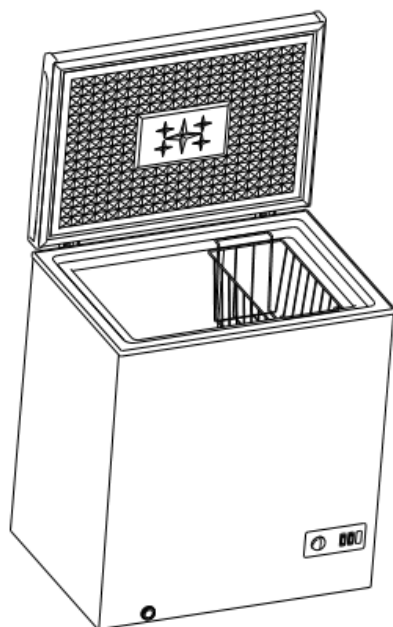


UpperCold

CONGÉLATEUR

MODÈLE : WS-100C (CE-BD100N)



NOTICE D'UTILISATION

Avant l'installation ou la première utilisation de cet appareil, lire attentivement cette notice. La conserver soigneusement par la suite.

TABLE DES MATIÈRES

TABLE DES MATIÈRES	1
AVERTISSEMENTS	2
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	3
DESCRIPTION DU PRODUIT	9
INSTALLATION.....	10
UTILISATION	15
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	19
RESPECT DES RÈGLES D'HYGIÈNE ALIMENTAIRE	22
PANNES ET SOLUTIONS	23
CONSEILS POUR RÉDUIRE VOTRE CONSOMMATION D'ÉNERGIE	24
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	25
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	27

AVERTISSEMENTS

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessure causée à des personnes ou de dégât matériel dus à la non-observation des instructions d'entretien et à l'usage inadéquat de l'appareil. Après avoir retiré l'emballage des différentes pièces de l'appareil, vérifiez que celui-ci se trouve en parfait état. Si vous avez des doutes à ce sujet, n'utilisez pas l'appareil et adressez-vous à un vendeur ou à un technicien qualifié.

Veillez également à ce que les différents types d'emballage (cartons, sacs en plastique, polystyrène, bandes collantes, liens, etc.) soient hors de portée des enfants. Ces éléments comportent un risque potentiel. Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez si le courant de votre secteur correspond à celui qui est indiqué sur la plaque signalétique. Quand vous utilisez cet appareil, veuillez suivre les consignes de sécurité suivantes.

MISES EN GARDE IMPORTANTES. LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Avant l'utilisation de cet appareil, lisez attentivement la notice d'utilisation. Conservez cette notice avec soin.

1. Vérifiez premièrement si la tension indiquée sur le produit correspond à votre alimentation électrique.
2. Avertissement : afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veillez à toujours suivre les principales consignes de sécurité suivantes quand vous utilisez un appareil électrique.
3. Vérifiez régulièrement l'état de votre appareil. N'utilisez pas l'appareil si ce dernier est endommagé.
4. Ne manipulez ni l'appareil, ni la prise avec les mains mouillées.
5. N'utilisez pas l'appareil si le cordon d'alimentation ou la prise est endommagé(e). N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé, s'il est endommagé, s'il est resté dehors ou s'il est tombé dans l'eau. Retournez l'appareil au service après-vente le plus proche pour qu'il soit réparé ou ajusté.
6. Ne tirez et ne portez pas l'appareil par le cordon d'alimentation, n'utilisez pas le cordon comme poignée, ne coincez pas le fil dans la porte et ne le tirez pas le long de bords ou angles acérés.

