

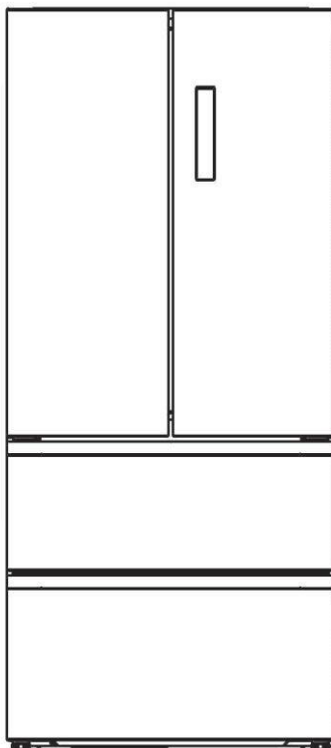


NOTICE D'UTILISATION

FR

# RÉFRIGÉRATEUR

RFD 77820 GBK  
RFD 77820 S



# SOMMAIRE

## 1 Consignes de sécurité

1.1 Avertissements .....	2-3
1.2 Explication des symboles de sécurité .....	4
1.3 Avertissements liés à l'électricité .....	4
1.4 Avertissements d'utilisation .....	5
1.5 Avertissements d'entreposage .....	5
1.6 Avertissements concernant l'énergie .....	6
1.7 Avertissements de mise au rebut .....	6

## 2 Utilisation correcte du réfrigérateur

2.1 Emplacement .....	7
2.2 Nivellement général .....	8
2.3 Nivellement des portes .....	9
2.4 Remplacement de la lumière .....	10
2.5 Mise en service .....	10
2.6 Conseils d'économie d'énergie .....	10

## 3 Structure et fonctions

3.1 Présentation de l'appareil .....	11
3.2 Fonctions .....	13

## 4 Entretien du réfrigérateur

4.1 Nettoyage général .....	15
4.2 Nettoyage de la Gourmet Box .....	15
4.3 Nettoyage des balconnets de la porte .....	16
4.4 Dégivrage .....	16
4.5 Hors service .....	16

## 5 Résolution des problèmes .....

17

# 1 Consignes de sécurité

## 1.1 Avertissements



Avertissement : risque d'incendie / produits inflammables

RECOMMANDATIONS :

**Cet** appareil électroménager a été conçu pour un usage domestique ou pour des utilisations similaires telles que la salle à manger des employés dans les boutiques, bureaux et autres lieux de travail ; maison de campagne et pour les clients des hôtels, motels et autres espaces résidentiels ; les maisons d'hôte ; les traiteurs et autres applications non commerciales.

**Les enfants** doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.

**Si** le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son service de maintenance ou une personne détenant des qualifications similaires afin d'éviter les risques.

**N'entrez pas** de substances explosives comme des aérosols avec propulseur inflammable dans cet appareil.

**Débranchez** l'appareil après son usage et avant d'exécuter toute opération de maintenance.

**Avertissement** : Risque d'incendie, matériels inflammables.

**Avertissement** : Maintenez les orifices de ventilation de l'appareil et de son réceptacle ouverts et sans obstacle.

**Avertissement** : N'utilisez aucun dispositif mécanique pour accélérer le processus de décongélation autres que ceux recommandés par le fabricant.

**Avertissement** : N'endommagez pas le circuit de réfrigération.

**Avertissement** : N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur du réfrigérateur à moins qu'il s'agisse d'appareils recommandés par le fabricant.

**Avertissement** : Veuillez s'il vous plait vous référer aux autorités locales compétentes pour la mise au rebut des appareils utilisant du gaz soufflé inflammable et réfrigérant.

**Avertissement** : Assurez-vous que le câble d'alimentation de votre appareil ne se soit pas coincé ou abimé lorsque en positionnant votre réfrigérateur.

**Avertissement** : Ne placez aucune source d'alimentation électrique sur la partie postérieure de l'appareil.

**N'utilisez pas** de câble rallonge électrique ni adaptateur sans prise terre.

**Danger** : Avant de jeter le réfrigérateur ou congélateur usagé :

- Retirer les portes
- Laissez les clayettes à leur place pour éviter que les enfants se mettent à l'intérieur de l'appareil facilement

**Le** réfrigérateur doit être déconnecté de la prise électrique avant l'installation des accessoires.

**Le** liquide réfrigérant et la mousse cyclopentane utilisés dans le réfrigérateur sont inflammables. C'est pourquoi, lorsque vous voulez vous débarrasser de votre réfrigérateur, celui-ci doit-être stocké à un endroit à l'abri de toute source de feu et doit-être recyclé par une entreprise spécialisée dans le recyclage autre que celui par combustion pour prévenir les dommages contre l'environnement ou autres.

**P**our la norme EN : cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de plus de 8 ans et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles et mentales réduites, ou ne disposant ni de l'expérience ni des connaissances nécessaires, à condition d'être sous surveillance ou d'avoir été instruits sur la façon d'utiliser l'appareil en toute sécurité s'ils ont compris les risques encourus. Assurez-vous que les enfants ne jouent pas avec l'appareil. Les interventions de nettoyage et de maintenance ne doivent pas être effectuées par des enfants sans surveillance.

