

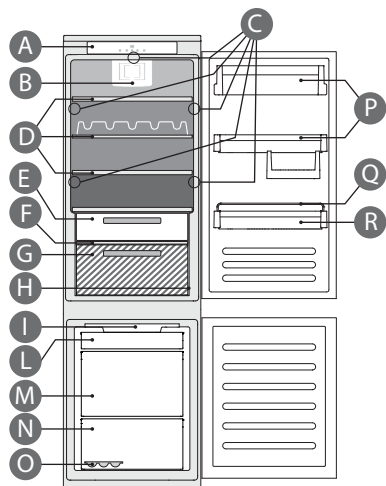
## **Mode d'emploi**

**KGIS 2883 A+++**

---

**Bauknecht AG, Industriestrasse 36, 5600 Lenzburg, [www.bauknecht.ch](http://www.bauknecht.ch)**

Verkauf	Telefon 0848 801 002	Fax 0848 801 017	<a href="mailto:verkauf@bauknecht.ch">verkauf@bauknecht.ch</a>
Kundendienst	Telefon 0848 801 001	Fax 0848 801 003	<a href="mailto:service@bauknecht.ch">service@bauknecht.ch</a>
Ersatzteile	Telefon 0848 801 005	Fax 0848 801 004	<a href="mailto:ersatzteilverkauf@bauknecht.ch">ersatzteilverkauf@bauknecht.ch</a>



**Compartiment réfrigérateur**

- A. Bandeau de commandes
- B. Ventilateur et filtre déodorant et antibactérien (selon le modèle)
- C. Voyants à LED (selon le modèle)
- D. Clayettes
- E. Compartiment spécial « Zéro degré » (selon le modèle)
- F. Clayette recouvrant le bac à fruits et légumes
- G. Bac à fruits et légumes
- H. Etiquette signalétique (placée sur le côté du bac à fruits et légumes)
- P. Clayettes de porte
- Q. Cale-bouteilles (selon le modèle)
- R. Balconnet à bouteilles

- Zone la moins froide
- Zone moyennement froide
- Zone la plus froide
- Zone de fruits et légumes

**Compartiment congélateur**

- I. Stop Frost (si disponible)
- L. Tiroir supérieur (zone de stockage de produits congelés et surgelés)
- M. Tiroir du milieu (zone de congélation)
- N. Tiroir inférieur (zone de stockage de produits congelés et surgelés)
- O. Bacs à glaçons (selon le modèle)

**Remarque :** Tous les tiroirs, les balconnets et toutes les clayettes peuvent être retiré(s).

Les températures idéales de stockage des aliments sont pré-réglées en usine.

**Lisez attentivement les instructions avant d'utiliser l'appareil.**

**Les fonctions, les données techniques et les illustrations peuvent varier en fonction du modèle.**

**Fonction Pro Fresh ProFresh**

La fonction est utilisée pour atteindre rapidement des conditions de conservation optimales en termes de température et d'humidité à l'intérieur de l'appareil. Pour que cette fonction soit pleinement efficace, il est nécessaire d'activer également le ventilateur.

**On/Stand-by**

Appuyez sur cette touche pendant 3 secondes pour éteindre l'appareil. En mode veille, deux tirets s'allument sur l'affichage et l'éclairage dans le compartiment réfrigérateur ne s'active pas. Pour remettre l'appareil en marche, un bref appui sur la touche est suffisant.

**Remarque :** cette procédure ne coupe pas l'alimentation électrique au niveau de l'appareil.

**Ventilateur**

Le ventilateur est pré-réglé sur Activé. Vous pouvez activer/désactiver le ventilateur en appuyant simultanément sur les icônes « Vacances » et « On/Stand-by » pendant 3 secondes.

Le symbole allumé indique que le ventilateur est en marche et la fonction Pro Fresh est par conséquent activée. Si la température ambiante excède 27 °C, ou si des gouttes d'eau sont présentes sur les clayettes en verre, le ventilateur doit impérativement être activé afin d'assurer la bonne conservation des aliments. La désactivation du ventilateur permet de réduire la consommation d'énergie.

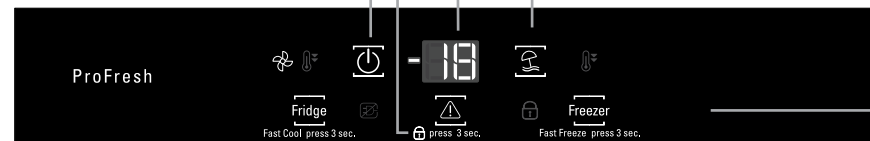
**Remarque :** le ventilateur se remet en marche automatiquement après une coupure de courant ou après la désactivation de l'appareil.