7. Ne placez pas l'appareil sur le cordon d'alimentation. Ne laissez en aucune façon le cordon s'enrouler ou s'emmêler. Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes.
8. Ne retirez pas la prise en tirant sur le cordon. Pour la retirer, prenez-la en main et retirez-la prudemment de la prise murale.
9. Utilisez uniquement une rallonge certifiée avec l'ampérage en vigueur dans votre pays. Des rallonges certifiées avec un ampérage inférieur risquent de surchauffer. Veillez à ce que personne ne trébuche sur le cordon ou la prise.
10. Attention : débranchez toujours le cordon d'alimentation ou coupez le disjoncteur avant de procéder au nettoyage.
11. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.
12. Toute réparation doit être effectuée par le service après-vente ou des personnes de qualification similaire.
13. Tous travaux électriques requis dans le cadre de l'installation de cet appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.

14. Éteignez et débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.

15. N'utilisez pas l'appareil près de matériaux inflammables.

16. N'utilisez pas d'autres accessoires que ceux étant fournis avec l'appareil.

17. 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.

18. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

19. Cet appareil n'est pas un jouet. Ayez une stricte surveillance quand vous utilisez l'appareil en présence d'enfants ou d'animaux domestiques.

20. Ne nettoyez jamais l'appareil avec des produits liquides inflammables. Les vapeurs risqueraient de provoquer un incendie ou une explosion.

21. Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ou toute autre vapeur ou liquide inflammable à proximité de cet appareil. Les fumées peuvent entraîner un incendie ou une explosion.

22. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :

- les coins cuisine réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
- les fermes ;
- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
- les environnements du type chambres d'hôtes.

23. Toutes interventions ou nettoyage sur le produit doivent se faire hors alimentation. Pour cela la fiche d'alimentation doit être déconnectée de la prise de courant.

24. Pour éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou autres blessures aux personnes, ne plongez jamais le cordon d'alimentation ou la prise dans de l'eau ou tout autre liquide.

25. MISE EN GARDE : maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.

26. MISE EN GARDE : ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.

27. MISE EN GARDE : ne pas endommager le circuit de réfrigération.

28. MISE EN GARDE : ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.

29. MISE EN GARDE : pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé conformément aux instructions.

30. Ne pas stocker dans cet appareil de substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.

31. Le fluide frigorigène utilisé dans cet appareil est un gaz à effet de serre fluoré qui peut être nocif pour l'environnement et peut être responsable du réchauffement global s'il s'échappe dans l'atmosphère. Il

convient de respecter les règles de mise au rebut pour les appareils qui contiennent ce type de produit.

32. Attention : risque d'incendie.

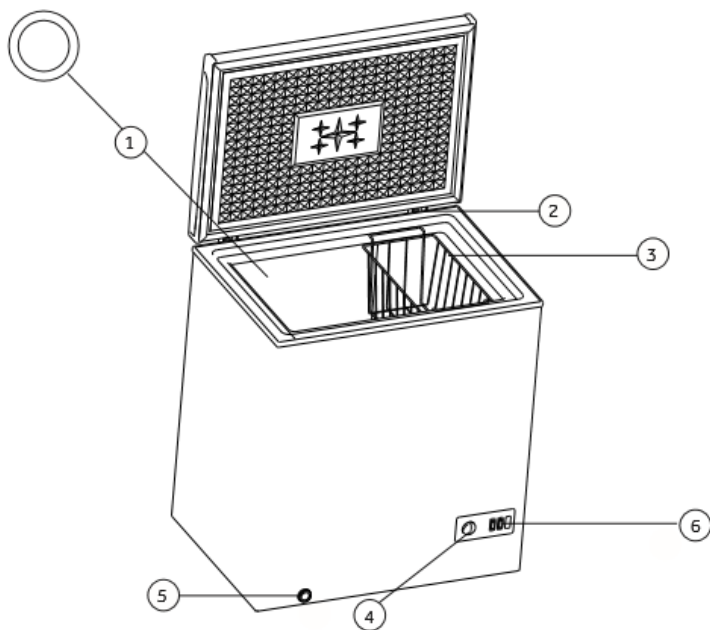


33. Les enfants de moins de trois ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil à moins d'être constamment surveillés.

