

California

REFRIGERATEUR-CONGELATEUR

MODELE : WD-212F



NOTICE D'UTILISATION

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

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

INSTRUCTIONS D'UTILISATION	1
CONSIGNES DE SECURITE	1
AVANT L'UTILISATION	7
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	7
NOMENCLATURE	8
PRECAUTIONS ET RECOMMANDATIONS GENERALES	8
INSTALLATION	10
UTILISATION DE L'APPAREIL	11
ZONE LA PLUS FROIDE DU REFRIGERATEUR	12
INSTALLATION DE L'INDICATEUR DE TEMPERATURE	13
VERIFICATION DE LA TEMPERATURE DANS LA ZONE LA PLUS FROIDE	14
NETTOYAGE ET RESPECT DES REGLES D'HYGIENE ALIMENTAIRE	15
CONSERVATION DES ALIMENTS DANS LE REFRIGERATEUR EN FONCTION DE LEUR NATURE	16
DEGIVRAGE	17
UTILISATION DU COMPARTIMENT CONGELATEUR	18
ENTRETIEN ET MAINTENANCE	19
MODIFICATION DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE	20
DEPANNAGE	21
CONSEILS POUR REDUIRE VOTRE CONSOMMATION D'ENERGIE	22
PARAMETRES PRINCIPAUX	23
REPARATIONS	24

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.

Vérifiez premièrement si la tension indiquée sur le produit correspond à votre alimentation électrique.

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.

Vérifiez régulièrement l'état de votre appareil. N'utilisez pas l'appareil si ce dernier est endommagé.

Ne manipulez ni l'appareil, ni la prise avec les mains mouillées.

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.

Ne tirez et ne portez pas l'appareil par le cordon d'alimentation, n'utilisez pas le cordon comme poignée, ne coinciez pas le fil dans la porte et ne le tirez pas le long de bords ou angles acérés.

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.

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.

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.

Attention : débranchez toujours le cordon d'alimentation ou coupez le disjoncteur avant de procéder au nettoyage.

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.

Toute réparation doit être effectuée par le service après-vente ou des personnes de qualification similaire.

Tous travaux électriques requis dans le cadre de l'installation de cet appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.

Eteignez et débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.

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

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

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.

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

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

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

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

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.

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

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

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.

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.

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

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.

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

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.

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

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

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.

Attention : risque d'incendie.



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

AVANT L'UTILISATION

- **Votre nouvel appareil est conçu pour un usage personnel. Pour optimiser l'utilisation de votre appareil, veuillez lire attentivement le mode d'emploi qui vous fournira une description ainsi que des conseils sur le stockage et la conservation des aliments. Conservez ce manuel pour une consultation ultérieure.**
1. Après avoir déballé l'appareil, vérifiez qu'il n'est pas endommagé et que la porte se ferme correctement. Tout dommage doit être signalé à votre revendeur dans les 24 heures qui suivent la livraison de l'appareil.
 2. Attendez au moins deux heures avant de brancher l'appareil afin de laisser le temps au produit réfrigérant d'être efficace.
 3. L'installation de l'appareil et les branchements électriques doivent être effectués par un électricien qualifié, conformément aux instructions du fabricant et aux réglementations locales en matière de sécurité.
 4. Nettoyez l'intérieur de l'appareil avant de l'utiliser.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT


1. Emballage

L'emballage est entièrement recyclable. Le produit comporte le symbole de recyclage. Veuillez respecter les réglementations locales concernant la mise au rebut. Tenez l'emballage (sacs en plastique, parties en polystyrène, etc.) hors de portée des enfants, ces parties étant potentiellement dangereuses.

2. Mise au rebut

L'appareil est fabriqué en matières recyclables. Cet appareil est conforme à la directive européenne 2012/19/EU relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

En respectant la réglementation concernant la mise au rebut de cet appareil, vous contribuez à la protection de l'environnement et de la santé.

Le symbole () présent sur l'appareil ou sur les accessoires indique qu'il ne doit pas être traité comme un déchet ménager mais doit être apporté à un point de collecte des équipements électriques et électroniques. Avant la mise au rebut, veuillez à rendre l'appareil inutilisable en coupant le cordon d'alimentation et en retirant les portes et les étagères sur lesquelles les enfants pourraient grimper.

La mise au rebut doit être effectuée conformément aux réglementations locales en matière de rejet des déchets.