**Verrouillage**

Le verrouillage peut être activé/désactivé en maintenant la touche « Alarme » enfoncée pendant 3 secondes, jusqu'à ce qu'un signal de confirmation soit entendu (l'icône s'allume). Si vous appuyez sur une touche quelconque pendant que le verrouillage est actif, un signal sonore se fait entendre et l'icône « Verrouillage » clignote.

**Affichage de température**

L'affichage peut alternativement indiquer la température du compartiment réfrigérateur (entre 2 °C et 8 °C) ou la température du compartiment congélateur (entre -16 °C et -24 °C).



**Température du compartiment réfrigérateur**

Il est possible de régler une température différente à l'aide de la touche « Réfrigérateur ».

**« Fast Cool » (Froid rapide)**

Appuyez sur la touche « Réfrigérateur » pendant 3 secondes avant de placer une grande quantité d'aliments frais dans le compartiment réfrigérateur. Lorsque la fonction est activée, l'icône s'affiche. La fonction se désactive automatiquement après 6 heures, ou manuellement en appuyant sur la touche « Réfrigérateur » pendant 3 secondes.

**Désactivation de l'alarme**

Pour désactiver l'alarme, appuyez brièvement sur la touche.

**Vacances (mode vacances)**

Vous pouvez utiliser cette fonction en cas d'absence prolongée. Appuyez sur la touche « Vacances » pendant 3 secondes pour activer la fonction. L'affichage indique la température du compartiment réfrigérateur (+12 °C) et l'icône s'allume. Après l'activation de la fonction, retirez les aliments du compartiment réfrigérateur et gardez les deux portes fermées - le réfrigérateur maintiendra une température appropriée afin d'empêcher l'apparition d'odeurs. Le congélateur reste cependant activé. Pour désactiver la fonction, un bref appui sur la touche est suffisant.

**Température du compartiment congélateur**

Il est possible de régler une température différente à l'aide de la touche « Congélateur ».

**« FastFreeze » (Congélation rapide)**

Appuyez sur la touche « Congélateur » pendant 3 secondes, 24 heures avant de stocker de grandes quantités d'aliments à congeler dans le compartiment congélateur. Lorsque la fonction est activée, l'icône s'allume.

La fonction se désactive automatiquement après 48 heures, ou manuellement en appuyant à nouveau sur la touche « Congélateur » pendant 3 secondes. Pour optimiser la vitesse de congélation, le tiroir du milieu peut être retiré et les aliments peuvent être placés sur la clayette en verre.

**Remarque :** ne placez pas d'aliments à congeler contre d'autres aliments déjà congelés.

Que faire si...	Causes possibles :	Solutions :
Le bandeau de commandes est éteint, l'appareil ne fonctionne pas.	L'appareil peut être en mode On/Stand-by. Il se peut que l'alimentation de l'appareil présente une anomalie.	Activez l'appareil en appuyant sur la touche On/Stand-by. Vérifiez que : - il n'y a pas de coupure de courant - la fiche est correctement insérée dans la prise et que l'interrupteur bipolaire (le cas échéant) se trouve dans la position correcte (c.-à-d. qu'il permet à l'appareil d'être alimenté) - les dispositifs de protection de l'installation électrique du foyer fonctionnent correctement - le câble d'alimentation n'est pas sectionné.
L'éclairage intérieur ne fonctionne pas.	Il se peut que l'ampoule ait besoin d'être remplacée. L'appareil peut être en mode On/Stand-by	- Modèles avec voyants à LED : contactez le Service Après-Vente autorisé. - Activez l'appareil en appuyant sur la touche On/Stand-by
La température à l'intérieur des compartiments n'est pas assez basse.	Ceci peut avoir plusieurs causes (voir « Solutions »)	Vérifiez que : - les portes ferment correctement - l'appareil n'est pas situé près d'une source de chaleur - la température programmée est adéquate - rien n'obstrue la circulation de l'air par les bouches situées en bas de l'appareil.
De l'eau s'accumule au fond du compartiment réfrigérateur.	L'orifice de vidange d'eau de dégivrage est bloqué.	Nettoyez la goulotte d'évacuation de l'eau de dégivrage (voir la section « Entretien et nettoyage de l'appareil »)
Le pourtour frontal de l'appareil, au niveau du joint de porte, est chaud.	Ceci est tout à fait normal. Cela empêche la formation de condensation.	Aucune solution n'est requise.
Le symbole  rouge clignote et un signal sonore est activé	<b>Alarme de porte ouverte</b> Elle s'active lorsque la porte des compartiments réfrigérateur et/ou congélateur reste ouverte pendant une durée prolongée. (selon le modèle)	Pour désactiver le signal sonore, fermez la porte ouverte de l'appareil.
Le symbole  rouge clignote, un signal sonore est activé et l'icône  est activée.	<b>Alarme d'interruption</b> S'active lors d'une coupure de courant prolongée ayant conduit à une augmentation de la température dans le compartiment congélateur. Remarque : vous ne pouvez pas régler une autre température pour l'appareil jusqu'à ce que l'alarme d'interruption soit désactivée.	Avant de désactiver le signal sonore, nous vous conseillons de prêter attention à la température affichée à l'affichage de température, qui correspond à la température maximale atteinte dans le compartiment congélateur pendant la coupure de courant. Pour désactiver le signal sonore, appuyez brièvement sur l'icône « Désactiver l'alarme sonore ». Après avoir appuyé sur l'icône, l'affichage de température indique une nouvelle fois la température réglée. Si le compartiment congélateur n'a pas encore atteint la température optimale de conservation des aliments, l'alarme de température du compartiment congélateur peut s'activer (reportez-vous à Alarme de température du compartiment congélateur). Vérifiez l'état des aliments avant de les consommer.
Le symbole  rouge est allumé (sans clignoter), un signal sonore est activé et l'affichage de température du congélateur clignote.	<b>Alarme de température du compartiment congélateur</b> L'alarme de température du compartiment congélateur indique que la température dans le compartiment n'est pas optimale. Ceci peut se produire : lors de la première utilisation, après le dégivrage et/ou le nettoyage, lors de la congélation de grandes quantités d'aliments ou lorsque la porte du congélateur ne ferme pas complètement.	Pour désactiver le signal sonore, appuyez brièvement sur la touche « Désactiver l'alarme sonore » (l'affichage de température cesse de clignoter). Lorsque les conditions de température optimales ont été atteintes, l'icône rouge est automatiquement désactivée. Si l'alarme de température du compartiment congélateur ne s'arrête pas, contactez le Service Après-Vente autorisé.
Le symbole  rouge est allumé, un signal sonore est activé et la lettre « F » clignote à l'écran.	<b>Dysfonctionnement de l'alarme</b> L'alarme indique le dysfonctionnement d'un composant électrique.	Contactez le Service Après-Vente autorisé. Pour désactiver le signal sonore, appuyez brièvement sur la touche « Désactiver l'alarme sonore »

