

IO-REF-1384 (01.2025)

Notice d'utilisation

# Réfrigérateur- congélateur

### FDP211DS FDP211DW



# FR- Table des matières

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ RELATIVES AUX RÉPARATIONS CONGÉLATEUR	4
SÉCURITÉ	4
INFORMATIONS DE SÉCURITÉ RELATIVES AUX CONGÉLATEURS	6
INFORMATIONS DE SÉCURITÉ RELATIVES AUX RÉPARATIONS CONGÉLATEURS	6
SI LE SYSTÈME DE RÉFRIGÉRATION EST ENDOMMAGÉ	7
INSTALLATION ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL	10
INSTALLATION AVANT LA PREMIÈRE MISE EN MARCHE	10
LES DISTANCES MINIMUMS DES SOURCES DE CHAUFFAGE	10
RACCORDEMENT AU RÉSEAU ÉLECTRIQUE	11
MISE HORS CIRCUIT	11
CLASSE CLIMATIQUE	11
RECYCLAGE	12
COMMANDE ÉCLAIRAGE	13 14
UTILISATION ET FONCTIONS	15
CONSERVATION DES DENRÉES DANS LE RÉFRIGÉRATEUR	15
CONGÉLATION DES PRODUITS**	15
COMMENT EXPLOITER LE REFRIGERATEUR DE FAÇON ECONOMIQUE?	17
CONSEILS PRATIQUES	17
QUE VEULENT DIRE LES ÉTOILES?	17
ZONES DE STOCKAGE DANS LE RÉFRIGÉRATEUR	18
PRODUITS QUI NE DEVRAIENT PAS ÊTRE STOCKÉS DANS LE RÉFRIGÉRATEUR	18
DÉGIVRAGE, NETTOYAGE ET CONSERVATION	19
DÉGIVRAGE DU RÉFRIGÉRATEUR***	19
DÉGIVRAGE DU CONGÉLATEUR**	19
MODE OPÉRATOIRE POUR LE DÉGIVRAGE DU COFFRE DU CONGÉLATEUR:**	20
DÉGIVRAGE AUTOMATIQUE DU RÉFRIGÉRATEUR****	20
DÉGIVRAGE AUTOMATIQUE DU CONGÉLATEUR****	20
LAVAGE À MAIN DU COMPARTIMENT RÉFRIG ÉRATEUR ET CONGÉLATEUR****	20
ENLÈVEMENT ET MISE EN PLACE DES CLAYETTES *****	20
ENLÈVEMENT ET MISE EN PLACE DU BALCONNET *****	20
LOCALISATION DES PANNES	21
GARANTIE, SERVICE APRÈS-VENTE	32
GARANTIE	32

# Cher Client

À partir d'aujourd'hui les tâches quotidiennes deviennent encore plus faciles. Cet appareil combine une facilité d'utilisation exceptionnelle à une efficacité parfaite. Après la lecture du mode d'emploi, l'utilisation de l'appareil ne vous posera aucun problème.

La sécurité et la fonctionnalité de l'équipement sorti d'usine ont été soigneusement vérifiées sur les postes de contrôle avant son emballage.

Prière de lire attentivement le mode d'emploi avant la mise en fonctionnement de l'appareil. Respecter ses indications vous protégera contre toute utilisation incorrecte. Garder le mode d'emploi dans un endroit accessible.

Respecter les instructions de ce mode d'emploi afin d'éviter des accidents.

Respectueusement



# INFORMATIONS DE SÉCURITÉ RELATIVES AUX RÉPARATIONS CONGÉLATEUR

Il est très important que cette notice soit gardée avec l'appareil pour toute nouvelle consultation. Si cet appareil devait être transféré à une autre personne, assurez-vous que la notice suive l'appareil de façon à ce que le nouvel utilisateur puisse être informé du fonctionnement de celui-ci. Ces avertissements sont donnés pour votre sécurité et celle d'autrui. Nous vous prions donc de les lire attentivement avant d'installer et d'utiliser votre réfrigérateur.

En ce qui concerne les informations pour installer, manipuler, entretenir et mettre au rebut l'appareil, se référer aux paragraphes ci-après de cette notice.

Si l'appareil dispose d'un système d'éclairage et si la lampe est remplaçable par l'utilisateur, se référer aux informations relatives à sa méthode de remplacement dans le paragraphe ci-après de cette notice.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques (cadre privé) mais pas dans les applications analogues telles que:

- Les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels
- Les fermes et l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel
- Les environnements du type chambres d'hôtes
- La restauration et autres applications similaires y compris la vente au détail

#### Sécurité

- 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.
- Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
- Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.



Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les

appareils de réfrigération.

 Débranchez toujours la prise de courant avant de procéder à son nettoyage; de procéder à son dégivrage; de changer la lampe d'éclairage; de déplacer l'appareil ou de nettoyer le sol sous l'appareil.

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: Ne pas utiliser de dispositifs mécanique ou autre moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandée par le febricant.

mandés par le fabricant.

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

 Ne pas brancher l'appareil à une prise de courant non protégée contre les surcharges (fusible).

 Ne jamais utiliser de prises multiples ou de rallonge pour brancher l'appareil.

- Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé ou tout autre dispositif qui met l'appareil sous tension automatiquement.
- Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.

Après installation, vérifiez qu'il ne repose pas sur le câble d'alimentation.

 Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualifications similaires afin d'éviter un danger.

Cet appareil est lourd; faites attention lors d'un déplacement.

- Si votre appareil a été couché pendant le transport, attendre 48h avant de le mettre en fonctionnement.
- S'il en pourvu, l'ampoule est destinée à être exclusivement utilisée dans cet appareil.
- S'il en pourvu, l'ampoule ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce d'un ménage.
- Il convient de respecter les consignes d'utilisation pour s'assurer de la sûreté de la conservation des denrées alimentaires.
- Il convient de respecter le chargement dans les compartiments indiqués dans la notice et le produit.

Attention: Si l'appareil ne possède pas de compartiment \*\*\*, ceci signifie que l'appareil réfrigérant n'est pas adapté aux besoins de congélation des produits alimentaires.

#### Informations de sécurité relatives aux congélateurs

- Si vous utilisez ce congélateur conformément aux consignes prescrites, il fonctionnera correctement.
- Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé.
- N'utiliser le congélateur que pour stocker des produits alimentaires congelés, congeler des produits alimentaires frais, et produire des glaçons.
- Ne pas consommer les glaçons ou les esquimaux juste après les avoir sortis du congélateur, parce qu'ils peuvent provoquer des engelures.
- Ne pas stocker des bouteilles pleines de liquide ou boîtes de boissons gazeuses dans le congélateur, parce qu'elles peuvent éclater.
- La quantité des aliments à congeler ne doit pas dépasser la quantité inscrite sur la plaque signalétique. Si la quantité à congeler est supérieure à cette valeur, il est toujours possible d'effectuer la congélation en plusieurs fois.
- MISE EN GARDE: Remplir les bacs à glaçons uniquement avec de l'eau potable.

#### Informations de sécurité relatives aux réparations congélateurs

- Il est dangereux de modifier ou d'essayer de modifier les caractéristiques de cet appareil.
- En cas de panne, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non-qualifié peuvent provoquer des dommages.
- En cas de panne, contactez le service après-vente de votre revendeur. Le fabriquant offre une garantie minimale de 2 ans à compter de la date d'achat. La durée effective est inscrite sur votre facture d'achat. De même la durée de disponibilité des pièces nécessaires à la réparation de l'appareil est disponible auprès de votre revendeur.
- Hors période de garantie, toute information concernant des services de réparation professionnels ou la commande de pièces de rechange d'origine pourrait être obtenue en contactant votre revendeur
- Conformément au règlement sur l'écoconception, les pièces de rechange seront disponibles pendant au moins 7 ans à compter de la date d'achat de votre appareil.

#### Frigorigène



Le gaz frigorigène contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R 600a), gaz peu polluant mais inflammable.

Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veiller à n'endommager aucune partie du circuit frigorifique.

N'utilisez aucun outil coupant ou pointu pour dégivrer l'appareil.

N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur de l'appareil.

#### Si le système de réfrigération est endommagé

N'utilisez pas de flamme près de l'appareil.

 Evitez les étincelles – n'allumez pas d'appareil électrique ou de lampe électrique.