Déposez l'appareil dans une décharge autorisée. Ne le laissez pas sans surveillance pendant plusieurs jours car il est potentiellement dangereux pour les enfants.

Pour plus d'informations sur la mise au rebut, la récupération et le recyclage, veuillez contacter l'autorité locale compétente, le service de collecte des déchets ménager ou votre revendeur.

NOMENCLATURE

Informations :

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. Veuillez donc à ce que les tuyaux du circuit réfrigérant ne soient pas endommagés.

PRECAUTIONS ET RECOMMANDATIONS GENERALES

Classe climatique	T° ambiante (°C.)
N	De 16 à 32
ST	De 16 à 38

- Utilisez uniquement le compartiment réfrigérateur pour conserver des boissons et des aliments frais. Utilisez le congélateur pour conserver des aliments congelés, pour congeler des aliments frais et faire des glaçons.
 - Lors de l'installation, veillez à ne pas endommager le cordon d'alimentation ainsi que l'appareil.
 - Ne placez pas de récipients en verre remplis de liquide dans le congélateur. Le verre risquerait d'éclater.
 - Ne mangez pas de glaçons ou de glace dès leur sortie du congélateur. Risque de brûlure de congélation.
 - Avant de procéder à une réparation ou à l'entretien de l'appareil, veillez à le débrancher et à couper l'alimentation électrique.
 - Veillez à ne pas placer l'appareil à proximité d'une source de chaleur.
 - Ne conservez et n'utilisez pas de pétrole, de gaz ou de liquide inflammable à proximité de l'appareil ou d'autres appareils électriques. Les vapeurs peuvent entraîner un incendie ou une explosion.
 - Afin d'assurer une bonne aération, laissez un espace à l'arrière et en bas de l'appareil et suivez les instructions d'installation.
 - N'obstruez pas les aérations de l'appareil.
 - Installez et équilibrez l'appareil sur une surface suffisamment solide et large pour supporter son poids et sa taille.
 - L'appareil doit être porté et installé au moins par deux personnes.
 - Placez l'appareil dans un lieu sec et bien aéré.
- L'appareil est conçu pour une utilisation à température ambiante, selon la classe climatique indiquée sur la plaque signalétique. L'appareil risque de ne pas fonctionner correctement s'il est laissé à une température supérieure ou inférieure à l'échelle indiquée.
- Veillez à ne pas endommager le sol lorsque vous déplacez l'appareil (ex : parquet).
 - MISE EN GARDE : maintenez dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil.
 - MISE EN GARDE : n'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.
 - MISE EN GARDE : n'endommagez pas le circuit de réfrigération.

- MISE EN GARDE : n'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- Toute modification ou remplacement du cordon d'alimentation doit être effectué par une personne qualifiée.
- Vous pouvez débrancher l'appareil en retirant la prise ou en utilisant un interrupteur bipolaire.
- Veillez à ce que la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil corresponde bien à l'alimentation.
- Ne mettez pas à la bouche les pièces (non toxiques) des blocs réfrigérants (si fournis).
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non respect des recommandations ci-dessus.

Attention : risque d'incendie.



INSTALLATION

1. Déplacer l'appareil correctement :

Saisissez-le par le bas. Ne tirez pas sur la porte ou sur la poignée.

Maintenez-le à la verticale pendant le transport. Ne le renversez pas tête en bas. Ne l'inclinez pas de plus de 45°.

Évitez toute collision ou choc violent.



2. Installer l'appareil correctement :

- Installez l'appareil dans un endroit sec et ventilé. Ne jamais le placer près d'une source de chaleur, ni l'exposer au rayonnement solaire direct.
- Installez l'appareil à la verticale sur une base/un sol dur et résistant à la charge. Utilisez les pieds réglables pour le mettre à niveau.
- Veillez à laisser une lame d'air d'au moins 100mm derrière l'appareil.
- Pour votre sécurité, cet appareil doit être raccordé à une prise de terre.
- Installez l'appareil à distance des sources de chaleur. Si l'appareil est installé dans un lieu à température élevée, sous la lumière directe du soleil ou à proximité de sources de chaleur (radiateurs, chauffages, cuisinières), la consommation d'énergie sera plus importante.
- Veuillez respecter si possible les distances minimales suivantes :
 - 30 cm des poêles ou des réchauds;
 - 3 cm des cuisinières électriques et/ou à gaz.
- Fixez les cales d'espacement (si fournies) à l'arrière du condensateur qui se trouve à l'arrière de l'appareil.
- Afin d'optimiser les performances de l'appareil, laissez un espace de 5 cm sur le dessus et veillez à ce que les éléments de cuisine soient suffisamment à distance pour permettre une bonne circulation de l'air.
- Installez l'appareil dans un lieu sec et bien aéré, et veillez à ce qu'il ne soit pas instable en ajustant, si nécessaire, les pieds avant de l'appareil.
- Nettoyez l'intérieur.
- Placez les accessoires.

