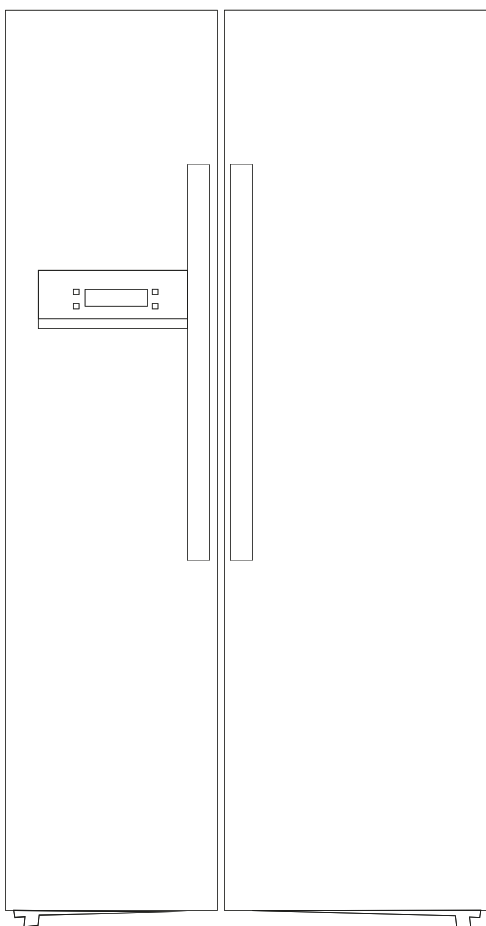


**REFRIGERATEUR AMERICAIN**  
VAL US V 537 A+ IMC



# TABLE DES MATIÈRES

|   |    |
|---|----|
| AVERTISSEMENT .....                         | 2  |
| REMARQUE .....                              | 10 |
| SPÉCIFICATION DU PRODUIT.....               | 11 |
| UTILISATION CORRECTE DE VOTRE RÉFRIGÉRATEUR | 12 |
| MISE EN ROUTE .....                         | 13 |
| COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR .....            | 14 |
| PRÉSENTATION DES FONCTIONS .....            | 17 |
| MAINTENANCE ET ENTRETIEN DU RÉFRIGÉRATEUR   | 19 |



Attention: risque d'incendie

Avertissement : Connectez à une source d'eau potable uniquement.

Avertissement

1) **AVERTISSEMENT-**

Les ouvertures d'aération de la pièce ou de la salle dans laquelle se trouve l'appareil doivent être libres de toute obstruction.

2) **AVERTISSEMENT-**

N'utilisez pas les appareils mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage en dehors de ceux recommandés par le fabricant.

### **3) AVERTISSEMENT-**

N'endommagez pas le circuit frigorifique.

### **4) AVERTISSEMENT-**

N'utilisez pas les appareils électriques autres que ceux recommandés par le fabricant à l'intérieur des compartiments de stockage d'aliments de votre produit.

## **Transport et emplacement des réfrigérateurs**

## **Transport**

Évitez d'inverser, d'appuyer ou de faire vibrer le réfrigérateur. Pendant le transport, l'angle d'inclinaison ne doit pas dépasser 45 degrés.

**Lors du déplacement, évitez d'accrocher ou d'adapter la porte.**

## **Emplacement**

Assurez-vous qu'il y a une bonne circulation d'air autour du réfrigérateur. Ne placez pas l'appareil à proximité d'une source

de chaleur. De même, ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil, à l'humidité ou l'eau. Évitez la rouille et l'affaiblissement de l'isolation.

L'espace du haut doit être d'au moins de 30 cm. L'espace au niveau des deux côtés et de l'arrière doit être d'au moins 10 cm avec le mur afin que l'ouverture, la fermeture de la porte et l'émanation de la chaleur soient effectives. Installez le réfrigérateur sur un sol plan et solide (Si le plan n'est pas ajusté, vous ne pourrez pas régler le niveleur.)

## **Attention**

Veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit pas appuyé par le réfrigérateur ou d'autres objets lourds. Si le câble d'alimentation est endommagé, il pourrait avoir un dysfonctionnement immédiat.

Avant de brancher le câble d'alimentation, veuillez vérifier attentivement la gamme de tension du réfrigérateur et du câble d'alimentation.

## **Nettoyage**

Les restes de nourriture laissés dans le réfrigérateur dégagent une mauvaise odeur. Il est donc nécessaire de nettoyer régulièrement le réfrigérateur.

- Pour plus de sécurité, débranchez le câble d'alimentation avant le nettoyage.

- Utilisez une serviette douce ou une éponge avec de l'eau chaude pour nettoyer le réfrigérateur.



● Enlevez l'eau sur la surface du réfrigérateur avec un tissu sec.

