

## Indice

Consignes de sécurité	22	Conseils et suggestions	29
Consignes de sécurité	25	Entretien et nettoyage	31
Installation	26	Dépannage Informations	32
Description de l'appareil	28	techniques	3. 4
Fonction	28	Problèmes environnementaux	3. 4
première utilisation	29	Garantie IKEA	35
Usage quotidien	29		

Sujet à changement sans préavis.

## Information de sécurité

Avant d'installer et d'utiliser l'appareil, lisez attentivement les instructions fournies. Le fabricant n'est pas responsable des dommages et blessures causés par une installation et une utilisation incorrectes. Conservez toujours les instructions avec l'appareil pour référence future.

### Sécurité des enfants et des personnes vulnérables

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances suffisantes pour l'utiliser, à condition qu'elles soient surveillées ou instruites sur l'utilisation en toute sécurité de l'appareil. l'appareil et comprendre les risques encourus.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants entre 3 et 8 ans et des personnes avec différents handicaps, s'ils ont reçu les instructions appropriées.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus hors de portée de l'appareil, sauf sous la surveillance d'un adulte.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.
- Les enfants ne doivent pas nettoyer ou entretenir l'appareil sans surveillance.
- Les enfants de 3 à 8 ans peuvent charger et décharger les réfrigérateurs.

- Gardez tous les emballages hors de portée des enfants et jetez-les correctement.

## **sécurité globale**

- Cet appareil est conçu pour être utilisé dans des environnements domestiques et similaires, tels que :
  - fermes; cuisines pour le personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
  - par les clients des hôtels, motels, pensions et autres environnements résidentiels ;
  - restauration et autres activités similaires non commerciales.
- Ce type de réfrigérateur est souvent utilisé dans des lieux tels que les hôtels, les bureaux, les résidences étudiantes et les résidences privées. Il est conçu pour la réfrigération et la conservation des aliments tels que les fruits et les boissons. Il combine les avantages d'une petite taille, d'un faible poids, d'une faible consommation d'énergie et d'une facilité d'utilisation.
- Gardez les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou la structure intégrée dégagées de toute obstruction.
- N'utilisez pas d'appareils mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, à l'exception de ceux recommandés par le fabricant.
- Ne pas endommager le circuit de refroidissement.
- N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments alimentaires de l'appareil, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.
- N'utilisez pas de spray ou de vapeur pour nettoyer l'appareil.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux et humide. Utilisez uniquement des détergents neutres. Ne pas utiliser de produits abrasifs, de tampons à récurer durs, de solvants ou d'objets métalliques.
- Ne stockez pas de substances explosives, telles que des bombes aérosols contenant un propulseur inflammable, dans cet appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, pour éviter tout risque, le fabricant, son service technique agréé ou un professionnel qualifié doit le changer.

- Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.
- Ne placez pas plusieurs prises de courant portables ou sources d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.
- L'ouverture prolongée de la porte peut provoquer une augmentation substantielle de la température dans les compartiments de l'appareil.
- Nettoyez périodiquement les surfaces susceptibles d'entrer en contact avec des aliments et les systèmes d'évacuation accessibles.
- Nettoyer les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 heures : Rincer le circuit d'eau raccordé à une alimentation en eau si aucune eau n'a été puisée pendant 5 jours.
- Conservez la viande et le poisson crus dans des récipients appropriés au réfrigérateur, afin qu'ils n'entrent pas en contact avec d'autres aliments ou ne coulent pas dessus.
- Si le réfrigérateur est laissé vide pendant une longue période, éteignez-le, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour éviter la formation de moisissures à l'intérieur de l'appareil.
- Les compartiments surgelés deux étoiles sont destinés à la conservation des aliments pré-congelés, à la conservation ou à la fabrication de glaces et à la fabrication de glaçons.
- Les compartiments une, deux et trois étoiles ne conviennent pas à la congélation d'aliments frais.
- Ce réfrigérateur n'est pas adapté à la congélation d'aliments.
- Ce réfrigérateur n'est pas conçu pour être utilisé comme appareil encastré.
- L'appareil est équipé d'une ampoule pour l'éclairage intérieur. Seul le service technique peut remplacer l'éclairage intérieur. Contactez votre centre de service agréé.
- **AVERTISSEMENT** : Pour éviter tout danger dû à l'instabilité de l'appareil, il doit être réparé conformément aux instructions.

