



# Réfrigérateur / Congélateur combiné

KIV86.. KIV87..

[fr] Manuel d'utilisation

# Pour plus d'informations, veuillez vous reporter au Guide de l'utilisateur numérique.



# Table des matières

1 Sécurité	. 4 . 4 . 4 . 5 . 5	<ul><li>6.3 Compart contrept</li><li>6.4 Accesso</li><li>7 Utilisation</li><li>7.1 Allumer</li><li>7.2 Remarque fonction</li><li>7.3 Éteindre</li></ul>
<ul><li>1.7 Utilisation sûre</li><li>1.8 Appareil endommagé</li><li>2 Prévenir les dégâts matériels</li></ul>	. 9	<ul><li>7.4 Régler la</li><li>8 Fonctions</li><li>8.1 Super-fo</li></ul>
3 Protection de l'environnement et économies d'énergie 3.1 Élimination de l'emballage 3.2 Économies d'énergie	<b>11</b> 11 11	9 Alarme of 10 Compart 10.1 Consei
<ul> <li>4 Installation et branchement</li> <li>4.1 Contenu de la livraison</li> <li>4.2 Critères pour le lieu d'installation</li> <li>4.3 Monter l'appareil</li> <li>4.4 Préparation de l'appareil pour la première utilisation</li> </ul>	<b>12</b> 12 12 13	produit le com tion 10.2 Zones partime 10.3 Autoco
4.5 Raccordement électrique de l'appareil	13	11 Compart 11.1 Capaci 11.2 Utiliser lume d
<b>5 Description de l'appareil</b> 5.1 Appareil 5.2 Bandeau de commande	<b>14</b> 14 15	congéla 11.3 Consei aliment
6 Équipement	<b>16</b> 16 16	ment consei aliment

6.3 Compartiment dans la contreporte	16
6.4 Accessoires	
<b>7 Utilisation</b> 7.1 Allumer l'appareil7.2 Remarques concernant le	
fonctionnement de l'appareil 7.3 Éteindre l'appareil 7.4 Régler la température	17
8 Fonctions additionnelles	
<b>9 Alarme</b> 9.1 Alarme de porte	
10 Compartiment réfrigération 10.1 Conseils pour ranger des produits alimentaires dans le compartiment réfrigéra-	
tion 10.2 Zones froides dans le com- partiment réfrigération	
10.3 Autocollant « OK »	
<ul><li>11 Compartiment congélation</li><li>11.1 Capacité de congélation</li><li>11.2 Utiliser l'intégralité du volume du compartiment</li></ul>	
congélation11.3 Conseils pour ranger des	19
aliments dans le comparti- ment congélation	20
aliments frais	20

	produit congelé à -18 °C	20
11.6	Méthodes de décongélation pour aliments congelés	21
	<b>égivrage</b> Dégivrage du comparti-	21
	ment réfrigération	21
12.2	Décongélation dans le compartiment congélation	21
	ettoyage et entretien	22
13.1	Préparer l'appareil pour le nettoyage	22
	Nettoyage de l'appareil Nettoyer la rigole à eau de	
	dégivrage et le trou d'écou- lement	23
13.4	Retirer les pièces d'équipe- ment	23
14 D	épannage	25
14.1	Panne de courant Effectuer l'auto-test de l'ap-	
17.2	pareil	27
	ntreposage et élimination	27
15.1	Mise hors service de l'appareil	27
15.2	Mettre au rebut un appareil usagé	
16 S	ervice après-vente	
16.1	Numéro de produit (E-Nr) et numéro de fabrication	
	(FD)	
17 C	aractéristiques techniques	29



# 1 Sécurité

Respectez les consignes de sécurité suivantes.

# 1.1 Indications générales

- Lisez attentivement cette notice.
- Conservez la notice ainsi que les informations produit en vue d'une réutilisation ultérieure ou pour un futur nouveau propriétaire.
- Ne branchez pas l'appareil si ce dernier a été endommagé durant le transport.

#### 1.2 Utilisation conforme

Cet appareil est conçu pour être encastré uniquement. Utilisez l'appareil uniquement :

- pour réfrigérer et congeler des aliments, et pour préparer des glacons.
- pour un usage privé et dans les pièces fermées d'un domicile.
- jusqu'à une altitude maximale de 2 000 m au-dessus du niveau de la mer.

# 1.3 Restrictions du périmètre utilisateurs

Les enfants de 8 ans et plus, les personnes souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental ou ne détenant pas l'expérience et/ou les connaissances nécessaires pourront utiliser cet appareil à condition de le faire sous surveillance, ou que son utilisation sûre leur ait été enseignée et qu'ils aient compris les dangers qui en émanent.

Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil. Le nettoyage de l'appareil, et l'entretien par l'utilisateur, sont des activités que les enfants ne peuvent pas effectuer sans surveillance.

# 1.4 Prescriptions-d'hygiène-alimentaire

Conformément à la réglementation française visant à empêcher la présence de listeria dans le compartiment réfrigérateur, nous vous remercions de respecter les consignes suivantes.

- Nettoyez fréquemment le compartiment intérieur du réfrigérateur à l'aide d'un détergent non agressif, ne provoquant pas d'oxydation des pièces métalliques (utilisez par ex. de l'eau tiède additionnée d'un peu de produit à vaisselle). Ensuite, désinfectez avec de l'eau additionnée de vinaigre ou de jus de citron les surfaces que vous avez préalablement nettoyées, ou utilisez un produit germicide en vente dans le commerce et adapté aux réfrigérateurs (avant d'utiliser ce produit sur les pièces métalliques, faites un test de compatibilité à un endroit peu visible).
- Enlevez les emballages commerciaux avant de mettre les produits alimentaires dans le compartiment réfrigérateur (par ex. le carton qui réunit les pots de yaourt).
- Pour éviter toute contamination entre des produits alimentaires de nature différente, rangez-les bien séparés les uns des autres, bien emballés ou rangés dans des récipients à couvercle.
- Avant de préparer des plats et de saisir des produits alimentaires, lavez-vous les mains. Avant de préparer d'autres plats, lavez-vous à nouveau les mains. Lavez-les encore une fois avant de prendre un repas.
- Lavez les ustensiles de cuisine dont vous venez de vous servir avant de les réutiliser (cuillère en bois, planche de découpe, couteau de cuisine, etc.).