---

Lorsque les aliments doivent être rapidement gelés, laissez-les tout d'abord refroidir. Réglez la température du congélateur à 24 degrés pour une congélation rapide, puis introduisez les aliments frais.

---

## Données

---

|   |  |
|---|--|
| Marque  | Valberg  |
| Réf.  | VAL US V 537 IMC - 943701                                  |
| Catégorie d'appareil de réfrigération ménager | catégorie 7  |
| Type de réfrigération                         | Réfrigérateur: Froid ventilé<br>Congélateur: Froid ventilé |
| Classe énergétique                            | A+   |
| Conso énergétique annuelle                    | 445  |
| volume utile                                  | 537L   |
| Autonomie                                     | 15h  |
| Pouvoir de congélation                        | 10kg/24h   |
| Classe climatique                             | SN, N, ST, T   |
| Emission acoustique                           | 43 dB  |

# Veillez lire attentivement et le conservez pour référence ultérieure

## REMARQUE

Avant de l'utiliser, veuillez lire les consignes importantes de sécurité

Veillez lire attentivement ce document avant de mettre l'appareil en marche. Conservez-le en lieu sûr pour référence à tout moment.

Puisque l'entreprise améliore continuellement ses produits, ils sont sujets à modification sans avis préalable.

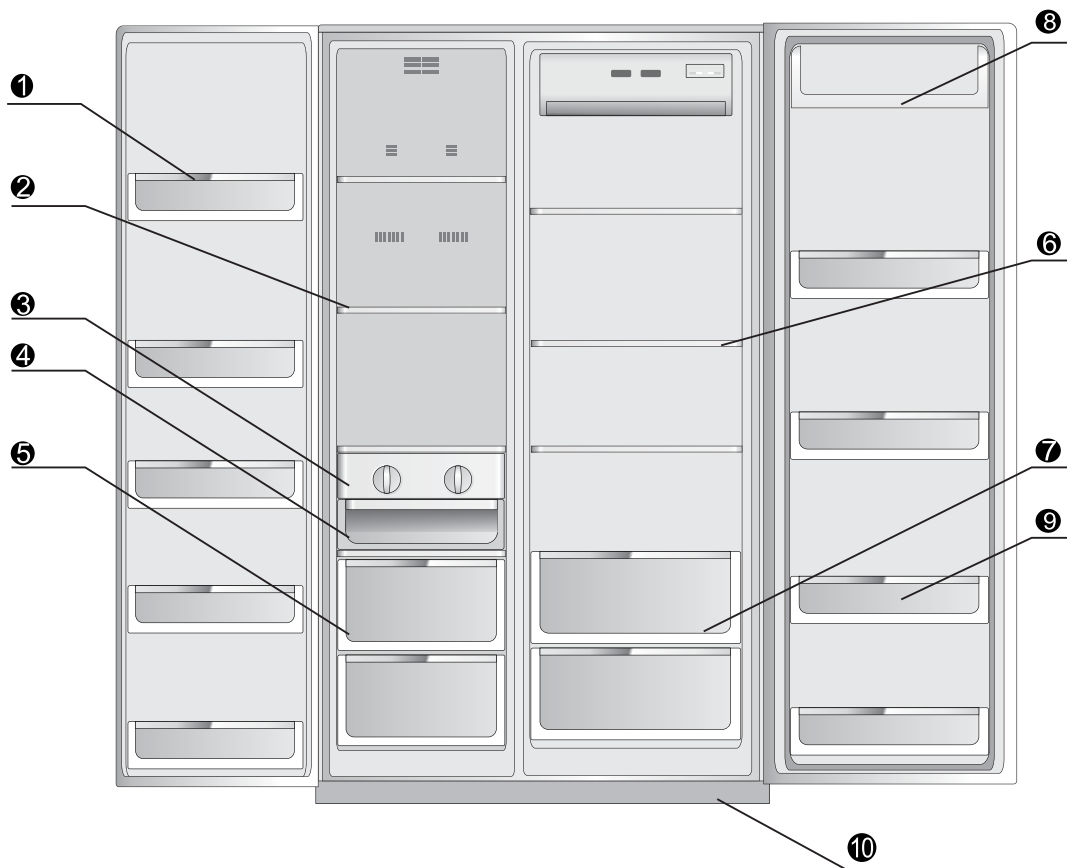
Lors de la mise au rebut de tout réfrigérateur, veuillez contacter votre service local de gestion des déchets afin d'avoir des conseils sur les méthodes d'élimination sécurisées.

- Cet appareil est conçu pour être utilisé dans les maisons et les endroits similaires tels que
- Les espaces cuisines dans les boutiques, bureaux et autres environnements de travail ;
- Les maisons de campagne, les chambres d'hôtel, de motel et d'autres types de résidence ;
- les espaces pour déjeuner
- les restaurants et les espaces de vente au détail.