## Consignes de sécurité

### Facilité

-  **Avertissement!** L'appareil ne peut être installé que par du personnel dûment qualifié.
- Retirez tous les boulons d'emballage et d'expédition.
- N'installez pas et n'utilisez pas un appareil endommagé.
- Suivez les instructions d'installation fournies avec l'appareil.
- Soyez prudent lorsque vous déplacez l'appareil à tout moment car il est très lourd. Portez des gants de sécurité et des chaussures fermées en tout temps.
- Assurez-vous que l'air peut circuler autour de l'appareil.
- N'inclinez pas le réfrigérateur de plus de 45° lorsque vous le déplacez.
- Attendez au moins 4 heures avant de brancher l'appareil sur le secteur ; ainsi l'huile aura le temps de retourner au compresseur.
- N'installez pas l'appareil à proximité de radiateurs, cuisinières, fours, cuisinières ou plaques de cuisson.
- L'arrière de l'appareil doit être appuyé contre le mur.
- N'installez pas l'appareil à un endroit où il sera exposé à la lumière directe du soleil.
- N'installez pas l'appareil dans des endroits trop humides ou trop froids, tels que des annexes bâtiments, garages ou entrepôts.
- Pour déplacer l'appareil, soulevez-le par le bord avant afin de ne pas rayer le sol.

### Connexion électrique

-  **Avertissement!** Il existe un risque d'incendie et d'électrocution.
-  **Avertissement!** Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.
-  **Avertissement!** N'utilisez pas de multiprises ni de rallonges.
- L'appareil doit être mis à la terre.
- Tous les raccordements électriques doivent être effectués par un électricien professionnel.
- Assurez-vous que les paramètres de la plaque signalétique sont compatibles avec les spécifications électriques de l'alimentation principale. Sinon, contactez un électricien.

- Utilisez toujours une fiche mise à la terre correctement installée.
- Veillez à ne pas endommager les composants électriques, tels que la fiche secteur, le câble d'alimentation ou le compresseur. Contactez un électricien ou un centre de service agréé pour changer les composants électriques.
- Le cordon d'alimentation doit être en dessous du niveau de la fiche de raccordement au secteur.
- Branchez la fiche à la prise de courant une fois l'installation terminée. Assurez-vous d'avoir accès à la prise une fois l'appareil installé.
- Pour débrancher l'appareil, ne tirez pas sur le cordon d'alimentation. Débranchez toujours la fiche de raccordement au secteur.
- Royaume-Uni et Irlande uniquement. Cet appareil est équipé d'une prise 13 A. S'il est nécessaire de changer le fusible de la prise secteur, utilisez uniquement un fusible 13 A ASTA (BS 1362).

### Utiliser

-  **Avertissement!** Il existe un risque de blessure, de brûlure, d'électrocution ou d'incendie.



L'appareil contient des gaz inflammables, l'isobutane (R600a), un gaz naturel très respectueux de l'environnement. Attention à ne pas endommager le circuit frigorifique qui contient de l'isobutane.

- La surface du compresseur devient chaude : Cette surface peut devenir chaude dans des conditions de fonctionnement normales. Ne le touchez pas avec vos mains.
- Ne modifiez pas les spécifications de cet appareil.
- Ne placez pas d'appareils électriques (par ex. sorbetières) à l'intérieur de l'appareil, sauf s'il s'agit du type recommandé par le fabricant.
- Si le circuit frigorifique est endommagé, assurez-vous qu'il n'y a pas de sources d'inflammation dans la pièce. Aérer la pièce.
- Ne laissez pas d'objets chauds toucher les parties en plastique de l'appareil.

- Ne mettez pas de boissons non alcoolisées dans le compartiment des aliments surgelés. car cela créera une pression dans le récipient à boisson.
- Ne stockez pas de liquides ou de gaz inflammables dans l'appareil.
- Ne placez pas de produits inflammables ou d'objets imprégnés de produits inflammables à proximité, à l'intérieur ou sur le dessus de l'appareil.
- Ne touchez pas le compresseur ou le condenseur, ils sont chauds.
- Ne retirez pas ou ne touchez pas d'articles du compartiment des aliments congelés si vos mains sont mouillées ou humides.
- Les aliments décongelés ne doivent pas être remis dans le compartiment des aliments congelés.
- Suivez les instructions de stockage sur l'emballage des aliments congelés.

**éclairage intérieur**

 **Avertissement!** Risque de choc électrique!

- L'ampoule sert uniquement à l'éclairage intérieur de l'appareil. Ne l'utilisez pas pour éclairer la maison.

**Entretien et nettoyage**

 **Avertissement!!!** Il existe un risque de blessure et d'endommagement de l'appareil.

- Avant de procéder à l'entretien de l'appareil, éteignez-le et débranchez la fiche du secteur.

- Cet appareil contient des hydrocarbures dans le groupe frigorifique. Seule une personne qualifiée peut effectuer l'entretien et recharger l'appareil.
- Vérifiez régulièrement le drainage de l'appareil et nettoyez-le si nécessaire. Si l'évacuation est obstruée, l'eau dégivrée s'accumulera à la base de l'appareil.

**Mise au rebut de l'appareil**

 **Avertissement!!!** Il existe un risque de blessure ou d'étouffement.

- Débranchez l'appareil du secteur.
- Coupez le cordon d'alimentation et jetez-le.
- Retirez la porte pour éviter que les enfants et les animaux ne soient enfermés à l'intérieur de l'appareil.
- Le circuit frigorifique et les matériaux isolants de cet appareil sont respectueux de la couche d'ozone.
- La mousse isolante contient des gaz inflammables. Contactez les autorités locales pour savoir comment éliminer correctement l'appareil.
- N'endommagez pas la partie de l'unité de réfrigération qui se trouve à côté de l'échangeur de chaleur.