# 1.5 Transport sûr

# △ AVERTISSEMENT – Risque de blessure!

Le soulèvement du poids élevé de l'appareil peut entraîner des blessures.

► Ne soulevez jamais seul l'appareil.

#### 1.6 Installation sûre

# ⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

Les installations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Pour le raccordement et l'utilisation de l'appareil, respectez impérativement les indications figurant sur la plaque signalétique.
- L'appareil doit être branché uniquement à une source d'alimentation avec courant alternatif à l'aide d'une prise murale correctement installée et reliée à la terre.
- ► Le système à conducteur de protection de l'installation électrique de la maison doit être conforme.
- N'alimentez jamais l'appareil par l'intermédiaire d'un appareil de commutation externe, par ex. une minuterie ou une télécommande.
- ► Si l'appareil est encastré, la fiche du cordon d'alimentation secteur doit être librement accessible ou, si un accès libre est impossible, un dispositif de sectionnement doit être installé dans l'installation électrique fixe, conformément aux réglementations d'installation.
- ► Lors de l'installation de l'appareil, veiller à ce que le cordon d'alimentation secteur ne soit pas coincé ni endommagé.

Le cordon d'alimentation pose un danger si sa gaine de protection est endommagée.

► Ne mettez jamais en contact le cordon d'alimentation avec des sources de chaleur.

# **△** AVERTISSEMENT – Risque d'explosion!

Si les orifices de ventilation de l'appareil sont fermés, un mélange gaz-air inflammable peut se produire si le circuit de réfrigération fuit

► N'obstruez pas les orifices de ventilation dans le boîtier de l'appareil ou dans le boîtier d'installation.

# **⚠** AVERTISSEMENT – Risque d'incendie!

Il est dangereux d'utiliser un cordon d'alimentation secteur avec une rallonge ou un adaptateur non autorisé.

► Ne pas utiliser de rallonge ni de bloc multiprise.

- ► Utiliser uniquement des adaptateurs et cordons d'alimentation secteur agréés par le fabricant.
- ► Si le cordon d'alimentation secteur est trop court et qu'aucun cordon d'alimentation plus long n'est disponible, contacter un électricien spécialisé pour adapter l'installation domestique.

Les blocs multiprises ou blocs secteur mobiles peuvent surchauffer et provoquer un incendie.

► Ne placez pas les blocs multiprises ou blocs secteur mobiles à l'arrière des appareils.

## 1.7 Utilisation sûre

# ⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

- ► Utiliser l'appareil uniquement dans des pièces fermées.
- ► Ne iamais exposer l'appareil à une forte chaleur ou humidité.
- ► Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

# **△** AVERTISSEMENT – Risque d'asphyxie!

Les enfants risquent de s'envelopper dans les matériaux d'emballage ou de les mettre sur la tête et de s'étouffer.

- ► Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- ▶ Ne jamais laisser les enfants jouer avec les emballages. Les enfants risquent d'inhaler ou d'avaler des petits morceaux et s'étouffer.
- ► Conserver les petites pièces hors de portée des enfants.
- ► Ne pas laisser les enfants jouer avec les petites pièces.

# **⚠** AVERTISSEMENT – Risque d'explosion !

L'endommagement du circuit de réfrigération peut provoguer la fuite et l'explosion du fluide frigorigène inflammable.

- ► Pour accélérer le dégivrage, n'utilisez pas d'autres équipements mécaniques ou d'autres produits que ceux recommandés par le fabricant.
- ▶ Détachez les aliments congelés à l'aide d'un objet émoussé. par exemple le manche d'une cuillère en bois.

#### fr Sécurité

Des produits contenant des gaz propulseurs inflammables et des matières explosives peuvent exploser, par ex. bombes aérosols.

► Ne pas stocker de produits contenant des gaz propulseurs inflammables et des matières explosives dans l'appareil.

# **⚠** AVERTISSEMENT – Risque d'incendie!

Les appareils électriques à l'intérieur de l'appareil peuvent provoquer un incendie, par ex. appareils de chauffage ou fabriques de glace électriques.

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

# **⚠** AVERTISSEMENT – Risque de blessure!

Les récipients contenant des boissons gazeuses risquent d'éclater.

▶ Ne jamais ranger de boissons gazeuses dans le compartiment congélation.

Lésions oculaires dues à la fuite de fluide frigorigène inflammable et de gaz nocifs.

Veillez à ne pas endommager les tubulures du circuit frigorifique, ni l'isolant.

# **⚠** AVERTISSEMENT – Risque de brûlures par le froid!

Un contact avec les produits congelés et les surfaces froides peut entraîner des brûlures par le froid.

- ▶ Ne portez jamais des produits surgelés à la bouche immédiatement après les avoir sortis du compartiment congélation.
- Évitez tout contact prolongé de la peau avec les produits congelés, la glace et les surfaces métalliques présents dans le compartiment congélation.

# ⚠ PRUDENCE – Risque de préjudice pour la santé!

Pour éviter toute contamination des produits alimentaires, respecter les instructions suivantes.

L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une importante augmentation de la température dans les compartiments de l'appareil.

- ► Nettover régulièrement les surfaces qui peuvent entrer en contact avec des produits alimentaires et systèmes d'écoulement accessibles.
- ► Conserver la viande et le poisson crus dans des récipients appropriés dans le compartiment réfrigération de sorte qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments et qu'ils ne coulent pas dessus.
- ► Si le réfrigérateur/congélateur reste vide pendant une longue période, éteindre l'appareil, le dégivrer, le nettoyer et laisser la porte ouverte, afin d'éviter la formation de moisissures.

Les pièces métalliques ou d'aspect métallique de l'appareil peuvent contenir de l'aluminium. Si des aliments acides entrent en contact avec de l'aluminium, des ions d'aluminium peuvent être transférés dans les aliments.