Lorsque les aliments frais doivent être congelés rapidement, vous pouvez :

Pour ce modèle, réglez le mode à congélation rapide. Ensuite, introduire les aliments frais dans le congélateur.

Certaines caractéristiques et fonctionnalités du réfrigérateur que vous avez acheté ne sont pas cohérentes, veuillez considérer le réfrigérateur du bordereau d'expédition comme standard. Nous nous en excusons sincèrement.



1 Balconnet du congélateur

6 Compartiment de l'étagère pour verres du réfrigérateur

|                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| 2 Compartiment de l'étagère pour     | 7 Bac à légumes           |
| 3 Machine à glaçons                  | 8 Compartiment substance  |
| 4 Compartiment à glace               | 9 Balconnet réfrigérateur |
| 5 Tiroir compartiment du congélateur | 10 Couvercle inférieur    |

## Préparation avant utilisation

### Spécification du produit

- **Technologie invariable de maintien au frais**

Un système de vent séparé dans le compartiment réfrigérateur, un contrôle de température séparé, une température de stockage stable, un temps de fraîcheur plus long.

- **Dégivrage avant congélation**

La technologie de dégivrage avant congélation a pour objectif de maintenir stable la température à l'intérieur du réfrigérateur. Elle est idéale pour maintenir les aliments frais.

- **Capacité de dégivrage**

Le dégivrage dépend de l'utilisation de la fréquence avec pour objectif l'économie d'énergie

- **Technologie anti-chaleur VIP**

Mousse épaisse dans la couche anti-chaleur, faible consommation d'énergie

- **Utilisation correcte de l'étagère coulissante**

Le balconnet du congélateur et du réfrigérateur est coulissant et extensible. Il est adapté pour le stockage.

- **Aptitude humaine**

L'effet de congélation est réglé en fonction de la température de stockage et à l'intérieur de la température par l'ordinateur.

- **Bonne dimension**

Taille ultra mince, volume ultra grand, le compartiment réfrigérateur utilise le porte verre blindé de qualité supérieure.

- **CFC et conception no-frost. Congélation rapide**

- **Signalisation automatique des problèmes**

- **Compresseur fiable de bonne qualité**

- **Alarme d'ouverture de porte, écran à DEL**

- **Technologie vitamines fraîches**

- 5) L'appareil doit être débranché après utilisation. Il faut également débrancher l'appareil avant d'effectuer l'entretien.
- 6) Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou dont l'expérience ou les connaissances ne sont pas suffisantes, à condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et dans la mesure où ils en comprennent bien les dangers potentiels. Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil comme un jouet.
- 7) Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 8) Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son représentant ou par des personnes qualifiées afin d'éviter tout risque.
- 9) Veuillez utiliser et mettre au rebut ce réfrigérateur conformément aux réglementations locales puisque l'appareil utilise du gaz inflammable et le réfrigérant.
- 10) Ne stockez pas de substances explosives comme les aérosols avec un agent propulseur inflammable dans cet appareil.

## Utilisation correcte de votre réfrigérateur

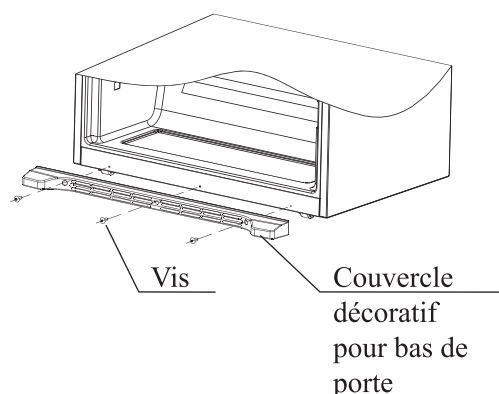
### Avertissements

- N'utilisez pas les équipements mécaniques ou d'autres méthodes en dehors de ceux recommandés par le fabricant pour accélérer le processus de dégivrage.
- N'utilisez pas les appareils électriques, en dehors du modèle recommandé par le fabricant, dans les compartiments de stockage d'aliments.
- Le réfrigérant R600a et le matériau de moussage utilisés dans le réfrigérateur sont inflammables. Tous les déchets et les réfrigérateurs mis au rebut doivent se trouver à l'écart des flammes nues. De même, ils ne doivent pas être brûlés.

