant de placer de la nourriture à l'intérieur. Habituellement, la nourriture à conserver au réfrigérateur ou à congeler peut être placée quand la température à l'intérieur du compartiment a atteint la valeur configurée.



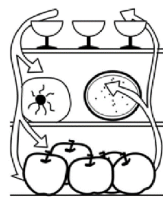
Thermostat

INSTRUCTIONS

La réfrigération est prévue pour la conservation

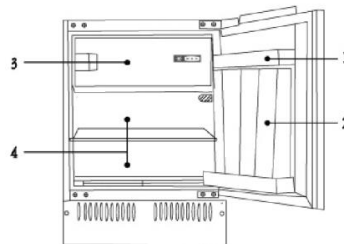
A court terme de la nourriture ou pour la consommation quotidienne.

Bien que la température dans la plupart des compartiments réfrigérés puisse être réglée entre 0 et 10 °C, il est déconseillé de conserver la nourriture pendant de longues périodes. La réfrigération ne devrait être utilisée que pour une conservation à court terme.



Compartiment réfrigéré

- Œufs et beurre
- Boissons et bouteilles
- Nourriture à congeler
- Nourriture en général, viande, légumes, etc.

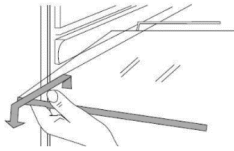


Mises en garde pour la réfrigération

- * Il faut attendre que les aliments chauds aient refroidi avant de les mettre au réfrigérateur.
- * Essuyez toute gouttelette d'eau sur la nourriture avant de la placer dans le réfrigérateur.
- * Il est recommandé de placer la nourriture dans des sachets de conservation adaptés et hermétiquement fermés avant de la mettre au réfrigérateur. Cela évitera l'évaporation de l'humidité de la nourriture et empêchera que les légumes et fruits s'abîment ou perdent leur saveur.
- * Ne conservez pas des quantités ou des poids excessifs de nourriture. La nourriture doit être rangée en laissant de la place autour pour une meilleure conservation. Ne surchargez jamais les clayettes car elles pourraient s'effondrer sous des charges excessives.
- * La nourriture à conserver doit être triée en fonction des exigences du consommateur. La nourriture consommée tous les jours doit être placée à l'endroit le plus pratique, cela réduira au minimum la durée d'ouverture de la porte. Ne placez pas la nourriture trop près des parois intérieures.

Nettoyage des rangements pour la nourriture

- * Il est possible de sortir les rangements pour la nourriture pour les nettoyer

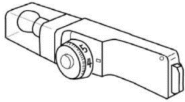


Ampoule et remplacement :

Ampoule : 240 V, 10 W

Douille : E14 (il ne faut pas utiliser des ampoules de plus de 15 W)

- * Pour le remplacement, débranchez l'appareil
- * Ôtez l'ampoule en la tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre



Instructions pour la conservation de la nourriture

- * La période de conservation peut être prolongée si des légumes sont placés avec leurs racines vers la source du froid.
- * Il faut enlever les feuilles des carottes ou des navets avant de mettre ces légumes au réfrigérateur.
- * Placez une feuille de papier pliée au fond du porte-bouteille avant d'y placer des bouteilles pour faciliter le nettoyage plus tard.
- * La nourriture surgelée doit être rangée dans le compartiment froid avant de l'utiliser, car cela conservera l'énergie.
- * Les oignons, l'ail, le gingembre, les noix et autres légumes à racine ne doivent pas être conservés au réfrigérateur, car ces aliments peuvent être gardés pendant longtemps à des températures normales.
- * Le potiron mûr, le melon, la papaye, les bananes et l'ananas ne doivent pas être conservés au réfrigérateur. La congélation accélèrera le processus de maturation.

Conservation de longue durée de la nourriture

Étant donné que la température de conservation du congélateur est très faible, la nourriture fraîche peut être conservée dans le compartiment congélateur pendant longtemps. La nourriture nécessitant une conservation de longue durée peut être placée dans le compartiment pour les aliments surgelés. Il faut faire attention aux consignes de conservation imprimées sur l'emballage des aliments.