En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien, le remplacement de l'ampoule (le cas échéant), le nettoyage et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous aux paragraphes ci-après de la notice.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Référence	WS-100C (CE-BD100N)
Alimentation	220-240V ~ 50Hz
Volume net	98L
Dimensions	560 (L) x 555 (P) x 842 (H) mm



1. Bouchon de vidange intérieur
2. Charnières
3. Panier en tiges métalliques recouvertes de vinyle
4. Bouton de contrôle de la température
5. Bouchon de vidange extérieur
6. Voyant indiquant si le compresseur est allumé

REMARQUE : l'image ci-dessus n'est donnée qu'à titre indicatif.

INSTALLATION

Avant utilisation

- Retirez l'emballage extérieur et intérieur.
- Laissez le congélateur droit pendant deux heures avant de le brancher. Cela réduira les risques de mauvais fonctionnement du système de refroidissement qui pourraient être provoqués suite au transport de l'appareil.
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil à l'eau tiède avec un chiffon doux.

Installation de l'appareil

- Placez le congélateur sur une surface suffisamment solide pour supporter le poids une fois plein. Réglez les pieds de l'appareil pour le stabiliser.
- Laissez un espace de 12 cm à l'arrière et sur les côtés de l'unité, pour que la circulation de l'air puisse refroidir le compresseur et le condenseur.
- Ne placez pas l'appareil sous la lumière directe du soleil ou à proximité de source de chaleur (poêle, chauffage, etc.). La lumière directe du soleil risque d'endommager le revêtement et les sources de chaleur d'augmenter la consommation d'énergie. Une température ambiante trop basse peut également affecter le fonctionnement de l'appareil.
- Évitez de placer l'appareil dans un lieu humide.

- L'humidité de l'air risque de créer rapidement du givre sur la surface intérieure, nécessitant ainsi des dégivrages plus fréquents de l'appareil.
- Branchez l'appareil sur une prise murale exclusivement dédiée à cet effet. Ne coupez ou ne retirez en aucun cas la troisième broche (terre) du cordon d'alimentation. Veuillez contacter un électricien ou un centre de services agréé pour toute question relative au branchement.
- Si le congélateur a été incliné ou couché à l'horizontal pour quelque durée que ce soit, veuillez attendre 24 heures avant de le brancher sur secteur.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur ou sur une surface humide. Placez uniquement l'appareil sur un sol sec, à l'intérieur.
- Lisez les instructions présentes sur toutes les étiquettes collées sur l'appareil.
- Cet appareil contient de l'isobutane (R600a) : l'isobutane est un gaz naturel à faible impact environnemental. Il doit cependant être utilisé avec précaution car c'est une matière inflammable. Veillez donc à ce que les tuyaux du circuit réfrigérant ne soient pas endommagés.

Emplacement

Installez le congélateur dans un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique indiquée sur la plaque signalétique.

Classe climatique	Température ambiante
N	De 16° à 32°C
ST	De 16° à 38°C

Avertissement : si la prise reliée à la terre est utilisée de façon inappropriée, il peut y avoir un risque de choc électrique.

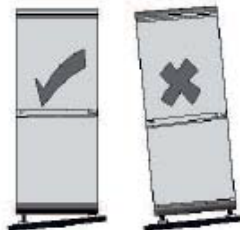
La prise de l'installation doit toujours être munie d'un raccordement à la terre. Si l'approvisionnement en courant n'est pas connecté à la terre ; vous ne devez pas connecter l'appareil.

La prise de courant doit rester accessible après l'installation de l'appareil.

- Faites fonctionner votre congélateur environ 2-3 heures avant d'ajouter de la nourriture.
- Ne mettez pas trop de nourriture dans l'appareil. N'ouvrez pas trop souvent la porte pour maintenir la température intérieure et faire des économies d'électricité.

Mise à l'horizontal du congélateur

- Si le congélateur n'est pas bien horizontal, la porte et l'alignement de joint magnétique seront affectés et peuvent induire un mauvais fonctionnement de votre congélateur.



- Après avoir placé le congélateur

dans son emplacement final, ajustez les pieds de mise à niveau à l'avant en les tournant.