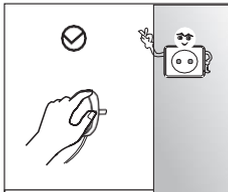
**P**our la norme CEI (IEC) : cet appareil ne peut pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) aux capacités physiques, sensorielles et mentales réduites, ou ne disposant ni de l'expérience ni des connaissances nécessaires, à moins d'être sous surveillance ou d'avoir reçu les instructions de l'utilisation de cet appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité.

## 1.2 Explication des symboles d'avertissement de sécurité

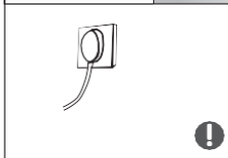
 Symbole d'interdiction	Ceci est un symbole d'interdiction. Le non-respect des instructions signalées par ce symbole pourrait provoquer des dommages à l'appareil électroménager ou mettre en péril la sécurité de l'utilisateur.
 Symbole d'avertissement	Ceci est un symbole d'avertissement. Il est nécessaire de suivre à la lettre les instructions signalées par ce symbole. Dans le cas contraire, l'appareil ou l'utilisateur peuvent s'exposer à des dommages.
 Symbole d'indication	Ceci est un symbole de précaution. Les instructions présentant ce symbole doivent faire preuve d'une attention toute particulière. Une précaution insuffisante peut entraîner des blessures légères ou modérées ou endommager le produit.

Cette notice contient de nombreuses informations de sécurité importantes qui doivent être tenues en compte par les usagers.

## 1.3 Avertissements relatifs à l'électricité



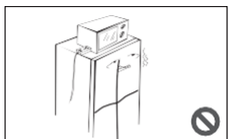
- Ne tirez pas sur le câble d'alimentation pour débrancher le réfrigérateur. Veuillez tenir fermement la prise du réfrigérateur et la retirer directement de la prise murale.
- Pour un usage en toute sécurité, n'abîmez pas le câble d'alimentation et n'utilisez pas le câble d'alimentation lorsque celui-ci est abîmé ou usé.



- Veuillez s'il vous plaît utiliser une prise murale dédiée au réfrigérateur et qui ne sera pas partagée avec d'autres appareils électriques. La prise du réfrigérateur doit se connecter fermement dans la prise murale pour éviter les risques d'incendie.
- Assurez-vous que la prise de terre de la prise secteur est reliée correctement à une mise à la terre.

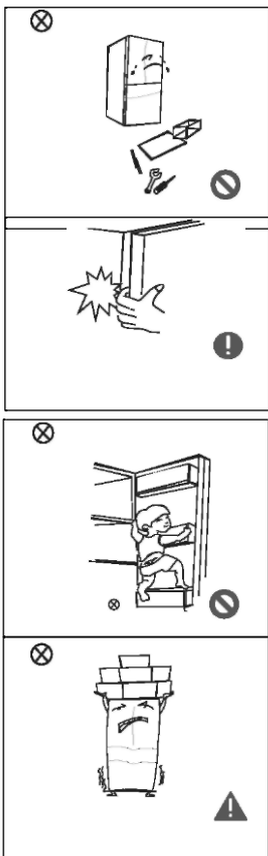


- En cas de fuite de gaz et autres gaz inflammables, veuillez fermer la valve du tube à l'origine de la fuite de gaz puis ouvrir les portes et fenêtres. Ne débranchez pas le réfrigérateur ni aucun autre appareil électrique car une étincelle pourrait causer un départ de feu.



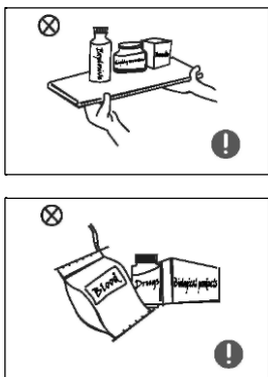
- N'utilisez pas d'appareils électriques au-dessus du réfrigérateur autres que ceux recommandés par le fabricant.

## 1.4 Avertissements d'utilisation

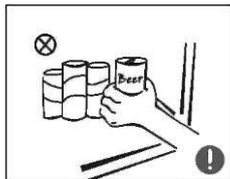


- Ne démontez ni ne remontez pas le réfrigérateur de manière arbitraire. N'endommagez pas le circuit réfrigérant. La maintenance de votre réfrigérateur doit être effectuée par un spécialiste.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, celui-ci doit être remplacé par le fabricant ou son service de maintenance ou par un professionnel agréé pour éviter tout risque.
- Les espaces entre les portes du réfrigérateur et entre les portes et le corps du réfrigérateur sont étroits. Veillez à ne pas mettre vos mains dans ces espaces afin d'éviter de vous pincer les doigts. Prenez garde également à la chute d'objets en fermant le réfrigérateur.
- Ne prenez aucun aliment ou récipient avec les mains mouillées dans le compartiment de congélation lorsque le réfrigérateur est en fonctionnement et plus particulièrement aucun récipient en métal pour éviter la congélation.
- Ne laissez pas les enfants escalader ou se mettre à l'intérieur du réfrigérateur pour éviter les risques d'asphyxie ou de chute.
- Ne placez pas d'objet lourd au-dessus du réfrigérateur pour éviter la chute d'objets en ouvrant ou fermant la porte ce qui pourrait provoquer des blessures accidentelles.
- Veuillez débrancher le réfrigérateur lors d'une coupure de courant ou lorsque vous faites le ménage. Attendez cinq minutes avant de rebrancher le réfrigérateur lorsque vous venez de le débrancher pour éviter d'endommager le compresseur dû aux allumages successifs.

