

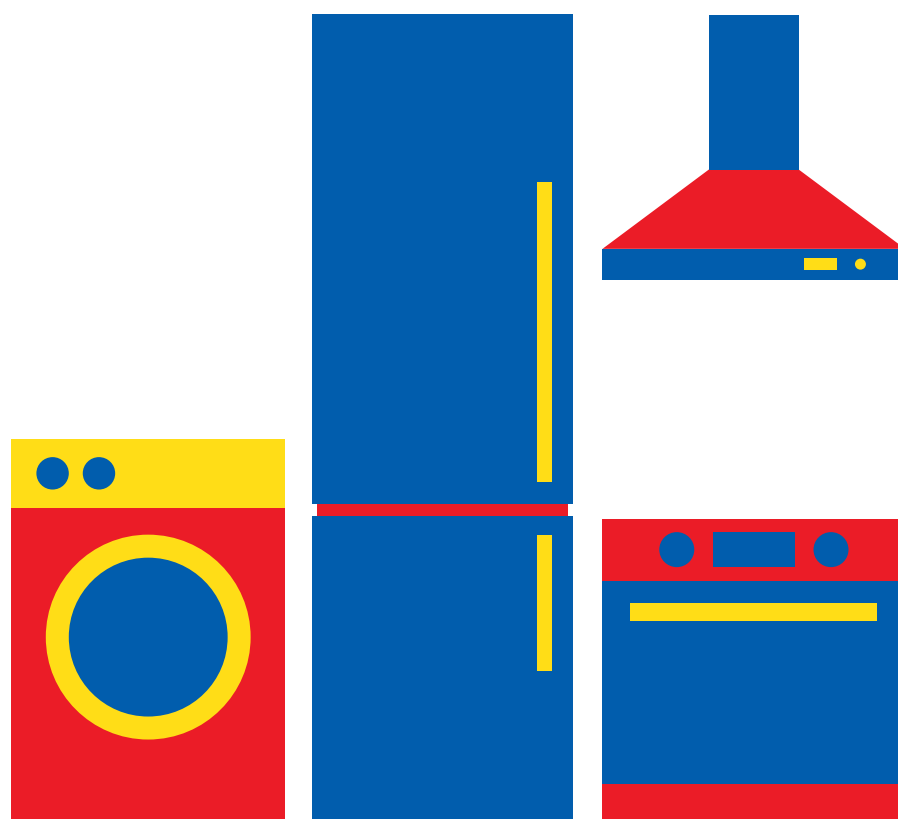
CANDY

REFRIGERATEUR

CONGELATEUR

CHADN 5162MB

MANUEL D'UTILISATION



Besoin d'aide ?

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





CHADN 5162MB

DOUBLE DOOR



EN - USER MANUAL	2
IT - MANUALE PER L'UTENTE	20
ES - MANUAL PARA EL USUARIO	41
FR - MANUEL D'UTILISATION	62
PT - MANUAL DO UTILIZADOR.....	84
EL - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	105

FR - MANUEL D'UTILISATION

CONTENUS

Informations sur la sécurité	63
Mise au rebut des appareils usages	73
Économie d'énergie	74
Parties du réfrigérateur	75
Installation.....	76
Fonctionnement	76
Réglage de la température.....	76
Fabrication de glaçons.....	78
Réglage de l'humidité	78
Conservation des aliments.....	78
Comment dégivrer	79
Ligne chaude	79
La méthode de refroidissement.....	80
Remplacement de la lampe	80
Compresseur à onduleur.....	80
Astuces	81
Nettoyage.....	81
Dépannage	82

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.

Cet appareil est conçu pour être utilisé dans une habitation et pour des applications similaires telles que :

- les coins-cuisine du personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
- les habitations rurales et par des clients dans des hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel ;
- les environnements de type chambres d'hôtes ou B&B ;
- la restauration et les applications similaires non dédiées à la 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 SECURITE

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.**
- **Lors du positionnement de l'appareil, vérifier que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou abîmé.**
- **Ne pas placer de systèmes multiprises portatifs ou des alimentations portatives à l'arrière de l'appareil.**
- **Bien aérer la pièce dans laquelle se trouve l'appareil.**

Temps de fonctionnement en pourcentage :