Remarque :

Le sens d'ouverture de la porte peut être modifié.

La garantie ne couvre pas la modification du sens d'ouverture de la porte par le service après-vente.

Utilisation d'une rallonge électrique

Il est préférable de ne pas utiliser une rallonge pour brancher votre appareil, afin d'éviter tout risque d'accidents pouvant survenir dans certaines circonstances. Si vous devez absolument utiliser une rallonge, choisissez-en une à 3 fils, munie d'une fiche de terre à 3 broches, et branchée dans une prise à 3 trous, adaptée. Les valeurs des caractéristiques électriques de la rallonge doivent correspondre ou être supérieures à

celles de l'appareil. N'UTILISEZ EN AUCUN CAS UNE RALLONGE DE PLUS DE 3,5 METRES.

Restrictions concernant l'installation

N'installez pas votre congélateur dans une pièce chauffée ou mal isolée (par exemple, dans un garage, etc.). Cet appareil n'a pas été conçu pour être utilisé à des températures ambiantes en dessous de 13°C.

UTILISATION

Réglage du contrôle de température

Commencez par un test :

Si en ouvrant la porte, vous sentez de l'air frais sortir de l'appareil 1 heure après l'avoir branché, votre système de réfrigération fonctionne correctement.

Les deux côtés du congélateur sont tièdes pendant le fonctionnement. Il est recommandé d'installer l'appareil dans un endroit où la température ambiante est comprise entre :

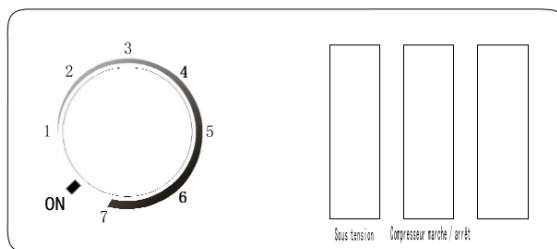
- 16 et 32°C pour un appareil de classe climatique N
- 16 et 38°C pour un appareil de classe climatique ST

Si la température ambiante est supérieure ou inférieure à la température recommandée, la température intérieure peut fluctuer.

Réglage du thermostat

Pour accélérer le processus de congélation : après avoir branché l'appareil sur secteur pour la première fois, mettez le bouton de contrôle de la température sur position « ON » (marche) et faites fonctionner l'appareil pendant au moins 2 heures. Positionnez ensuite le bouton sur le niveau « 4 ».

Remarque : si le congélateur a été incliné ou couché à l'horizontal pour quelque durée que ce soit, veuillez attendre 24 heures avant de le brancher sur secteur.



- Sous tension = le voyant rouge indique si l'appareil est sous tension
- Compresseur Marche / Arrêt = le voyant vert indique si le compresseur est allumé

- Commande en position minimum « 1 », réfrigération faible.
- Commande en position maximum « 7 », réfrigération forte.

Nous vous conseillons un réglage en position « 4 » dans des conditions normales.

Si vous débranchez votre congélateur ou s'il y a une coupure de courant, attendez 5 minutes avant de le rebrancher.

Dégivrage

Afin de permettre à l'appareil de fonctionner correctement, il est nécessaire de procéder au dégivrage au moins 1 fois par an ou lorsque la couche de givre est supérieure à 5 mm.

Vous pouvez de temps en temps éliminer la couche de givre qui s'est formée à l'aide d'une raclette.

NE JAMAIS UTILISER D'INSTRUMENT MÉTALLIQUE OU D'APPAREIL ÉLECTRIQUE POUR PROCÉDER AU DÉGIVRAGE.

Pour dégivrer

- Choisissez une période où votre congélateur n'est pas trop chargé.
- Mettez le bouton du thermostat sur la position la plus froide possible 24h à l'avance afin que les denrées congelées soient à la température la plus basse possible.
- Sortez les denrées, enveloppez-les soigneusement et placez-les dans un endroit très frais.
- Débranchez le congélateur. Placez un récipient adapté sous l'appareil.
- Décollez le givre avec une raclette en matière plastique.
- Rincez à l'eau claire, séchez soigneusement.
- Le dégivrage doit être effectué le plus rapidement possible afin d'éviter un réchauffement important des aliments déjà congelés, ce qui pourrait diminuer leur durée de conservation.