## 1.5 Avertissements d'entreposage



- Ne mettez pas de produits inflammables, explosifs, volatils ou hautement corrosifs dans le réfrigérateur afin d'éviter d'endommager l'appareil ou de créer un incendie.
- Ne mettez pas de produits inflammables près du réfrigérateur pour éviter tout risque d'incendie.
- Ce réfrigérateur est conçu pour un usage domestique tel que le stockage des aliments. Ne l'utilisez pas à d'autres fins comme par exemple le stockage de sang, de produits pharmaceutiques, de produits biologiques etc.



- Ne stockez pas de bières, de boissons ou d'autres liquides en bouteilles ou canettes dans le congélateur au risque de voir les bouteilles ou canettes éclater et endommager l'appareil.

## 1.6 Avertissements concernant l'énergie

- 1) Il est possible que le réfrigérateur ne fonctionne pas correctement (décongélation des aliments ou températures devenant trop élevées dans le compartiment de congélation) lorsqu'il est utilisé de manière prolongée à une température inférieure de celle pour laquelle il a été conçu.
- 2) Les boissons effervescentes ne doivent pas être stockées dans le compartiment ou tiroir de congélation ou dans les compartiments et tiroirs à basses températures. Certains produits comme les glaces à l'eau ne doivent pas être consommés à une température trop basse.
- 3) Ne conservez pas les aliments au-delà de la date de consommation préconisée par les fabricants alimentaires pour tout type de nourriture et en particulier pour les aliments surgelés.
- 4) Faites particulièrement attention lorsque vous décongelez votre congélateur de prendre toutes les précautions nécessaires (comme envelopper vos aliments dans plusieurs couches de papier journal par exemple) pour éviter une hausse des températures de vos aliments congelés.
- 5) Prenez en compte que la hausse des températures de vos aliments congelés lors des opérations de maintenance, décongélation ou nettoyage du réfrigérateur, peut entraîner une réduction du temps de conservation de vos aliments.
- 6) Si la porte ou la fermeture est munie d'une serrure, veillez à garder les clés à un endroit sûr, hors de portée des enfants et éloignées du réfrigérateur pour éviter que les enfants s'y retrouvent enfermés.

## 1.7 Avertissements de mise au rebut

Le liquide refroidissant et la mousse cyclopentanes utilisés dans le réfrigérateur sont inflammables. C'est pourquoi, lors de la mise au rebut, n'entreposez pas le réfrigérateur près d'une source de feu et confiez-le à une société de recyclage spécialisée dans le recyclage autre que par incinération afin d'éviter tout dommage contre l'environnement.



Lors de la mise au rebut du réfrigérateur, démontez les portes et retirez les joints et les étagères afin d'éviter que les enfants puissent s'y retrouver enfermés. Mettez les portes et étagères à un endroit approprié pour éviter que les enfants se pincent les doigts avec.

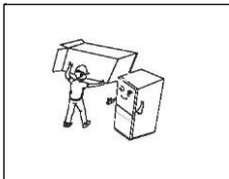


Mise au rebut correcte de l'appareil :

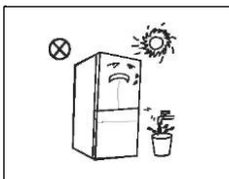
Ce symbole indique que cet appareil ne doit pas être jeté avec d'autres résidus domestiques nulle part dans l'U.E. Afin d'éviter de porter atteinte à l'environnement ou à la santé humaine à cause du mauvais traitement des déchets, veillez à recycler correctement cet appareil et promouvoir ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour la mise au rebut de votre appareil électroménager usagé, utilisez les systèmes de reprise et récupération ou contactez le magasin où vous avez acheté cet appareil. Ils pourront reprendre ce produit et assurer un recyclage en toute sécurité pour l'environnement.

## 2 Utilisation correcte du réfrigérateur

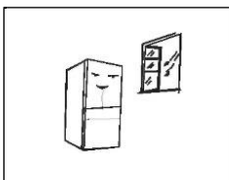
### 2.1 Emplacement



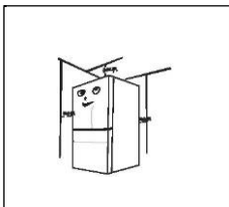
- Avant utilisation, retirez l'ensemble de l'emballage y compris la protection qui se trouve sous le réfrigérateur, les mousses protectrices et les bandes adhésives à l'intérieur de l'appareil. Retirez également les films protecteurs sur la porte et le corps de l'appareil.



- Placez le réfrigérateur à l'abri de la chaleur et de la lumière directe du soleil. Ne placez pas le congélateur dans un endroit humide pour éviter que celui-ci ne rouille ou perde son pouvoir isolant.



- Placez le réfrigérateur à l'intérieur et dans un endroit bien ventilé. Le sol doit être plat et robuste (tournez les pieds de nivellement placés sous le réfrigérateur pour le mettre à niveau).