Branchement électrique

- Veuillez respecter les réglementations locales pour effectuer les branchements électriques.
- La tension et la consommation d'énergie sont indiquées sur la plaque signalétique qui se trouve à l'intérieur de l'appareil.
- Les réglementations exigent que l'appareil soit branché à une prise de terre.
- Le fabricant décline toute responsabilité pour les blessures sur des personnes ou sur des animaux résultant d'un non-respect de ces réglementations.
- Si la prise et la fiche ne correspondent pas, faites remplacer la prise par un électricien qualifié.

Débrancher l'appareil

Vous pouvez déconnecter l'appareil en le débranchant ou en utilisant un interrupteur bipolaire sur la prise.

UTILISATION DE L'APPAREIL

Démarrage de l'appareil

L'appareil est équipé de contrôles internes.

Branchez l'appareil.

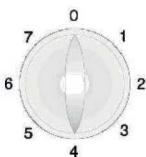
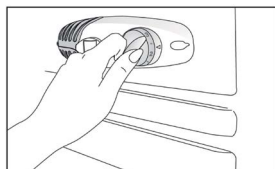
Une fois branché, une lumière située à l'intérieur s'allume dès l'ouverture de la porte.

Le thermostat, situé à l'intérieur du compartiment réfrigérateur, permet de régler la température du réfrigérateur et du congélateur.

Réglage de la température

Cet appareil est muni d'un seul bouton de commande pour régler la température du compartiment de réfrigération et celui de congélation. Il se situe en haut à droite du compartiment de réfrigération.

- Ce bouton de thermostat est constitué de 7 positions de température, allant de « 1 » (température la plus élevée) à « 7 » (température la plus basse).
- La toute première fois que vous branchez l'appareil, positionnez le bouton sur « 7 ».
- Attendez de 24 à 48 heures avant de régler le bouton sur la position que vous souhaitez. La position « 4 » est, en général, la plus appropriée pour une utilisation de l'appareil à la maison ou au bureau.
- Les changements de température ambiante affectent également la température à l'intérieur de l'appareil (réglez le thermostat en fonction de la température ambiante).
- Pour éteindre l'appareil, positionnez le thermostat sur « 0 ».



REMARQUES :

- Le fait de positionner le thermostat sur « 0 » arrête le système de refroidissement mais ne coupe pas l'alimentation de l'appareil.
- Si l'appareil a été débranché ou que le courant a été coupé, attendez 3 à 5 minutes avant de le rallumer. L'appareil ne s'allumera pas si vous n'attendez pas ce délai avant de le rallumer.

Note : les températures ambiantes élevées (par exemple, pendant des jours chauds d'été) et un réglage froid sur le régulateur de température (position 7) peut avoir pour effet de faire fonctionner le compresseur sans interruption. Raison : quand la température ambiante est haute, le compresseur doit fonctionner sans interruption pour maintenir une température basse dans l'appareil.

Remarque :

La température de l'air ambiant, la fréquence des ouvertures de la porte et l'emplacement de l'appareil peuvent affecter la température interne. Ces facteurs doivent être pris en compte lors du réglage du thermostat.

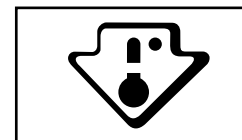
Remarques :

- Les espaces entre les étagères et la paroi arrière de l'appareil ne doivent pas être obstrués afin de permettre une bonne circulation de l'air.
- Ne placez pas d'aliments en contact direct avec la paroi arrière de l'appareil.
- Ne placez pas d'aliments chauds dans l'appareil.
- Conservez les liquides dans des récipients fermés.

Important

La conservation des légumes à forte teneur en eau peut entraîner la formation de condensation sur l'étagère en verre du bac à légumes. Cela n'affectera cependant pas le bon fonctionnement de l'appareil.