Conservation des aliments surgelés

- * Le poids recommandé des aliments frais est inférieur à 2 kg.
- * Il ne faut pas placer la nourriture chaude au réfrigérateur tant qu'elle n'a pas refroidi et atteint la température ambiante.
- * Il faut essuyer l'extérieur de l'emballage de tout aliment avant de le placer au congélateur et tous les matériaux d'emballage doivent être inodores, étanches et non toxiques.
- * Ne sortez que la quantité requise de nourriture du réfrigérateur. Vous ne pouvez pas remettre au congélateur la nourriture décongelée à moins qu'elle ait été cuisinée auparavant.
- * Les aliments coupés en petites portions seront congelés plus rapidement et seront plus faciles à décongeler et à cuisiner. Le poids recommandé pour chaque portion est inférieur à 1,5 kg.
- * Ne placez pas de la bière en bouteille ou des boissons à l'intérieur.
- * Ne touchez pas les aliments surgelés avec des mains mouillées.

Fabrication de glaçons

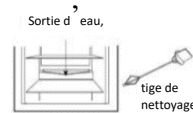
- * Versez de l'eau dans le moule à glaçons aux trois-quarts du volume du moule puis placez-le dans le compartiment congélateur.
- * N'utilisez pas un couteau ou tout autre outil métallique pour démouler les glaçons.
- * Il est facile de sortir les glaçons à la main après avoir placé quelques instants le moule dans de l'eau chaude.

DEGIVRAGE-NETTOYAGE-MISE AU REBUT

Dégivrage du compartiment réfrigéré

Le compartiment réfrigéré est conçu pour se dégivrer automatiquement. Le givre qui se forme sur la paroi du fond fondra et s'écoulera via le tuyau de vidange jusqu'au récipient d'évaporation situé sur le compresseur au dos du

réfrigérateur, où la chaleur générée par le compresseur provoquera l'évaporation de l'eau.



Mise en garde : gardez toujours la canalisation au-dessus du bac à légumes libre pour garantir l'écoulement normal de l'eau dégivrée. Utilisez la tige fournie avec pour éliminer toute obstruction.

Dégivrage du congélateur

Au bout d'un certain temps de fonctionnement, une couche de givre se formera sur la surface du congélateur. Si cette couche devient trop épaisse, elle entraînera une consommation d'énergie supplémentaire. Le processus de dégivrage doit être effectué quand une couche épaisse de givre s'est formée. Pour dégivrer le congélateur, débranchez d'abord le réfrigérateur puis sortez tous les aliments du réfrigérateur et placez-les dans un lieu frais.

Utilisez un ustensile de dégivrage en plastique.

Quand la glace et le givre auront fondu, essuyez l'intérieur du compartiment congélateur.

Mise en garde : n'utilisez jamais un ustensile métallique ou un chauffage électrique pour le dégivrage.

Quand le dégivrage est terminé, rebranchez le réfrigérateur et il recommencera à fonctionner.

Nettoyage

Il faut nettoyer régulièrement le réfrigérateur pour éviter la formation d'odeurs nauséabondes.

- * Débranchez le réfrigérateur avant de le nettoyer.
- * N'utilisez pas de brosse dure, de brosse en acier, de détergent, gasoil ou autres solvants, d'eau chaude, d'acide ou d'alcali pour le nettoyage.
- * Essuyez les gouttes d'eau sur la surface du réfrigérateur avec un chiffon doux.

- (1) N'utilisez pas des quantités excessives d'eau pour nettoyer le réfrigérateur.
- (2) Utilisez un chiffon sec pour nettoyer l'interrupteur, l'ampoule et le contrôleur de température.

- * Maintenez le joint de la porte toujours propre.
- * Nettoyez régulièrement la partie arrière et les côtés du réfrigérateur.

Cessation de fonctionnement

Si la panne de courant persiste pendant une longue période, débranchez le réfrigérateur et nettoyez-le selon les indications ci-dessus. Laissez la porte du réfrigérateur ouverte quand l'alimentation est coupée pour éviter que la nourriture restant à l'intérieur du compartiment produise des odeurs nauséabondes.