**Remarque :** il est tout à fait normal que le circuit réfrigérant émette certains bruits, tels que gargouillements et sifflements

# MODE D'EMPLOI

	<b>Page</b>
<b>AVANT D'UTILISER L'APPAREIL</b>	<b>16</b>
<b>CONSEILS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT</b>	<b>16</b>
<b>PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES</b>	<b>17</b>
<b>COMMENT FAIRE FONCTIONNER LE COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR</b>	<b>18</b>
<b>COMMENT UTILISER LE COMPARTIMENT VIANDES ET POISSONS (si présent)</b>	<b>20</b>
<b>COMMENT FAIRE FONCTIONNER LE COMPARTIMENT CONGÉLATEUR (si présent)</b>	<b>21</b>
<b>COMMENT DÉGIVRER L'APPAREIL</b>	<b>22</b>
<b>NETTOYAGE ET ENTRETIEN</b>	<b>23</b>
<b>DIAGNOSTIC DES PANNES</b>	<b>24</b>
<b>SERVICE APRÈS-VENTE</b>	<b>25</b>
<b>INSTALLATION</b>	<b>25</b>

# AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

- L'appareil que vous venez d'acheter est un combiné réfrigérateur et congélateur ; il est exclusivement réservé à un usage ménager.


**Pour utiliser au mieux votre appareil, nous vous invitons à lire attentivement les instructions relatives à son utilisation, dans lesquelles vous trouverez la description de votre appareil et des conseils utiles sur la conservation des aliments.**

**Conservez ce livret pour toute consultation ultérieure.**

1. Après avoir déballé l'appareil, assurez-vous qu'il n'est pas endommagé et que les portes ferment parfaitement. Tout dommage éventuel devra être signalé au revendeur dans un délai de 24 heures.
2. Nous conseillons d'attendre au moins deux heures avant de mettre l'appareil en service, pour permettre au circuit de réfrigération d'être performant.
3. Assurez-vous que l'installation et le branchement électrique aient été réalisés par un technicien qualifié, conformément aux instructions du fabricant et aux normes locales en vigueur en matière de sécurité
4. Nettoyez l'intérieur de l'appareil avant de l'utiliser.

# CONSEILS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

## 1. Emballage

L'emballage est 100% recyclable et porte le symbole du recyclage . Pour la mise au rebut, suivez les réglementations locales en vigueur. Les matériaux d'emballage (sachets en plastique, éléments en polystyrène, etc.) doivent être conservés hors de portée des enfants car ils constituent une source potentielle de danger.