**Facilité**

 **Avertissement!** Voir les chapitres sur la sécurité.

**Placement**

- Suivez les instructions de montage séparées pour installer cet appareil.
- Ne pas installer à haute température ou à forte humidité. Placez-le de manière à ce qu'il ne soit pas endommagé, humide ou rouillé.
- Installez l'appareil dans un endroit intérieur sec et bien aéré où température ambiante correspond à la classe climatique indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil :

classe climatique	Température ambiante
N..É.	+10°C à +32°C
Non.	+16°C à +32°C
ST.	+16°C à +38°C
toi	+16°C à +43°C

- "SN" indique que ce réfrigérateur est conçu pour être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 10°C et 32°C.
- "N" indique que ce réfrigérateur est conçu pour être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16°C et 32°C.
- "ST" indique que ce réfrigérateur a été

Conçu pour une utilisation à des températures ambiantes comprises entre 16°C et 38°C.

- "T" indique que ce réfrigérateur est conçu pour être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16°C et 43°C.

**i** Certains dysfonctionnements peuvent survenir sur certains types de modèles si l'appareil est utilisé en dehors de cette plage de température. Le bon fonctionnement de l'appareil ne peut être garanti que dans la plage de température indiquée. Si vous avez des questions sur l'installation, contactez le fournisseur, notre service client ou le centre de service technique agréé le plus proche.

#### Emplacement

- Pour garantir des performances optimales, installez l'appareil à l'écart des sources de chaleur telles que les radiateurs, les chaudières, la lumière directe du soleil, etc. Assurez-vous que l'air circule librement à l'arrière de l'appareil.

**⚠** **Avertir!** Pour assurer un bon fonctionnement à des températures ambiantes supérieures à 38°C, il est recommandé de laisser un espace de 30 mm entre les côtés de l'appareil et tout meuble à proximité.

#### Connexion électrique

**⚠** **Avertir!** NE PAS RETIRER LA BORNE DE TERRE. NE PAS UTILISER D'ADAPTATEURS. NE PAS UTILISER DE RALLONGES. Le non-respect de ces instructions peut entraîner la mort, un incendie ou un choc électrique.

Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension et la fréquence indiquées sur la plaque signalétique correspondent à celles du réseau électrique domestique.

L'appareil doit être mis à la terre. La fiche du cordon d'alimentation est fournie avec un contact prévu à cet effet. Si la prise de courant domestique ne dispose pas de mise à la terre, brancher l'appareil sur une prise de terre séparée adaptée à la réglementation en vigueur, après avoir consulté un électricien professionnel.

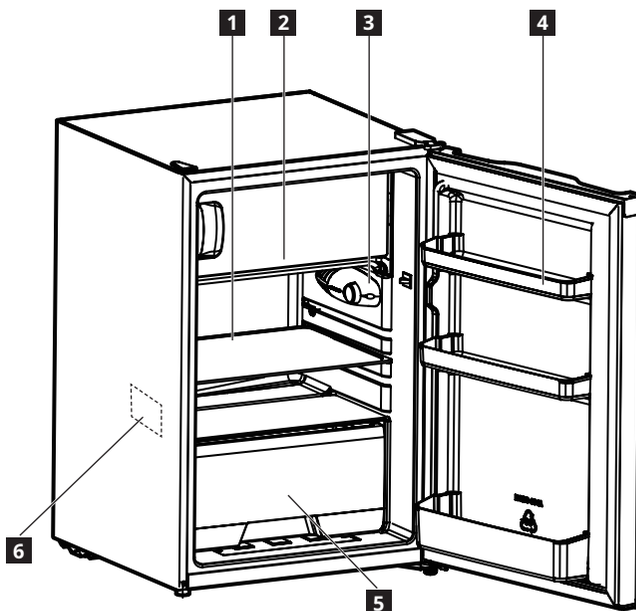
Le fabricant décline toute responsabilité si les précautions ci-dessus ne sont pas prises.

Cet appareil est conforme aux directives CEE.

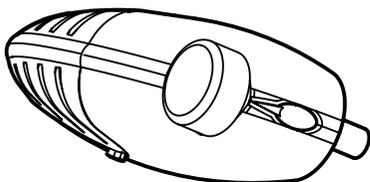
## Descriptif de l'équipement

Lisez attentivement les instructions d'utilisation avant d'utiliser l'appareil pour la première fois.

- 1** étagères de rangement
- 2** Compartiment pour aliments surgelés trois étoiles
- 3** Régulateur de température et éclairage intérieur
- 4** étagère de rangement variable
- 5** Tiroir à fruits et légumes
- 6** Plaque signalétique



## Fonctionnement



### Allumé

Connectez la fiche à la prise. Réglez le régulateur de température sur une position moyenne (voir "Régulation de la température").