Mise en garde : il est recommandé de ne pas éteindre le réfrigérateur

Durant les vacances

- * Sortez tous les aliments du réfrigérateur si les vacances sont de courte durée. Tournez le bouton de sélection de la température sur la bonne position et vérifiez que la porte du réfrigérateur soit correctement fermée.
- * Si les vacances sont de longue durée, sortez la nourriture du réfrigérateur et débranchez-le.

Quand le givre à l'intérieur fond, nettoyez et essuyez le compartiment.

Mise au rebut

- * Ôtez la porte du réfrigérateur quand vous le jetez pour éviter que des enfants restent bloqués à l'intérieur.

Déplacement du réfrigérateur

- * Débranchez le réfrigérateur
- * Sortez toute la nourriture
- * Fermez bien la porte avec du ruban adhésif

QUESTIONS-REponses

Les événements ci-dessous ne sont pas des problèmes :

- * La température du réfrigérateur et du compresseur augmentera et le compresseur fonctionnera pendant des périodes comparativement plus longues quand le réfrigérateur sera mis en service pour la première fois.
- * Essuyez les gouttes d'eau sur la surface extérieure du réfrigérateur avec un chiffon doux.
- * Quand vous ouvrez fréquemment le réfrigérateur ou qu'il reste ouvert pendant trop longtemps durant les saisons humides, la cavité sera mouillée.
- * Vous entendrez un léger bruit quand le liquide réfrigérant circulera ou quand le compresseur se déclenchera ou s'arrêtera.
- * Vous entendrez un léger bruit quand l'eau dégivrée tombera dans le récipient d'évaporation.
- * Le compresseur fonctionnera pendant des périodes comparativement plus longues si des quantités excessives de nourriture sont conservées ou si la température ambiante est élevée.
- * L'évaporateur produira des odeurs si le compartiment n'est pas propre.

Mise en garde : il ne faut jamais redémarrer le réfrigérateur avant d'avoir attendu au moins cinq minutes.

Veillez déterminer la cause du problème avant d'effectuer toute réparation.

Phénomène	Causes
Le réfrigérateur ne démarre pas.	* Mauvais branchement à la source d'alimentation (fiche, prise et fusible) * Le sélecteur de température se trouve sur la position 0 * Basse tension
La lampe ne s'allume pas.	* Ampoule défectueuse * L'alimentation en courant n'est pas branchée * Le sélecteur de température se trouve sur la position 0
Bruit excessif.	* Emplacement irrégulier * Contact entre le réfrigérateur et un mur ou autre élément
Le compresseur fonctionne pendant longtemps ou la température n'atteint pas la valeur configurée.	* Premier fonctionnement * Trop de nourriture à l'intérieur * Ouverture fréquente de la porte du réfrigérateur en raison d'un temps chaud * Le contrôleur de température n'est pas réglé correctement * Le réfrigérateur se trouve en plein soleil ou à proximité d'une source de chaleur * Mauvaise ventilation ou saleté sur le condensateur
Nourriture sèche	* La nourriture n'est pas correctement couverte ou n'est pas conservée dans un récipient hermétiquement fermé
Épaisse couche de givre sur la nourriture surgelée	* La porte n'est pas fermée correctement * Ouverture fréquente de la porte du réfrigérateur * Le givre à l'intérieur des sachets de nourriture est normal
Odeur étrange	* La nourriture n'a pas été placée dans un sachet hermétiquement fermé * Décomposition de la nourriture à l'intérieur du réfrigérateur * Il faut nettoyer le réfrigérateur Voir "Nettoyage"

INVERSION DE LA PORTE

1. Débranchez l'appareil avant d'inverser le sens d'ouverture de la porte.
2. Sortez la nourriture de l'appareil.
3. Ôtez les capuchons sur la façade du réfrigérateur (Fig. 1, Fig. 2).
4. Enlevez les deux vis qui fixent la charnière supérieure à la porte de l'appareil (Fig. 3). Faites particulièrement attention et tenez la porte de l'appareil à la verticale
5. En tenant la porte, faites basculer la charnière pour l'éloigner de la porte en vous aidant de l'autre main (Fig. 4).