▶ Ne consommez pas les aliments contaminés.

# 1.8 Appareil endommagé

# **⚠** AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution!

Un appareil endommagé ou un cordon d'alimentation secteur endommagé est dangereux.

- N'utilisez jamais un appareil endommagé.
- ► Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation secteur pour débrancher l'appareil du secteur. Débranchez toujours la fiche du cordon d'alimentation secteur.
- ► Si l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur est endommagé, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation secteur ou coupez le fusible dans le boîtier à fusibles.
- Appelez le service après-vente. → Page 28 Les réparations non conformes sont dangereuses.
- ► Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- ► Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.

#### fr Sécurité

▶ Si le cordon d'alimentation secteur ou le cordon de raccordement de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par un cordon d'alimentation ou de raccordement spécifique qui est disponible auprès du fabricant ou de notre service après-vente.

# △ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie!



En cas d'endommagement des tuyaux, du fluide frigorigène inflammable et des gaz nocifs peuvent s'échapper et s'enflammer.

- ► Éloigner de l'appareil toute flamme ou source d'inflammation.
- ► Aérer la pièce.
- ► Éteindre l'appareil. → Page 17
- ► Retirer la fiche du cordon d'alimentation secteur ou désactiver le fusible dans la boîte à fusibles.
- ► Appeler le service après-vente. → Page 28

# 2 Prévenir les dégâts matériels

#### **ATTENTION!**

L'utilisation du socle, des glissières ou des portes de l'appareil comme surface d'assise ou comme marchepied peut endommager l'appareil.

 Ne jamais se servir du socle, des glissières ou des portes comme marchepied et ne pas s'appuyer dessus.

En cas de salissures provenant d'huile ou de graisse, des pièces en matière plastique et les joints de porte peuvent devenir poreux.

 Veiller à ce que les pièces en matière plastique et les joints de porte restent exempts d'huile et de graisse.

Les pièces métalliques ou d'aspect métallique de l'appareil peuvent contenir de l'aluminium. Au contact avec des aliments acides. l'aluminium se corrode et se décolore.

- Ne conserver des aliments dans l'appareil que s'ils sont emballés. Si vous nettoyez les pièces d'équipement et les accessoires au lave-vaisselle, ceux-ci risquent de se déformer ou de déteindre.
- Ne nettoyez jamais les équipements et accessoires au lave-vaisselle

# 3 Protection de l'environnement et économies d'énergie

### 3.1 Élimination de l'emballage

Les emballages sont écologiques et recyclables.

 Veuillez éliminer les pièces détachées après les avoir triées par matière.



Eliminez l'emballage en respectant l'environnement.

# 3.2 Économies d'énergie

Si vous respectez les instructions suivantes, votre appareil consommera moins de courant.

#### Choix du lieu d'installation

- Protégez l'appareil de la lumière directe du soleil.
- Installez l'appareil aussi loin que possible des radiateurs, des cuisinières et des autres sources de chaleur:
  - Respecter une distance de 30 mm par rapport aux cuisinières électriques ou à gaz.
  - Respectez une distance de 300 mm par rapport à un appareil de chauffage au fuel ou au charbon.
- Ne recouvrez et ne bouchez jamais les orifices de ventilation extérieurs.

#### Economiser de l'énergie lors de l'utilisation

Remarque: La disposition des pièces d'équipement n'a aucune influence sur la consommation d'énergie de l'appareil.

- N'ouvrez que brièvement l'appareil et fermez-le avec précaution.
- Ne recouvrez et n'obstruez jamais les grilles de ventilation intérieures ni les orifices de ventilation extérieurs.
- Transportez les aliments achetés dans un sac isotherme et rangezles rapidement dans l'appareil.
- Attendez que les aliments et les boissons chaudes refroidissent avant de les ranger.
- Pour profiter du froid des produits congelés, placez les produits à décongeler dans le compartiment réfrigération.
- Laissez toujours un peu de place entre les aliments et la paroi arrière.
- Dégivrez régulièrement le compartiment congélation.

# 4 Installation et branchement

#### 4.1 Contenu de la livraison

Après avoir déballé le produit, inspectez toutes les pièces pour détecter d'éventuels dégâts dus au transport et vous assurer de l'intégralité de la livraison.

En cas de réclamation, veuillez vous adresser à votre revendeur ou à notre service après-vente → Page 28.

La livraison comprend:

- Appareil encastrable
- Des équipements et accessoires¹
- Matériel de montage
- Instructions de montage

- La notice d'utilisation
- Les coordonnées du service après-vente
- Le document annexe de la garantie<sup>2</sup>
- Le label énergétique
- Des informations relatives à la consommation d'énergie et aux bruits

#### 4.2 Critères pour le lieu d'installation

# AVERTISSEMENT Risque d'explosion!

Si l'appareil est installé dans une pièce trop petite, une éventuelle fuite du circuit de réfrigération pourrait donner lieu à un mélange de gaz et d'air inflammable.

Installer l'appareil uniquement dans une pièce ayant un volume minimum de 1 m³ par 8 g de fluide frigorigène. La quantité de fluide frigorigène est indiquée sur la plaque signalétique. → "Appareil", Fig. 1/3. Page 15

Selon le modèle, le poids de l'appareil départ usine peut atteindre 65 kg. Le plancher doit être assez stable pour supporter le poids de l'appareil.

#### Température ambiante admissible

La température ambiante admissible dépend de la classe climatique de l'appareil.

La classe climatique figure sur la plaque signalétique de l'appareil.

→ "Appareil", Fig. 1 / 3, Page 15

Classe cli-	Température am-
matique	biante admissible
SN	10 °C32 °C

Selon l'équipement de l'appareil

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Pas dans tous les pays

Classe cli- matique	Température am- biante admissible
N	16 °C32 °C
ST	16 °C38 °C
Т	16 °C43 °C

L'appareil est entièrement opérationnel dans la plage de température ambiante admissible.