Pour évacuer l'eau de l'appareil, placez d'abord un bac sous la sortie de vidange extérieure. Dévissez, puis enlevez le bouchon de vidange. L'eau se déversera directement dans le bac de récupération. Une fois que toute l'eau a été évacuée, refermez le bouchon en le vissant bien.

Remarque : surveillez le bac de récupération pour éviter tout débordement.

Après que toute l'eau a été évacuée, nettoyez les parois intérieures de l'appareil avec un chiffon doux, puis rebranchez l'appareil sur la prise électrique.

Régalez à nouveau la température sur le niveau souhaité.

Remplacez les aliments dans le congélateur.

Remarque : si vous débranchez le congélateur, attendez 5 minutes avant de le remettre en fonctionnement. L'appareil ne fonctionnera peut-être pas correctement si la remise en fonctionnement est trop rapide.

AVERTISSEMENT

- N'utilisez pas d'eau bouillante pour dégivrer l'appareil ; les pièces en plastique risqueraient d'être endommagées.
- N'utilisez jamais d'instrument pointu ou métallique pour retirer le givre, vous risqueriez d'endommager le système de refroidissement annulant ainsi la garantie du produit.
- N'éclaboussez pas d'eau les pièces qui se trouvent à l'extérieur de l'appareil ; elles sont fragiles et peuvent causer une électrocution au toucher de l'eau.
- Ne placez aucun produit dont les conditions de température sont très strictes (sérum, vaccin, réactif, etc.).
- Ne placez aucun produit inflammable dans l'appareil. Le benzène, le gaz liquide, l'alcool, les liants, etc., sont dangereux et risquent d'entraîner une explosion.
- Veillez à ne pas endommager le circuit réfrigérant de l'appareil.
- N'utilisez pas d'appareil électrique à l'intérieur du compartiment de stockage des aliments de l'appareil.
- Ne placez pas de bouteille ou de récipient en verre dans le congélateur, qui risquerait de se fendre avec le froid.
- Évitez de trop pencher le congélateur lorsque vous le déplacez et ne le rebranchez pas sans l'avoir laissé immobile quelques heures.

Le congélateur

Il est conçu pour une longue conservation des aliments. La durée de congélation varie selon les aliments et doit être respectée. Les instructions relatives aux produits surgelés doivent être respectées lors du dégivrage de l'appareil.

Les produits vendus directement surgelés doivent être conservés selon les recommandations du fabricant dans un compartiment de congélation trois étoiles ou un congélateur domestique. Placez les produits le plus rapidement possible dans le congélateur après achat. Suivez les instructions relatives à la durée de congélation indiquées sur l'emballage.

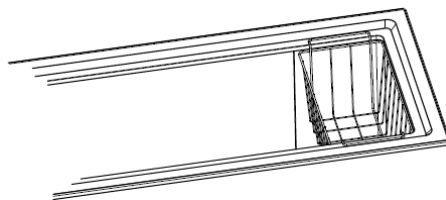
Émission normale de certains sons

Il est normal que l'appareil émette certains sons, tels que des bruits de bouillonnement d'eau, des gargouillements ou de légères vibrations, qui sont causés par la circulation du produit réfrigérant dans les tuyaux de refroidissement.

Le bouton de contrôle du thermostat émet des cliquetis en même temps que les cycles d'arrêt et de fonctionnement de l'appareil.

Panier de stockage d'aliments

Cet appareil est muni d'un panier de stockage amovible, ce qui permet de faciliter l'accès aux aliments ou de le retirer complètement si vous n'en avez pas besoin.