18°C : fonctionnement 11 min, arrêt 20 min

25°C : fonctionnement 10 min, arrêt 12 min

38°C : fonctionnement 18 min, arrêt 10 min

42°C : fonctionnement 30 min, arrêt 15 min

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 12 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 fermé, 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 cordon d'alimentation est endommagé, le faire remplacer par le fabricant, le service après-vente ou un électricien qualifié pour éviter tout risque d'accident.**
- **Éviter de provoquer un incendie en brûlant des matières inflammables.**
- **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 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 l'appareil ou dans 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 les enfants de plus de 8 ans et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances, s'ils ont été supervisés ou si on leur a appris à utiliser l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent les risques courus.**
- **Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à remplir et vider les appareils de réfrigération.**
- **Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.**
- **Locks: If your Fridge/Freezer is fitted with a lock, to prevent children being entrapped keep the key out of reach and not in the**

vicinity of the appliance. If disposing of an old Fridge/Freezer break off any old locks or latches as a safeguard.

- **Ne conservez pas et n'utilisez pas de matières corrosives, explosives ou inflammables dans l'appareil ou à proximité.**
- **Ne conservez jamais des liquides dans des bouteilles ou des canettes (en dehors des spiritueux avec un degré d'alcool très élevé), en particulier les boissons gazeuses, dans le congélateur car ceux-ci pourraient exploser durant la congélation.**
- **Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes :**
 - **L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.**
- **– Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant se retrouver au contact des aliments et les systèmes d'écoulement accessibles.**
- **– Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h ; rincez le système d'eau raccordé à l'arrivée d'eau si l'eau n'a pas été tirée pendant 5 jours. – Conservez au réfrigérateur la viande et le poisson crus dans des récipients adaptés, afin qu'ils ne se retrouvent pas au contact d'autres aliments et qu'ils ne s'égouttent pas dessus.**
- **– Les compartiments pour produits surgelés à deux étoiles sont adaptés pour conserver les aliments pré-surgelés, conserver ou préparer des glaces et fabriquer des glaçons.**

- – Les compartiments à une, deux et trois étoiles ne sont pas adaptés pour surgeler les aliments frais.
- – Si l'appareil de réfrigération reste vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour prévenir la formation de moisissure à l'intérieur de l'appareil.
- Non-utilisation pendant une période plus longue.

Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée et que vous n'utiliserez pas uniquement la fonction Vacances ou la fonction Réfrigérateur éteint pour le réfrigérateur.

- Sortez les aliments.
- Débranchez le cordon d'alimentation.
- Videz et nettoyez le réservoir d'eau.
- Nettoyez l'appareil selon les instructions ci-dessus.
- Laissez les portes ouvertes pour éviter la formation d'odeurs nauséabondes à l'intérieur.
- N'éteignez l'appareil que si cela est strictement nécessaire.
 - Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) à capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou sans expérience et connaissances, à moins d'être surveillés ou d'avoir appris à utiliser l'appareil par une personne responsable de leur sécurité

MISE AU REBUT DES APPAREILS USAGES



The symbol indicate there is risk of fire since flammable materials used.

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.

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

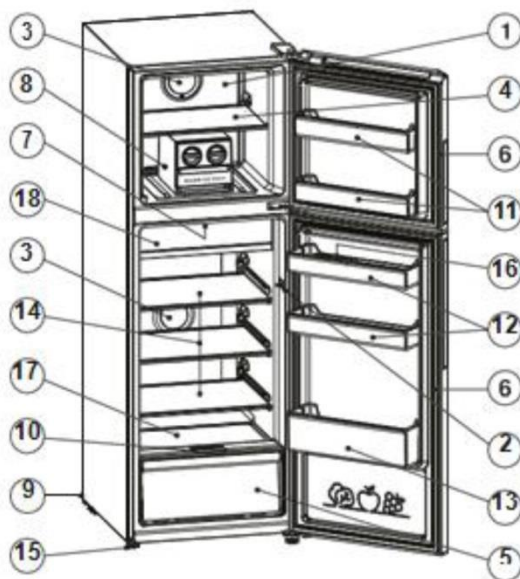
Pour des économies d'énergie optimales, nous suggérons ce qui suit :