Ventilez immédiatement la pièce

 Les enfants de 3 à 8 ans peuvent placer et retirer des produits de l'appareil de réfrigération.

Pour éviter la contamination des aliments, suivre les consignes suivantes :

 L'ouverture prolongée de la porte peut augmenter la température dans les compartiments de l'appareil.

 Nettoyer régulièrement les surfaces qui entrent en contact avec les aliments et, selon l'accessibilité, les installations d'évacuation de l'eau.

 Conserver la viande crue et le poisson dans des récipients adaptés dans le réfrigérateur, pour qu'ils n'entrent pas en contact avec les autres aliments et pour qu'ils ne s'égouttent pas dessus.

 Les compartiments deux étoiles servent à conserver dans le congélateur des aliments surgelés et à conserver et congeler la glace et les glaçons.

• Les compartiments une, deux ou trois étoiles ne servent pas à

congeler des aliments frais.

 Si l'appareil de réfrigération demeure vide de manière prolongée, le mettre hors tension, en effectuer le dégivrage, le nettoyer, le sécher, et laisser la porte ouverte pour prévenir le développement de moisissures à l'intérieur de l'appareil.  AVERTISSEMENT: Ne pas placer de socles mobiles de prises multiples ni de blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil

AVERTISSEMENT: Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.

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

	aux paragraphes citapres de la riolice.						
	Types de compar- timents	Température de conserva- tion cible [°C]	Aliments adaptés				
1	Réfrigérateur	+2~+8	Œufs, aliments cuits, aliments emballés, fruits et légumes, produits laitiers, pâtisseries, boissons et autres aliments qu ne sont pas destinés à la congélation.				
2	Congélateur ***	≤-18	Fruits de mer (poisson, crevettes, moules), produits d'eau douce et à base de viande (3 mois recommandés, plus longtemps les produits sont conservés, moins savoureux et nutritifs ils sont), adapté pour les produits frais congelés.				
3	Congélateur ***	≤-18	Fruits de mer (poisson, crevettes, moules), produits d'eau douce et à base de viande (3 mois recommandés, plus longtemps les produits sont conservés, moins savoureux e nutritifs ils sont), inadapté pour les produits frais congelés.				
4	Congélateur **	≤-12	Fruits de mer (poisson, crevettes, moules), produits d'eau douce et à base de viande (2 mois recommandés, plus longtemps les produits sont conservés, moins savoureux et nutritifs ils sont), inadapté pour les produits frais congelés.				
5	Congélateur *	≤-6	Fruits de mer (poisson, crevettes, moules), produits d'eau douce et à base de viande (1 mois recommandé, plus longtemps les produits sont conservés, moins savoureux et nutritifs ils sont), inadapté pour les produits frais congelés.				
6	Compartiment sans étoile	-6~0	Viande de porc, de bœuf fraîche, poisson, poulet, certains aliments traités emballés, etc. (il est recommandé de consommer le même jour, le mieux dans les 3 jours au maximum). Produits traités emballés partiellement (produits qui ne sont pas adaptés à la congélation)				
7	Compartiment pour denrées hautement péris- sables	2~+3	Viande de porc, de bœuf fraîche/congelée, poulet, produits d'eau douce, etc. (7 jours au-dessous de 0°C, au-dessus de 0°C il est recommandé de consommer le même jour, le mieux dans les 2 jours au maximum). Fruits de mer (au-dessous de 0°C pendant 15 jours, il est déconseillé de conserver ces aliments à une température supérieure à 0°C)				
8	Compartiment de stockage de den- rées alimentaires fraîches	0~+4	Viande de porc, de bœuf fraîche, poisson, poulet, aliments cuits, etc. (il est recommandé de consommer le même jour, le mieux dans les 3 jours au maximum).				
9	Compartiment de stockage du vin	+5~+20	Vin rouge, blanc, effervescent, etc.				



 Attention : conserver les produits selon les recommandations pour les compartiments ou selon les températures indiquées pour les produits donnés.

 Si l'appareil de réfrigération n'est pas utilisé et reste vide pendant une longue période, l'éteindre, le décongeler, le laver, le sécher et laisser sa porte ouverte pour éviter la formation de moisissure à l'intérieur.

 Nettoyage du distributeur d'eau (pour les produits avec le distributeur d'eau): Nettoyer le réservoir d'eau, s'il n'a pas été utilisé pendant 48 heures; si l'eau n'a pas été déversée pendant 5 jours, rincer l'installation d'eau raccordée au réseau de distribution d'eau.

 La période minimale où les pièces de rechange indispensables à la réparation de l'appareil sont accessibles est de 7 à 10 ans, selon le type et la destination de la pièce de rechange. Cette période est conforme au règlement (UE) 2019/2019 de la Commission.

 La liste des pièces de rechange et la procédure de commande sont disponibles sur les sites web du fabricant, de l'importateur

ou du représentant agréé.

 Retrouvez plus d'informations sur le produit dans la base de données européenne EPREL à l'adresse https://eprel.ec.europa.eu. Vous pouvez obtenir les informations en scannant le code QR de l'étiquette énergétique ou un saisissant le modèle du produit de l'étiquette énergétique dans le moteur de recherche EP-REL https://eprel.ec.europa.eu/

 Le fabricant suggère de faire réaliser toute réparation et tout réglage par le Service Interventions ou un centre agréé du fabricant. Pour des raisons de sécurité, il est interdit de réparer vous-

même l'appareil.

Les réparations réalisées par des personnes sans les compétences exigées peuvent constituer un grave danger pour les utilisateurs de l'appareil.

 La période minimale de la garantie sur l'appareil, offerte par le fabricant, l'importateur ou le distributeur agréé est indiquée sur

la carte de garantie.

 L'appareil perd sa garantie suite à des transformations, des adaptations, la rupture des scellés ou de tout autre dispositif de sécurité ou de leurs éléments ainsi que suite à toute intervention qui n'est pas conforme aux consignes du mode d'emploi.

# INSTALLATION ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL

Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil intégrable

#### Installation avant la première mise en marche

- Déballez l'appareil, enlevez les bandes adhésives protégant les portes et l'équipement (4). Les événtuels restes du col peuvent être enlever avec un détergent délicat.
- Garder les éléments en mousse de polystyrène. Au cas de nécessité du retransport du réfrigérateur/congélateur, emballez-le de la mousse de polystyrène et du film ainsi que protégez-le avec la bande adhésive.

Lavez l'intériur du réfrigérateur et du congélateur ainsi que les autres éléments de l'équipement avec de l'eau tiède avec du produit lave vaisselle et ensuite

essuyez et séchez.

 Placéz votre réfrigérateur/congélateur à niveau et en position stable à un sol solide, dans une pièce sèche, régulièrement aérée et non ensoleillée loin des sources de chaleur comme la cuisinière, le radiateur du chauffage central, le tuyau du chauffage central, l'installation de l'eau chaude, etc.

Le film de protection qui peut recouvrir l'appareil le doit être retiré.

Placez l'appareil à niveau en visant 2 pieds réglables à l'avant (fig. 3)

Afin d'assurer une ouverture facile de la porte, la distance entre la paroi latérale de l'appareil (du côté des charnières) et la paroi de la pièce est illustrée sur la figure 5.\*

Assurez une ventilation convenable de la pièce ainsi que la libre circulation de

l'air de tous les côtés de l'appareil (fig. 6).

#### Les distances minimums des sources de chauffage

• des cuisinières électriques, à gaz et autres - 30 mm,

des poêles à fuel ou à charbon - 300 mm,

des fours de cuisine encastrables - 50 mm

S'il n'est pas possible de respecter les distances ci-dessus mentionnées, utilisez une plaque d'isolation.

#### Attention:

 La paroi arrière du réfrigérateur et surtout le réfrigérant et les autres éléments du circuit frigorifique ne peuvent pas rester en contact avec les autres éléments qui peuvent causer des endommagements et surtout (avec le tuyau du chauffage central et la tube d'amenée d'eau).

 Il est interdit de manipuler d'une façon quelconque des pièces d'agrégat. Prenez les mesures de ne pas endommager la tube capillaire visible dans la cavité pour le compresseur. Cette tube ne peut pas être fléchie, redressée ni enroulée.

pour le compresseur. Cette tube ne peut pas être fléchie, redressée ni enroulée. L'endommagement de la tube capillaire par l'utilisateur le prive du droit de garantie (fig. 8).