Si vous utilisez un appareil de la classe climatique SN à des températures ambiantes plus basses, il n'est pas exclu que l'appareil subisse des dommages en présence d'une température ambiante atteignant 5 °C.

#### Dimensions de niche

Respectez les dimensions de niche lorsque vous encastrez votre appareil dans la niche. En cas d'écarts, des problèmes peuvent survenir lors de l'installation de l'appareil.

#### Profondeur de niche

Encastrez l'appareil dans la profondeur de niche recommandée de 560 mm.

Si la niche est moins profonde, la consommation d'énergie augmente légèrement. La profondeur de niche doit être d'au moins 550 mm.

#### Largeur de niche

Une largeur intérieure de la niche d'au moins 560 mm est nécessaire pour cet appareil.

#### Installation au-dessus et endessous, et côte à côte

Si vous souhaitez installer 2 appareils de réfrigération en les superposant ou les placant côte à côte, respectez une distance d'au moins 150 mm entre les appareils. Pour certains appareils, une installation sans distance minimale est possible. Demandez conseil à votre revendeur ou à votre cuisiniste.

### 4.3 Monter l'appareil

 Montez l'appareil selon les instructions de montage jointes.

### 4.4 Préparation de l'appareil pour la première utilisation

- 1. Retirer le matériel d'informations.
- 2. Retirer les films protecteurs et les sécurités de transport, par ex. les bandes adhésives et le carton.
- 3. Nettoyage de l'appareil pour la première fois. → Page 22

### 4.5 Raccordement électrique de l'appareil

- 1. Raccordez le connecteur du cordon d'alimentation secteur à l'appareil.
- 2. Branchez la fiche secteur du cordon d'alimentation de l'appareil dans une prise murale à proximité de l'appareil.

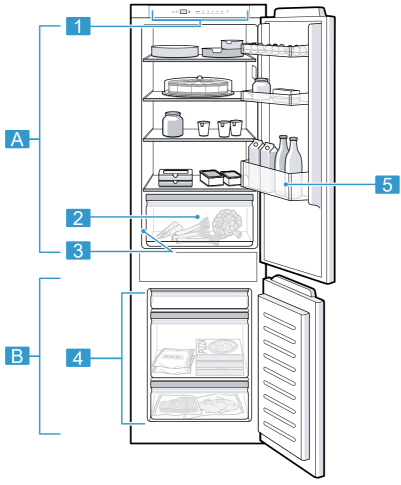
Vous trouverez les données de raccordement de l'appareil sur la plaque signalétique. → "Appareil", Fig. 1 / 3, Page 15

- 3. Assurez-vous que la fiche secteur soit correctement branchée.
- Maintenant, l'appareil est prêt à fonctionner.

# 5 Description de l'appareil

# 5.1 Appareil

Cette section contient une vue d'ensemble des composants de votre appareil.



- 1
- A Compartiment réfrigération
  → Page 18
- B Compartiment congélation

  → Page 19
- Bandeau de commande → Page 15
- Bacs à fruits et légumes

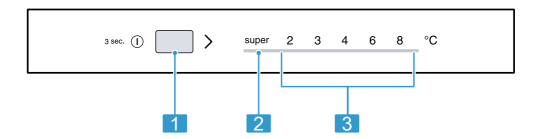
  → Page 16

- Plaque signalétique → Page 29
- Bac à produits congelés → Page 24
- 5 Compartiment dans la contreporte pour grandes bouteilles → Page 16

Remarque : Selon l'équipement et la taille, des divergences sont possibles entre votre appareil et les illustrations.

#### 5.2 Bandeau de commande

Le champ de commande vous permet de configurer toutes les fonctions de votre appareil et vous donne des informations sur l'état de fonctionnement.



- > règle la température du compartiment réfrigération.
- super s'allume lorsque la fonction Super est activée.
- Affiche la température réglée du compartiment de réfrigération en °C.

# 6 Équipement

L'équipement de votre appareil dépend de son modèle.

## 6.1 Clayette

Pour varier la position de la clayette selon les besoins, vous pouvez retirer la clavette et la replacer à un autre endroit.

→ "Retirer la clayette", Page 23

# 6.2 Bac(s) à fruits et légumes

Conservez les fruits et légumes frais emballés dans le bac à fruits et légumes.

Conservez les fruits et légumes coupés recouverts ou dans un emballage hermétique.

Suivant la quantité et la nature des produits stockés, de l'eau peut se condenser dans le bac à fruits et légumes.

Essuyer l'eau condensée avec un essuie-tout sec.

Afin de conserver leur qualité et leurs arômes, rangez les fruits et légumes sensibles au froid en dehors de l'appareil à des températures comprises entre 8 °C à 12 °C environ, par ex. les ananas, les bananes, les agrumes, les concombres, les courgettes, les poivrons, les tomates et les pommes de terre.

# 6.3 Compartiment dans la contreporte

Pour varier la position du compartiment dans la contreporte selon les besoins, vous pouvez le retirer et le replacer à un autre endroit. → "Retirer le compartiment dans la contreporte", Page 24

#### 6.4 Accessoires

Utilisez uniquement des accessoires d'origine. Ils ont été spécialement concus pour votre appareil. Les accessoires de votre appareil dépendent de son modèle.

#### Bac à œufs

Rangez les œufs sur le bac à œufs.

#### Bac à glaçons

Utilisez le bac à glacons, pour confectionner des glacons.

#### Confectionner des glaçons

Pour préparer des glaçons, utilisez exclusivement de l'eau potable.

- 1. Remplissez le bac à glacons aux 3/4 avec de l'eau potable et placezle dans le compartiment congélation.
  - Détachez le bac à glaçons à l'aide d'un objet émoussé, par exemple le manche d'une cuillère en bois.
- 2. Pour enlever les glaçons du bac à glacons, passez le bac brièvement sous l'eau du robinet ou déformezle légèrement.

#### 7 Utilisation

# 7.1 Allumer l'appareil

1. Appuyer sur 3 sec. ①.

Remarque: Si l'appareil a été préalablement éteint à l'aide du bandeau de commande, maintenez la touche 3 sec. ① enfoncée pendant 3 secondes.