- Installer l'appareil à distance des sources de chaleur et éloigné de la lumière directe du soleil dans une pièce bien ventilée.
- Éviter de déposer des aliments chauds dans le réfrigérateur pour éviter une augmentation de la température intérieure et provoquer ainsi un fonctionnement continu du compresseur.
- Ne pas entasser d'aliments de manière excessive afin d'assurer une bonne circulation de l'air.
- Dégivrer l'appareil en cas de givre pour faciliter le transfert du froid.
- En cas de coupure de courant, il est conseillé de garder la porte du réfrigérateur fermée.
- En cas de coupure de courant, il est conseillé de garder la porte du réfrigérateur fermée.
- Ouvrir ou garder les portes de l'appareil ouvertes le moins possible.
- Éviter de régler le thermostat sur des températures trop basses.
- Retirer la poussière présente sur l'arrière de l'appareil.

■ Uniquement pour l'Europe

- Cet appareil peut être utilisé par les enfants de plus de 8 ans et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances, s'ils ont été supervisés ou si on leur a appris à utiliser l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent les risques courus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

PARTIES DU REFRIGERATEUR

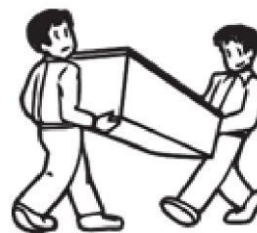


- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| 1. ENSEMBLE CLOISON F | 10. BOUTON COULISSANT DE |
| 2. INTERRUPTEUR | CONTRÔLE DE L'HUMIDITÉ |
| 3. BOUTON DU POTENTIOMÈTRE | 11. BALCONNET F |
| 4. BAC F (VERRE) | 12. BALCONNET R |
| 5. BAC À LÉGUMES | 13. PORTE-BOUTEILLE |
| 6. ENSEMBLE JOINT | 14. BAC R (VERRE) |
| DE PORTE F/R | 15. PIED |
| 7. TABLEAU À LED | 16. CASIER À ŒUFS S |
| 8. MACHINE À GLACE | 17. CLAYETTE DU BAC |
| 9. BAC DE RÉCUPÉRATION D'EAU | À LÉGUMES |
| | 18. FREEZER |

■ Suggestion

Déménagement du réfrigérateur.

- Débranchez le cordon d'alimentation.
- Videz l'eau du bac d'évaporation.
- Sortez la nourriture des compartiments du réfrigérateur.
- Attachez les portes avec du ruban adhésif durant le déplacement pour éviter qu'elles s'ouvrent.
- Pour des raisons de sécurité, 2 personnes doivent porter le réfrigérateur.
- Ne soulevez pas l'électroménager avec un angle horizontal, vous pouvez néanmoins l'incliner légèrement de 45°.



INSTALLATION

1. Sélectionnez un emplacement avec un sol résistant et plan. Si le sol n'est pas vraiment à niveau, réglez la hauteur de la vis.
2. Laissez suffisamment de place à l'arrière du réfrigérateur et également avec le mur latéral afin de pouvoir ouvrir entièrement la porte et de limiter au minimum le bruit.
3. Évitez de le placer en plein soleil et à proximité d'une source de chaleur. La lumière directe du soleil peut endommager le revêtement en émail. Les sources de chaleur à proximité peuvent entraîner une consommation d'électricité plus importante.
4. Évitez les endroits très humides. Trop d'humidité dans l'air entraînera la formation très rapide de givre sur l'évaporateur et il faudra alors dégivrer très fréquemment le réfrigérateur.
5. Ne branchez pas plusieurs appareils sur une prise. Cela pourrait provoquer un incendie. Pour éviter toute éventualité d'une électrocution, mettez le réfrigérateur à la terre correctement. La vis de terre est située à l'arrière du réfrigérateur.
6. Si le consommateur souhaite ajouter le fil de mise à la terre avec le symbole de terre à la jonction de la vis de terre au dos du réfrigérateur, il devrait fixer le fil de mise à la terre au conduit métallique ou à la vis du couvercle de la boîte encastrée ou à une tige enfoncée dans le sol d'au moins 2,4 mètres.
7. Après avoir déplacé le réfrigérateur, laissez-le reposer pendant 3 à 6 heures avant de l'allumer. Ce délai permet de garantir un fonctionnement correct du système de refroidissement.