Pour certains modèles au choix, la poignée non fixée doit être récupérée à l'intérieur de l'armoire, puis vissée sur la porte avec son propre tournevis.

#### Raccordement au réseau électrique

 Avant le branchement, il est recommandé de régler la molette du thermostat sur la position "OFF" ou toute autre position provoquant la déconnexion de l'appareil de l'alimentation électrique (voir la page avec description des commandes).

 L'appareil doit être branché au réseau du courant alternative 220-240V, 50Hz au moyen d'une prise murale correctement installée, mise à la terre et protégée par

un coupe-circuit de 10 A.

 La mise à la terre de l'appareil est recomandée par la loi. Le fabricant renonce à une responsabilité quelconque à titre des endommagements événtuels qui peuvent subir les personnes ou les objets suite à ne pas remplir cette obligation imposée par cette règle.

 I ne faut pas utiliser de raccords adaptatifs, de prises multiples (répartiteurs), de rallonges deux fils. S'il y a la nécessité d'utiliser un rallonge, il est permis d'utiliser qu'un rallonge avec un rouleau de sécurité, à prise unique ayant une

attestation de sécurité VDE/GS.

 Au cas d'utilisation d'un rallonge (avec le rouleau de sécurité, ayant le signe de sécurité), sa prise doit être placée à une distance sûre des éviers et ne peut pas être exposée à être submerger de l'eau ainsi que des autres égouts.

Les données se trouve sur la plaque signalétique placée en bas de la paroi à

l'intérieur du compartiment réfrigérateur\*\*

#### Mise hors circuit

Il faut assurer la possibilité de débrancher l'appareil par le retrait de la fiche ou par l'éteint de l'interrupteur bipolaires (fig. 9)

#### Classe climatique

L'information sur la classe climatique de l'appareil se trouve sur la plaque signalétique. Il indique la température ambiante (c'est-à-dire de la pièce dans laquelle il fonctionne) du fonctionnement optimal (correct) de l'appareil.

Classe climatique		Température ambiante admissible		
SN	tempérée élargie	l'appareil réfrigérant est destiné à une utilisation à une plage de températures comprise entre 10 °C et 32 °C		
N	tempérée	l'appareil réfrigérant est destiné à une utilisation à une plage de températures comprise entre 16 °C et 32 °C		
ST	subtropicale	l'appareil réfrigérant est destiné à une utilisation à une plage de températures comprise entre 16 °C et 38 °C		
Т	tropicale	l'appareil réfrigérant est destiné à une utilisation à une plage de températures comprise entre 16 °C et 43 °C		

<sup>\*</sup> Ne concerne pas les appareils encastrables

<sup>\*\*</sup> Existe selon le modèle

### RECYCLAGE

# **Produit**Mise au rebut





Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil!

Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2012/19/EU afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre admi-

nistration locale ou régionale.

Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses. Ce produit contient des agents moussants inflammables. En fin de vie de ce produit, il doit être mis au rebut dans un endroit approprié, capable de le recycler. Pour cela contactez la mairie de votre domicile. En aucun cas vous ne devez jeter ce produit sur la voie publique

### **Emballage**



Séparez les éléments avant de trier

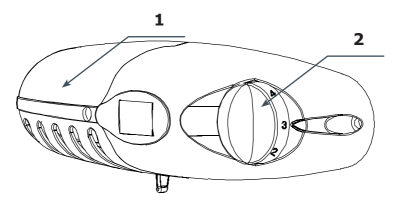
Tous les éléments de l'emballage doivent être jetés séparément dans les poubelles de tri afin de faciliter et de participer au recyclage de ces emballages.

### 3

### **COMMANDE**

#### Commande de l'appareil

Le panneau de commande est présenté sur le dessin 10, pour rappel, il est présenté également ci-dessous :



1 – Éclairage 2 - Thermostat

#### Réglage de la température à l'intérieur de l'appareil

En tournant le sélecteur, vous changez la température dans l'appareil :

Position OFF/0 Appareil éteint

Position 1 La température la moins froide est réglée dans l'appareil (la chaleur est plus grande à l'intérieur)

Positions 2-6 Une température moyenne est réglée dans l'appareil

Position 7 La température la plus froide est réglée dans l'appareil (il fait plus froid à l'intérieur)

#### Attention:

 Le sélecteur du thermostat peut avoir une graduation différente que celle présentée dans cette description. Le principe de fonctionnement général est expliqué ci-dessus.

 Si le sélecteur de votre appareil ne possède pas la position « OFF » ou « 0 », l'appareil peut être complètement éteint en le débranchant par le câble d'alimentation. Avant de le débrancher, régler la plus petite valeur sur le thermostat.

#### Informations supplémentaires sur la température

La température à l'intérieur de l'appareil dépend de différents facteurs. Le réglage dépend entre autres de la température ambiante, du niveau d'ensoleillement, de la fréquence d'ouverture de la porte de l'appareil, de la quantité d'aliments. Le réglage sur la valeur moyenne est dans la plupart des cas le plus optimal.

Après la mise en fonctionnement de l'appareil, une attente est nécessaire avant

le stockage de denrées (min. 4 h)

Toute élévation de la températuré ambiante est détectée par une sonde externe qui déclenche la mise en route du compresseur pendant un laps de temps supérieur à la phase d'inertie thermique, ce qui permet de maintenir l'intérieur de l'armoire à la température voulue. De ce fait, le réglage manuel de la température en fonction des saisons est inutile.

Des légers changements de température interne de l'appareil peuvent survenir par exemple après le stockage de grandes quantités de produits frais, voire l'ouverture de la porte pendant un certain temps. Ce phénomène qui n'a rien d'anormal, n'a aucune incidence sur les produits alimentaires, l'armoire une fois

fermée retrouvant rapidement sa température de consigne.

## ÉCLAIRAGE

Ce chapitre concerne les appareils qui possèdent des sources lumineuses à incandescence et les appareils avec éclairage LED (ampoules avec culot E14).

#### Remplacement de l'éclairage

Régler le sélecteur sur la position « OFF » et retirer ensuite, la fiche de la prise d'alimentation.

Démonter le cache de l'ampoule et le retirer (Des. 18).

Remplacer l'ampoule par une autre qui possèdent les mêmes caractéristiques que celle installée en usine (220-240V, vis E14, dimensions maximales de l'ampoule: diamètre - 26 mm, longueur 55 mm). Remettre le cache de l'ampoule.

Ne faut pas utiliser d'ampoules d'une puissance inférieure ou supérieure, utiliser uniquement des ampoules avec les caractéristiques indiquées ci-dessus.

#### Attention:

- L'éclairage utilisé ne peut pas être utilisé pour l'éclairage des pièces d'habitation.
- Si le dessin désigné par le numéro 18 n'est pas présent dans ce mode d'emploi, l'éclairage peut être changé uniquement par un technicien du service habilité.



### **UTILISATION ET FONCTIONS**

#### Conservation des denrées dans le réfrigérateur

 Mettez les produits sur des assiettes, dans des recipients ou emballés dans un film alimentaire. Disposez uniformément sur la surface des clayettes.

 Il convient d'attirer attention sur le fait que les produits alimentaires ne doivent pas entrer en contact avec la paroi arrière. Cela peut causer du givre ou de l'humidité sur les produits.

Ne mettez pas au réfrigérateur des récipients d'aliments encore chaud.

 Les produits prenant rapidement des odeurs etrangères comme le beurre, le lait, le fromage blanc ainsi que ceux qui ont une odeur intensive comme par ex. les poissons, la charcuterie, les fromages doivent être mis au réfrigérateur emballés dans un film ou dans des recipients hermétiquement fermés.

 Le stockage des légumes contenant une grande quantité d'eau peut causer le dépot de buée au-dessus des bacs à legumes; cela ne dérange pas le fonction-

nement régulier du réfrigérateur.

 Avant l'introduction des légumes dans le réfrigérateur, il convient de bien les sécher.

Un niveau d'humidité trop élévé diminue le temps de conservation des légumes

surtout des légumes feuilles.