## 2. Mise au rebut

Cet appareil a été fabriqué avec des matériaux recyclables. Cet appareil porte le symbole du recyclage conformément à la Directive Européenne 2002/96/CE concernant les Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE ou WEEE). En procédant correctement à la mise au rebut de cet appareil, vous contribuerez à protéger l'environnement et la santé humaine.

Le symbole  apposé sur l'appareil ou sur la documentation qui l'accompagne indique que ce produit ne peut en aucun cas être traité comme un déchet ménager. Il doit par conséquent être remis à un centre de collecte des déchets chargé du recyclage des équipements électriques et électroniques. Au moment de la mise au rebut, rendez l'appareil inutilisable en sectionnant le câble d'alimentation et en démontant les portes et les grilles, de façon à ce que les enfants ne puissent pas accéder facilement à l'intérieur de celui-ci. Pour la mise au rebut, respectez les normes locales en vigueur et remettez l'appareil à un centre de collecte spécialisé. Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance, ne fut-ce que quelques jours, car il représente une source de danger pour les enfants. Pour obtenir de plus amples détails au sujet du traitement, de la récupération et du recyclage de cet appareil, veuillez vous adresser au bureau compétent de votre commune, à la société locale de collecte des déchets ménagers ou directement à votre revendeur.

## Information:

Cet appareil ne contient pas de CFC. Le circuit de refroidissement contient du R134a (HFC) ou R600a (HC), voir la plaquette signalétique à l'intérieur de l'appareil.

Pour les appareils avec Isobutane (R600a) : l'isobutane est un gaz naturel qui est sans danger pour l'environnement, mais il est inflammable. Il est donc indispensable de s'assurer que les tuyaux du circuit de réfrigération sont en parfait état.

Cet appareil pourrait contenir du gaz à effet de serre fluoré réglementé par le Protocole de Kyoto. Le gaz réfrigérant est hermétiquement scellé. Gaz réfrigérant: le R134 a une puissance de refroidissement (GWP) de 1300.

## Déclaration de conformité

- Cet appareil est destiné à la conservation de denrées alimentaires et est fabriqué conformément au règlement (CE) N° 1935/2004.



- Cet appareil a été conçu, construit et commercialisé conformément aux:
  - objectifs sécurité de la directive "Basse Tension" 2006/95/CE (qui remplace la 73/23/CEE et modifications);
  - conditions requises en matière de protection de la Directive "EMC" 2004/108/CE.

La sécurité électrique de l'appareil est garantie uniquement lorsqu'il est correctement branché à une installation de mise à la terre efficace et conforme à la Loi.



# PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

## INSTALLATION

- La manutention et l'installation de l'appareil nécessitent la présence d'au moins deux personnes.
- Si vous devez déplacer l'appareil, veillez à ne pas abîmer le recouvrement de sol (parquet par ex).
- Pendant l'installation, vérifiez que l'appareil ne risque pas d'endommager le câble d'alimentation.
- Évitez d'installer l'appareil près d'une source de chaleur.
- Pour assurer une bonne aération, laissez un espace de chaque côté et au-dessus de l'appareil et respectez les consignes d'installation.
- Veillez à ne jamais couvrir les bouches d'aération de l'appareil.
- N'endommagez pas les tubes du circuit réfrigérant du réfrigérateur.
- Installez et mettez l'appareil à niveau sur un sol capable de supporter son poids, dans un endroit adapté à ses dimensions et à son usage.
- Installez l'appareil dans une pièce sèche et bien aérée. L'appareil est réglé pour fonctionner dans la plage de température suivante, en fonction de la classe climatique indiquée sur la plaquette signalétique : l'appareil risque de ne pas fonctionner correctement s'il reste pendant une longue période à une température supérieure ou inférieure à la plage prévue.

Classe Climatique	T. amb. (°C)	T. amb. (°F)
SN	De 10 à 32	De 50 à 90
N	De 16 à 32	De 61 à 90
ST	De 16 à 38	De 61 à 100
T	De 16 à 43	De 61 à 110

- Contrôlez que le voltage indiqué sur la plaquette signalétique correspond à la tension de l'habitation.
- N'utilisez pas d'adaptateurs, de prises multiples, ni de rallonges.
- Pour le raccordement hydraulique de l'appareil, utilisez le tube fourni en série. Ne réutilisez pas celui de votre ancien appareil.
- Le câble d'alimentation ne peut être modifié ou remplacé que par un professionnel qualifié.
- Il doit être possible de déconnecter l'alimentation électrique en enlevant la prise ou en actionnant un interrupteur bipolaire de réseau situé en amont de la prise.