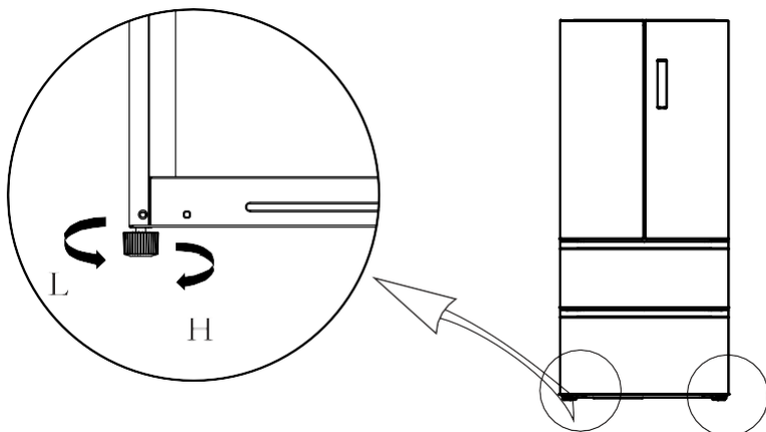


- L'espace libre au-dessus du réfrigérateur doit être au minimum de 30cm. L'appareil doit être placé contre un mur avec un espace libre d'au moins 10cm pour faciliter l'évacuation de l'air chaud.

- ❗ **Précaution avant l'installation :**  
Avant d'installer ou d'ajuster les accessoires, vérifiez que le réfrigérateur est débranché. Prenez les précautions nécessaires pour éviter que la anse ne chute et provoque des lésions personnelles.

## 2.2 Nivellement général

### 1) Schéma des pieds de nivellement



(Le schéma ci-dessus est seulement à titre d'exemple. La conception réelle de votre appareil dépend du produit en soi ou des indications fournies par le distributeur.)

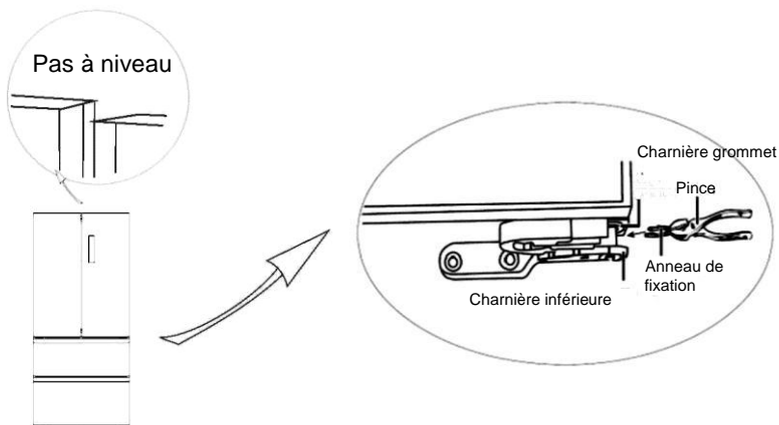
### 2) Procédure à suivre pour le nivellement :

- Tournez les pieds dans le sens des aiguilles d'une montre pour rehausser le réfrigérateur.
- Tournez les pieds dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour rabaisser le réfrigérateur.
- Ajustez les pieds selon les indications ci-dessus pour mettre le réfrigérateur à niveau sur le plan horizontal.

## 2.3 Nivellement des portes

### 1) Schéma de nivellement des portes

Liste des outils à fournir par l'utilisateur	
	pince



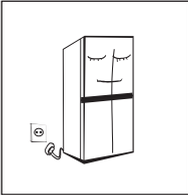
(Le schéma ci-dessus est seulement à titre d'exemple. La conception réelle de votre appareil dépend du produit en soi ou des indications fournies par le distributeur.)

- 1) Montez la porte inférieure jusqu'au niveau de la porte supérieure.
- 2) Insérez l'anneau de fixation fourni avec l'appareil dans l'espace entre la charnière grommet et la charnière inférieure, à l'aide d'une pince. Le nombre d'anneaux de fixation nécessaire pour mettre les portes à niveau dépendra de l'espace disponible.

## 2.4 Remplacement des lumières

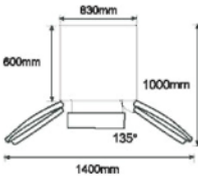
Tout remplacement ou maintenance des LED du réfrigérateur doit être opéré par le fabricant, son service de maintenance ou une personne détenant des qualifications similaires.

## 2.5 Avant la mise en service



- Avant la première mise en service maintenez le réfrigérateur éteint pendant 2 heures avant de le brancher.

Avant d'introduire des aliments dans le réfrigérateur ou le congélateur, laissez fonctionner votre appareil à vide pendant 2 à 3 heures ou 4 heures durant l'été lorsque la température ambiante est élevée.



- Laissez suffisamment d'espace pour pouvoir ouvrir convenablement les portes et les tiroirs.