FONCTIONNEMENT

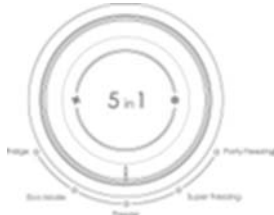

■ Effectuez un essai

1. Votre réfrigérateur est habituellement nettoyé en usine, vous pourriez néanmoins souhaiter le nettoyer avec un chiffon doux avant de l'utiliser.
2. Remettez toutes les parties à leur place après les avoir nettoyées.
3. Laissez la porte ouverte et branchez le cordon d'alimentation dans sa prise électrique. La lampe à l'intérieur devrait s'allumer.
4. Fermez correctement la porte.

REGLAGE DE LA TEMPERATURE

Le compartiment du réfrigérateur et le compartiment du congélateur peuvent être réglés pour réfrigérer à la température souhaitée. Une fois

réglés, ils maintiennent la température souhaitée pendant toute l'année, quels que soient les changements de température à l'extérieur.

<p>Compartiment du congélateur</p> 	<p>Bouton de contrôle</p>	<p>Objectif</p>
	Fridge	- Convertir de congélateur à réfrigérateur.
	Soft Freezing	- Pour congélation mineure.
	Freezer	- Pour une utilisation normale de congélation.
	Super Frz.	- Pour congeler rapidement de la nourriture.
Freezer Ready to serve.	- Pour stocker la nourriture sous peu.	
<p>Compartiment du réfrigérateur</p> 	<p>Bouton de contrôle</p>	<p>Objectif</p>
	7	- Pour une conservation plus froide.
	4	- Pour une utilisation normale.
1	- Pour un refroidissement mineur.	

■ Compartiment du congélateur

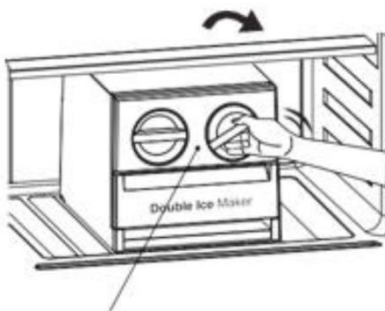
1. Pour une utilisation normale, réglez le bouton de la température sur la position « Freezer ».
2. Soft Freezing: Pour conserver les aliments, vous cuisinez au maximum 10 jours. Le dégivrage sera plus rapide que le congélateur normal.
3. Pour congeler des aliments faits maison, pour fabriquer des glaçons à toute vitesse, mettez le bouton de réglage la température du compartiment du congélateur et du compartiment du réfrigérateur sur la position « Super frz. ». (n'oubliez pas de remettre après le bouton de réglage de la température sur sa position normale).
4. Freezer Ready to serve: pour stocker la nourriture sous peu. Votre gâteau d'anniversaire et votre glace prêts à être servis pour la fête.

■ Compartiment du réfrigérateur

Pour une utilisation normale, réglez le bouton de la température sur la position « 4 ». Pour conserver des aliments à une température inférieure ou supérieure, tournez le bouton vers « 7 » ou sur « 1 ».

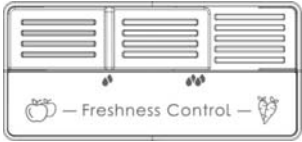
FABRICATION DE GLAÇONS

1. Versez de l'eau dans le bac à glaçons jusqu'à ce qu'elle atteigne presque le repère du niveau d'eau puis placez le bac dans le compartiment du congélateur.
2. Quand les glaçons sont prêts, tordez légèrement le bac à glaçons (comme cela est montré sur la figure) afin de pouvoir sortir facilement les glaçons.
3. Conservez les glaçons dans la boîte à glaçons.
4. Lorsque vous souhaitez fabriquer rapidement des glaçons, vous devriez utiliser un bac à glaçons en aluminium ou en métal inoxydable.



Tournez le bac dans le sens de la flèche.