### Le nouveau réfrigérateur arrive

- Enlevez tous les matériaux d'emballage avant de commencer à utiliser le nouveau réfrigérateur. Il s'agit entre autres de la base en mousse et du ruban adhésif qui maintiennent les accessoires du réfrigérateur à l'intérieur et à l'extérieur.
- Nettoyez les parties intérieure et extérieure du réfrigérateur avec un tissu mouillé (une petite quantité de détergent pourrait être ajoutée dans de l'eau chaude pour laver le tissu qui est ensuite rincé avec de l'eau propre);
- Apprêtez une prise femelle bipolaire avec contact de mise à la terre pour le réfrigérateur. Elle ne doit pas être branchée sur une fiche multiple avec d'autres appareils électriques;
- Branchez la prise terre ! Le pôle terre de la prise doit avoir un câble de mise à la terre de bonne qualité.
- Ouvrez la carrosserie frigorifique et sortez les accessoires (couvercle décoratif pour le bas de la porte) ainsi que trois vis dans le sac d'emballage. Installez-les ensuite sur le bas de la porte tel qu'indiqué sur le diagramme schématique de droite.

**Remarque: Le couvercle décoratif de la porte est utilisé comme un ornement. Vous pouvez décider de ne pas l'installer. Cela n'influence donc pas les performances du réfrigérateur, encore moins son état.**



Nettoyez ses parties intérieure et extérieure en utilisant un tissu mouillé (une petite quantité de détergent peut être ajoutée dans de l'eau propre et chaude)

Une prise à 2 broches est nécessaire. La sortie électrique de cet appareil doit être unique.

La ligne de mise à la terre est importante. La sortie électrique doit être connectée à une ligne de mise à la terre intacte.

## **Mise en route**

Avant toute utilisation, assurez-vous que le réfrigérateur est installé sur un sol plat et solide.

.Tenir compte de toutes les mesures de sécurité.

1. Pour fixer le couvercle inférieur sur le réfrigérateur après l'avoir descellé.

(Si la porte est résistante, veuillez-vous référer aux instructions de réglage qui se trouvent au niveau du coin inférieur gauche du panneau droit du réfrigérateur pour régler.) 2. Branchez le câble d'alimentation. Après l'avoir fait, le statut du réfrigérateur est celui qui a été défini par défaut. Il affiche la température réfrigérée et congelée réelle. Le réfrigérateur dispose d'une mémoire d'arrêt qui s'active lors de la première mise en marche. Cette mémoire s'initialise à partir de la dernière mise en marche.

3. Modèle de fonctionnement du réfrigérateur

Vous pouvez choisir de régler l'un des deux modèles suivants :

(1) Mode intelligent : Si vous n'avez pas de besoins spécifiques, nous vous recommandons d'utiliser le mode Intelligent parce que dans ce mode, le réfrigérateur fonctionne automatiquement.

(2) Mode humain : Vous pouvez utiliser les touches de commande de la température pour régler la température. 4. Introduisez les aliments dans le réfrigérateur

Après un certain temps de fonctionnement, le réfrigérateur est déjà parfaitement rafraîchi.

Vous pouvez introduire les aliments dans le réfrigérateur et commencer à l'utiliser.

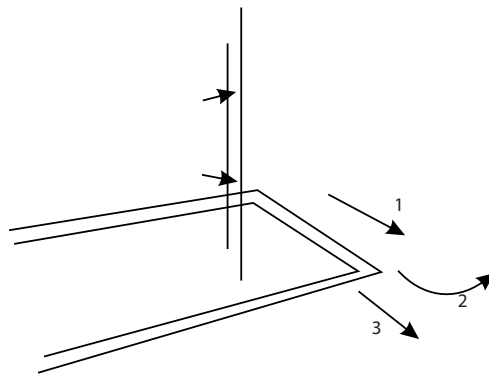
**Astuces:** Lorsque la température est réglée sur **Changer** ou sur **Introduire de nouveaux aliments** dans le réfrigérateur, l'équilibre de la température interne prend quelque temps. La durée de ce temps dépend de la taille du changement de la température, la température du milieu ambiant, la fréquence d'ouverture de la porte, la quantité des aliments, etc.

## Compartiment réfrigérateur

**Placez les aliments de stockage à court terme ou ceux que l'on peut manger à tout moment dans le compartiment réfrigérateur.**

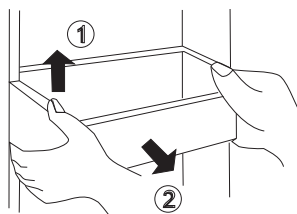
Bien que le réglage de la température permette le maintien d'une température moyenne de la majorité des chambres froides entre 0 et 10 °C, ce compartiment ne peut pas conserver les aliments à long terme. Ainsi, le compartiment réfrigérateur doit uniquement être utilisé pour le stockage des aliments à court terme.

### Réglage de l'étagère



Suivant les besoins de stockage, vous pouvez régler l'étagère à la position adéquate. Pour faciliter son utilisation ou le réglage de sa position, l'étagère peut être installée pour coulisser afin que l'utilisation et le réglage soient faciles. Lorsque vous voulez enlever l'étagère, déplacez-la dans la direction ensuite tournez-la dans la direction (2) à 90° jusqu'à ce qu'elle devienne perpendiculaire à la direction originale, enlevez l'étagère dans la direction (3).