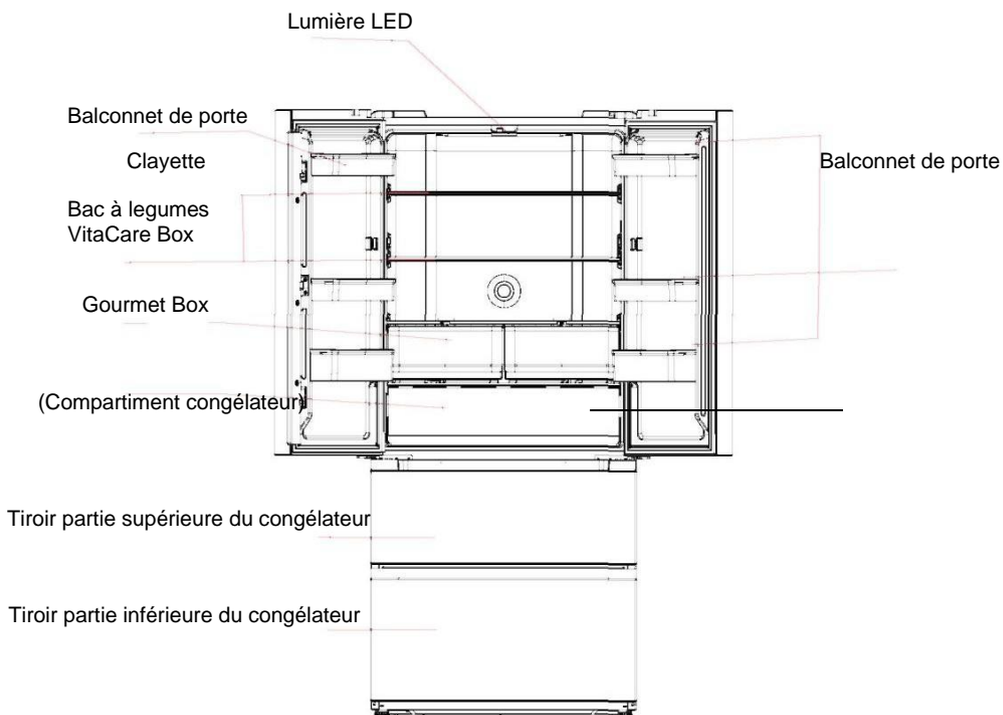
## 2.6 Conseils d'économie d'énergie

- Le réfrigérateur doit être placé dans la zone la plus froide de la pièce, éloigné de toute source de chaleur (appareils électroménagers, radiateurs et conduits d'air chaud) ainsi que des rayons du soleil.
- Laissez la nourriture chaude refroidir à température ambiante avant de la placer dans le réfrigérateur. Surcharger l'appareil oblige le compresseur à fonctionner plus longtemps. Les aliments qui prennent trop de temps à se congeler peuvent perdre en qualité et même s'avarier.
- Assurez-vous d'envelopper les aliments convenablement et de sécher les contenants avant de les mettre dans l'appareil afin d'éviter la formation de givre.
- Le bac à légumes ne doit pas être tapissé de papier aluminium, papier sulfurisé ou papier de cuisine. Ce genre de revêtement empêche la bonne circulation de l'air froid, rendant l'appareil moins efficace.
- Organisez et étiquetez vos aliments afin de perdre moins de temps à chercher vos aliments et réduire l'ouverture/fermeture des portes. Prenez le maximum de produits dont vous avez besoin à chaque fois et refermez la porte immédiatement après.

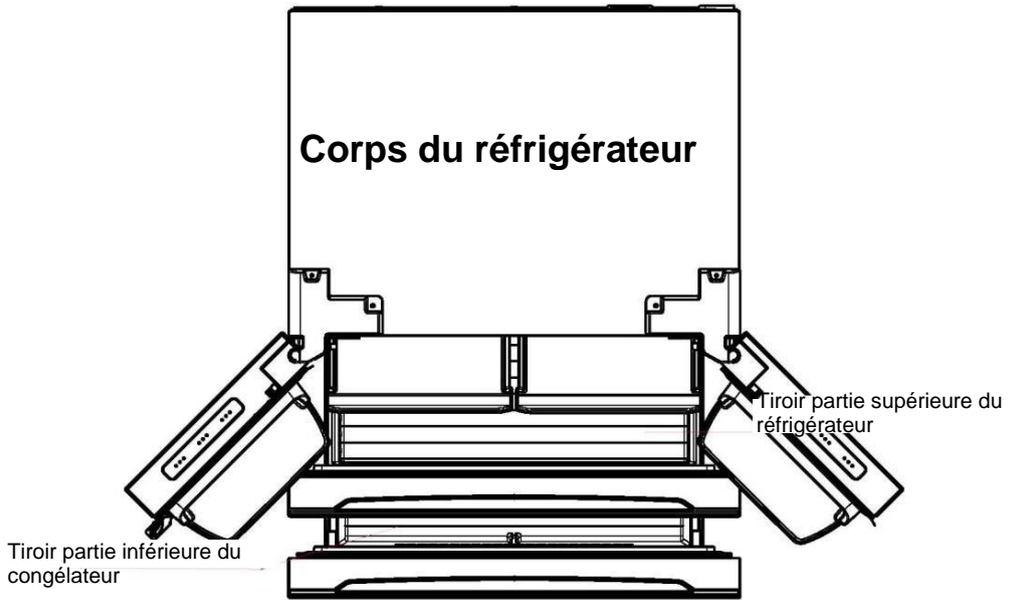
### 3 Structure et fonctions

#### 3.1 Eléments principaux

(Compartiment réfrigérateur)



(L'image ci-dessus est seulement à titre d'exemple. La configuration réelle de votre appareil dépend du produit en soi ou des indications fournies par le distributeur.)



(L'image ci-dessus est seulement à titre d'exemple. La configuration réelle de votre appareil dépend du produit en soi ou des indications fournies par le distributeur.)