REGLAGE DE L'HUMIDITE

Endroit pour les légumes	Bouton de contrôle	Objectif
	Gauche	- Humidité faible
	Droite	- Humidité élevée

CONSERVATION DES ALIMENTS

1. L'air réfrigéré descend à l'arrière du compartiment pour les aliments frais et monte à l'avant. Conservez donc les aliments frais comme le poisson et la viande qui requièrent une réfrigération rapide à l'arrière du compartiment.
2. Laissez de la place entre les aliments pour faciliter la circulation de l'air.
3. Les aliments qui s'assèchent facilement doivent être bien enveloppés dans du papier paraffiné du papier aluminium ou un film plastique.
4. Enveloppez le poisson et la viande fumée dans un matériau résistant à l'humidité et à la vapeur pour éviter le transfert des odeurs.
5. Faites refroidir les aliments chauds, enveloppez-les dans un film plastique ou placez-les dans des récipients étanches.
6. Essuyez l'eau sur la surface des bouteilles avant de les mettre à l'intérieur.
7. Veillez à ne jamais placer de bouteilles contenant de la bière ou du coca-cola, etc. dans le compartiment du congélateur.
8. Ne mettez pas les légumes susceptibles de congeler à l'arrière des clayettes.
9. Si vous prévoyez de conserver du poisson frais et de la viande pendant longtemps, enveloppez-les dans du papier à congélation et placez-les dans le compartiment du congélateur.

COMMENT DEGIVRER

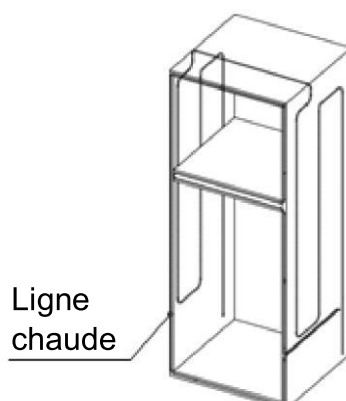
Le dégivrage se fait automatiquement. Aucune commande manuelle n'est requise. L'eau dégivrée s'écoulera dans le bac d'évaporation et évaporerait automatiquement en raison de la température du compresseur. Le bac d'évaporation doit être nettoyé.

LIGNE CHAUDE

Comme cela est montré, la ligne en pointillés représente le conduit intégré dans le réfrigérateur qui évite que de la condensation se forme en raison de la chaleur émise. Lorsque le compresseur fonctionne, la zone située le long de la ligne chaude peut être chaude au toucher mais cela n'a aucun effet sur la température du compartiment de conservation. (la ligne en pointillés indique la ligne chaude)

Remarque : de l'humidité se forme sur l'électroménager. Si les journées chaudes et lourdes se poursuivent pendant un certain temps ou si l'appareil n'est pas installé dans un endroit approprié, de l'humidité peut se développer. C'est le même principe que l'eau qui se forme autour

d'un verre d'eau froide. Il ne s'agit pas d'une situation anormale. Essuyez-la avec un chiffon sec.



LA METHODE DE REFROIDISSEMENT

1. Ce réfrigérateur utilise une méthode de refroidissement indirect.
2. L'air froid provenant du congélateur sera transporté par le ventilateur et refroidira toute la chambre intérieure du réfrigérateur.
3. Aucun givre accumulé dans le réfrigérateur n'affaiblira la puissance de refroidissement du congélateur.

REMPACEMENT DE LA LAMPE

Ne changez pas la lampe LED vous-même, elle ne doit être changée que par le fabricant ou un technicien agréé.

La lampe adopte la LED comme source de lumière, avec une faible consommation d'énergie et une longue durée de vie.

En cas d'anomalie, veuillez contacter le service clientèle.

Voir le SERVICE CLIENTÈLE

Paramètres de la lampe :

Compartiment du réfrigérateur : 12 V max 0,5 W

COMPRESSEUR A ONDULEUR

La fonction du compresseur à onduleur permet de faire des économies d'énergie.

ASTUCES

Les précautions suivantes peuvent diminuer la consommation d'énergie/ permettre des économies d'énergie :

- N'ouvrez pas et ne fermez pas trop fréquemment la porte.
- N'y placez pas trop d'aliments ou de boissons (plein).
- Évitez de placer le réfrigérateur à proximité de sources de chaleur ou en plein soleil.
- Lorsque vous ouvrez ou vous fermez la porte, faites-le rapidement et brièvement.
- Évitez de placer des aliments chauds ou des boissons chaudes dans le réfrigérateur.
- Évitez de positionner le bouton de réglage de la température sur la position maximale.