ZONE LA PLUS FROIDE DU REFRIGERATEUR



Le symbole ci-contre indique l'emplacement de la zone la plus froide de votre réfrigérateur. Cette zone est délimitée en bas par la vitre du bac à légumes, et en haut par le symbole ou bien la clayette positionnée à la même hauteur.

Afin de garantir les températures dans cette zone, veillez à ne pas modifier le positionnement de cette clayette.

INSTALLATION DE L'INDICATEUR DE TEMPERATURE

- Pour vous aider à bien régler votre appareil, celui-ci est équipé d'un indicateur de température qui permettra de contrôler la température moyenne dans la zone la plus froide.
- Pour installer l'indicateur de température, veuillez respecter les indications selon les schémas ci-dessous.
- **ATTENTION** : cet indicateur est prévu pour fonctionner uniquement avec votre appareil, veillez à ne pas l'utiliser dans un autre appareil (en effet, la zone la plus froide n'est pas identique), ou pour toute autre utilisation.

INDICATEUR DE TEMPERATURE : ZONE LA PLUS FROIDE DE VOTRE REFRIGERATEUR.



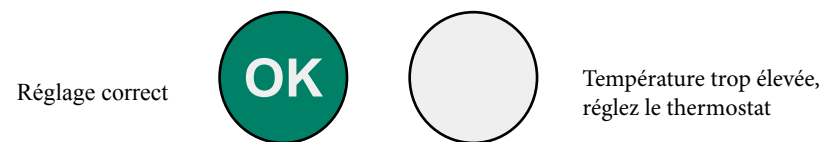
VERIFICATION DE LA TEMPERATURE DANS LA ZONE LA PLUS FROIDE

Grâce à l'indicateur de température, vous pourrez vérifier régulièrement que la température de la zone la plus froide est correcte. En effet, la température à l'intérieur de l'appareil est fonction de plusieurs facteurs tels que la température ambiante du local, la quantité de denrées stockées, la fréquence d'ouverture de la porte. Prenez ces facteurs en considération lors du réglage de l'appareil.

Lorsque l'indicateur indique « OK », cela signifie que votre thermostat est bien réglé, et que la température intérieure est correcte.

Si la couleur de l'indicateur est blanche, cela signifie que la température est trop élevée, il faut, dans ce cas, augmenter le réglage du thermostat et attendre 12 heures pour effectuer un nouveau contrôle visuel de l'indicateur.

Après chargement ou ouverture de la porte, il est possible que l'indicateur devienne blanc au bout de quelques instants.



A chaque modification du thermostat, attendez la stabilisation de la température à l'intérieur de l'appareil avant de procéder si nécessaire, à un nouveau réglage. Ne modifiez la position du thermostat que progressivement et attendez au moins 12 heures avant de procéder à une nouvelle vérification et à une éventuelle modification.

REMARQUES : après chargement de l'appareil avec des denrées fraîches ou après ouvertures répétées (ou ouverture prolongée) de la porte, il est normal que l'inscription « OK » n'apparaisse pas dans l'indicateur de température. Attendez au moins 12 heures avant de réajuster le thermostat.

NETTOYAGE ET RESPECT DES REGLES D'HYGIENE ALIMENTAIRE

NETTOYAGE :

Avant de nettoyer votre appareil, débranchez la prise d'alimentation du secteur et enlevez les aliments.

Nettoyage intérieur :

Il est recommandé de nettoyer fréquemment l'intérieur de l'appareil :

- Retirez tous les accessoires (clayettes, bac à légumes...). Lavez-les à l'eau tiède additionnée d'un détergent doux et inodore. Rincez à l'eau et séchez très soigneusement.
- Lavez les parois intérieures du compartiment comme indiqué pour les accessoires.
- Lavez le joint en caoutchouc.
- Ne pas utiliser de produits chimiques qui pourraient endommager la peinture sur le plastique de l'appareil.

Nettoyage extérieur

Lavez l'ensemble de la carrosserie à l'eau tiède savonneuse. Rincez et séchez soigneusement.

REGLES D'HYGIENE :

Retirez les emballages avant de placer les aliments dans l'appareil (par exemple, emballages des packs de yaourts).

L'observation des conseils suivants est de nature à éviter la contamination croisée et à éviter une mauvaise conservation des aliments.