- Il convient de conserver les légumes non lavés. Le lavage enlève une protection naturelle c'est pourquoi il est préférable de laver des légumes tout juste avant la consommation.
- Il est permis de ranger les produits dans les paniers (tiroirs) 1, 2,3\* (voir fig. 11a / 11b).\*\*

1. Les produits emballés

- 2. Plateau de l'évaporateur / tablette
- 3. Limite naturelle de chargement

4. \*\*\*

- Il est possible de poser des produits sur les grilles de l'évaporateur du congélateur.\*
- Il est possible de retirer les produits sur l'étagère de 20-30 mm de la limite naturelle de chargement.\*\*
- Il est possible de retirer le panier inférieur pour augmenter la surface de chargement et poser les produits au fond de la chambre jusqu'à la hauteur maximale.\*

#### Congélation des produits\*\*

Il est permis de congeler pratiquement tous les produits alimentaires à l'exeption des légumes consommés crus comme par ex. la salade verte.

Pour une meilleure congélation, il est recommandé d'utiliser des produits extra

frais et de les congeler en petite portion.

 Il convient d'emballer les produits dans des matériaux sans odeur, résistants à la pénétration de l'air et d'humidité ainsi qu'insensibles aux matières grasses. Les emballages les plus appropriés sont: les sachets, les feuilles du film en polyéthylène, du film aluminium.

polyéthylène, du film aluminium.

L'emballage doit être hérmetique et bien adhéré aux produits congélés. Les em-

ballages en verre sont deconseillés.

 Les produits alimentaires frais (à température ambiante), mis dans le but d'être congélés ne doivent pas rester en contact avec les produits déjà congélés auparavant.

paravant.
Il est déconseillé de mettre dans le congélateur, en une fois par 24 heures, plus de nourriture fraîche que mentionné dans le tableau de spécification technique de l'appareil.

- Afin de garder une bonne qualité des produits congélés, il est conseillé de regrouper les produits congélés dans la partie centrale du congélateur de telle façon qu'ils ne restent pas en contact avec des produits encore non congélés.
  Nous conseillons de déplacer les portions congélées vers un côté du comparti-
- Nous conseillons de déplacer les portions congélées vers un côté du compartiment congélateur et mettre les portions fraîches à congeler du côté opposé en les poussant au maximum vers la paroi arrière latérale.

Pour congeler les produits, utiliser un congélateur marqué \*\*\*.

- Ill faut se rapeller que la température du compartiment réfrigérateur est influencée entre autres par: la température ambiante, le niveau de chargement des denrées, la fréquence d'ouverture de la porte, le niveau de givrage, la mise au point de thermostat.
- point de thermostat.
  Si une difficulté d'ouvrir la porte du compartiment réfrigérateur se présente tout juste après sa fermeture, nous vous conseillons d'attendre 1 à 2 minutes jusqu'à ce que la dépression qui s'y est formée soit compensée.

Le temps de conservation des produits congélés dépend de leur qualité à l'état frais avant congélation ainsi que de la température de conservation. En conservant la température inférieure ou égale à -18°C les périodes de conservation suivantes sont conseillées:

Produits	Mois
Boeuf	6-8
Veau	3-6
Abats	1-2
Porc	3-6
Volaille	6-8
OEufs	3-6
Poissons	3-6
Légumes	10-12
Fruits	10-12

Le compartiment de refroidissement rapide ne sert pas à l'entreposage de nourriture surgelée. Il est possible de produire et d'entreposer uniquement des glaçons dans ce compartiment.

Attention : Si l'appareil ne possède pas de compartiment \*\*E\*\*\*, ceci signifie que l'appareil réfrigérant n'est pas adapté aux besoins de congélation des produits alimentaires.

<sup>\*</sup> Concerne les appareils avec une chambre de congélation dans la partie inférieure de l'équipement

<sup>\*\*</sup> Concerne les appareils possédant une chambre de congélation

<sup>\*\*\*</sup> Ne concerne pas les appareils équipés en chambres de congélation marquées par le symbole 🗪 🕬

#### COMMENT **EXPLOITER** REFRIGERATEUR **FACON** DE **ECONOMIQUE?**

#### **Conseils pratiques**

Ne pas placer le réfrigérateur ni le congélateur près des radiateurs, des fours ou risquer une influence directe des rayons du soleil.

S'assurer que les cavités du condenseur à l'arrière ne sont pas obstruées. Les nettoyer et dépoussiérer une ou deux fois par an.

Choisir une température appropriée: une température de 4°C dans le réfrigéra-

teur ainsi que de -18°C dans le congélateur est suffisante

Il ne faut ouvrir la porte du réfrigérateur ou du congélateur qu'en cas de nécessité. Il est bon à savoir quelle nourriture est conservée dans le réfrigérateur ainsi que savoir précisément où elle se trouve. Il faut remettre le plus vite possible les produits non-utilisés dans le réfrigérateur ou dans le congélateur avant qu'elle ne se réchauffe.

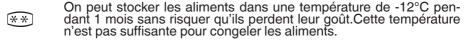
Nettoyez régulièrement l'intérieur du réfrigérateur à l'aide d'un tissu imbibé d'un détergent doux. Les appareils ne possédant pas de fonction de dégivrage automatique devront être régulièrement dégivrés. Ne pas permettre la formation

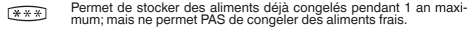
d'une couche de givre d'une épaisseur de plus de 10 mm.

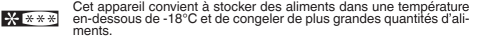
Maintenez propre le joint autour de la porte, autrement la porte risque de ne pas se fermer complètement. Il faut toujours remplacer les joints endommagés.

#### Que veulent dire les étoiles?









#### Zones de stockage dans le réfrigérateur

En raison de la circulation normale de l'air, le caisson du réfrigérateur contient différentes zones de température.

- La zone la plus froide se trouve directement au-dessus du tiroir à légumes. Il faut conserver dans cette zone des aliments délicats et facilement pourrissables, tels que:
- Les poissons, la viande, la volaille,

Les charcuteries, les plats préparés,

- Les plats ou produits cuits contenant des œufs ou de la crème,

- De la pâte fraîche, des mélanges de gâteaux,

- Des légumes emballées et autres aliments frais ayant une étiquette suggérant que ces aliments doivent être maintenus dans une température approximative de 4°C.
- La zone la plus chaude se trouve dans la partie haute de la porte. Utilisez ce secteur pour y conserver du beurre et du fromage.

#### Produits qui ne devraient pas être stockés dans le réfrigérateur

- Certains aliments ne doivent pas être conservés dans le réfrigérateur. Ce sont:
- Les fruits et légumes sensibles aux basses températures, comme par exemple les bananes, l'avocat, la papaye, le fruit de la passion, les aubergines, les poivrons, les tomates et les concombres,
- Les fruits qui ne sont pas encore mûrs,
- Les pommes de terre

#### Attention:

Exemple de gestion des produits congelés (fig. 12)

Pour assurer la meilleure conservation des aliments pendant longtemps et éviter leur gaspillage, disposer les produits comme montré sur la Fig. 12. De plus, la figure montre la disposition des compartiments, des tiroirs et des clayettes qui permet l'utilisation la plus efficace de l'énergie par l'appareil.

La conservation des produits alimentaires dans des conditions et une température adaptées prolonge leur limite de consommation et optimise la consommation d'énergie électrique. Les plages de températures devraient être indiquées sur les emballages et les étiquettes des produits alimentaires.



### DÉGIVRAGE, NETTOYAGE CONSERVATION

Pour le nettoyage du châssis et des pièces en plastique ne jamais utiliser de solvants ni de produits de nettoyage agressifs et abrasifs (par exémple des poudres ou des crèmes de nettoyage)! Utiliser uniquement des produits de nettoyage liquides délicats et des torchons doux. Ne pas utiliser le côté abrasive des éponges.

### Dégivrage du réfrigérateur\*\*\*

Le givre qui se forme sur la paroi arrière s'élimine automatiquement. Pendant le dégivrage, les impuretés peuvent pénétrer dans l'orifice de la gouttière avec de l'eau condensée. Ce qui peut entraîner le blocage de l'orifice. Dans ce cas il convient de déboucher délicatement le trou avec une broche de poussée (fig.