NETTOYAGE

1. Avant de nettoyer le réfrigérateur, il faut toujours le débrancher de la prise électrique et en sortir toute la nourriture.
2. Nettoyez l'extérieur et l'intérieur du réfrigérateur avec de l'eau chaude puis essuyez-les jusqu'à ce qu'ils soient secs.
Lavez à l'eau chaude les accessoires situés à l'intérieur puis séchez-les avec un chiffon doux propre.
3. Utilisez une serviette douce ou une éponge imbibée d'eau chaude (à laquelle vous pouvez ajouter un produit de lavage neutre) pour essuyer l'intérieur et l'extérieur du réfrigérateur, y compris les porte-bouteilles, les clayettes, les tiroirs, etc.
4. Si un liquide se renverse accidentellement, éliminez d'abord les parties contaminées, placez-les sous le robinet pour les rincer directement puis essuyez-les.
5. Si un aliment crémeux (comme de la crème ou de la glace fondue) se renverse accidentellement, veuillez éliminer d'abord toutes les parties contaminées, placez-les dans de l'eau chaude à 40 °C environ pendant un certain temps, puis rincez-les sous le robinet. Essuyez-les bien après les avoir rincées.
6. En ce qui concerne les petites pièces à l'intérieur du réfrigérateur ou les pièces, si un aliment les a accidentellement éclaboussées, il est recommandé d'utiliser une petite brosse souple ou une brosse à dents usagée pour les nettoyer.
7. Nettoyez le joint de la porte avec de l'eau chaude et séchez-le avec un chiffon doux propre.
8. Essuyez le bouton de réglage avec un chiffon doux propre. Ne le lavez jamais à l'eau car cela provoquerait une électrocution.

9. N'utilisez jamais de brosses, acides, diluants chimiques, essence ou benzène pour nettoyer des parties du réfrigérateur.
10. Pour éliminer les odeurs de votre réfrigérateur, mélangez une écorce de citron et de l'eau chaude. Frottez soigneusement sur la surface présentant des odeurs et séchez avec un chiffon doux propre. N'utilisez pas d'eau de Cologne, de désodorisant ni autre parfum.
11. Nettoyez l'intérieur du réfrigérateur et le joint de la porte une fois par mois. L'idéal est de nettoyer le compartiment du congélateur à chaque fois qu'il est dégivré.
12. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

DEPANNAGE

Avant d'appeler le service après-vente, veuillez consulter le tableau ci-dessous. Vos problèmes pourraient être résolus facilement. Si vous avez encore besoin du service après-vente, veuillez contacter le magasin où vous avez acheté l'électroménager ou le centre d'assistance le plus proche.

Lorsque	Vérifiez si...
Il ne fonctionne pas...	<ul style="list-style-type: none"> ○ Le cordon d'alimentation est débranché. ○ Réglage de la température sur la position « 1 ». ○ Si un fusible de votre domicile a sauté ou si le disjoncteur est coupé ?
Plus chaud que d'habitude...	<ul style="list-style-type: none"> ○ Ouvertures de la porte trop fréquentes ou trop longues. ○ Vérifiez le réglage de la température sur le cadran. ○ De grandes quantités d'aliments placées à l'intérieur du réfrigérateur. ○ Vous avez placé des aliments chauds dans le réfrigérateur.
Bruits anormaux...	<ul style="list-style-type: none"> ○ Le sol est peu résistant ou inégal. ○ Vérifiez que l'arrière du réfrigérateur ne touche pas le mur.
Le moteur fonctionne pendant	<ul style="list-style-type: none"> ○ Cela est normal lorsque le réfrigérateur vient d'être livré à votre domicile. Il faut habituellement 24 heures pour qu'il ait complètement refroidi.

de longues périodes...	<ul style="list-style-type: none"> ○ De grandes quantités d'aliments placées à l'intérieur du réfrigérateur pour y être refroidies ou congelées. ○ Temps chaud - ouvertures fréquentes de la porte. La porte est restée ouverte. ○ Le réglage de la température est trop froid.
De l'humidité s'accumule à l'intérieur...	<ul style="list-style-type: none"> ○ Ouvertures de la porte trop fréquentes ou trop longues. ○ Par temps humide, l'air transporte de l'humidité à l'intérieur du réfrigérateur lorsque la porte est ouverte. ○ Vous avez placé des aliments chauds dans le réfrigérateur.

Via Comolli, 16, 20861, Brugherio (MB) ITALY