L'appareil commence à réfrigérer.

2. Réglez la température souhaitée. → Page 17

## 7.2 Remarques concernant le fonctionnement de l'appareil

- Lorsque vous avez allumé l'appareil, il peut s'écouler jusqu'à plusieurs heures avant que la température réglée ne soit atteinte. Ne rangez aucun aliment avant que la température réglée ne soit atteinte.
- Le boîtier autour du compartiment congélation est légèrement chauffé par intermittence, pour empêcher une condensation d'eau dans la zone du joint de porte.
- Lorsque vous refermez la porte, une dépression peut se produire. La porte est alors difficile à rouvrir. Patientez quelques instants jusqu'à ce que la dépression soit compensée.
- La température de l'appareil varie selon les conditions suivantes :
  - Fréquence des ouvertures de l'appareil
  - Charge
  - Température des aliments nouvellement stockés
  - Température ambiante
  - Exposition directe au soleil

# 7.3 Éteindre l'appareil

► Appuyer sur **3 sec.** ①.

# 7.4 Régler la température

#### Réglage de la température du compartiment réfrigération

 Appuyez à plusieurs reprises sur > jusqu'à ce que l'affichage de la température indique le réglage de température souhaité.

La température recommandée dans le compartiment réfrigération est de 4 °C.

→ "Autocollant « OK »", Page 19

#### Régler la température du compartiment congélation

 Pour régler la température du compartiment congélation, Modifier la température du compartiment réfrigération → Page 17.

La température du compartiment réfrigération influence la température du compartiment congélation. Des températures de compartiment réfrigération plus élevées engendrent des températures de compartiment congélation plus élevées.

# 8 Fonctions additionnelles

Découvrez les fonctions additionnelles dont votre appareil dispose.

#### 8.1 Super-fonction

Avec la Super-fonction, le compartiment réfrigération et le compartiment congélation réfrigèrent plus fortement.

Activez la Super-fonction 4 à 6 heures avant de ranger une quantité d'aliments à partir de 2 kg. Pour utiliser la capacité de congélation, utilisez la Super-fonction.

→ "Capacité de congélation", Page 19

Remarque: Lorsque la Super-fonction est activée, il est possible que l'appareil fonctionne plus bruyamment.

#### **Activer Super-fonction**

 Appuyez à plusieurs reprises sur > jusqu'à ce que "super" s'allume.

**Remarque:** Au bout d'environ 48 heures, l'appareil revient en service normal.

#### **Désactivez Super-fonction**

► Appuyez sur >.

### 9 Alarme

### 9.1 Alarme de porte

L'alarme de porte retentit lorsque la porte de l'appareil reste ouverte longtemps.

Une alarme sonore retentit et les affichages de température clignotent. Au bout de 10 minutes, l'éclairage intérieur clignote.

#### Couper l'alarme de porte

- Fermez la porte de l'appareil ou appuyez sur >.
- ✓ L'alarme sonore est désactivée.

# 10 Compartiment réfrigération

Le compartiment réfrigération permet de conserver la viande, la charcuterie, le poisson, les produits laitiers, les œufs, les plats cuisinés et les pâtisseries.

La température est réglable de 2 °C à 8 °C.

Le stockage au froid vous permet aussi de ranger des denrées facilement périssables à court et moyen terme. Plus la température choisie est basse, plus les aliments restent frais plus longtemps.

# 10.1 Conseils pour ranger des produits alimentaires dans le compartiment réfrigération

- Stockez uniquement des aliments frais et intacts.
- Conservez les aliments dans un récipient hermétique ou couvert.
- Pour ne pas entraver la circulation de l'air et pour éviter que les aliments ne gèlent, ne placez pas les aliments en contact direct avec la paroi arrière.
- Laissez les boissons et aliments chauds refroidir avant de les ranger.
- Respectez la date de péremption ou la date limite d'utilisation indiquée par le fabricant.

# 10.2 Zones froides dans le compartiment réfrigération

L'air circulant dans le compartiment réfrigération engendre des zones différemment froides.

#### Zone la plus froide

La zone la plus froide est située entre la flèche imprimée sur le côté et la clayette située en dessous.

**Conseil :** Rangez les aliments périssables dans la zone la plus froide, par ex. le poisson, la charcuterie et la viande.

#### Zone la moins froide

La zone la moins froide se trouve complètement en haut, contre la porte.

**Conseil :** Rangez des produits alimentaires insensibles dans la zone la moins froide, par ex. le fromage à pâte dure et le beurre. Le fromage

peut ainsi continuer à développer son arôme, et le beurre reste tartinable

#### 10.3 Autocollant « OK »

L'autocollant « OK » vous permet de vérifier si les plages de températures sûres de + 4 °C ou moins recommandées pour les aliments sont atteintes dans le compartiment réfrigération.

L'autocollant OK n'est pas compris sur tous les modèles.

Si l'autocollant n'indique pas « OK », abaisser progressivement la température.

→ "Réglage de la température du compartiment réfrigération", Page 17 Après la mise en service de l'appareil, ce dernier peut nécessiter jusqu'à 12 heures pour atteindre la température réglée.



Réalage correct

# 11 Compartiment congélation

Dans le compartiment congélation, vous pouvez stocker des aliments congelés, congeler des aliments et confectionner des glaçons. La température dans le compartiment congélation dépend de celle régnant dans le compartiment réfrigération. La température de stockage à long terme des produits alimentaires doit se situer à -18 °C ou encore plus has.

La congélation vous permet de stocker les aliments facilement périssables à long terme. Les basses températures ralentissent ou stoppent la l'altération des aliments.

### 11.1 Capacité de congélation

La capacité de congélation indique quelle quantité d'aliments l'appareil peut congeler à cœur en combien d'heures.

Sur la plaque signalétique, vous trouverez des indications concernant la capacité de congélation. → "Appareil", Fig. 1 / 3, Page 15

#### Conditions préalables pour la capacité de congélation

- 1. Activer la Super-fonction environ 24 heures avant de ranger des produits alimentaires frais. → "Activer Super-fonction", Page 18
- 2. Placez les aliments en premier lieu dans le bac à aliments congelés du haut.