13). L'appareil fonctionne cycliquement: réfrigére (alors que le givre s'installe sur la L'appareil fonctionne cycliquement: réfrigére (alors que le givre s'installe sur la paroi arrière).

paroi arrière) ensuite se dégivre (les gouttes ruisselent sur la paroi arrière). Avant le nettoyage, il convient de déconnecter absolument l'appareil du circuit alimentation en débranchant la fiche de la prise de courant. Veillez à ce que l'eau ne s'introduise pas dans le panneau de commande ou dans le système

N'utilisez pas pour le dégivrage de substances en aérosol. Elles peuvent causer la formation de mélanges explosifs, contenir des dissolvants pouvant endommager les parties en plastique de l'appareil jusqu'à même être dangereux pour

Il convient de veiller à ce que l'eau utilisée pour le nettoyage ne s'introduise pas dans le récipient d'évaporation par l'orifice d'évacuation.

En dehors des joints sur la porte, il convient de nettoyer l'appareil entier avec les détergents délicats. Lavez les joints sur la porte à l'eau tiède et essuyez à sec.

Il convient de nettoyer convenablement tous les équipements internés (bacs à légumes, balconnets, clavettes en verre etc.).

#### Dégivrage du congélateur\*\*

Il est conseillé de dégivrer le compartiment congélateur en même temps que le nettoyage de l'appareil.

Une forte accumulation de la couche de glace sur les surfaces de congélation diminue le rendement de l'appareil ce qui entraîne une augmentation de consommation de l'energie électrique.

Il est conseillé de dégivrer l'appareil au moins une ou deux fois par an. En cas d'une importante accumulation de glace, le dégivrage doit être effectué plus

Si à l'intérieur de l'appareil se trouvent des aliments, il convient de positionner le sélécteur rotatif sur la position maximale à peu près 4 heures avant la décongélation. Ceci garantie la possibilité de conservation des produits alimentaires à la température ambiante pendant une durée plus longue. Après avoir sorti les aliments du congélateur il convient de les mettre dans un

sac isotherme, une glacière ou bien en les enveloppant de plusieurs couches de

papier journal et ensuite les conserver dans un endroit frais. Le dégivrage du congélateur doit être réalisé le plus vite possible. Une conservation de longue durée des produits dans la température ambiante raccourci le délai de consommation.

#### Mode opératoire pour le dégivrage du coffre du congélateur:\*\*

Éteindre l'appareil à l'aide du panneau de commande, puis retirer la fiche de la

prise. Ouvrir la porte, puis extraire les denrées.

En fonction du modèle, retirer le canal de drainage qui se trouve dans la partie

inférieure de la chambre du congélateur et placer un récipient. Laisser la porte ouverte, cela accélérera le processus de décongélation. En plus, il est possible de mettre un récipient avec de l'eau chaude (mais pas bouillante) dans la chambre du congélateur

Laver l'intérieur du coffre puis laisser sécher.

Remettre l'appareil en marche en respectant la procédure précisée dans les

#### Dégivrage automatique du réfrigérateur\*\*\*\*

Le compartiment réfrigérateur est équipé de la fonction de dégivrage automatique. Cependant du givre peut se créer sur la paroi arrière du compartiment réfrigérateur. Ceci se passe habituellement lorsque une grande quantité de produits alimentaires frais est conservée dans le compartiment réfrigérateur.

#### Dégivrage automatique du congélateur\*\*\*\*

Le compartiment congélateur est équipé de la fonction de dégivrage automatique (no-frost). Les denrées alimentaires sont congélés par un système de réfrigération par circulation d'air et l'humidité du compartiment congélateur évacuée à l'extérieur. En conséquence dans le congélateur ne se forme pas un superflu de dépôt de givre et les produits ne se collent pas entre eux.

#### Lavage à main du compartiment réfrig érateur et congélateur\*\*\*\*

Il est recommandé de laver au moins une fois par an le compartiment réfrigérateur et congélateur. Cette opération empêche la formation des bactéries et des odeurs désagréables. Il convient de mettre hors circuit l'appareil entier par la touche (1), sortir des compartiments les produits et laver à l'eau tiède et au détergent délicat. Essuyer les compartiments avec un chiffon.

#### Enlèvement et mise en place des clayettes \*\*\*\*\*

Sortir les clayettes et ensuite faire glisser jusqu'à ce que le verrou de sûreté des clayettes se trouve dans la glissière voulue (fig. 15).

### Enlèvement et mise en place du balconnet \*\*\*\*\*

Soulever le balconnet, sortir et remettre en place à partir du haut à la position désirée (fig. 16).

Dans aucun cas il n'est pas permis de placer à l'intérieur du congélateur un accumulateur électrique de chaleur, de soufflage, ni un sèche-cheveux.

Concerne les appareils possédant une chambre de congélation \*\*\*

Ne concerne pas les appareils avec un Système sans Givre Concerne les appareils possédant une chambre de congélation.

Ne concerne pas les appareils avec un Système sans Givre Concerne les appareils équipés en Système sans Givre

Ne concerne pas les congélateurs



# **LOCALISATION DES PANNES**

Anomalie	Cause	Dépannage	
L'appareil ne fonctionne pas	La coupure dans le circuit de l'installation électrique	- vérifiez si la fiche a été bran- chée correctement dans la prise du réseau d'alimentation - vérifiez si le câble d'alimen- tation de l'appareil n'est pas endommagé - vérifiez si en branchant un autre appareil par ex. une lampe de nuit la tension de prise de courant éxiste - vérifiez si l'appareil est mis en circuit par l'intermédiaire du ther- mostat en position supérieure à 0 / OFF	
L'éclairage interne du comparti- ment ne fonctionne pas	La lampe est desserrée dans la douille ou grillée (dans les ap- pareils avec éclairage par lampe incandescente)	- vérifier le point précédent "L'appareil ne fonctionne pas" - resserrer l'ampoule dans la douille, ou alors changer d'am- poule si elle est grillée (dans les appareils avec éclairage par lampe incandescente).	
Le fonctionnement continu de	Un mauvais placement du sélé- cteur rotatif	- déplacez le sélécteur rotatif dans position plus basse	
l'appareil	Autres causes comme au point "L'appareil réfrigère et/ou congèle très faiblement"	<ul> <li>Vérifiez suivant le point "L'appa- reil réfrigère et/ou congèle très faiblement"</li> </ul>	
De l'agu s'accumula cur la portio	Le canal de dérivation de l'eau est obstrué	<ul> <li>nettoyez l'orifice bouché (voir la notice d'utilisation chap "Dé- givrage du réfrigérateur")</li> </ul>	
De l'eau s'accumule sur la partie inférieure du réfrigérateur	La circulation d'air rendu plus difficile à l'intérieur du compar- timent	- rangez les produits alimen- taires et les récipients d'une telle façon qu'ils ne touchent pas la paroi arrière du réfrigérateur	
Les bruits anormaux de l'ap-	Manque de mise à niveau de l'appareil	- mettez l'appareil à niveau	
pareil	L'appareil reste en contact avec les meubles et/ou avec d'autres objets	<ul> <li>positionnez l'appareil librement d'une telle façon qu'il ne touche pas d'autres objets</li> </ul>	

Anomalie	Cause	Dépannage		
	Un mauvais placement du sélé- cteur rotatif	- déplacez le sélécteur rotatif à la position supérieure		
	Température ambiante est supérieure ou inférieure à celle indiquée dans les spécifications techniques de l'appareil.	L'équipement électroménagé est conçu pour fonctionner à une température donnée, cette température étant précisée dans les spécifications techniques de l'appareil.		
	L'appareil se trouve dans un endroit ensoleillé ou à proximité d'une source de chaleur	- changez l'emplacement de l'appareil suivant le notice d'utilisation		
	Le chargement de grande quan- tité de produits chauds au même moment	<ul> <li>attendez jusqu'à 72 heures de réfrigération (congélation) des produits jusqu'à l'atteinte de la température exigée à l'intérieur du compartiment</li> </ul>		
L'appareil réfrigère et/ou congèle	La circulation d'air rendu plus difficile à l'intérieur du compar- timent	- rangez les produits alimen- taires et les récipients d'une telle façon qu'ils ne touchent pas la paroi arrière du réfrigérateur		
très faiblement	La circulation d'air rendu plus difficile à l'arrière de l'appareil	- éloignez l' appareil du mur à une distance de 30 mm mini- mum		
	Le dépôt excessif de givre sur les éléments de congélation	<ul> <li>décongelez le compartiment congélateur</li> </ul>		
	La porte du réfrigérateur/du congélateur l'utilisation ouverte trop fréquemment ou trop longtemps	- diminuez la fréquence d'ouver- ture de la porte et/ou racourcis- sez le temps d'ouverture de la porte		
	La porte ne se ferme pas com- plètement	- placez les produits et les réci- pients d'une telle façon qu'ils ne rendent pas difficile la fermeture de la porte		
	Le compresseur s'enclenche rarement	<ul> <li>vérifier si la température ambiante ne se situe pas sous la limite inférieure de la classe climatique de l'appareil.</li> </ul>		
	Un mauvais placement du joint d'étanchéité de la porte	- enfoncez le joint		

Durant l'utilisation normale du réfrigérateur peuvent apparaître différentes sortes de sons qui n'ont pas d'influence sur l'amélioration du travail du réfrigérateur.