Lors de la première utilisation de l'appareil, réglez-le sur une température plus froide et faites-le fonctionner sans aliments jusqu'à ce qu'il s'arrête automatiquement à la température réglée. Cela prend généralement 2-3 heures; puis réglez le régulateur de température sur la position souhaitée et placez les aliments dans l'appareil.

### Désactivé

Pour éteindre l'appareil, placez le régulateur de température en position "OFF".

Laissez l'appareil refroidir complètement avant d'insérer les aliments. Idéalement, il faut attendre 24 heures.

### régulation de la température

La température est régulée automatiquement. Pour utiliser l'appareil, procédez comme suit :

- Tourner le régulateur de température vers des réglages inférieurs pour obtenir le minimum de froid.
- Tournez le régulateur de température vers des réglages plus élevés pour un maximum de froid.

**i** L'idéal est de régler la température dans une position intermédiaire.

Ajustez le réglage de la température en tenant compte du fait que la température à l'intérieur de l'appareil dépend de :

- température ambiante;
- la fréquence d'ouverture de la porte ;
- la quantité de nourriture stockée ;
- l'emplacement de l'appareil.

**Important!** Si la température ambiante est élevée ou si l'appareil est entièrement rempli et a été réglé sur les températures les plus basses, il peut fonctionner en continu et provoquer la formation de givre sur la paroi arrière. Dans ce cas, une température plus élevée doit être réglée pour permettre un dégivrage automatique et ainsi réduire la consommation d'énergie.

### première utilisation

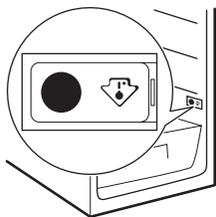
#### nettoyage à l'intérieur

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et les accessoires internes avec de l'eau tiède et du savon neutre pour éliminer l'odeur typique des produits neufs. Puis bien sécher.

**Important!** N'utilisez pas de détergents ou de poudres abrasives, car ils pourraient endommager la finition.

### Usage quotidien

#### Indicateur de température



**i** Cet appareil est autorisé à la vente en France. Conformément à la réglementation en vigueur dans ce pays, le compartiment inférieur du réfrigérateur doit être inclus pour indiquer la zone la plus froide de celui-ci.

### Conseils et suggestions

#### Bruits de fonctionnement normaux

Les bruits suivants sont normaux pendant le fonctionnement de l'appareil :

- Un léger gargouillement et bouillonnement du serpentin lorsque le réfrigérant est pompé.
- Un bourdonnement ou un bruit intermittent du compresseur lors du pompage du réfrigérant.
- Un cliquetis soudain provenant de l'intérieur de l'appareil dû à la dilatation thermique (un phénomène physique naturel non dangereux).

- Si la température ambiante est élevée et qu'une température interne très basse est établie, et que l'appareil est complètement chargé, le compresseur sera en fonctionnement continu, produisant du givre ou de la glace sur l'évaporateur. Si cela se produit, réglez la température interne sur une température plus élevée pour permettre le dégivrage automatique et économiser de l'énergie.

#### Conseils d'économie d'énergie

- N'ouvrez pas la porte fréquemment et ne la laissez pas ouverte plus longtemps que nécessaire.

#### Conseils pour réfrigérer les aliments frais

- Ne stockez pas d'aliments chauds ou de liquides qui s'évaporent dans le réfrigérateur.

- Couvrez ou emballez les aliments, surtout s'ils ont une saveur prononcée.
- Disposez les aliments de manière à ce que l'air puisse circuler librement entre eux.

### Conseils pour la réfrigération

Conseils utiles:

- Viande (tous types) : emballez-la dans un emballage adapté et placez-la sur la clayette en verre au-dessus du bac à légumes. Conservez la viande 1 à 2 jours maximum.
- Aliments cuits, plats froids : couvrez et placez sur n'importe quelle étagère.
- Fruits et légumes : nettoyez soigneusement et placez-les dans un tiroir spécial. Les plantains, les pommes de terre, les oignons et l'ail ne doivent pas être conservés au réfrigérateur s'ils ne sont pas emballés.
- Beurre et fromage : mettre dans un récipient spécial hermétique ou envelopper dans du papier d'aluminium ou un sac en polyéthylène pour empêcher le plus possible l'air d'entrer.
- Bouteilles : fermez avec un couvercle et placez-les dans le bac de la porte ou (si disponible) sur le porte-bouteilles.