## SÉCURITÉ

- N'entreposez pas et n'utilisez pas d'essence, de liquides ou de gaz inflammables à proximité du réfrigérateur ou de tout autre appareil ménager. Les émanations peuvent provoquer un risque d'incendie ou d'explosion.
- N'utilisez pas de dispositifs mécaniques, électriques ou chimiques, ni d'autres moyens que ceux qui sont recommandés par le fabricant pour accélérer le processus de dégivrage.
- N'entreposez pas et n'utilisez pas d'appareils électriques dans les compartiments de l'appareil s'ils ne sont pas expressément autorisés par le fabricant.
- Cet appareil ne doit en aucun cas être utilisé par des enfants en bas âge ou des personnes handicapées physiques, mentales, sensorielles ou inexpérimentées sans l'aide d'une personne responsable de leur sécurité.
- Pour éviter tout risque d'emprisonnement et d'étouffement, interdisez aux enfants de jouer ou de se cacher à l'intérieur de l'appareil.
- N'avez jamais le liquide (atoxique) contenu dans les accumulateurs de froid (sur certains modèles).
- Ne mangez pas les glaçons ou les glaces immédiatement après les avoir sortis du congélateur, car ils pourraient provoquer des brûlures dues au froid.

## UTILISATION

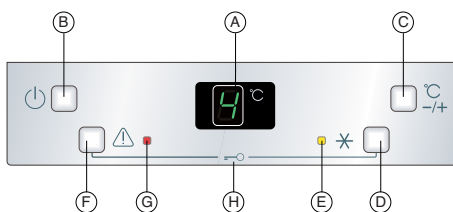
- Débranchez toujours le cordon d'alimentation ou coupez le courant avant d'intervenir sur l'appareil pour son entretien ou nettoyage.
- Tous les appareils équipés de systèmes de production de glace et de distributeurs d'eau doivent être connectés à un réseau hydrique qui distribue exclusivement de l'eau potable (la pression du réseau hydrique doit être comprise entre 0,17 et 0,81 MPa (1,7 et 8,1 bar)). Les systèmes de production de glace et/ou d'eau qui ne sont pas directement connectés à un réseau d'alimentation hydrique doivent être remplis exclusivement avec de l'eau potable.
- N'utilisez le compartiment réfrigérateur que pour la conservation d'aliments frais et le compartiment congélateur que pour la conservation d'aliments surgelés, la congélation d'aliments frais et la production de glaçons.
- N'introduisez pas de récipients en verre contenant des liquides dans le congélateur car ils pourraient exploser.

**Le fabricant décline toute responsabilité si ces consignes et ces précautions ne sont pas respectées.**

# COMMENT FAIRE FONCTIONNER LE COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR

## Mise en service de l'appareil

1. Branchez la fiche.
2. Lors du branchement de la fiche, l'appareil est normalement réglé en usine à la température de 5°C. Si l'écran A affiche uniquement un point lumineux (situation de veille), appuyez sur la touche B de démarrage.
3. L'appareil est alors démarré et le compartiment viandes et poissons est en marche. La température du compartiment réfrigérateur est réglée en usine sur la position intermédiaire.



## Réglage de la température du compartiment réfrigérateur

Pour régler la température à l'intérieur du compartiment réfrigérateur, appuyez sur la touche (C) pour sélectionner la température de façon cyclique (voir la fiche produit).

### Remarque :

La température ambiante, la fréquence d'ouverture de la porte, l'introduction d'aliments chauds et un mauvais positionnement de l'appareil peuvent influencer les températures à l'intérieur du réfrigérateur et ces dernières peuvent donc être différentes de ce qui est indiqué sur le bandeau.

## Arrêt du produit

Si vous prévoyez de ne pas utiliser le produit pour une période prolongée, il est possible d'interrompre son fonctionnement en appuyant sur la touche (B - Stand By) ou en débranchant la fiche.

## Alarme de porte réfrigérateur ouverte

L'appareil est capable d'avertir si la porte est restée accidentellement ouverte, grâce à un signal sonore et au clignotement de l'éclairage interne. L'alarme s'enclenche 2 minutes après que la porte est restée ouverte et s'arrête en fermant la porte. S'il est nécessaire de tenir la porte ouverte pendant plus de 2 minutes, il est possible d'arrêter l'alarme en appuyant sur la touche (F) ; l'alarme se déclenchera à nouveau au bout de 2 minutes si la porte reste encore ouverte.

## Blocage du clavier

Afin d'éviter des sélections accidentelles (touches enfoncées au contact de paquets et/ou d'aliments, ou par des enfants), vous pouvez bloquer le clavier en appuyant simultanément pendant 3 secondes sur les touches (F) et (D). Le clignotement de la lettre L pendant 5 secondes environ sur l'écran indique l'activation du blocage.