Les sons qu'il est facile à éliminer:

 le bruit quant le réfrigérateur n'est pas posé verticalement – régler la position à l'aide de pieds à vis éventuellement mettre sous le rouleau derrière une matériau mou, surtout quand les sol est en céramique.

frottement contre d'autres meubles – déplacer le réfrigérateur.

 grésillement des tiroirs ou des étagères – enlever et remettre sur place le tiroir ou les étagères.

bruits provenant des bouteilles qui se touchent – éloigner les bouteilles.

Les sons qui peuvent être entendus lors d'une utilisation normale résultent du travail du thermostat, du compresseur (mise en marche), du système de refroidissement (rétrécissement et élargissement du matériau sous l'influence des différences de températures et de la circulation du facteur refroidissent).





- **BG** Източник на
- светлина. сменяем от професионалист
- CS Světelný zdroj smí měnit poúze profesionál DE Lichtquelle
- durch Fachmann austauschbar
- DK Udskiftelig lyskilde af en professionel EN Replaceable
- light source by a professional ES Fuente de luz
- reemplazable por un profesional Valgusallikat võib vahetada ainult
- professionaal Vaihdettava valonlähde ammattilaisen toimesta
- FR Source de lumière à changer par un professionnel
- HR Izvor svjetlosti zamjenjiv od strane profesionalca HU A fényforrás
- kizárólag szakember által
- cserélhető ki Šviesos šaltinis keistinas profesionalo
- Gaismas avotu drīkst nomainīt kvalificēta persona
- NL Lichtbron te vervangen door een vakman NO Utskiftbar lyskilde
- av en autorisert fagmann PL Źródło światła
- wymienne przez profesjonalistę PT Fonte de luz
- substituível por um profissional RO Sursa de lumină înlocuibilă de către
- un profesionist SE Utbytbar ljuskälla
- av en fackperson SK Zdroj svetľa vymeniteľný iba
- profesionálóm SL Svetlobni vir naj menja strokovnjak



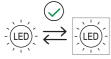
- BG Източник на светлина (само LED), сменяем от професионалист
- Světelný zdroj (pouze LED) smí měniť pouze profesionál
- DE Lichtquelle (Nur LEDs) durch Fachmann austauschbar
- DK Udskiftelig (kun LED) lyskilde af en professionel
- EN Replaceable (LED only) light source by a professional
- Fuente de luz (solo LED) reemplazable por un profesional
- Valgusallikat (ainult LEĎ) võib vahetada ainult professionaal
- Vaihdettava (vain LED) valonlähde ammattilaisen toimesta
- FR Source de lumière (seulement LED) à changer par un professionnel
- HR İzvor svjetlosti (samo LED) zámjenjiv od strane profesionalca
- HU A fényforrás (csak LED) kizárólag szakember által
- cserélhető ki Šviesos šaltinis (tik LED) keistinas
- profesionalo Gaismas avotu (tikai LED) drīkst nomainīt
- kvalificēta persona Lichtbron (alleen led) te vervangen door een
- vakman NO Utskiftbar (kun LED) lyskilde av en
- autorisert fagmann Źródło światła (tylko
- LED) wymienne przez profesjonaliste Fonte de luz (apenas
- LED) substituível por um profissional RO Sursă de lumină
- înlocuibilă (doar LED) de către un profesionist SE Utbytbar (endast
- LED) ljuskälla av en fackperson Zdroj svetla (iba LED) vymeniteľný iba
- profesionálom Svetlobni vir (samo LED) menja strokovnjak



- BG Управляващо оборудване, сменяемо от професионалист
- CS Řídící jednotku smí měnit pouze profesionál
- DE Betriebsgerät durch Fachmann austauschbar
- DK Udskiftelig transformer af en professionel EN Replaceable control
- gear by a professional Mecanismo de control
- reemplazable por un profesional Juhtseadist võib
- vahetada ainult professionaal Vaihdettava muuntaja ammattilaisen
- toimesta FR Équipement de commande à changer
- par un professionnel HR Upravljačka oprema zamjenjiva od strane
- profesionalca HU A vezérlőegységet kizárólag szakember cserélheti ki
- Valdymo įranga keistina profesionalo
- Vadības mehānismu drīkst nomainīt kvalificēta persona
- NL Bedieningsuitrusting te vervangen door een vakman
- NO Utskiftbar transformator av en autorisert fagmann
- Osprzęt sterujący wymienny przez
- profesjonaliste Equipamento de controlo substituível por um profissional
- RO Scule de control înlocuibile de către un profesionist
- SE Utbytbar transformator av en fackperson
- SK Riadiaci modul vymeniteľná iba profesionálom
- Krmilno napravo menja strokovnjak



- **BG** Източник на светлина, сменяем от крайния потребител
- CS Světelný zdroj smí měnit konečný uživatel DE Lichtquelle durch
- Endverbraucher austauschbar
- DK Udskiftelig lyskilde af en slutbruger
- EN Replaceable light source by an enduser
- ES Fuente de luz reemplazable por el usuario final
- Valgusallikat võib vahetada
- lõppkasutaja Loppukäyttäjän vaihdettava valonlähde
- FR Source de lumière à changer par l'utilisateur final
- HR Izvor svjetlosti zamjenjiv od strane korisnika
- HU A végfelhasználó által cserélhető fényforrás
- Šviesos šaltinis keistinas galutinio naudotojo
- Gaismas avotu drīkst nomainīt galalietotājs
- NL Lichtbron te vervangen door de eindgebruiker
- NO Utskiftbar lyskilde av forbruker
- Źródło światła wymienne przez użytkownika końcowego
- PT Fonte de luz substituível pelo usuário final
- RO Sursă de lumină înlocuibilă de către un utilizator final
- SE Utbytbar ljuskälla av en slutanvändare
- SK Zdroj svetla vymeniteľný koncovým používáteľom
- Svetlobni vir menia končni uporabnik



- ВG Източник на светлина (само LED), сменяем от крайния
- потребител CS Světelný zdroj (pouze LED) smí měnit konečný uživatel
- DE Lichtquelle (Nur LEDs) durch Endverbraucher austauschbar
- DK Udskiftelig (kun LED) lyskilde af en slutbruger
- EN Replaceable (LED only) light source by an end-user
- ES Fuente de luz (solo LED) reemplazable por el usuario final
- ET Valgusallikat (ainult LED) võib vahetada lõppkasutaja
- FI Loppukäyttäjän vaihdettava (vain LED) valonlähde
- FR Source de lumière (seulement LED) à changer par l'utilisateur final
- HR Izvor svjetlosti (samo LED) zamjenjiv od strane korisnika
- HU A fényforrás (csak LED) a végfelhasználó által is cserélhető LT Šviesos šaltinis
- (tik LED) keistinas galutinio naudotojo LV Gaismas avotu (tikai LED) drīkst nomainīt
- galalietotājs
  NL Lichtbron (alleen led)
  te vervangen door de
- te vervangen door de eindgebruiker
- NO Utskiftbar (kun LED) lyskilde av forbruker
- PL Zródło światła (tylko LED) wymienne przez użytkownika końcowego
- PT Fonte de luz (apenas LED) substituível pelo usuário final
- RO Sursă de lumină înlocuibilă (doar LED) de către un utilizator final
- SE Utbytbar (endast LED) ljuskälla av en slutanvändare
- SK Zdroj svetla (iba LED) vymeniteľný iba koncovým používateľom
- používateľóm SL Svetlobni vir (samo LED) menja končni uporabnik