### Avertissements d'utilisation

- Plus vous mettez d'aliments dans le réfrigérateur et plus longtemps vous laissez la porte ouverte, plus la consommation d'énergie sera élevée, ce qui pourrait provoquer une panne.
- Rebranchez le cordon d'alimentation à des intervalles de plus de dix minutes.
- Ne stockez pas de boissons en bouteille dans le compartiment des aliments congelés, pour éviter de casser et d'endommager le réfrigérateur.
- Ouvrez la porte le moins possible en cas de panne de courant.
- Lors du dégivrage de l'appareil, n'utilisez pas d'objets métalliques ou pointus pour dégeler la surface de l'évaporateur afin d'éviter de l'endommager.
- Ne touchez pas les aliments et les récipients dans le compartiment des aliments congelés avec les mains mouillées pour éviter qu'ils ne gèlent.

### stockage des aliments surgelés

- Lors de la première mise sous tension ou après une période d'inactivité, avant d'insérer les produits au congélateur, laissez l'appareil fonctionner pendant au moins 2 heures sur le réglage le plus froid.

- Lors de la fermeture et du scellement de l'emballage, l'air et l'humidité doivent être empêchés d'entrer ou de sortir. Sinon, des transferts d'odeurs et de goûts peuvent se produire à l'intérieur du réfrigérateur ; de même, les aliments surgelés peuvent se dessécher.
- **Note:** Ne placez jamais d'aliments ou de boissons en bouteille dans le compartiment des aliments surgelés.
- Pour des performances optimales, laissez suffisamment d'espace dans le compartiment des aliments surgelés pour que l'air puisse circuler autour des emballages. Laissez suffisamment d'espace à l'avant pour que la porte puisse se fermer correctement.

### Conseils pour conserver les aliments surgelés

Pour des performances optimales, suivez les conseils ci-dessous :

- Vérifiez que les produits surgelés que vous achetez ont été correctement stockés par le vendeur.
- Assurez-vous que les aliments congelés passent de l'épicerie au compartiment des aliments surgelés dans les plus brefs délais.
- N'ouvrez pas la porte fréquemment et ne la laissez pas ouverte plus longtemps que nécessaire.
- Une fois décongelés, les aliments se détériorent rapidement et ne peuvent pas être recongelés.
- Ne dépassez pas la durée de conservation indiquée par le fabricant de produits alimentaires.



**Avertissement!** En cas de décongélation accidentelle, par exemple en raison d'une panne de courant, si le courant a été coupé plus longtemps que la valeur indiquée dans le tableau des caractéristiques techniques sous « temps d'inactivité », les aliments décongelés doivent être consommés rapidement.

### dégivrer

Avant d'utiliser des aliments surgelés ou congelés, ceux-ci peuvent être décongelés dans le compartiment réfrigérateur ou à température ambiante, selon le temps disponible.

Même les petits aliments surgelés peuvent être cuits, directement depuis le compartiment des aliments surgelés : dans ce cas, le temps de cuisson sera plus long.

## Entretien et nettoyage

**⚠ Avertissement!** Voir les chapitres sur la sécurité.

### Avertissements généraux

**⚠ Avertir!** Débranchez l'appareil de la prise de courant avant d'effectuer tout travail d'entretien.

**i** Cet appareil contient des hydrocarbures dans le groupe frigorifique ; par conséquent, l'entretien et la recharge doivent être effectués uniquement par des techniciens autorisés.

**i** Les accessoires et les pièces de l'appareil ne doivent pas être lavés au lave-vaisselle.

### nettoyage à l'intérieur

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et les accessoires internes avec de l'eau tiède et du savon neutre pour éliminer l'odeur typique des produits neufs. Puis bien sécher.

**⚠ Avertir!** N'utilisez pas de détergents ou de poudres abrasives, car ils pourraient endommager la finition.

### Nettoyer l'extérieur du réfrigérateur/congélateur

Nettoyez l'extérieur de la porte du réfrigérateur/congélateur avec un chiffon non abrasif imbibé d'eau tiède et de savon doux ou d'un détergent spécialement conçu pour l'appareil.

#### mise sous tension initiale

**⚠ Avertir!** Avant de brancher la fiche à la prise et d'allumer l'appareil pour la première fois, laissez-le reposer en position verticale pendant au moins 4 heures. Cela donnera à l'huile suffisamment de temps pour circuler à nouveau dans le compresseur; Sinon, le compresseur ou les composants électroniques de l'appareil pourraient être endommagés.

### nettoyage périodique

**⚠ Avertir!** Ne pas déplacer, endommager ou tirer les tubes et les câbles à l'intérieur de l'appareil.

**⚠ Avertir!** Ne pas endommager le système de refroidissement.

**⚠ Avertir!** Pour déplacer l'appareil, soulevez-le par le bord avant afin de ne pas rayer le sol.

L'équipement doit être nettoyé régulièrement : 1. Nettoyez l'intérieur et les accessoires avec de l'eau tiède et du savon neutre.

2. Vérifiez périodiquement les joints de la porte et nettoyez-les pour les garder exempts de débris.

3. Rincez et séchez soigneusement.

4. S'ils sont accessibles, brossez le condenseur et le compresseur, situés à l'arrière de l'appareil, avec une brosse. De cette façon, vous améliorerez les performances de l'appareil et réduirez la consommation d'électricité.