# 11.2 Utiliser l'intégralité du volume du compartiment congélation

Découvrez comment placer la quantité maximale d'aliments congelés dans le congélateur.

- 1. Retirez toutes les pièces d'équipement du congélateur. → Page 23
- 2. Déposez les produits alimentaires directement sur les clayettes et le fond du compartiment congélation.

# 11.3 Conseils pour ranger des aliments dans le compartiment congélation

- Conservez les aliments dans des emballages hermétiques.
- Veillez à ce que les aliments à congeler n'entrent pas en contact avec d'autres déjà congelés.
- Répartissez les produits alimentaires sur une grande surface dans les bacs à produits congelés.
- Pour que l'air puisse circuler librement dans l'appareil, introduire le bac à produits congelés jusqu'à la butée.

# 11.4 Conseils pour congeler des aliments frais

- Congelez uniquement des aliments frais et d'un aspect impeccable.
- Congelez les aliments en portions.
- Les plats cuisinés sont plus appropriés que les aliments crus comestibles.
- Lavez, hachez et blanchissez les légumes avant de les congeler.
- Avant la congélation, lavez les fruits, retirez les pépins et épluchez les fruits si nécessaire, ajoutez du sucre ou une solution d'acide ascorbique si nécessaire.
- Les produits de boulangerie, le poisson et les fruits de mer, la viande, le gibier et la volaille, les œufs sans coquille, le fromage, le beurre, le caillé, les plats préparés et les restes se prêtent à la congélation.
- La laitue, les radis, les œufs en coquille, les raisins, les pommes et poires crues, le yaourt, la crème aigre, la crème fraîche et la mayonnaise ne se prêtent pas à la congélation.

#### Emballer les surgelés

Un matériau d'emballage approprié et le bon type d'emballage sont essentiels pour maintenir la qualité du produit et éviter les brûlures de congélation.

- 1. Placez les aliments dans l'emballage.
- 2. Pressez pour chasser l'air.
- Fermez hermétiquement l'emballage afin que les aliments ne perdent pas leur saveur ou ne se dessèchent pas.
- **4.** Indiquez sur l'emballage le contenu et la date de congélation.

#### 11.5 Durée de conservation du produit congelé à –18 °C

Aliments	Durée de conservation
Poisson, charcuterie, plats cuisinés, pâtisseries	jusqu'à 6 mois
Viande, volaille	jusqu'à 8 mois
Légumes, fruits	jusqu'à 12 mois

Le calendrier de congélation imprimé indique la durée maximale de stockage, en mois, à une température permanente de –18 °C.

## 11.6 Méthodes de décongélation pour aliments congelés

#### PRUDENCE Risque de préjudice pour la santé! Lors de la décongélation, les bactéries peuvent se multiplier et les ali-

ments congelés peuvent s'abîmer.

- ▶ Ne remettez pas à congeler des produits alimentaires partiellement ou entièrement décongelés.
- ▶ Ne recongelez les aliments qu'après avoir les avoir fait cuire ou rôtir.
- N'utilisez plus la durée de conservation dans son intégralité.
- Décongelez les aliments d'origine animale dans le compartiment réfrigération, par exemple le poisson, la viande, le fromage et le lait caillé.
- Décongelez le pain à température ambiante.
- Préparez les aliments au microondes, au four ou sur la table de cuisson pour une consommation immédiate

# 12 Dégivrage

# 12.1 Dégivrage du compartiment réfrigération

En cours de fonctionnement, des gouttelettes d'eau de condensation ou du givre se forment contre la paroi arrière du réfrigérateur. La paroi arrière du réfrigérateur se dégivre automatiquement.





L'eau de dégivrage s'écoule par la rigole d'écoulement de l'eau de condensation dans le trou d'écoulement pour gagner le bac d'évaporation et ne doit pas être essuvée. Pour que l'eau de dégivrage puisse s'écouler librement et pour éviter toute apparition d'odeur, respectez les informations suivantes : Nettover la rigole à eau de dégivrage et le trou d'écoulement → Page 23.

# 12.2 Décongélation dans le compartiment congélation

Le compartiment congélation ne décongèle pas automatiquement. Une couche de givre dans le compartiment de congélation empêche le passage du froid vers les aliments congelés et augmente la consommation d'éneraie.

#### Dégivrage du compartiment congélation

Dégivrez régulièrement le compartiment congélation.

1. Env. 4 heures avant le dégivrage, activer la Super-fonction. → "Activer Super-fonction", Page 18

#### fr Nettoyage et entretien

Ce mode amène les produits alimentaires à très basses températures, ce qui vous permet de les stocker plus longtemps à température ambiante.

- 2. Retirer le bac à produits congelés avec les aliments congelés et les entreposer dans un endroit frais. Poser l'accumulateur de froid, le cas échéant, sur les produits congelés.
- 3. Éteindre l'appareil. → Page 17
- **4.** Débrancher l'appareil du réseau électrique.

Débrancher la fiche secteur du cordon d'alimentation secteur ou désactiver le fusible dans le boîtier à fusibles.

- 5. AVERTISSEMENT Risque de brûlures! L'eau chaude, les éclaboussures et la vapeur peuvent provoquer des brûlures.
- Versez uniquement de l'eau chaude et non bouillante dans la casserole pour le dégivrage.
   Pour accélérer le dégivrage, placez une casserole d'eau chaude non bouillante sur un dessous de plat dans le compartiment congélation.
- **6.** Essuyez l'eau de dégivrage avec un chiffon ou une éponge.
- Frottez le compartiment congélation pour le sécher avec un chiffon sec et doux.
- 8. Raccordement électrique de l'appareil. → Page 13
- 9. Allumer l'appareil. → Page 16
- 10. Remettre en place le bac à produits congelés avec les produits congelés.