Faites particulièrement attention lors de cette étape car la charnière pourrait se fermer et vous blesser.

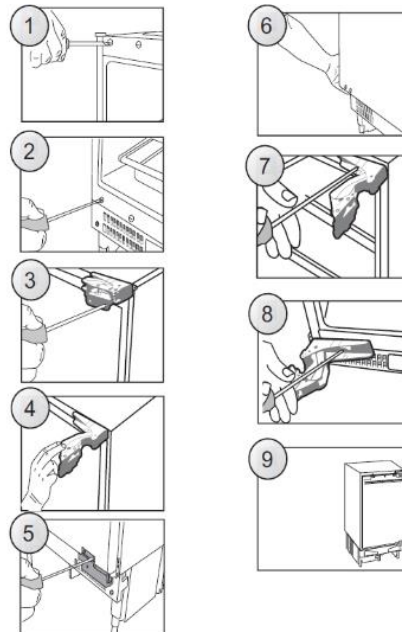
6. Enlevez les deux vis qui fixent la charnière inférieure à la porte de l'appareil (Fig. 5). Faites particulièrement attention et tenez la porte de l'appareil avec l'autre main.
7. En tenant la porte, faites basculer la charnière pour l'éloigner de la porte en vous aidant de l'autre main, puis décrochez la porte de l'appareil (Fig. 6).
8. Ôtez les deux vis qui fixent la charnière supérieure au bloc et les deux vis tenant la charnière inférieure au bloc de l'appareil (Fig. 7).
9. Vissez les charnières supérieure et inférieure de l'autre côté du bloc de l'appareil en utilisant des vis adaptées (Fig. 8). La charnière supérieure doit être montée de l'autre côté de l'appareil en tant que charnière inférieure. La charnière inférieure doit être montée de l'autre côté de l'appareil en tant que charnière supérieure. Avec les charnières ouvertes, tenez la porte parallèlement au bloc de l'appareil et vissez les charnières sur la porte en utilisant des vis adaptées tout en faisant très attention.
10. Vérifiez que la porte soit correctement alignée avec le bloc de l'appareil (Fig. 9).

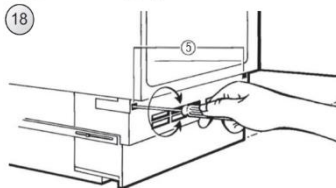
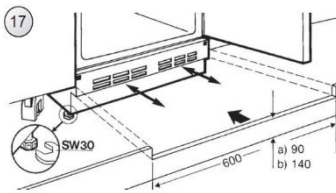
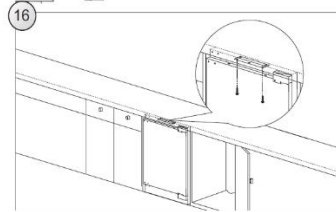
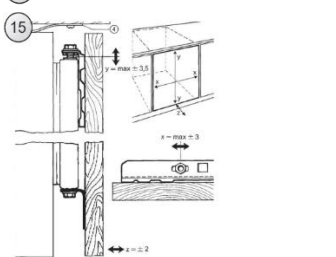
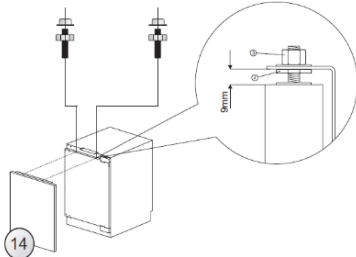
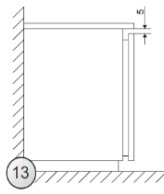
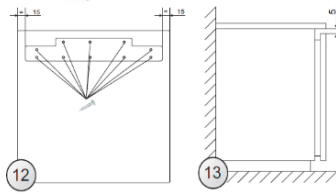
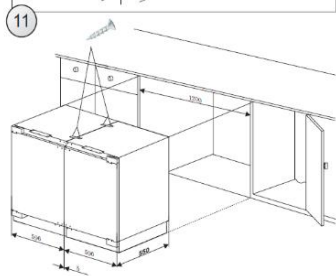
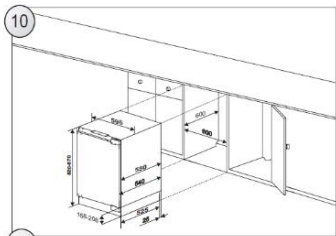
INSTALLATION DE L'APPAREIL