### périodes d'inactivité

Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, prenez les précautions suivantes : 1. Débranchez l'appareil du secteur.

2. Retirez tous les aliments à l'intérieur.

3. Si nécessaire, dégivrez et nettoyez l'appareil et tous les accessoires.

4. Nettoyez l'appareil et tous les accessoires.

5. Laissez la porte ouverte pour éviter les mauvaises odeurs.

**⚠ Avertir!** Si vous souhaitez que l'appareil reste allumé, demandez à quelqu'un de le vérifier de temps en temps pour éviter que les aliments à l'intérieur ne se gâtent en cas de panne de courant.

### Dégivrer le frigo

Le processus de dégivrage est automatique : le givre fondu à l'arrière de l'intérieur s'écoule dans le bac de récupération à l'extérieur et s'évapore automatiquement.

### Décongeler le compartiment des aliments surgelés

En raison des changements saisonniers, une épaisse couche de givre peut se former. Pour décongeler manuellement, procédez comme suit.

- Tournez le bouton du thermostat sur la position OFF et laissez la porte du compartiment des surgelés ouverte.

- Retirez tous les aliments, le bac à glaçons et la clayette ou placez-les au réfrigérateur.
  - Nettoyez et enlevez le givre fondu avec un chiffon.
  - Après le dégivrage, remettre le thermostat dans sa position d'origine.
- ⚠ Avertir!** Afin de ne pas endommager la paroi du compartiment des aliments congelés, n'utilisez pas d'objets pointus pour enlever le givre ou séparer les aliments congelés.

## Résolution des problèmes

**⚠ Avertissement!** Voir les chapitres sur la sécurité.

### Que faire si...

Problème	cause possible	Solution
L'appareil ne fonctionne pas.	L'appareil est éteint.	Allumez l'appareil.
	La fiche n'est pas correctement connectée à la prise.	Branchez correctement la fiche à la prise.
	L'appareil ne reçoit pas d'électricité. Il n'y a pas de tension dans la prise.	Branchez un autre appareil électrique dans la prise. Faites appel à un électricien professionnel.
L'appareil est bruyant.	L'appareil n'est pas bien soutenu au sol.	Vérifiez que l'appareil repose sur une surface stable.
L'ampoule ne fonctionne pas.	L'ampoule est défectueuse.	Contactez le magasin IKEA le plus proche.
Le compresseur fonctionne toujours.	La température est mal réglée.	Voir section "Fonctionnement".
	De nombreux aliments ont été introduits en même temps.	Attendez quelques heures et vérifiez à nouveau la température.
	La température ambiante est très élevée.	Consulter la classe climatique indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
	Les aliments placés dans l'appareil étaient trop chauds.	Laissez les aliments refroidir avant de les ranger.
	La porte n'est pas fermée.	Voir la section "Fermeture de la porte".
La température de l'appareil est trop élevée/basse.	La température n'a pas été réglée correctement.	Sélectionnez une température supérieure/ inférieure.
	La porte n'est pas fermée.	Voir la section "Fermeture de la porte".
	La température des aliments est trop élevée.	Laisser refroidir les aliments à température ambiante avant stockage.
	De nombreux aliments ont été introduits en même temps.	Mettez moins de nourriture en même temps.
	L'épaisseur du givre est supérieure à 4-5 mm.	Dégivrez l'appareil.
	La porte a été ouverte fréquemment.	N'ouvrez la porte que si nécessaire.
	L'air froid ne circule pas dans l'appareil.	Assurez-vous que l'air froid circule dans l'appareil.

Problème	cause possible	Solution
Les aliments dans le compartiment réfrigérateur gèlent.	Le thermostat a été réglé sur une température trop basse.	Tournez la molette du thermostat et réglez-la plus bas (température plus élevée).
	Les aliments sont en contact avec le réfrigérant sur la paroi arrière du réfrigérateur.	Retirez les aliments de la paroi arrière.
Les aliments dans le compartiment réfrigérateur ne sont pas froids.	Les bouches d'aération du compartiment sont bouchées, empêchant l'air froid de circuler.	Assurez-vous que l'air peut circuler à l'intérieur de l'appareil.
	La porte est ouverte trop souvent ou ne se ferme pas correctement.	Évitez d'ouvrir trop souvent la porte du réfrigérateur.
	Vous venez de mettre une grande quantité d'aliments dans le compartiment réfrigérateur.	Stockez moins de nourriture à la fois.
	Le thermostat a été réglé sur une température trop élevée.	Réglez le thermostat sur une température plus basse.
Le givre fondu fuit à l'intérieur du compartiment ou le sol.	Le drain est bouché.	Utilisez une brosse de nettoyage pour enlever le bouchon.
De l'humidité se forme à l'intérieur de l'appareil.	Les bouches d'aération du réfrigérateur sont obstruées.	Assurez-vous que l'air peut circuler à l'intérieur de l'appareil.
	La porte est ouverte fréquemment.	Évitez d'ouvrir trop souvent la porte du réfrigérateur.
	La nourriture n'est pas bien emballée.	Assurez-vous que les aliments sont bien emballés.
	La température n'a pas été réglée correctement en fonction des conditions ambiantes.	Réglez le thermostat sur une température plus basse.
La porte ne se ferme pas complètement.	Les étagères ne sont pas bien placées.	Assurez-vous que les étagères sont bien positionnées.
	Les joints de porte sont sales.	Nettoyez les joints de la porte.
	L'appareil n'est pas de niveau.	Assurez-vous que l'appareil est de niveau.