Nettoyage de l'appareil

Attention : débranchez toujours le câble d'alimentation ou coupez le disjoncteur avant de procéder au nettoyage ; et enlevez les aliments.

Nettoyez l'intérieur à l'eau tiède et au bicarbonate de soude. Versez 2 cuillères à soupe de bicarbonate dans un litre d'eau. Lavez les tiroirs avec un détergent doux.

Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un détergent doux et de l'eau tiède.

- Nettoyez les joints de la porte tous les 3 mois, en suivant les consignes générales. Ils doivent être maintenus propres et malléables, afin d'assurer une bonne étanchéité.
- Appliquez un peu de lubrifiant (vaseline) sur les joints du côté des charnières, pour assurer la malléabilité des joints, ainsi qu'une bonne étanchéité de la porte.
- Débranchez l'appareil avant de procéder au nettoyage (risque d'électrocution ou de blessures).

Coupure de courant

La plupart des coupures de courant sont rapidement réparées et n'affectent pas la température de l'appareil si vous évitez d'ouvrir la porte. Si le courant est coupé pendant une longue période, faites le nécessaire pour protéger vos aliments.

Absences

Absences de courte durée : laissez l'appareil branché si vous vous absentez moins de trois semaines.

Absences de longue durée : si l'appareil n'est pas utilisé pendant plusieurs mois, retirez tous les aliments et débranchez le cordon d'alimentation. Nettoyez et séchez soigneusement l'intérieur de l'appareil. Pour empêcher l'apparition d'odeurs ou de moisissures, laissez la porte légèrement ouverte, en la bloquant si nécessaire.

Déplacement de l'appareil

- Retirez tous les aliments.
- Tournez les vis de mise à niveau pour éviter tout dommage.
- Maintenez la porte fermée.
- Veillez à ce que l'appareil reste droit pendant le transport.

Économies d'énergie

- L'appareil doit être placé dans la partie la plus froide de la pièce, à distance de toutes sources ou de conduits de chaleur, et ne doit pas être placé sous la lumière directe du soleil.
- Laissez les aliments chauds refroidir à température ambiante avant de les placer dans le congélateur.
- Si vous surchargez l'appareil, le compresseur fonctionne plus longtemps. Les aliments longs à congeler risquent de perdre en qualité ou d'être altérés.
- Veillez à envelopper correctement les aliments et à bien essuyer les récipients avant de les placer dans l'appareil. Cela évitera la formation de givre.
- Les tiroirs ne doivent pas être recouverts de papier d'aluminium. Cela risquerait d'interférer avec la circulation de l'air froid, affectant ainsi les performances de l'appareil.
- Rangez et étiquetez les aliments afin de réduire le nombre d'ouvertures et le temps de recherche.
- Sortez tous les aliments dont vous avez besoin en une seule fois, et refermez rapidement la porte.

RESPECT DES RÈGLES D'HYGIÈNE ALIMENTAIRE

Achat de produits frais

- N'en achetez pas pendant la pause de midi, à moins que vous ayez un congélateur sur votre lieu de travail pour mettre vos produits au frais pendant l'après-midi. Si vous laissez des produits frais dans votre voiture ou à température ambiante trop longtemps, la température monte à un niveau où les bactéries dangereuses se développent.
- Conservez les produits frais ensemble lorsque vous vous déplacez dans le supermarché et quand vous rentrez chez vous. Si vous gardez tous les produits frais ensemble, ils resteront frais plus longtemps.
- Vous pouvez acheter des sacs spéciaux à isolation thermique dans la plupart des supermarchés et dans d'autres magasins. Ils conservent les produits frais plus longtemps, mais doivent être utilisés pour les ramener à la maison et non pas pour les stocker. Déballez et placez toujours, dès que vous arrivez chez vous, vos produits frais dans l'appareil avant de stocker les produits secs.

Fermez la porte !

Pour éviter que l'air froid s'échappe, ouvrez la porte le moins souvent possible. Lorsque vous rentrez chez vous après avoir fait les courses, trie la nourriture avant d'ouvrir la porte.