# 13 Nettoyage et entretien

Pour que votre appareil reste longtemps opérationnel, nettoyez-le et entretenez-le avec soin.

Le nettoyage de points inaccessibles doit être réalisé par le service aprèsvente. Le nettoyage par le service après-vente peut engendrer des frais.

# 13.1 Préparer l'appareil pour le nettoyage

- 1. Éteindre l'appareil. → Page 17
- 2. Débrancher l'appareil du réseau électrique.

Débrancher la fiche secteur du cordon d'alimentation secteur ou désactiver le fusible dans le boîtier à fusibles.

- Retirez tous les aliments de l'appareil et rangez-les dans un endroit frais.
  - Si possible, placez des accumulateurs de froid sur les aliments.
- Si une couche de givre s'est formée, la faire dégivrer.
- Retirez toutes les pièces d'équipement et les accessoires de l'appareil. → Page 23

### 13.2 Nettoyage de l'appareil

# AVERTISSEMENT Risque d'électrocution!

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

 Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

La présence de liquide dans l'éclairage ou dans les éléments de commande peut être dangereuse.

 L'eau de rinçage ne doit pas pénétrer dans l'éclairage ni dans les éléments de commande.

#### **ATTENTION!**

Des produits nettoyants inappropriés peuvent endommager les surfaces de l'appareil.

- ► Ne pas utiliser de tampon en paille métallique ni d'éponge à dos récu-
- ► Ne pas utiliser de produits de nettoyage agressifs ou récurants.
- N'utilisez pas de nettoyants fortement alcoolisés.

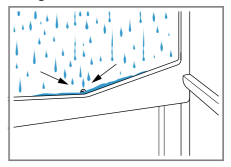
Si des liquides pénètrent dans le trou d'écoulement, le bac d'évaporation peut déborder.

- L'eau de nettoyage ne doit pas pénétrer dans le trou d'écoulement. Si vous nettoyez les pièces d'équipement et les accessoires au lave-vaisselle, ceux-ci risquent de se déformer ou de déteindre.
- ► Ne nettoyez jamais les équipements et accessoires au lave-vaisselle
- 1. Préparez l'appareil pour le nettoyage. → Page 22
- 2. Nettoyez l'appareil, les pièces d'équipement, les accessoires et les joints de porte avec une lavette, de l'eau tiède et du produit à vaisselle présentant un pH neutre.
- 3. Sécher ensuite minutieusement avec un chiffon doux et sec.
- 4. Insérez les pièces d'équipement.
- 5. Raccordement électrique de l'appareil. → Page 13
- 6. Allumer l'appareil. → Page 16
- 7. Ranger les aliments.

# 13.3 Nettoyer la rigole à eau de dégivrage et le trou d'écoulement

Pour que l'eau de dégivrage puisse s'écouler, nettoyez régulièrement la rigole à eau de dégivrage et le trou d'écoulement.

Nettoyez la rigole à eau de dégivrage et le trou d'écoulement avec précaution, par ex. à l'aide d'un coton-tige.

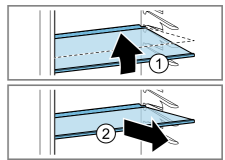


## 13.4 Retirer les pièces d'équipement

Si vous désirez nettoyer soigneusement les pièces d'équipement, retirez celles-ci de votre appareil.

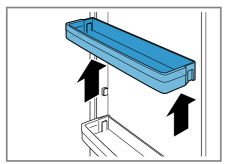
#### Retirer la clayette

Soulevez la clayette vers l'avant ①, tirez-la et retirez-la 2.



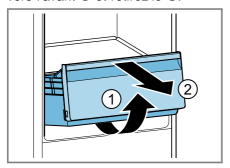
# Retirer le compartiment dans la contreporte

 Soulevez le compartiment dans la contre-porte vers le haut et retirezle.



#### Retirer le bac à fruits et légumes

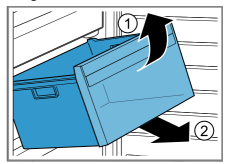
- 1. Extrayez le bac à fruits et légumes jusqu'en butée.
- 2. Soulevez le bac à fruits et légumes vers l'avant ① et retirez-le ②.



#### Retirer le bac à produits congelés

1. Extraire le bac à produits congelés jusqu'en butée.

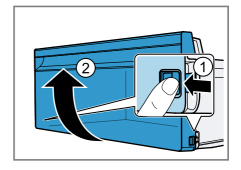
2. Soulever l'avant du bac à produits congelés ① et le retirer ②.



#### Retirer la façade du bac

Vous pouvez retirer la façade du bac à fruits et légumes et du bac à aliments surgelés pour faciliter le nettoyage.

 Appuyez sur les crochets de fixation latéraux du bac ① et retirez la façade du bac par un mouvement de rotation ②.



# 14 Dépannage

Vous pouvez corriger par vous-même les petits défauts de votre appareil. Lisez les renseignements de dépannage avant de contacter le service consommateurs. Vous vous épargnerez ainsi des dépenses inutiles.

# AVERTISSEMENT Risque d'électrocution!

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ► Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
- Si le cordon d'alimentation secteur ou le cordon de raccordement de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par un cordon d'alimentation ou de raccordement spécifique qui est disponible auprès du fabricant ou de notre service après-vente.