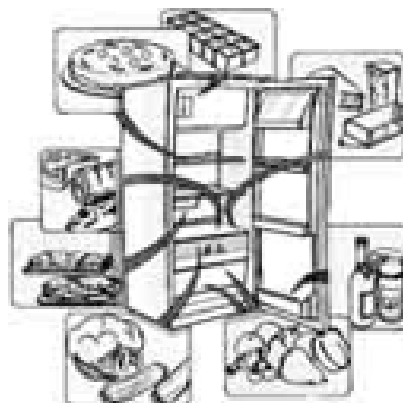
Lorsque le clavier est bloqué, il est impossible de modifier les sélections. Si une touche est enfoncée dans cette condition, la lettre L clignote pendant 5 secondes sur l'écran.

Pour débloquer le clavier, appuyez simultanément sur les touches (F) et (D) pendant 3 secondes environ.

### **Conservation des aliments dans le compartiment réfrigérateur :**

Chargez les aliments comme indiqué sur la figure ci-contre :

1. Aliments cuits
2. Produits laitiers, aliments en conserve, fromages, beurre
3. Poissons, viandes
4. Charcuterie
5. Fruits, légumes, salades
6. Aliments en conserve de petites dimensions, oeufs
7. Aliments en tubes, conserves de petites dimensions
8. Bouteilles de petites dimensions
9. Bouteilles



### **Remarque :**

- Les aliments doivent être recouverts afin d'empêcher leur déshydratation.
- L'espace entre les clayettes et la paroi intérieure arrière du réfrigérateur permet à l'air de circuler librement.
- Ne disposez pas les aliments en contact direct avec la paroi arrière du compartiment réfrigérateur.
- Ne placez pas d'aliments encore chauds dans le réfrigérateur.
- Conservez les liquides dans des récipients fermés.

### **Attention :**

**La conservation de légumes à haute teneur en eau peut provoquer la formation de condensation sur les clayettes en verre ; cela nuit au bon fonctionnement de l'appareil.**

# COMMENT UTILISER LE COMPARTIMENT VIANDES ET POISSONS (si présent)

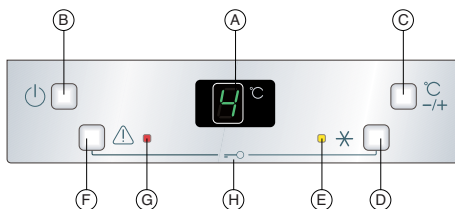
L'appareil est doté d'un compartiment spécialement étudié pour garantir la conservation des **vian**des et des **poissons**.

Pour cette raison, la température à l'intérieur du compartiment est maintenue plus basse que le reste du réfrigérateur.

Cela permet d'augmenter considérablement la durée de conservation des aliments frais (viandes et poissons) sans devoir les congeler et sans altérer leurs valeurs nutritives et leur fraîcheur d'origine.

La température optimale du compartiment viandes et poissons est garantie par le réglage intermédiaire.

Il n'est pas conseillé de placer des fruits ou des légumes dans ce compartiment, car la température peut descendre au-dessous de 0 °C et l'eau contenue dans les aliments pourrait geler.



## Indicateur de température

- La température à l'intérieur du compartiment est affichée par un indicateur placé sur la porte du compartiment (**Fig. 1**).
- La zone colorée indique la plage de température idéale pour la conservation des viandes et des poissons.
- La température à l'intérieur du compartiment met environ une heure pour se stabiliser.

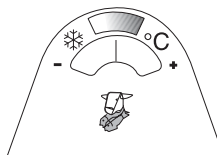


Fig. 1

## Attention :

La température du compartiment viandes et poissons est liée à la température du compartiment réfrigérateur. Par conséquent, si l'indicateur de température du compartiment est sur la plage ❄️ ou °C, appuyez sur la touche (A) pour modifier la température du réfrigérateur. La température du compartiment viandes et poissons sera corrigée en conséquence.

## Extraction du compartiment

Si vous souhaitez utiliser le réfrigérateur sans le compartiment viandes et poissons, procédez comme suit :

1. Retirez la couverture du compartiment par le biais des deux butées latérales présentes sur la face inférieure (voir **Fig. 3**).
2. Retirez le compartiment (voir **Fig. 2**).

Si vous souhaitez remettre le compartiment viandes et poissons en place, procédez comme suit :

1. Introduisez le compartiment.
2. Introduisez la couverture du compartiment viandes et poissons.

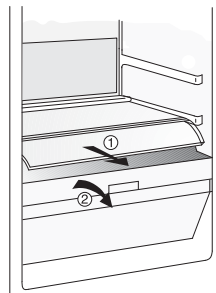


Fig. 2

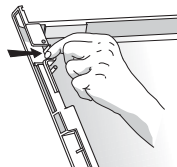


Fig. 3



# COMMENT FAIRE FONCTIONNER LE COMPARTIMENT CONGÉLATEUR (si présent)

Dans le compartiment congélateur **❄️**, vous pouvez également congeler les aliments frais. La quantité d'aliments frais qu'il est possible de congeler en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique.