#### Compartiment réfrigéré

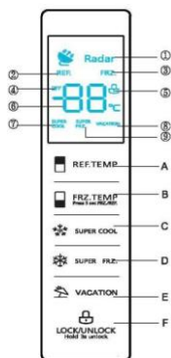
- Le compartiment réfrigéré est conçu pour conserver les fruits, légumes, boissons et autres aliments à consommer rapidement.
- Les aliments chauds cuisinés ne doivent pas être entreposés avant d'avoir atteint la température ambiante.
- Il est recommandé de fermer hermétiquement les aliments avant de les entreposer dans le réfrigérateur.
- Les clayettes peuvent être placées plus haut ou plus bas pour ajuster l'espace entre elles et créer un espace de stockage adéquat.

#### Compartiment congélateur

- Le compartiment de congélation à basse température permet de conserver plus longtemps les produits frais et est principalement utilisé pour conserver les produits congelés et les glaçons.
- Le compartiment congélateur est idéal pour conserver de la viande, du poisson et tout autre aliment qui n'est pas destiné à être consommé rapidement.
- Il est préférable de couper la viande en petits morceaux pour pouvoir y accéder plus facilement. N'oubliez pas que vos aliments doivent être consommés avant la date de péremption.

Note : Stocker trop d'aliments dans le réfrigérateur pendant la première mise en service peut réduire le pouvoir réfrigérant de l'appareil. Les aliments entreposés ne doivent pas obstruer les orifices de ventilation, au risque d'avoir un impact négatif sur le pouvoir réfrigérant de l'appareil.

## 3.2 Fonctions



(L'image ci-dessus est seulement à titre d'exemple. La conception réelle de votre appareil dépend du produit en soi ou des indications fournies par le distributeur.)

### 1. Affichage de l'écran

- |                              |                             |                              |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| ① Icône de TempGuard (Radar) | ② Icône réfrigérateur       | ③ Icône congélateur          |
| ④ Icône OFF                  | ⑤ Verrouiller/déverrouiller | ⑥ Zone affichage température |
| ⑦ Icône grand froid          | ⑧ Icône vacances            | ⑨ Icône congélation extrême  |

### 2. Boutons de contrôle

- |                            |                                  |                              |
|----------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| A. Bouton de réfrigération | C. Bouton de grand froid         | E. Bouton de vacances        |
| B. Bouton de congélation   | D. Bouton de congélation extrême | F. Verrouiller/déverrouiller |

### 3. Mise en route

#### 1) Ecran

Lorsque vous branchez le réfrigérateur, l'écran d'affichage s'allume complètement pendant 3 secondes et la sonnerie de mise en service retentit. Puis, l'écran entre dans son mode normal de fonctionnement.

La première fois que vous branchez l'appareil, les températures par défaut du compartiment réfrigéré et du compartiment congélateur sont respectivement de 5°C/-18°C.

Lorsqu'il se produit une erreur, l'écran d'affichage affiche le code de l'erreur (Cf. page suivante) ; si aucune erreur ne se produit, l'écran affiche la température paramétrée.

Dans des circonstances normales, sans opération sur l'écran d'affichage ni ouverture de la porte pendant 30 secondes, l'écran affiche l'état de verrouillage et s'éteint après 30 secondes.

#### 2) Verrouillage et déverrouillage

En mode déverrouillé, appuyez sur le bouton verrouillé  pendant 3 secondes pour verrouiller l'écran. L'icône  s'allumera et un bip vous indiquera que l'écran est alors verrouillé, les boutons de paramétrage ne seront donc pas opérationnels. En mode verrouillé, appuyez sur le bouton déverrouillé  pendant 3 secondes pour déverrouiller. Un bip vous indiquera que l'écran est alors déverrouillé, les boutons de paramétrage seront opérationnels.

#### 3) Réglage de la température du réfrigérateur

Appuyez sur le bouton de réfrigération  pour changer la température du compartiment réfrigérateur. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton la température baissera de 1°C. La température peut être comprise entre 2°C et 8°C. Quand la température descend jusqu'à 2°C si vous appuyez à nouveau elle montera à 8°C et inversement.

#### 4) Réglage de la température du compartiment congélateur

Appuyez sur le bouton de congélation  pour changer la température du compartiment congélateur. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton la température baisse de 1°C. La température peut être comprise entre -24°C et -16°C. Quand la température descend jusqu'à -24°C si vous appuyez à nouveau elle montera à -16°C et inversement.

## 5) Réglage du mode réfrigération de tous les compartiments

En dehors du mode congélation, appuyez sur le bouton congélation  pendant 5 secondes pour activer ce mode. Les températures du compartiment réfrigérateur et du compartiment congélateur seront réglées à 5°C, la température de la Gourmet Box sera réglée à 3°C ; appuyez sur le bouton  pendant 5 secondes pour sortir de ce mode.

## 6) Réglage du mode grand froid

Quand le mode grand froid <sup>SUPER</sup>COOL est activé la température du compartiment réfrigérateur sera automatiquement de 2°C ; en quittant le mode grand froid la température reviendra automatiquement à celle réglée précédemment. Quand le mode congélation extrême <sup>SUPER</sup>FREEZ est activé, la température du compartiment congélateur sera automatiquement de -24°C ; en sortant de ce mode <sup>SUPER</sup>FREEZ, le compartiment congélateur reviendra à la température réglée avant d'activer celui-ci.