### Réglage de la taille et nettoyage du balconnet



Soulevez le balconnet dans la direction ①, tenez les deux côtés, enlevez en suivant le sens de la flèche ①, Après le nettoyage; installez le balconnet dans la direction opposée. Vous pouvez également régler la position en fonction de la taille de la nourriture conservée.

## **Compartiment réfrigérateur**

### **Recommandations de zone de stockage pour tous types d'aliments**

Tel le cycle de refroidissement dans le réfrigérateur, il existe des différences de température suivant les zones. Alors, plusieurs types de nourriture doivent être placés à des régions de température différentes.

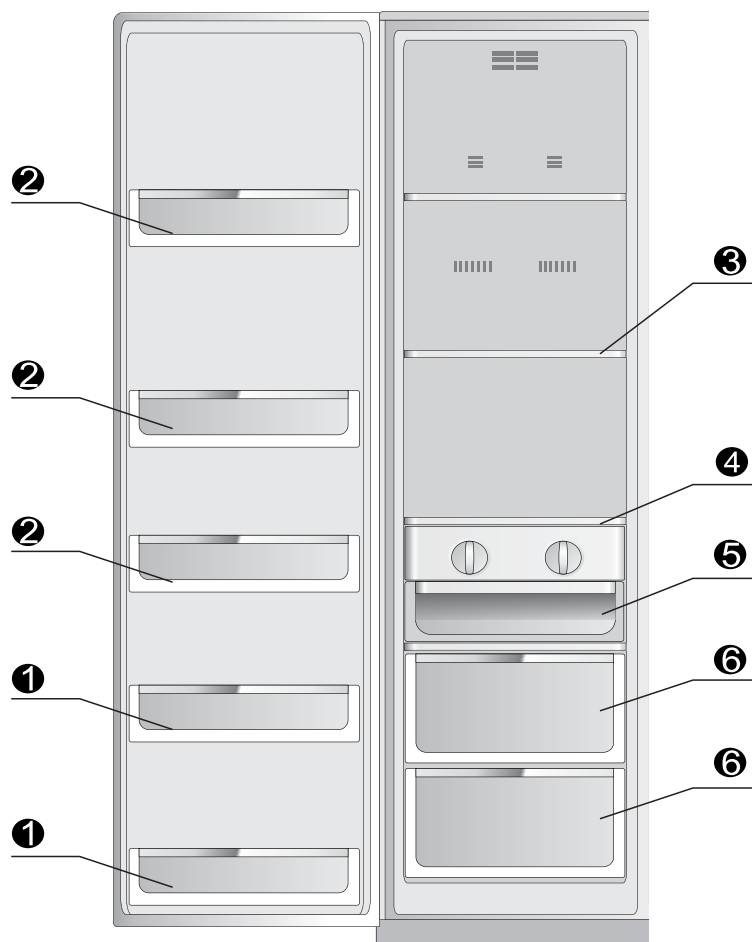


## Compartiment congélateur

Le compartiment congélateur est destiné au stockage des aliments à long terme

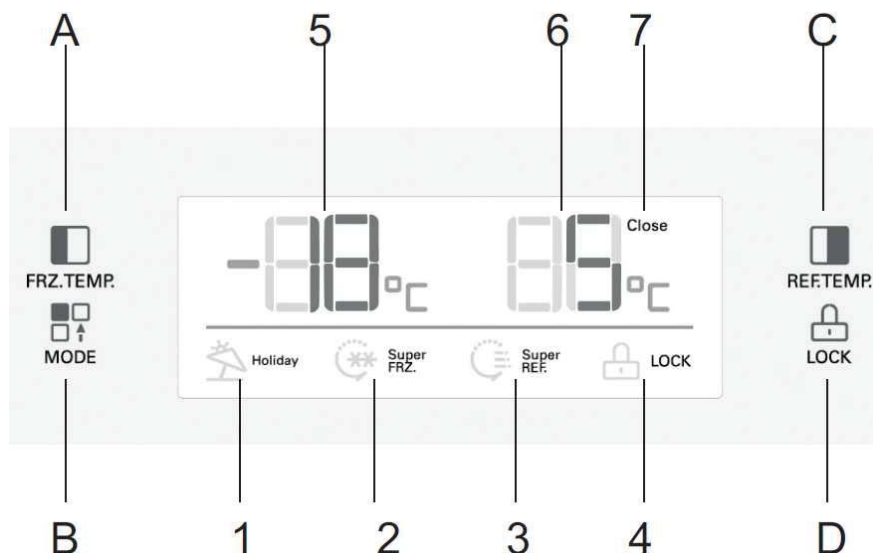
La température du compartiment congélateur est très faible, elle peut donc maintenir les aliments frais pendant une longue période. Vous ferez mieux de stocker les aliments devant être conservés pendant une longue période dans ce compartiment. Vous devez respecter la durée de stockage indiqué sur l'emballage des produits.