**i** Si après les vérifications ci-dessus, l'appareil ne fonctionne pas correctement, contactez votre magasin IKEA le plus proche.

**remplacer l'ampoule**

L'appareil est équipé d'une ampoule pour l'éclairage intérieur.

Seul le service technique peut remplacer l'éclairage intérieur.

**verrou**

1. Nettoyez les joints de la porte.
2. Si nécessaire, réglez la porte. Voir les instructions de montage séparées.
3. Si nécessaire, remplacez les joints défectueux. Contactez le service après-vente.

## Information technique

<b>catégorie de produit</b>	
type de produit	Réfrigérateur
type d'installation	Sur pied)
<b>dimensions du produit</b>	
Haut	832mm
Large	550mm
Arrière-plan	570mm
<b>volume net</b>	
Réfrigérateur	97,0 litres
Compartiment pour aliments surgelés trois étoiles	16.0L
<b>système de dégivrage</b>	
Réfrigérateur	Automatique
compartiment des aliments surgelés	Manuel
puissance énergétique	
Temps d'inactivité	9 heures
Consommation d'énergie	175 kWh/an
Niveau de bruit	39dB,C
classe énergétique	F
Souche	220 - 240V
Fréquence	50hz

**i** Le numéro d'article et le numéro de série se trouvent sur la plaque signalétique à l'intérieur du côté gauche de l'appareil.

Numéro de l'article (code 8 chiffres)

Numéro de série (commence par Code SN 22 chiffres)



Image à titre indicatif



## problèmes environnementaux

Recycler les matériaux avec le symbole  supprimer emballage dans des conteneurs établis pour le recyclage. Contribuez à protéger l'environnement et la santé humaine en recyclant vos déchets d'équipements électriques et électroniques.

Ne jetez pas les appareils marqués du symbole  avec les ordures ménagères. Apportez le produit au centre de recyclage local ou contactez le bureau municipal.

## Garantie IKEA

### Quelle est la durée de validité de la garantie IKEA ?

Cette garantie est valable pour **2 ans** à compter de la date d'achat initiale de votre appareil chez IKEA. Comme preuve d'achat, vous aurez besoin de la facture ou du reçu d'achat original. Si des réparations sont effectuées pendant la période de garantie, la période de garantie de l'appareil ne sera pas prolongée.

### Qui effectuera le service ?

Le prestataire de services IKEA facilitera la maintenance par le biais de ses propres activités de service ou d'un réseau de partenaires de service agréés.

### Que couvre cette garantie ?

La garantie couvre les défauts de l'appareil qui peuvent avoir été causés par des défauts de fabrication ou de matériaux à compter de la date d'achat chez IKEA. Cette garantie s'applique uniquement à un usage domestique. Les exceptions sont précisées dans la rubrique « Qu'est-ce qui n'est pas couvert par cette garantie ? » Pendant la période de garantie, les frais de réparation de la panne, par exemple les réparations, les pièces, la main-d'œuvre et les déplacements, seront couverts, à condition que l'appareil soit accessible pour réparation sans frais particuliers. Dans ces conditions, les directives de l'UE (Nr.99/44/EG) et les réglementations locales correspondantes s'appliquent. Les pièces remplacées deviennent la propriété d'IKEA.

### Que fera IKEA pour résoudre le problème ?

Le prestataire de services désigné par IKEA examinera le produit et décidera, à sa discrétion, s'il est couvert par la garantie. S'il est couvert par la garantie, le prestataire de services IKEA ou son partenaire de service agréé, par le biais de ses propres activités de service, réparera, à sa discrétion, le produit défectueux ou le remplacera par le même produit ou un produit similaire.

Qu'est-ce qui n'est pas couvert par cette garantie ?