- ВG Управляващо оборудване, сменяемо от крайния потребител
- CS Řídící jednotku smí měnit konečný uživatel
- DE Betriebsgerät durch Endverbaucher austauschbar
- DK Udskiftelig transformer af en slutbruger
- EN Replaceable control gear by an end-user
- ES Mecanismo de control reemplazable por el usuario final
- ET Juhtseadet võib vahetada lõppkasutaja
  - lõppkasutaja FI Loppukäyttäjän
- vaihdettava muuntaja FR Équipement de commande à changer par l'utilisateur final
- HR Upravljačka oprema zamjenjiva od strane korisnika
- HU A végfelhasználó által cserélhető vezérlőegység
- LT Valdymo įranga keistina galutinio naudotojo
- LV Vadības mehānismu drīkst nomainīt galalietotājs
- NL Bedieningsuitrusting te vervangen door de eindgebruiker
- NO Utskiftbar transformer
- av forbruker
  PL Osprzęt sterujący
  wymienny przez
  użytkownika
  końcowego
  PT Equipamento de
- PT Equipamento de controlo substituível pelo usuário final RO Scule de control
- RO Scule de control înlocuibil de către un utilizator final
- SE Utbytbar transformator av en slutanvändare
- SK Riadiaci modul vymeniteľný koncovým používateľom
- používáteľom SL Krmilno napravo menja končni uporabnik







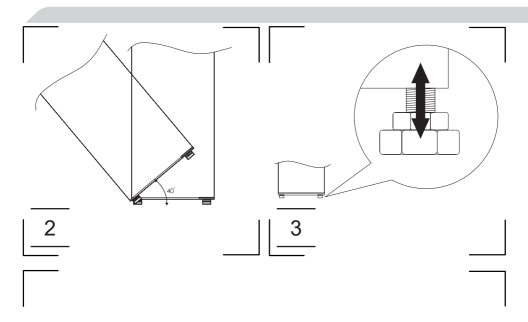
- BG Несменяем източник на светлина
- CS Nevyměnitelný zdroj světla
- DE Lichtquelle nicht
- austauschbar DK Ikke udskiftelig lyskilde
- EN Non-replaceable light source
- ES Fuente de luz no reemplazable
- ET Valgusallikas ei ole vahetatav
- FI Ei vaihdettava valonlähde
- FR Source de lumière non échangeable HR Izvor svjetlosti
- nezamjénjiv HU A fényforrás nem
- cserélhető LT Nekeistinas šviesos šaltinis
- LV Gaismas avots ir nemaināms
- NL Lichtbron niet vervangbaar
- NO lkke utškiftbar lyskilde PL Žródło świątła
- niewymienialne PT Fonte de luz
- insubstituível RO Sursă de lumină neînlocuibilă
- SE EJ utbytbar ljuskälla SK Nevymeniteľný
- zdroj svetla SL Svetlobnega vira ni

mogoče menjati

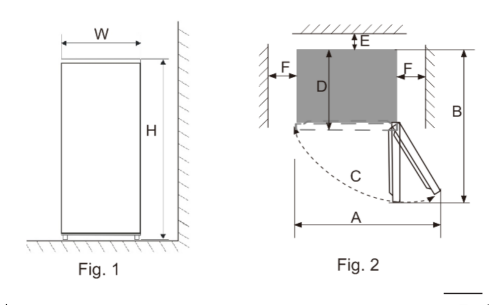
- BG Несменяемо управляващо оборудване CS Nevyměnitelná
- řídící jednotka DE Betriebsgerät nicht
- austauschbar DK Ikke udskiftelig
- transformer EN Non-replaceable
- control gear
  ES Mecanismo
  de control no
  reemplazable
- ET Juhtseade ei ole vahetatav
- FI Ei vaihdettava muuntaja
- FR Équipement de commande non échangeable
- HR Upravljačka oprema nezamjenjiva HU Nem cserélhető
- HU Nem cserélhető vezérlőegység LT Nekeistina
- valdymo įranga LV Vadības mehānisms ir
- nemaināms NL Bedieningsuitrusting niet vervang-
- NO lkke utskiftbar transformator
- PL Niewymienialny osprzęt sterujący PT Equipamento de controlo
- insubstituível RO Scule de control neînlocuibile
- SE EJ utbytbar ljuskälla transformator
- SK Nevymeniteľný riadiaci modul
- SL Krmilne naprave ni mogoče menjati

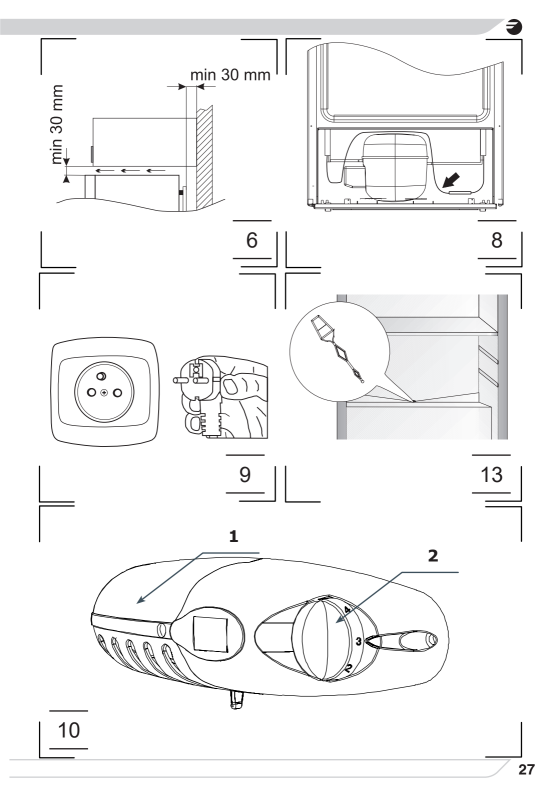


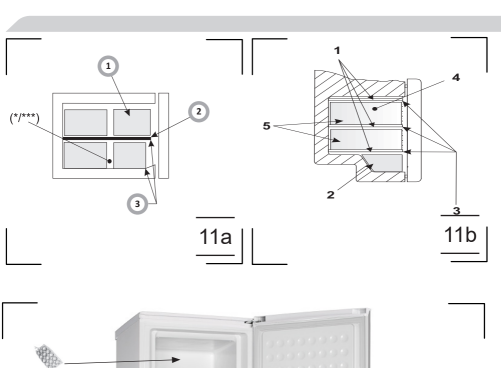


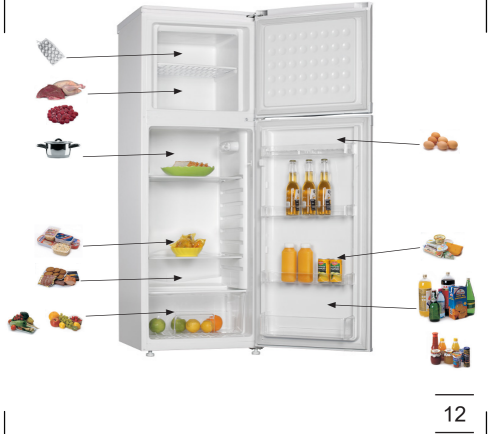


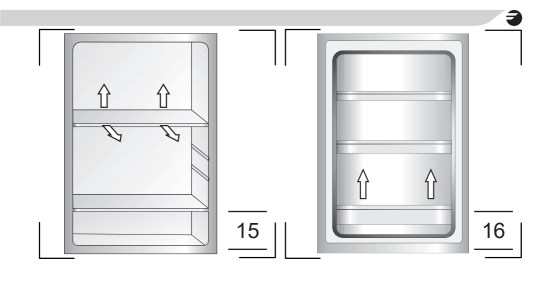
W	D	Н	Α	В	C(°)	Е	F
540	551	1428	910	1054	130±5	50	100