- Emballez systématiquement les produits pour éviter que les denrées ne se contaminent mutuellement.
- Lavez-vous les mains avant de toucher les aliments. Pendant la préparation du repas, lavez-les plusieurs fois, surtout si celle-ci implique la manipulation de différents produits.
- Ne réutilisez pas des ustensiles ayant déjà servi sans les avoir nettoyés au préalable comme, par exemple, la planche à découper.
- Attendez le refroidissement complet des aliments avant de les placer dans l'appareil.
- Limitez le nombre d'ouverture de la porte et surtout ne la laissez pas ouverte trop longtemps afin d'éviter une montée de la température interne.
- Placez les aliments dans l'appareil de telle sorte que l'air puisse circuler entre eux.

CONSERVATION DES ALIMENTS DANS LE REFRIGERATEUR EN FONCTION DE LEUR NATURE

Dans un réfrigérateur, la température n'est pas uniforme (à l'exception des appareils à froid ventilé ou brassé). Chaque type d'aliment a une température de conservation idéale et donc un emplacement précis à respecter.

Il est important de placer les aliments dans le réfrigérateur selon leur nature :

EMPLACEMENT	PRODUITS
Sur le bac à légumes Zone froide	Viandes, volailles, poissons, charcuteries, plats préparés, salades composées, préparations et pâtisseries à base d'oeuf ou de crème, pâtes fraîches, pâte à tarte, pizzas/quiches, produits frais et fromages au lait cru, légumes prêts à l'emploi et plus généralement, tout produit frais dont la date de limite de consommation est associée à une température de conservation égale ou inférieure à 4°C.
Sur la clayette centrale Zone fraîche	Produits laitiers, desserts lactés, matières grasses, fromages frais.
Sous le congélateur Zone tempérée	Boissons, sauces industrielles et préparées, beurre, fromages à pâte cuite.
Dans le bac à légumes	Fruits et légumes frais.

Il convient de vérifier régulièrement que la température, notamment celle de la zone la plus froide, est correcte et le cas échéant, d'ajuster le thermostat en conséquence comme indiqué dans le chapitre précédent.

DEGIVRAGE

Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, débranchez l'appareil ou coupez l'alimentation électrique.

Le dégivrage est automatique pour la partie réfrigérateur.

Le dégivrage du congélateur se fait manuellement.

La présence de gouttes d'eau sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur indique que le cycle de dégivrage est en cours.

L'eau du dégivrage se dirige automatiquement vers une sortie et dans un récipient dans lequel elle s'évapore.

Nettoyez régulièrement le tuyau d'évacuation à l'aide du matériel fourni avec l'appareil afin d'assurer l'écoulement correct de l'eau du dégivrage.

Dégivrage du compartiment congélateur

Dégivrez le congélateur une à deux fois par an lorsque la glace formée est trop importante.

La formation de glace est tout à fait normale. La quantité de glace et la vitesse à laquelle elle se forme dépend de la température et de l'humidité de la pièce ainsi que de la fréquence d'ouverture de la porte.


La glace se forme principalement sur la partie supérieure du congélateur et n'affecte pas les performances de l'appareil.

Pour dégivrer manuellement le congélateur, vous devez débrancher l'appareil. Cela veut également dire que le réfrigérateur ne fonctionnera plus.

Procédez si possible au dégivrage lorsque le congélateur est presque vide.


- Sortez tous les aliments du congélateur, emballez-les dans du papier journal, regroupez-les et placez-les dans un lieu froid ou dans une glacière.
- Laissez la porte du congélateur ouverte afin de laisser la glace fondre.
- Nettoyez l'intérieur avec une éponge trempée d'eau tiède et/ou de détergent neutre. N'utilisez pas de substances abrasives.
- Rincez et séchez correctement l'intérieur.
- Remplacez les aliments dans le congélateur.
- Fermez la porte.
- Rebranchez l'appareil.
- Mettez l'appareil en fonctionnement.

UTILISATION DU COMPARTIMENT CONGELATEUR

Le compartiment congélateur est . Il peut être utilisé pour congeler des aliments frais.

La quantité d'aliments frais pouvant être congelés en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique.

Remarque :

En cas de coupure de courant, le compartiment congélateur  conservera une température suffisamment basse pour conserver les aliments pendant 29 heures. Il est cependant déconseillé d'ouvrir la porte du compartiment dans une telle situation.