- Les pièces consommables, y compris les piles et les ampoules.
  - Pièces non fonctionnelles et décoratives, qui n'affectent pas l'utilisation normale de l'appareil, y compris les éventuelles rayures et différences de couleur.
  - Dommages accidentels causés par des substances ou des objets étrangers, par le nettoyage ou le débouchage de filtres, de systèmes de vidange ou de récipients à savon.
  - Les dommages causés aux pièces suivantes : vitrocéramique, accessoires, paniers à vaisselle et couverts, tuyaux de remplissage ou de vidange, joints, ampoules ou leurs caches, écrans, commandes, revêtements et parties des revêtements de protection. Sauf s'il est démontré que ces dommages ont été causés par des défauts de fabrication.
  - Cas où aucune panne n'a été constatée lors de la visite d'un technicien.
  - Réparations non effectuées par nos prestataires et/ou un service agréé par IKEA, ou lorsque des pièces non d'origine sont utilisées.
  - Les réparations causées par une installation défectueuse ou non conforme aux spécifications d'installation.
  - Utilisation de l'appareil dans un environnement non domestique, par exemple dans le cadre d'un usage professionnel.
  - Dommages de transport. Si un client transporte le produit à son domicile ou à une autre adresse, IKEA n'est pas responsable des dommages pouvant survenir pendant le transport. Toutefois, si IKEA livre le produit à l'adresse de livraison du client, cette garantie couvrira les dommages survenus lors de la livraison.
  - Coût de l'installation initiale de l'appareil IKEA. Toutefois, si un prestataire de service IKEA ou son partenaire de service agréé répare ou remplace l'appareil conformément aux termes de cette garantie, le prestataire de service ou son partenaire de service agréé réinstallera l'appareil, réparer ou installer le produit de remplacement, si nécessaire.
- Cette restriction ne s'applique pas aux travaux effectués sans faute par un spécialiste qualifié utilisant nos pièces d'origine pour adapter l'appareil aux spécifications techniques de sécurité d'un autre pays de l'UE.
- L'usage normale.
  - Dommages intentionnels ou causés par négligence, dommages causés par le non-respect des instructions d'utilisation, installation incorrecte, connexion à une tension incorrecte, dommages causés par des réactions chimiques ou électrochimiques, rouille, corrosion ou dégâts des eaux, y compris, mais sans s'y limiter, les dommages causés par un excès de calcaire dans l'eau et dommages causés par des conditions environnementales anormales.

**Comment le droit national est-il appliqué ?**

La garantie IKEA vous donne des droits légaux spécifiques, qui couvrent ou dépassent les réclamations locales. Cependant, ces conditions ne limitent en aucun cas les droits des consommateurs décrits dans la législation locale.

**domaine de validité**

Pour les appareils achetés dans un pays de l'UE et transférés dans un autre pays de l'UE, les services seront fournis conformément aux conditions de garantie normales dans le nouveau pays.

L'obligation d'exécution des prestations au titre de la garantie n'existe que si l'appareil est conforme et installé selon :

- les spécifications techniques du pays dans lequel la réclamation est faite.
- les instructions de montage et les consignes de sécurité du manuel d'utilisation.

**Le service après-vente dédié aux appareils IKEA :**

N'hésitez pas à contacter le SAV IKEA pour :

1. faire une réclamation en vertu de cette garantie ;
2. demander des éclaircissements sur l'installation de l'appareil IKEA dans les armoires de cuisine IKEA dédiées. Le service ne fournira pas d'éclaircissements concernant :
  - l'installation générale de la cuisine d'IKEA ;
  - les raccordements à l'électricité (si l'appareil est livré sans fiche ni câble), à l'eau et au gaz, car ils doivent être effectués par un technicien agréé.
3. Demandez des éclaircissements sur le contenu du manuel d'utilisation et les spécifications de l'appareil auprès d'IKEA.

Afin que nous puissions vous fournir la meilleure assistance, veuillez lire attentivement la section Instructions de montage et/ou le manuel d'utilisation de cette brochure avant de nous contacter.

**Comment nous contacter si vous avez besoin de notre service ?**

- i** Avant de nous appeler, assurez-vous d'avoir le numéro d'article IKEA (code à 8 chiffres) et le numéro de série (code à 22 chiffres qui se trouve sur la plaque signalétique) de l'appareil pour lequel vous avez besoin de notre aide. .

- i** **CONSERVEZ VOTRE FACTURE OU VOTRE REÇU D'ACHAT !** C'est une preuve d'achat et vous en aurez besoin pour faire usage de la garantie. Veuillez noter que le reçu comprend également le nom et le numéro d'article IKEA (code à 8 chiffres) des appareils que vous avez achetés.

**Avez-vous besoin d'une aide supplémentaire ?**

Si vous avez d'autres questions non liées au service après-vente de vos appareils, veuillez contacter le centre d'appels du magasin IKEA le plus proche. Nous vous recommandons de lire attentivement la documentation de l'appareil avant de nous contacter.

Veuillez noter que les réparations effectuées par vous-même ou par un non-professionnel peuvent avoir des conséquences sur la sécurité et peuvent annuler la garantie.

Les pièces de rechange suivantes seront disponibles pendant 7 ans après l'arrêt du modèle : thermostats, sondes de température, circuits imprimés, poignées de porte, charnières de porte, plateaux et paniers. Veuillez noter que certaines de ces pièces de rechange ne sont disponibles que pour les réparateurs professionnels et que toutes les pièces ne conviennent pas à tous les modèles.

Les joints de porte seront disponibles pendant dix ans après l'arrêt du modèle.