Achat de produits surgelés

Lorsque vous achetez des produits surgelés, lisez les conseils de stockage sur l'emballage.

Vérifiez la température du congélateur

Vérifiez la température du compartiment produits surgelés dans le magasin où vous achetez vos produits surgelés. Elle doit être inférieure à -18°C .

Choisissez vos produits avec soin

Regardez l'emballage du produit surgelé et assurez-vous qu'il est en parfaite condition.

PANNES ET SOLUTIONS

Vous pouvez facilement résoudre les problèmes les plus courants rencontrés sur l'appareil. Essayez de trouver la solution à votre problème dans le tableau ci-dessous avant d'appeler un réparateur.

Dysfonctionnement	Causes possibles
Le congélateur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Le cordon d'alimentation est mal branché. • Un fusible a sauté ou est défectueux. • La prise est défectueuse.
Le congélateur n'est pas assez froid.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez le réglage du contrôle de la température. • L'environnement extérieur peut nécessiter un réglage plus élevé. • La porte est ouverte trop souvent. • La porte n'est pas complètement fermée. • Le joint de porte n'est pas assez étanche. • Il n'y a pas assez d'espace entre l'appareil et les parois derrière et sur les côtés.
Le compresseur se met en route et s'arrête fréquemment.	<ul style="list-style-type: none"> • La température de la pièce est plus élevée qu'à l'ordinaire. • Une grande quantité de contenu a été ajoutée dans l'appareil. • La porte est ouverte trop souvent. • La porte n'est pas complètement fermée. • La température n'est pas réglée correctement. • Le joint de porte n'est pas assez étanche. • Il n'y a pas assez d'espace entre l'appareil et les parois derrière et sur les côtés.
Vibrations	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que l'appareil est à niveau.
Le congélateur semble faire trop de bruit.	<ul style="list-style-type: none"> • Le bruissement peut venir du flux du réfrigérant, ce qui est normal. • À la fin de chaque cycle, il se peut que vous entendiez des gargouillements dus au flux du réfrigérant dans votre appareil. • La contraction et l'expansion des parois intérieures peuvent provoquer des craquements et des crépitements. • L'appareil n'est pas à niveau.
La porte ne se ferme pas convenablement.	<ul style="list-style-type: none"> • L'appareil n'est pas à niveau. • La porte a été permutée, mais pas installée correctement. • Le joint est sale. • Les tiroirs ne sont pas à leur place.

IMPORTANT ! Certains bruits émis sont normaux (compresseur, circulation du gaz réfrigérant, etc).

Si le(s) problème(s) persiste(nt), veuillez contacter le service après-vente. Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques de conception des produits afin d'en améliorer la qualité.

CONSEILS POUR RÉDUIRE VOTRE CONSOMMATION D'ÉNERGIE

- Veillez à ce que l'appareil ne se trouve pas à proximité d'une source de chaleur.
- Placez l'appareil dans un endroit sec, bien ventilé et qui ne soit pas en contact direct avec la lumière du soleil.
- Il est toujours recommandé d'emballer la nourriture avant de la ranger dans le congélateur.
- La nourriture et les boissons chaudes doivent d'abord être refroidis à température ambiante avant d'être placés dans le congélateur.
- Veillez à conserver un espace minimum entre les différents produits quand vous les rangez dans l'appareil pour permettre une bonne circulation de l'air.
- Une ouverture prolongée ou trop fréquente de la porte peut occasionner une élévation de la température à l'intérieur du congélateur. Ainsi, la porte doit être fermée directement après utilisation.
- Veillez à ce que le joint d'étanchéité de la porte soit correctement positionné et veillez à ce que les orifices de ventilation de l'appareil ne soient pas obstrués.
- Ne laissez pas des aliments congelés dégeler avec la température ambiante. Vous pouvez décongeler des aliments en les plaçant dans le congélateur de façon à ce que la décongélation soit progressive. Faites attention à ne pas décongeler les aliments au-dessus d'autres aliments.
- Si la couche de givre devient trop épaisse, cela peut affecter les performances du congélateur. Quand l'épaisseur de la couche de givre est supérieure à 5 mm, l'appareil doit être dégivré.
- L'agencement des différents compartiments, étagères est déjà dans la position optimale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MARQUE	UpperCold
RÉFÉRENCE	WS-100C (CE-BD100N)
CATÉGORIE D'APPAREIL	9
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A+
CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE (kWh/an)	168
VOLUME UTILE DE DENRÉES CONGELÉES (L)	98
NOMBRE D'ÉTOILES APPLICABLE	4
SANS GIVRE	Non
AUTONOMIE (h)	25
CAPACITÉ DE CONGÉLATION (kg/24h)	8
CLASSE CLIMATIQUE*	N/ST
NIVEAU SONORE (dB(A) re 1 pW)	42
ENCASTRABLE	Non
* Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 16 et 38° C.	