## Comment congeler les aliments frais

- La position conseillée pour les aliments à congeler est celle indiquée sur la **Fig. 1** si la grille est présente, ou sur la **Fig. 2** si la grille n'est pas fournie.
- Placez les aliments au milieu du compartiment **❄️** en évitant qu'ils n'entrent en contact avec les aliments déjà congelés et en conservant une distance d'environ 20 mm (**Fig. 1 et 2**).
- Pour les produits dotés du compartiment **❄️**, appuyez sur la touche (D) pour activer la fonction Fast Freezing (congélation rapide), le voyant jaune (E) s'allume et reste allumé pendant toute la durée de la congélation.
- Au bout de 26h environ, la fonction se désactive automatiquement et le voyant jaune (E) s'éteint. Il est possible d'interrompre la fonction en appuyant à nouveau sur la touche (D).



Fig. 1

**Pour les mois de conservation des aliments frais congelés, consultez le tableau ci-contre. Au moment d'acheter des aliments surgelés, vérifiez que :**

- L'emballage ou le paquet est intact, car l'aliment peut se détériorer. Si un paquet est gonflé ou s'il présente des taches d'humidité, cela signifie qu'il n'a pas été conservé dans les conditions optimales et qu'il peut avoir subi un début de décongélation.
- Achetez les produits surgelés en dernier lieu et utilisez des sacs isothermes pour leur transport.
- Dès l'arrivée à la maison, rangez-les immédiatement dans le congélateur.
- Ne recongelez pas les aliments partiellement décongelés, mais consommez-les dans un délai de 24 heures.
- Évitez ou réduisez au maximum les variations de température. Respectez la date de péremption indiquée sur l'emballage.
- Suivez toujours les instructions figurant sur l'emballage pour la conservation des aliments congelés.



Fig. 2

1-3	
4-7	
8-12	

## Production de glaçons

- Remplissez le bac à glaçons aux 2/3 et placez-le dans le compartiment **❄️**.
- Si le bac s'est collé sur le fond du compartiment **❄️**, n'utilisez pas d'objets pointus ou tranchants pour le décoller.
- Pour sortir plus facilement les glaçons du bac, pliez légèrement ce dernier.

# COMMENT DÉGIVRER L'APPAREIL

Avant le dégivrage, débranchez la fiche de la prise de courant ou coupez l'alimentation électrique.

Le dégivrage du compartiment réfrigérateur est entièrement automatique. La présence périodique de gouttelettes d'eau sur la paroi arrière à l'intérieur du compartiment réfrigérateur indique la phase de dégivrage automatique. L'eau du dégivrage est conduite directement dans un trou d'évacuation, puis récoltée dans un récipient où elle s'évapore. Nettoyez régulièrement l'orifice d'évacuation de l'eau de dégivrage en utilisant l'outil fourni avec l'appareil, pour garantir une évacuation constante et correcte de l'eau de dégivrage. (Fig. 1)



Fig. 1

## Dégivrage du compartiment ❄️❄️❄️ (si présent)

Nous conseillons de dégivrer le compartiment ❄️❄️❄️ 1 ou 2 fois par an ou lorsque la formation de givre est excessive.

La formation de givre est un phénomène normal. La quantité et la rapidité d'accumulation diffèrent en fonction des conditions ambiantes et de la fréquence d'ouverture de la porte du congélateur. L'accumulation de givre, notamment sur la partie supérieure du compartiment, est un phénomène naturel qui ne nuit pas au bon fonctionnement de l'appareil.

Il est conseillé d'effectuer le dégivrage lorsque l'appareil contient peu de provisions.

- Ouvrez la porte et retirez tous les aliments et placez-les dans un endroit très frais ou dans un sac isotherme.
- Laissez la porte du congélateur ouverte pour permettre la fonte du givre.
- Nettoyez l'intérieur à l'aide d'une éponge imbibée d'une solution d'eau tiède et/ou de détergent neutre. N'utilisez pas de substances abrasives.
- Rincez et séchez soigneusement.
- Placez les aliments.
- Fermez la porte.

Rebranchez la fiche et démarrez le produit en suivant les instructions du chapitre "Comment faire fonctionner le compartiment réfrigérateur". Les réglages et les sélections existants avant l'arrêt de l'appareil seront rétablis.

# NETTOYAGE ET ENTRETIEN

**Avant d'effectuer toute opération d'entretien ou de nettoyage, retirez la fiche de la prise de courant ou débranchez l'appareil.**

- Nettoyez périodiquement l'intérieur du réfrigérateur à l'aide d'une éponge imbibée d'une solution d'eau tiède et/ou de détergent neutre. Rincez et essuyez avec un chiffon doux.