Défaut	Cause et dépannage
L'appareil ne réfrigère pas, les affichages et l'éclairage sont allu- més.	L'appareil se trouve en mode Exposition.  ► Lancez l'auto-test de l'appareil. → Page 27  ✓ Une fois l'auto-test de l'appareil effectué, l'appareil passe en service normal.
L'éclairage par LED ne fonctionne pas.	Différentes causes sont possibles.  Appelez le service après-vente.  Vous trouverez le numéro du service après-vente dans les coordonnées des services après-vente dont la liste est jointe.
La température dévie fortement par rapport au réglage.	<ul> <li>Différentes causes sont possibles.</li> <li>1. Éteignez l'appareil. → Page 17</li> <li>2. Allumez à nouveau l'appareil après env. 5 minutes. → Page 16</li> <li>Si la température est trop élevée, vérifiez-la à nouveau au bout de quelques heures.</li> <li>Si la température est trop basse, vérifiez-la à nouveau le jour suivant.</li> </ul>
Le fond du comparti- ment réfrigération est mouillé.	<ul> <li>La rigole à eau de dégivrage ou le trou d'écoulement sont bouchés.</li> <li>Nettoyez la rigole à eau de dégivrage et le trou d'écoulement. → Page 23</li> </ul>

#### fr Dépannage

Défaut	Cause et dépannage
L'appareil vrombit, fait des bulles, des bour- donnements, des gar- gouillis ou des clique- tis.	Il ne s'agit pas d'un défaut. Un moteur tourne, par ex. groupe frigorifique, ventilateur. Le fluide frigorigène circule dans les tuyaux. Le moteur, les interrupteurs ou les électrovannes s'allument ou s'éteignent. Aucune action nécessaire.
L'appareil émet des bruits.	Les pièces d'équipement vacillent ou se coincent.  Vérifiez les pièces d'équipement amovibles et remettez-les éventuellement en place correctement.
	Des bouteilles ou récipients se touchent.  • Éloigner les bouteilles ou les récipients les uns des autres.
	Super-fonction est activé. Aucune action nécessaire.

#### 14.1 Panne de courant

En cas de panne de courant, la température à l'intérieur de l'appareil augmente, ce qui raccourcit la durée de conservation et réduit la qualité des aliments congelés.

Sur notre site Internet dédié à votre appareil, vous trouverez dans les caractéristiques techniques la durée de conservation des aliments congelés en cas de dysfonctionnement.

#### Remarques

- Ouvrez l'appareil le moins possible en cas de panne de courant et ne stockez pas d'autres aliments.
- Vérifiez la qualité des aliments immédiatement après la panne de courant.
  - Jetez les aliments congelés qui sont décongelés et dont la température est supérieure à 5 °C.
  - Faites bouillir ou frire des aliments congelés légèrement décongelés et consommez-les ou recongelez-les.

# 14.2 Effectuer l'auto-test de l'appareil

Votre appareil dispose d'un autotest qui indique les dysfonctionnements auxquels votre service après-vente peut remédier.

- 1. Éteindre l'appareil. → Page 17
- 2. Allumez à nouveau l'appareil après env. 5 minutes. → Page 16
- 3. Dans les 10 secondes qui suivent le raccordement électrique, maintenez > enfoncé pendant 5 à 7 secondes jusqu'à ce qu'un deuxième signal sonore retentisse.
- ✓ L'auto-test de l'appareil démarre.
- Au cours de l'auto-test, un signal sonore long retentit par intermittence.

- ✓ Si, à la fin de l'auto-test, 2 signaux sonores retentissent et que "super" clignote deux fois, cela signifie que votre appareil fonctionne correctement. L'appareil revient en service normal.
- ✓ Si vous entendez 5 signaux sonores à la fin de l'autotest de l'appareil et que "super" cliquote pendant 10 secondes, contactez le service après-vente.

# 15 Entreposage et élimination

# 15.1 Mise hors service de l'appareil

- 1. Éteindre l'appareil. → Page 17
- 2. Débrancher l'appareil du réseau électrique.

Débrancher la fiche secteur du cordon d'alimentation secteur ou désactiver le fusible dans le boîtier à fusibles.

- Retirez tous les aliments.
- Dégivrer l'appareil. → Page 21
- Nettoyer l'appareil. → Page 22
- 6. Afin de garantir la ventilation de l'espace intérieur, laissez l'appareil ouvert.

## 15.2 Mettre au rebut un appareil usagé

La destruction dans le respect de l'environnement permet de récupérer de précieuses matières premières.

# **AVERTISSEMENT** Risque de préjudice pour la santé!

Des enfants risquent de s'enfermer dans l'appareil et de mettre leur vie en danger.

- Pour compliquer la pénétration des enfants dans l'appareil, ne pas retirer les clayettes et les bacs.
- Eloigner les enfants de l'appareil qui a cessé de servir.

### **AVERTISSEMENT** Risque d'incendie!

En cas d'endommagement des tuyaux, du fluide frigorigène inflammable et des gaz nocifs peuvent s'échapper et s'enflammer.

- Veillez à ne pas endommager les tubulures du circuit frigorifique, ni l'isolant.
- 1. Débrancher la fiche du cordon d'alimentation secteur.
- 2. Couper le cordon d'alimentation secteur.
- 3. Éliminez l'appareil dans le respect de l'environnement.

Vous trouverez des informations sur les circuits actuels d'élimination auprès de votre revendeur spécialisé ou de l'administration de votre commune/ville.



Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques

usagés (waste electrical and electronic equipment - WEEE). La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des appareils usagés applicables dans les pays de la CE.

# 16 Service après-vente

Pour plus d'informations sur la durée et les conditions de la garantie dans votre pays, adressez-vous à notre service après-vente, à votre revendeur ou consultez notre site Web. Lorsque vous contactez le service après-vente, vous avez besoin du numéro de produit (E-Nr.) et du numéro de fabrication (FD) de votre appareil. Vous trouverez les données de contact du service après-vente dans la liste ci-jointe ou sur notre site Web.

# 16.1 Numéro de produit (E-Nr) et numéro de fabrication (FD)

Le numéro de série (E-Nr.) et le numéro de fabrication (FD) sont indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil.

→ "Appareil", Fig. 1 / 3 , Page 15 Pour retrouver rapidement les données de votre appareil et le numéro de téléphone du service consommateurs, n'hésitez pas à les recopier ailleurs.

# 17 Caractéristiques techniques

La plaque signalétique mentionne le fluide frigorigène, le volume net ainsi que d'autres données techniques.

→ "Appareil", Fig. 1/3, Page 15







# Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- · Expert tips & tricks for your appliance
- · Warranty extension options
- · Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones: **www.bosch-home.com/welcome** 



# Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you: **www.bosch-home.com/service** 

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

#### **BSH Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY www.bosch-home.com

A Bosch Company