Recommandations de zone de stockage pour tous types d'aliments



- ① Les grilles de stockage qui se trouvent sur la porte du compartiment congélateur (2 étoiles) sont utilisées pour le stockage des aliments à court terme et la glace.
- ② Les grilles de stockage du compartiment congélateur sont utilisées pour le stockage des aliments congelés.
- ③ Les étagères pour verre sont utilisées pour le stockage des aliments congelés tels que le poisson, la viande et la glace.
- ④ La machine à glaçons est utilisée pour produire la glace.
- ⑤ Le compartiment à glace est utilisé pour le stockage des morceaux de glace.
- ⑥ Le tiroir du congélateur est utilisé pour le stockage du poisson, de la viande, de la volaille ainsi que des paquets de nourriture.

## Présentation des fonctions



### 1. Fonction des boutons

A. Lampe de réglage de la température du compartiment congélateur

B. Réglages de mode

C. Réglage de la température du compartiment réfrigérateur

D. Verrouillage/Déverrouillage

### 2. Affichage

1 Mode vacances 2 Mode decongélation rapide

3 Mode de refroidissement rapide 4 Icône de verrouillage

5 Température ducompartiment congélateur

6 Température du compartiment réfrigérateur

7 Signalisation dynamique de fonctionnement du compresseur

### 3. Verrouillage/déverrouillage

Appuyez sur la touche D et maintenez pendant 3 secondes à l'état non verrouillé (l'icône 4 n'affiche pas), le réfrigérateur passe en mode de fonctionnement verrouillé et l'icône 4 s'affiche. Appuyez sur la touche D et maintenez pendant 3 secondes à l'état verrouillé, l'icône 4 disparaît et l'état de verrouillage se désactive.

**Les fonctions suivantes doivent être activées lorsque l'appareil est en mode déverrouillé**

#### 4 Mode Vacances

Appuyez sur la touche B pour sélectionner le mode Vacances. L'icône 1 s'affiche. Appuyez ensuite sur la touche D pour confirmer. Le réfrigérateur fonctionne en mode Vacances.

## **5. Mode de refroidissement rapide**

Appuyez sur la touche B pour sélectionner le mode de refroidissement rapide. L'icône 3 s'affiche. Appuyez ensuite sur la touche D pour confirmer. Le réfrigérateur fonctionne en mode Refroidissement rapide.

## **6. Mode de congélation rapide**

Appuyez sur la touche B pour sélectionner le mode de congélation rapide. L'icône 2 s'affiche. Appuyez ensuite sur la touche D pour confirmer. Le réfrigérateur fonctionne en mode Congélation rapide.

## **7. Réglages de la température du compartiment réfrigérateur**

Appuyez une fois sur la touche C, la température du compartiment réfrigérateur clignote, appuyez une fois de plus sur la touche C pour régler la température. Cette dernière varie entre 2°C et 8°C.

## **8. Réglages de la température du compartiment congélateur**

Appuyez une fois sur la touche A, la température ambiante du compartiment réfrigérateur clignote, appuyez une fois de plus sur la touche D pour régler la température. Cette dernière varie entre -16°C et -24°C.

## **9. Conseils en cas de défaillance**

Lorsque l'écran affiche E1~E6, cela signifie que le réfrigérateur ne fonctionne pas normalement. Le réfrigérateur peut continuer de fonctionner avec quelques défaillances. Il faut dans tous les cas réparer les pannes le plus tôt possible afin de permettre à l'appareil de fonctionner normalement.

## **N.B**

- le réfrigérateur utilise une alimentation en courant alternatif de 220V-240V, 50Hz. Si les variations de tension sont grandes (supérieures à 187-264V), elles peuvent causer des défaillances, telles que, le non démarrage du réfrigérateur, une incendie au niveau du tableau de commande principal et du compresseur, le compresseur qui fonctionne avec une voix anormale, etc. À ce moment, vous devez installer un régulateur automatique de tension supérieur à 1000 w. Le cordon électrique du réfrigérateur à trois connecteurs (de terre) est conforme aux trois prises standard (de terre). En aucun cas, ne coupez ni n'enlevez la troisième broche de la carte électrique. Une fois le réfrigérateur installé, les prises devraient être à portée afin de faciliter l'utilisation de l'appareil. La fiche d'alimentation doit être bien connectée à la prise, sinon elle risque de provoquer un incendie.
- Ne pas saisir et tirer le cordon d'alimentation pour débrancher le réfrigérateur. Tenez fermement la fiche et retirez-la de la prise directement. Ne laissez pas le réfrigérateur écraser les fils électriques ou être piétinés par des personnes. Soyez prudent une fois que le réfrigérateur sera débranché. N'enroulez ni n'endommagez les fiches électriques. N'utilisez pas les fiches électriques et les prises lorsqu'elles sont endommagées ou usées. Rendez-vous dans un centre de service agréé pour faire remplacer les fiches électriques si elles sont usées ou endommagées.