L'installation de l'appareil doit être effectuée par un installateur qualifié. L'appareil doit être placé dans un meuble (Fig. 10). Une fois que l'appareil est placé correctement, réglez la hauteur de l'appareil en tournant les 4 pieds réglables. Si nécessaire, les appareils Amica voisins doivent être attachés avec un étrier fixé au moyen de vis et monté dans le meuble (Fig. 11). Il y a une bande spéciale sur le dessus de l'appareil. Fixez-la au dessous du placard avec des vis appropriées fournies dans le kit de montage (Fig. 16). La bande décorative ne doit pas bloquer les événements situés dans l'habillage du bas, la bande doit être coupée à la bonne longueur (Fig. 17). La profondeur de l'habillage du bas doit être réglée en le déplaçant vers l'avant ou l'arrière. Une fois qu'il est correctement réglé, serrez les vis de montage (situées dans les ouvertures des deux côtés de l'habillage) avec un tournevis cruciforme. Cela fixera de manière permanente l'habillage (Fig. 18).

MONTAGE DE LA PLANCHE DU MEUBLE SUR LA PORTE DE L'APPAREIL

Placez l'étrier de montage sur la planche du meuble et positionnez-le correctement (Fig. 12). La distance entre la planche du meuble et le dessous du plan de travail doit être de 5 mm (Fig. 13). Fixez l'étrier de montage au moyen de vis adaptées fournies dans le kit d'installation. Enlevez le couvercle de l'étrier de montage et vissez les deux vis spéciales (2) dans les portes de l'appareil (Fig. 14). Fixez la porte du meuble avec l'étrier de montage fixé sur la porte de l'appareil. Attachez la planche du meuble avec des écrous adaptés (article 3, Figure 14). Assurez-vous que l'ensemble de la planche du meuble est positionné correctement sur l'appareil (Fig. 15). En utilisant les vis fournies, fixez l'ensemble de la planche du meuble au bas de la porte de l'appareil (Fig. 15). Remettez le couvercle de l'étrier de montage en place à son emplacement d'origine.





MISE AU REBUT DES APPAREILS USAGES



Cet appareil est marqué conformément à la Directive Européenne 2012/19/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Les DEEE contiennent à la fois des substances polluantes (qui peuvent avoir des conséquences négatives sur l'environnement) et des composants de base (qui peuvent être ré-utilisés). Il est important que les DEEE soient soumis à des traitements spécifiques afin de retirer et d'éliminer tous les polluants de manière appropriée et de valoriser et recycler tous les matériaux.

Chaque personne individuelle peut jouer un rôle important en s'assurant que les DEEE ne deviennent pas un problème environnemental ; il est essentiel de suivre certaines lois fondamentales :

les DEEE ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers.

les DEEE doivent être remis aux points de collecte appropriés, gérés par les municipalités ou des entreprises agréées. Dans de nombreux pays, en cas de DEEE de grande taille, la collecte à domicile peut être à disposition.

Dans de nombreux pays, lorsque vous achetez un nouvel appareil, l'ancien peut être retourné au vendeur qui doit le collecter gratuitement sous forme d'échange, dans la mesure où l'équipement est d'un type équivalent et qu'il possède les mêmes fonctions que l'équipement fourni.

Conformité

En apposant la marque **CE** sur ce produit, nous confirmons qu'il est conforme à toutes les exigences européennes en matière de sécurité, de santé et d'environnement qui sont applicables dans la législation pour ce produit.