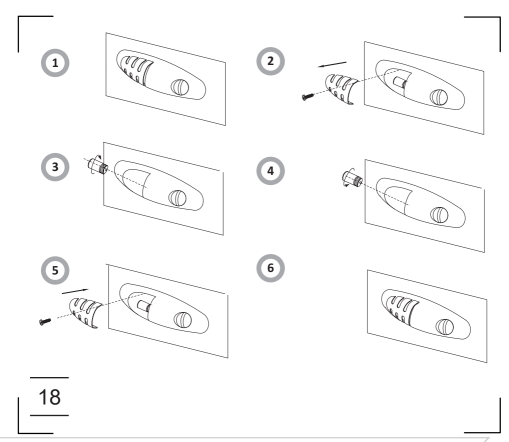


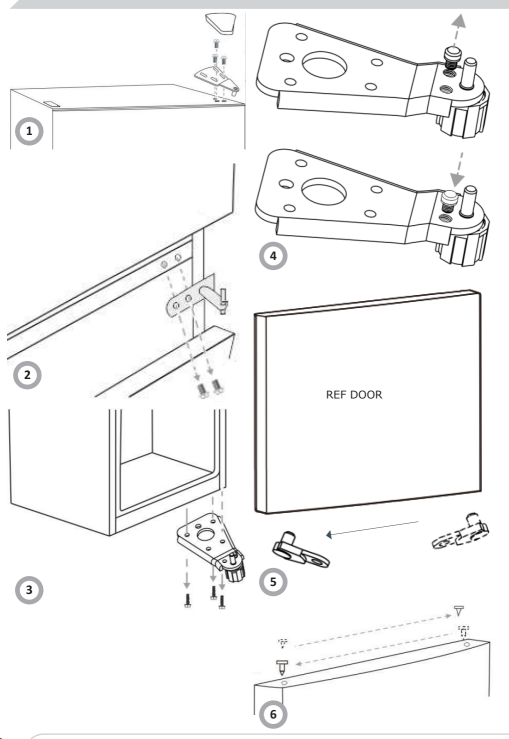


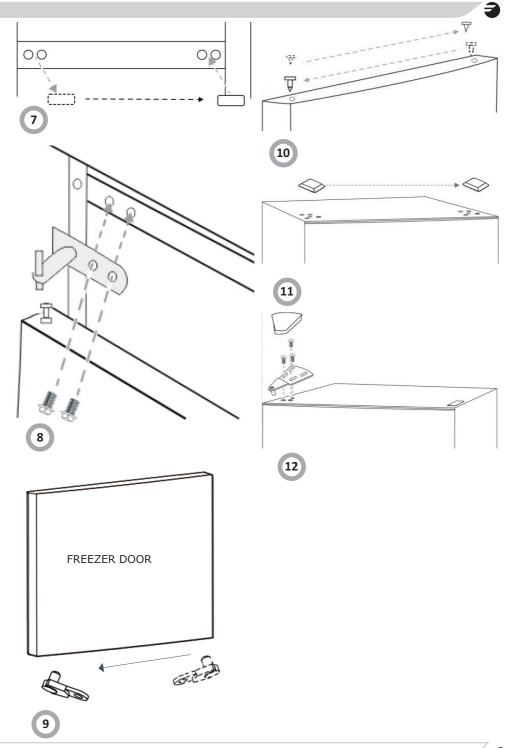












# GARANTIE, SERVICE APRÈS-VENTE

#### Garantie

ARTICLE 1 -INSTALLATION - MISE EN SERVICE DE L'APPAREIL

AHTICLE 1 -INSTALLATION - MISE EN SERVICE DE LAFFRHEIL
Sauf dispositions contraires entre le vendeur et l'acheteur, ce de dernier conserve à sa charge l'installation et la mise
en service de l'appareil. Seul un professionnel qualifié est habilité à effectuer l'installation, les branchements et
raccordements, conformément aux règles de l'art, en respectant les règlements en vigueur et les recommandations du
fabricant, notamment celles contenues dans les notices d'emploi et d'entretien. L'acheteur qui préfère mettre lui-même
l'appareil en service le fait sous sa propre responsabilité. En cas de déaut apparent ou d'absence de notice d'emploi
et d'entreties l'achetur deit les fairs cesetater par écrit par la vendeur qui la livreur lors de l'applayment de la livraison. et d'entretien, l'acheteur doit les faire constater par écrit par le vendeur ou le livreur lors de l'enlèvement de la livraison

ou la mise en service.

ARTICLE 2 - GARANTIE CONTRACTUELLE

Référence de l'appareil Indiquée sur la facture.

Durée Indiquée sur le contrat de garantie

Point de départ Date de vente ou de livraison.

La garantie contractuelle est ci-après définie
ARTICLE 3 - CONDITIONS DE LA GARANTIE CONTRACTUELLE ET DES PRESTATIONS PAYANTES

AHICLE 3 - CUNDITIONS DE LA GAHANTIE CONTRACTUELLE ET DES PHESTALIONS PAYANTES
La garantie ne s'applique qu'aux réparations effectuées par un dépanneur agissant sur l'ordre exprès de SIDEPAR.

A. DEFAUTS COUVERTS: sont seuls couverts les défauts et leurs conséquences, ayant pour origine un phénomène
électrique, électromécanique, électronique ou mécanique relatif à l'appareil.

B. TERRITORIALITE: le présent contrat s'applique exclusivement aux appareils vendus et installés en France Métropolitaine, dans la Principauté de Monaco et la Corse
C. CESSION DE LA GARANTIE: la grantite est liée à l'appareil, elle est acquise automatiquement à un nouvel utilisateur pour la durée restant à couvrir en cas de cession, décès, don ...

D. DEFAUTS EXCLUS: la présente garantie ne couvre pas :

La remolacement des pièces d'usure table que ampoules d'éclairane filtres de hottes courroies fusibles joints de

le remplacement des pièces d'usure (tels que, ampoules d'éclairage, filtres de hottes, courroies, fusibles, joints de

le remplacement des pièces en verre, plastique, caoutchouc.

les pannes afférentes aux accessoires (tels que tuyaux de vidange, d'alimentation, câbles d'alimentation, ...), les pannes provenant des pièces non conformes à celles préconsées par SIDEPAR,

les interventions non justifiées (appareil fonctionnel).
 Sont également exclus de la présente garantie, les défauts et leurs conséquences dus:
 à l'Intervention d'un dépanneur n'agissant pas sur l'ordre exprès de SIDEPAR,

- au non-respect des instructions Indiquées dans les notices d'utilisation et d'entretien du constructeur, à toute
- erreur de manipulation ainsi qu'au manque d'entretien de l'appareil, à une utilisation non conforme à l'usage pour lequel l'appareil est destiné, et notamment une utilisation à des fins professionnelles, ou collectives.

à toute cause d'origine extérieure.

Les frais de déplacement, de main d'œuvre et de transport de l'appareil relatifs à un défaut non couvert par la présente carantie sont à la charge de l'acheteur.

LA GARANTIE CONTRACTUELLE N'EXLUT EN RIEN LE BENEFICE DE LA GARANTIE LEGALE DE CONFORMITÉ

ARTICLE 4 - LITIGES EVENTUELS

En cas de difficultés dans l'application du présent contrat, l'acheteur a la possibilité, avant toute action en justice, de rechercher une solution amiable, notamment avec l'aide d'une association de consommateurs ou d'une organisation préfessionelle de la bracehe ou de tout quitre consoli de son especial de son especial de la procede de la bracehe ou de tout quitre consoli de son especial de son especial de la procede de la bracehe ou de tout quitre consoli de son especial de son especial de la procede de la proce

professionnelle de la branche, ou de tout autre consorii de son choix.

Il est rappelé que la recherche de solution amiable n'interrompt pas la durée de la garantie contractuelle.

Il est rappelé qu'en règle générale et sous réserve de l'appréciation des tribunaux, le respect des dispositions de la garantie contractuelle suppose:

ande contractuelle suppose.
que l'acheteur honore ses engagements financiers envers le vendeur,
que l'acheteur utilise l'appareil de façon correcte,
qu'aucun tiers non agrée ou non mandaté par SIDEPAR n'intervienne pour une réparation sur l'appareil (sauf cas
de force majeure et avec l'autorisation de SIDEPAR).

SERVICE CONSEIL CONSOMMATEUR SERVICE APRÈS-VENTE AMICA Téléphone : 01.56.48.06.31

#### Déclaration du fabricant

Par la présente le fabricant déclare que le produit est conforme à toutes les principales dispositions exigées par les directives de la communauté Européenne:

directive Basse Tension 2014/35/CE

directive Compatibilité électromagnétique 2014/30/CE

directive 2009/125/CE directive RoHS 2011/65/CE

et c'est le pourquoi le produit est désigné par le symbol ( f ainsi qu'une déclaration de la conformité accessible aux organes chargés de la surveillance du marché a été délivrée.