Congélation d'aliments frais

Important

- Avant de congeler des aliments, emballez-les et mettez-les dans du papier d'aluminium, des sacs en plastique étanches à l'air et à l'eau, des récipients en polyéthylène équipés d'un couvercle ou des récipients adaptés à la congélation.
- Placez les aliments dans le compartiment supérieur en laissant suffisamment d'espace entre eux afin de laisser l'air circuler correctement.
- Pour une congélation optimale, baissez le thermostat d'un demi-point lorsque vous placez les aliments.
- Les aliments seront entièrement congelés au bout de 24 heures.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

- Nettoyez régulièrement les aérations et le condensateur à l'arrière de l'appareil avec un aspirateur ou une brosse.
- Nettoyez l'extérieur avec un chiffon.

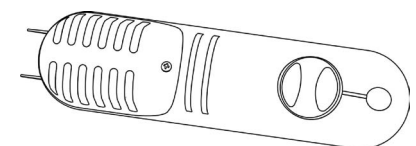
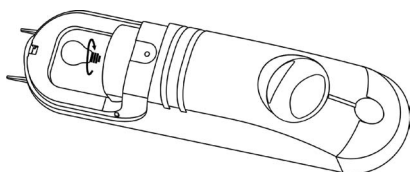
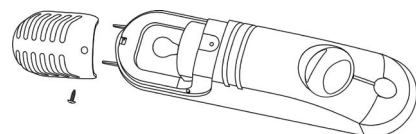
Arrêt prolongé

1. Videz l'appareil.
2. Débranchez l'appareil.
3. Dégivrez et nettoyez l'intérieur.
4. En cas d'arrêt prolongé, laissez la porte ouverte afin d'éviter la formation de moisissures, d'odeurs et d'oxydation.
5. Nettoyez l'appareil.
 - Nettoyez régulièrement l'intérieur du compartiment réfrigérateur avec une éponge humide et/ou un détergent neutre. Rincez et séchez avec un chiffon. N'utilisez pas de produits abrasifs.
 - Nettoyez l'extérieur avec un chiffon humide. N'utilisez pas de produits abrasifs, de tampons à récurer, de détachants (par ex. l'acétone, le trichloréthylène), ni de vinaigre.

Remplacement des ampoules

Pour changer une ampoule, procédez comme suit :

1. Premièrement, débranchez le cordon d'alimentation, enlevez les vis du cache de la lampe avec un tournevis, retirez ensuite le cache de la lampe.
2. Retirez l'ancienne ampoule en la dévissant à la main dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
3. Insérez une nouvelle ampoule ($\leq 10W$) en la vissant à la main dans le sens des aiguilles d'une montre, remettez le cache de la lampe en place et vissez à l'aide d'un tournevis.

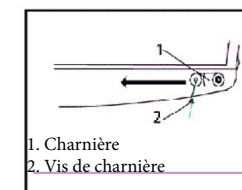
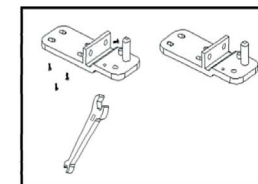


MODIFICATION DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE

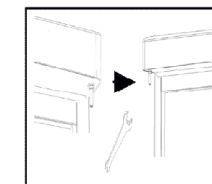
Avertissement ! Avant d'effectuer toutes les opérations, débranchez l'appareil.
Important ! Pour effectuer les opérations suivantes, nous vous proposons de le faire avec une autre personne qui tient fermement les portes de l'appareil pendant les opérations.

Pour changer la direction de l'ouverture de la porte, suivez la procédure ci-après :

1. Enlevez le cache de la charnière supérieure.
2. Enlevez la charnière supérieure en retirant les vis.
3. Enlevez les caches des cavités de la charnière supérieure et du milieu.
4. Enlevez la porte du congélateur en soulevant la charnière du milieu.
5. Enlevez la charnière du milieu en retirant les vis.
6. Enlevez la porte du réfrigérateur en soulevant la charnière inférieure.
7. Inclinez l'appareil vers l'arrière pour enlever la charnière inférieure et les deux pieds ajustables.
8. Enlevez les butées en bas de la porte du réfrigérateur et du congélateur, installez-les ensuite du côté opposé.
9. Réinstallez la charnière inférieure ainsi que les deux pieds ajustables du côté opposé.
10. Réinstallez la porte du réfrigérateur sur la charnière inférieure en installant la cavité de la charnière du côté opposé sur la goupille.
11. Enlevez le bouton qui se trouve sur la cavité de la charnière sur l'encadrement supérieur de la porte du réfrigérateur.
12. Insérez la goupille de la charnière du milieu dans la cavité et fixez-la ensuite à l'appareil à l'aide de vis.
13. Enlevez le bouton qui se trouve sur la cavité de la charnière sur l'encadrement supérieur de la porte du congélateur. Insérez la goupille de la charnière supérieure dans la cavité et fixez-la ensuite à l'appareil à l'aide de vis.
14. Remettez le cache de la charnière supérieure en place.
La procédure est maintenant terminée.