Quand le mode Vacances <sup>VACATION</sup> est activé, la température du compartiment congélateur est paramétrée automatiquement à -18°C ; la température du compartiment réfrigérateur s'éteint et l'icône (OFF) s'allume.

## 7) Fonctions de la Gourmet Box (-2°C ~ 3°C)



Appuyez sur le bouton  pour régler la température à l'intérieur de la Gourmet Box. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton la température baissera de 1°C :

Paramétrée à une température comprise entre 1°C et 3°C celle-ci peut s'utiliser comme compartiment réfrigéré.

Paramétrée à une température de 0°C elle permet de conserver plus longtemps les aliments frais. Apte au stockage à court terme des aliments prêts à consommer.

Paramétrée entre -2°C et -1°C elle permet de stocker du poisson frais, de la viande, etc. Sans avoir recours à la décongélation manuelle ni aux microondes ce qui en facilitera la découpe.

## Verrouillé/déverrouillé

En mode déverrouillé, appuyez sur le bouton  pendant 3 secondes pour verrouiller l'écran. L'icône  s'allumera, les boutons de paramétrage ne seront donc pas opérationnels. En mode verrouillé, appuyez sur le bouton  pendant 3 secondes pour déverrouiller. L'icône  s'éteindra vous indiquant que l'écran est alors déverrouillé, les boutons de paramétrage seront opérationnels.

## 8) Entreposage en cas de panne électrique

En cas de panne électrique les différents modes paramétrés seront conservés jusqu'à ce que le courant revienne.

## 9) Codes d'erreur

Les codes d'erreurs ci-dessous s'affichent sur l'écran en indiquant le type d'erreur du réfrigérateur. Même si le réfrigérateur continue de fonctionner malgré le code d'erreur il est recommandé de contacter le service technique afin d'assurer un fonctionnement optimal de l'appareil.

Code d'erreur	Description de l'erreur	Code d'erreur	Description de l'erreur
E1	Sonde de température du réfrigérateur	E5	Sonde de dégivrage du congélateur
E2	Sonde de température du congélateur	E6	Erreur de communication
E3	Sonde de température de la Gourmet Box	E7	Erreur du circuit de détection de la température
E4	Sonde de dégivrage du réfrigérateur	EH	Sonde d'humidité

## 4 Entretien du réfrigérateur

### 4.1 Nettoyage général

- Nettoyez la poussière derrière le réfrigérateur occasionnellement afin de maintenir l'efficacité du système de refroidissement et faire des économies d'énergie. L'intérieur du réfrigérateur doit être nettoyé régulièrement afin d'éviter les mauvaises odeurs. Il est conseillé d'utiliser un chiffon doux ou une éponge mouillée dans de l'eau ou des produits neutres non corrosifs pour nettoyer le réfrigérateur. Utilisez de l'eau propre et un chiffon sec pour nettoyer le congélateur. Laissez sécher naturellement en laissant la porte ouverte avant de rebrancher l'appareil.

- Pour ne pas abîmer les surfaces ni l'intérieur du réfrigérateur n'utilisez pas de brosse à poil dur ni en métal, ni de produits corrosifs tels que le dentifrice, ni de dissolvants organiques comme l'alcool, l'acétone, ni de l'huile de banane, ni de l'eau bouillante, ni de produits acides ou alcalins. Sachez que cela peut abîmer l'intérieur de votre réfrigérateur.

- Ne rincez pas à l'eau pour ne pas abîmer les propriétés isolantes du système électrique.

⚠ Débranchez le réfrigérateur avant de le nettoyer ou le dégivrer.



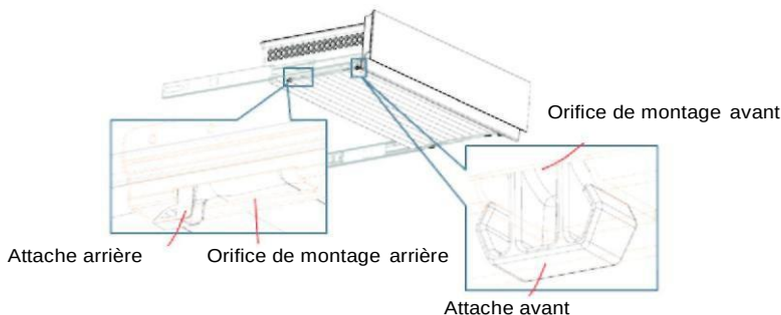
### 4.2 Nettoyage de la Gourmet Box

- Démontage :

Retirez la Gourmet Box en appuyant sur le bouton avant de la partie inférieure du bac de sorte que celle-ci soit séparée de l'orifice de montage de la glissière.

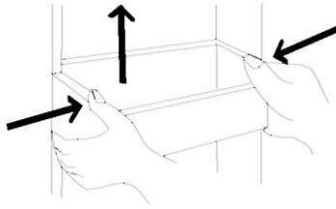
- Montage :

Tout d'abord, insérez l'attache arrière dans l'orifice de montage arrière de la glissière. Puis insérez l'attache avant dans l'orifice avant pour terminer le montage. Après le montage il est recommandé de pousser et de tirer le bac afin de vérifier si la fermeture amortie fonctionne.