- Lorsqu'il y a fuite de gaz inflammable, comme le gaz de houille, fermez le robinet à gaz, ouvrez les portes et les fenêtres, ne débranchez ni ne branchez le réfrigérateur et les autres appareils.
- Ne stockez pas de substances explosives comme les aérosols avec un agent propulseur inflammable dans cet appareil.
- N'utilisez pas de solvant inflammable près du réfrigérateur, afin d'éviter un incendie.
- Pour plus de sécurité, ne placez pas de prises de courant, sources d'alimentation électrique à tension régulée, fours à micro-ondes et autres appareils sur la table du réfrigérateur. N'utilisez pas d'autres appareils dans le réfrigérateur (sauf modèles recommandés), afin d'éviter des interférences électromagnétiques et autres accidents.
- Ne laissez pas les enfants entrer dans le réfrigérateur ou grimper dessus. Cette précaution permettra d'éviter que les enfants n'y soient enfermés ou que le réfrigérateur ne tombe et ne les blesse.
- Une fois que le réfrigérateur est en marche, ne touchez pas la surface glacée du congélateur avec les mains mouillées notamment, car cela peut provoquer des gelures.
- L'écart entre les portes et l'espace entre la porte et le réfrigérateur sont très étroits. Veillez à ne pas tendre les mains dans ces zones afin de ne pas vous blesser. Ne laissez pas les enfants s'approcher du réfrigérateur lors de l'ouverture et de la fermeture des portes.
- Ne vaporisez ni ne rincez le réfrigérateur avec de l'eau. N'installez pas le réfrigérateur dans un endroit humide ou dans un endroit où l'eau ou la pluie tombent, de manière à ne pas endommager l'isolation électrique du réfrigérateur.
- Ne démontez jamais le réfrigérateur vous-même, ni ne le transformez, et veillez à ne pas endommager les canaux de refroidissement. L'entretien du réfrigérateur doit être effectué par des professionnels
- Ne rangez pas les bouteilles de bière dans le congélateur. Ce dernier peut geler le contenu au point de casser la bouteille.
- Débranchez votre appareil en cas de panne de courant ou avant tout nettoyage. Attendez 5 minutes ou plus avant de rebrancher le réfrigérateur. Un démarrage continu peut endommager le compresseur.
- Avant de jeter votre vieux réfrigérateur, enlevez-en la porte, les joints de porte et les étagères ; placez la porte et la grille dans la bonne position, de manière à éviter que les enfants ne montent à l'intérieur et qu'un accident ne survienne.
- Ce produit est un réfrigérateur domestique. Selon le règlement de la norme du gouvernement, les réfrigérateurs domestiques sont destinés uniquement à la conservation des denrées alimentaires, et non à d'autres fins, telles que le stockage du sang, des médicaments et des produits biologiques.

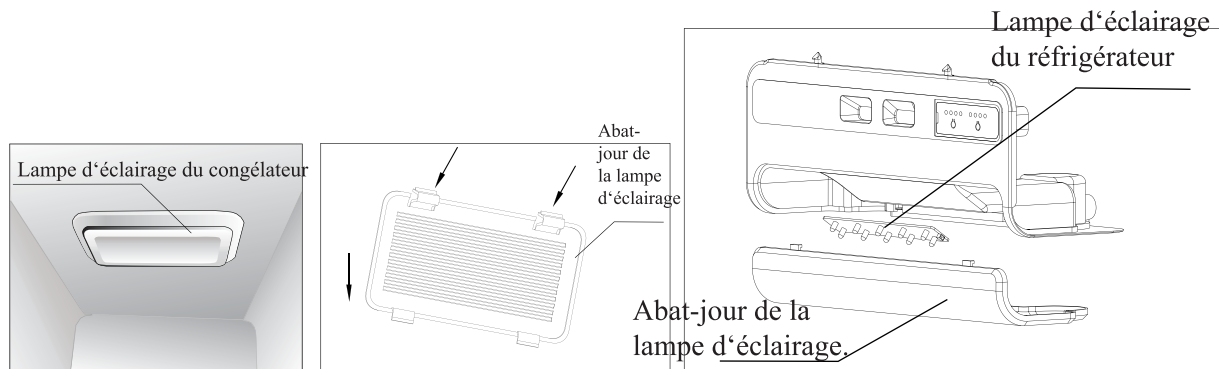
## **Maintenance et entretien et du réfrigérateur**

### **Dégivrer le congélateur**

Le dégivrage du compartiment congélateur se fait de manière automatique, sans intervention manuelle

## Remplacement des ampoules d'éclairage dans le congélateur et dans le réfrigérateur, spécification des ampoules d'éclairage

- Spécification : courant continu 12v, LED
- Coupez l'alimentation
- Comme l'indique la photo, retirez l'abat-jour le long du sens de direction de la flèche, puis serrez les vis, enlevez les ampoules à DEL ;
- restaurer, remplacer les marche-pieds



### Lors de l'arrêt du réfrigérateur

#### En cas de non utilisation prolongée

Vous devez couper l'alimentation au risque de provoquer un choc électrique ou un incendie si les fiches électriques sont vieilles.