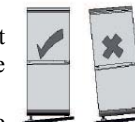


1. Charnière
2. Vis de charnière



Mise à l'horizontal de l'appareil

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

DEPANNAGE

Problème	Solutions / Causes
Rien ne fonctionne (l'appareil ne fonctionne pas)	<ul style="list-style-type: none"> • Si la prise de l'appareil est en état de fonctionnement et est bien insérée dans la prise murale. • S'il y a du courant dans la prise murale (vérifiez éventuellement en y branchant un petit appareil, par ex. un mixer à main, un séchoir à cheveux, etc.).
Mauvais fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier si le cordon secteur est bien branché. • S'assurer que le thermostat est en position de fonctionnement.
Le système de réfrigération ne fonctionne pas bien	<ul style="list-style-type: none"> • Régler le thermostat sur une valeur inférieure. • L'appareil a été rempli d'aliments chauds. • Ouverture fréquente de la porte. • L'appareil est exposé au soleil ou est situé à proximité d'une source de chaleur. • Ventilation inadéquate. • Porte mal fermée (la porte s'est affaissée, le joint est peut être usé ou endommagé).
Congélation des aliments dans le compartiment réfrigérateur	<ul style="list-style-type: none"> • Régler le thermostat sur une valeur inférieure. • Eloigner les légumes à forte teneur en eau de la paroi arrière du réfrigérateur.
Bruit excessif	<ul style="list-style-type: none"> • Si l'appareil repose fermement sur le sol, si le fonctionnement du groupe frigorifique ne met pas en vibration des meubles ou des objets proches. • Veuillez à ce que toutes les pièces attachées à la paroi arrière puissent vibrer librement; éventuellement, écarter légèrement, en les pliants, les pièces qui touchent cette paroi. • L'appareil doit être placé à l'horizontal sur un sol ferme, car c'est seulement ainsi que l'on garantira une circulation sans obstacles du réfrigérant et donc le fonctionnement optimal de l'appareil. • Les accessoires dans l'appareil sont mal positionnés.
Odeur désagréable	<ul style="list-style-type: none"> • S'assurer que les aliments sont emballés hermétiquement. • Problème de conservation des aliments. • Nettoyer l'intérieur de l'appareil.
Mauvais fonctionnement en hiver	<ul style="list-style-type: none"> • La température ambiante est trop faible.

CONSEILS POUR REDUIRE VOTRE CONSOMMATION D'ENERGIE

- 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 l'appareil.
- La nourriture et les boissons chaudes doivent d'abord être refroidis à température ambiante avant d'être placés dans l'appareil.
- 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 de l'appareil. 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 réfrigérateur 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 de l'appareil. Quand l'épaisseur de la couche de givre est supérieure à 5mm, l'appareil doit être décongelé.
- L'agencement des différents compartiments, clayettes et étagères est déjà dans la position optimale.

PARAMETRES PRINCIPAUX

MARQUE	California
RÉFÉRENCE	WD-212F
CATÉGORIE D'APPAREIL	7
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A+
CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE (kWh/an)	223
VOLUME UTILE DE DENRÉES FRAÎCHES (L)	163
VOLUME UTILE DE DENRÉES CONGELÉES (L)	49
NOMBRE D'ÉTOILES APPLICABLE	4
SANS GIVRE	Non
AUTONOMIE (h)	29
CAPACITÉ DE CONGÉLATION (kg/24h)	3,5
CLASSE CLIMATIQUE*	N/ST
NIVEAU SONORE (dB(A) re 1 pW)	40
ENCASTRABLE	Non

* Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre +16°C et +38 °C.

Note :

Nous nous réservons le droit de modifier la conception de nos produits sans préavis. Les paramètres spécifiques sont basés uniquement sur les données figurant sur la plaquette signalétique.



REPARATIONS

- 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 cordon 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 – 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
www.wesder.com

© Copyright **WESDER SAS France**
Droits de reproduction réservés