(L'image ci-dessus est seulement à titre d'exemple. La conception réelle de votre appareil dépend du produit en soi ou des indications fournies par le distributeur.)

### 4.3 Nettoyage des balconnets de la porte



(L'image ci-dessus est seulement à titre d'exemple. La conception réelle de votre appareil dépend du produit en soi ou des indications fournies par le distributeur.)

Les étapes pour nettoyer :

- a) Comme illustré sur la figure, utilisez les deux mains pour serrer le balconnet et poussez vers le haut, pour l'extraire correctement.
- b) Après avoir nettoyé le balconnet vous pouvez régler sa position selon vos besoins.

### 4.4 Dégivrage

- Le réfrigérateur fonctionne selon le principe de froid ventilé et de ce fait, il a une fonction dégivrage automatique. Le givre qui se forme à cause du changement de saison ou de température peut aussi s'enlever manuellement en débranchant l'appareil ou en le nettoyant avec un chiffon sec.

### 4.5 Hors service

- Coupure de courant : en cas de panne d'énergie, les aliments peuvent se conserver dans le réfrigérateur pendant plusieurs heures même en été. Pendant la panne électrique, réduisez le temps d'ouverture de la porte et n'y ajoutez plus de produits frais.
- Longue période sans utilisation : l'électroménager doit être débranché et nettoyé. Les portes doivent rester ouvertes pour éviter les mauvaises odeurs.
- Déménagement : avant de déplacer le réfrigérateur, sortez tout ce qui se trouve à l'intérieur, fixez à l'aide de ruban autoadhésif les clayettes et les bacs et serrez les pieds de nivellement. Pour maintenir les portes fermées utilisez du ruban adhésif. Pendant le déménagement, le réfrigérateur ne doit être positionné ni à l'envers ni horizontalement et ne doit pas vibrer. L'inclinaison pendant son déplacement ne doit pas dépasser les 45°.



L'appareil doit fonctionner en continu après sa mise en service. En règle générale, son fonctionnement ne doit pas être interrompu. Dans le cas contraire la vie utile de l'appareil pourrait être diminuée.

## 5 Résolution de problèmes

Vous pouvez essayer de résoudre les problèmes simples vous-même. Si vous ne pouvez pas les résoudre veuillez contacter le service après-vente.

Défaillance du système	Vérifiez que l'appareil est bien connecté au courant et que la prise est bien branchée. Vérifiez que la tension ne soit pas trop basse. Vérifiez qu'il n'y ait pas de panne électrique ou que les disjoncteurs/plombs aient sauté.
Odeurs	Les aliments qui ont une odeur forte doivent être bien emballés. Vérifiez qu'il n'y a pas d'aliment avarié. Nettoyez l'intérieur du réfrigérateur.
Le compresseur fonctionne sans arrêt	Le fonctionnement prolongé du réfrigérateur est normal en été quand la température ambiante est élevée ou quand les portes sont ouvertes très fréquemment. Il n'est pas conseillé d'avoir trop d'aliments stockés en même temps. Les aliments doivent être introduits une fois refroidis. Les portes s'ouvrent trop fréquemment.
La lumière ne s'allume pas	Vérifiez que le réfrigérateur est connecté correctement à une source d'énergie et si l'ampoule est abîmée. L'ampoule doit être changé par un spécialiste.
Les portes ne ferment pas correctement	Les produits conservés à l'intérieur empêchent la fermeture des portes, il y a trop d'aliments ou le réfrigérateur est incliné.
Bruit fort	Vérifiez que le réfrigérateur est bien redressé et stable. Vérifiez que les accessoires sont placés correctement.
Les portes ne ferment pas hermétiquement	Enlevez tout obstacle dans les joints de la porte. Réchauffez le joint de la porte en soufflant de l'air chaud avec un sèche-cheveux ou une serviette chaude et refroidissez-le pour le remettre.
Fuite d'eau	Il y a trop d'aliments dans le compartiment ou ces aliments contiennent trop d'eau. Les portes ne sont pas fermées correctement ce qui crée une entrée d'air qui à son tour crée une accumulation de givre et un dégivrage constant, provoquant la fuite d'eau.
Réchauffement extérieur	La dissipation de la chaleur du condenseur est normale. Quand l'extérieur du réfrigérateur se réchauffe en excès à cause d'une température extérieure trop élevée, du stockage d'un nombre trop important d'aliments ou de l'arrêt du compresseur, l'appareil s'éteint automatiquement. Ventilez la pièce pour faciliter la dissipation de la chaleur.
Condensation sur la surface	La condensation sur la surface extérieure et sur les joints des portes est normale quand l'humidité ambiante est très élevée. Séchez tout simplement la condensation à l'aide d'un chiffon propre.
Bruit étrange	Bzz : le compresseur peut produire un bruit de bourdonnement pendant son fonctionnement, ce bruit peut être particulièrement intense lors du démarrage ou de l'arrêt, ce qui est normal. Crac : Le liquide réfrigérant qui est à l'intérieur de l'appareil peut produire un bruit de craquement, ce qui est normal.

\* Gardez le certificat de garantie et la feuille d'informations techniques avec le manuel d'instruction pendant toute la vie utile de l'appareil. Ces documents détiennent des informations techniques importantes.

**TEKA**



[www.teka.com](http://www.teka.com)

**Asped mos eriatius sit atet hicil et velit**