#### En cas de panne de courant

Vous devez réduire au maximum la fréquence d'ouverture de la porte. Bien plus, il n'est pas conseillé d'ajouter de nouvelles denrées à celles qui sont déjà fraîches dans le réfrigérateur.

#### Avant la mise au rebut du réfrigérateur

Avant de jeter votre vieux réfrigérateur, assurez-vous d'en enlever les portes, afin d'éviter que les enfants ne s'y enferment, ce qui pourrait causer des accidents.

## Problèmes et solutions

### Veillez lire attentivement ce qui suit avant de nous contacter pour un problème de réparation

| Problème | Cause probable/Solutions  |
|----------|---|
|          | Assurez-vous que l'alimentation électrique est connectée et que la fiche est bien branchée à la prise<br>Vérifiez la tension électrique. Si elle est très faible, contactez la compagnie d'électricité locale |

|  |  |
|--|--|
| <b>L'appareil ne fonctionne pas</b>          | To traduce   |
| <b>Système de refroidissement défaillant</b> | La température doit être réglée à la position maximale (réduisez-la)<br>Trop d'aliments conservés<br>Des aliments chauds ou tièdes conservés récemment<br>Les portes sont fréquemment ouvertes ou pendant longtemps<br>source de chaleur à proximité |
| <b>Bruits excessifs</b>                      | Le plancher ou le réfrigérateur doivent être placés convenablement<br>vérifiez que l'appareil est placé au bon endroit   |
| <b>Les aliments doivent être congelés</b>    | Si le réfrigérateur est installé près d'un endroit où passe le vent  |
| <b>Odeurs</b>                                | Les aliments dégageant une certaine odeur doivent être emballés rigoureusement<br>Aliments avariés<br>L'intérieur doit être nettoyé  |

**Si le problème persiste après vérification des éléments ci-dessus, veuillez contacter notre service après-vente. Si le câble d'alimentation est endommagé, la réparation doit être effectuée par nos ingénieurs afin d'écartier tout danger.**

#### **Problème de dysfonctionnement**

La vitesse d'écoulement du réfrigérant dans le tube capillaire est très élevée, parfois les alvéoles sont mélangées. Par conséquent, vous pouvez entendre un certain bruit irrégulier lors de la fermeture. Lorsque l'humidité est trop élevée, les alentours de la porte du réfrigérateur peuvent être un peu humides, essuyez-les à l'aide d'un chiffon sec.

## Conseils pour économiser de l'énergie


- L'appareil doit être situé dans la zone la plus fraîche de la pièce, loin des appareils produisant de la chaleur ou des conduits de chauffage et à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Laissez les aliments chauds refroidir à la température ambiante avant de les placer dans l'appareil. La surcharge de l'appareil contraint le compresseur à fonctionner plus longtemps. Les aliments givrants très lentement risquent de perdre leur qualité, ou s'avaries.
- Assurez-vous de bien emballer les aliments et essuyez les contenants avant de les placer dans l'appareil. Cette précaution permet de réduire le givrage à l'intérieur de l'appareil.
- Le bac de rangement de l'appareil ne doit pas être garni de papier d'aluminium, de papier ciré ou de papier absorbant. Ces emballages entravent la circulation de l'air froid, ce qui rend l'appareil moins performant.
- Organisez et étiquetez les aliments afin de réduire les ouvertures de porte et les recherches prolongées. Retirez autant d'aliments que nécessaire en une fois puis, refermez la porte dès que possible.



Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Electrique et Electronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.

## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT – DIRECTIVE 2012/19/EU

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur.

C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole  apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères. L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans des lieux publics de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être soit recyclé, soit réutilisé pour d'autres applications conformément à la directive.

## CONDITION DE GARANTIE

Ce produit est garanti pour une période de 1 an à partir de la date d'achat\*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau.

Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

\*sur présentation du ticket de caisse.

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
|  | Importé par ELECTRO DEPOT<br>1 route de Vendeville<br>59155 FACHES-THUMESNIL<br><a href="http://www.electrodepot.fr">www.electrodepot.fr</a> | Fabriqué en RPC |
|---|--|-----------------|

La mise sur le marché de ce produit est opérée par Electro Dépôt qui s'assure de la conformité du produit aux exigences applicables.