REMARQUES

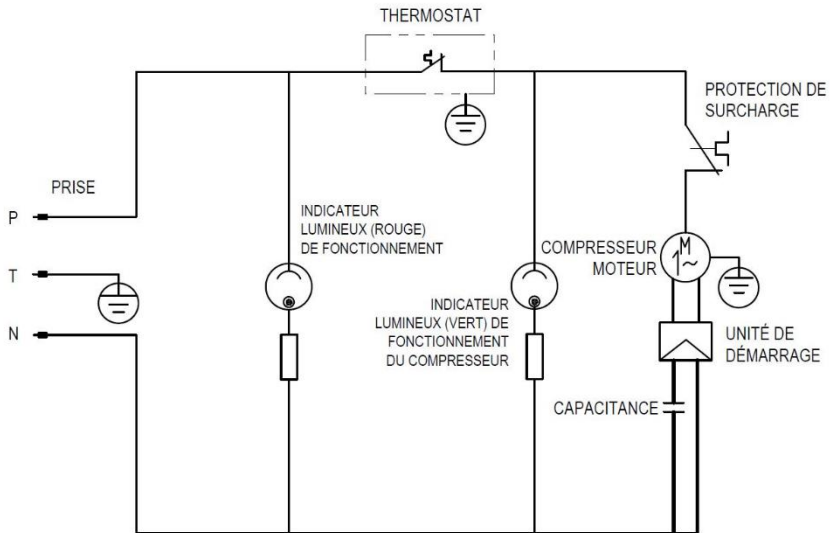
Nous nous réservons le droit de modifier nos produits sans préavis.

Les paramètres spécifiques sont basés uniquement sur les données figurant sur la plaque signalétique.

Les valeurs du tableau ci-dessus ont été obtenues en effectuant des tests en situation normale. En cas d'altération, veuillez-vous reporter à la plaque signalétique de l'appareil.

La « Consommation d'énergie annuelle » de 168 kWh par an est calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.

Schéma électrique



RÉPARATIONS

- En cas de panne, la réparation de cet appareil doit **IMPÉRATIVEMENT** être confiée à un réparateur professionnel.
- Ne jamais essayer de réparer soi-même cet appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT - DIRECTIVE 2012/19/EU

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur. C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères.

L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans des lieux publics de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être soit recyclé, soit réutilisé pour d'autres applications conformément à la directive.



Mise au rebut

Rendez l'appareil inutilisable immédiatement. Débranchez la prise d'alimentation et coupez le câble électrique. Retirez ou détruisez les fermetures à bascule ou à ressort avant de vous débarrasser de l'appareil. Ceci permet d'éviter aux enfants de s'enfermer dans l'appareil et de mettre ainsi leur vie en danger. Informez-vous auprès des services de votre commune sur les endroits autorisés pour la mise au rebut de l'appareil.

Importé par WESDER SAS

67 bis, rue de Seine

94140 Alfortville

France

Cette notice est aussi disponible sur le site suivant

<http://notices.wesder.net>

© Copyright WESDER SAS France

Droits de reproduction réservés