**N'utilisez pas de substances abrasives.**

- Pour laver les cloisons internes, ne les immergez pas dans l'eau ; nettoyez-les avec une éponge légèrement humide.
- Nettoyez l'intérieur du compartiment congélateur pendant le dégivrage.
- Nettoyez régulièrement les grilles de ventilation ainsi que le condenseur situé à l'arrière de l'appareil avec un aspirateur ou une brosse.
- Nettoyez l'extérieur avec un chiffon doux imbibé d'eau. N'utilisez ni produits abrasifs, ni éponges métalliques, ni produits détachants (ex. acétone trichloréthylène) ni vinaigre.



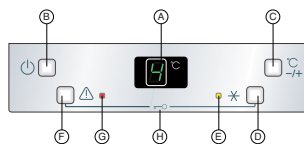
**Absence prolongée**

1. Videz complètement le réfrigérateur.
2. Débranchez l'appareil.
3. Dégivrez et nettoyez l'intérieur de l'appareil.
4. Pour éviter la formation de moisissures, de mauvaises odeurs ou d'oxydation, la porte de l'appareil doit rester ouverte lorsque celui-ci n'est pas en service pendant une longue période.
5. Nettoyez l'appareil.
  - Nettoyez l'intérieur du compartiment basse température (s'il est présent) durant le dégivrage.
  - Nettoyez régulièrement l'intérieur du réfrigérateur à l'aide d'une éponge imbibée d'une solution d'eau tiède et/ou de détergent neutre. Rincez et essuyez avec un chiffon doux. N'utilisez pas de substances abrasives.

# DIAGNOSTIC DES PANNES

## 1. L'appareil ne fonctionne pas.

- Y a-t-il une coupure de courant ?
- La fiche est-elle bien enfoncée dans la prise de courant ?
- L'interrupteur général est-il enclenché ?
- Le fusible est-il grillé ?
- Le câble d'alimentation est-il sectionné ?
- La touche (B) est-elle en position Stand by?



## 2. La température à l'intérieur des compartiments n'est pas assez froide.

- Les portes ferment-elles correctement ?
- L'appareil est-il installé proche d'une source de chaleur ?
- La circulation de l'air à travers les grilles d'aération n'est-elle pas obstruée ?

## 3. Il y a de l'eau sur le fond du compartiment réfrigérateur.

- La goulotte d'évacuation de l'eau de dégivrage n'est-elle pas bouchée ?

## 4. L'éclairage interne ne fonctionne pas.

Contrôlez d'abord le point 1, puis :

- Débranchez l'appareil.
- Si votre produit possède une ampoule, pour la vérifier et la remplacer consultez les instructions et le dessin sur la fiche produit jointe.
- Si votre produit possède des lumières à DEL, contactez le service après-vente.

## 5. Une quantité excessive de givre/glace se forme dans le compartiment à basse température.

- La porte du compartiment à basse température est-elle correctement fermée ?

## 6. L'alarme sonore est active, l'éclairage interne est intermittent et le voyant rouge (G) clignote

- La porte est restée ouverte pendant plus de 2 minutes. Appuyez sur la touche (F) pour désactiver l'alarme ou fermez la porte.

## 7. L'alarme sonore est active, le voyant rouge (G) et la lettre "A" sur l'écran clignotent

- Panne du capteur de température. Appuyez sur la touche (F) pour désactiver l'alarme sonore et contactez le service après-vente.

### Remarques :

- Si la condition d'alarme indiquée au point 7 se produit, la touche (C) de réglage de la température et la touche (D) ne peuvent pas être utilisées, mais le produit réussit à garantir des températures dans les compartiments permettant de ne pas nuire à la conservation des aliments.
- Les éventuelles variations de bruit (gargouillement, souffle d'expansion, ...) doivent être considérées normales, car elles dérivent du cycle de fonctionnement normal du réfrigérateur.

# SERVICE APRÈS-VENTE

## Avant de contacter le Service Après-vente :

1. Vérifiez si vous ne pouvez pas éliminer vous-même le problème (voir "Diagnostic des pannes").
2. Redémarrez l'appareil pour vérifier si le problème a été éliminé. Si le résultat est négatif, débranchez à nouveau l'appareil et répétez l'opération une heure plus tard.
3. Si le résultat est négatif, contactez le service après-vente.

Communiquez :

- le type de panne,
- le modèle,

- le numéro de Service (numéro qui se trouve après le mot SERVICE sur la plaque signalétique placée à l'intérieur de l'appareil),
- votre adresse complète,
- votre numéro de téléphone avec l'indicatif.

**SERVICE** 0000 000 00000



## Remarque:

**Le changement du sens de l'ouverture de la porte de l'appareil effectué par le Service Après-vente n'est pas considéré comme une intervention sous garantie.**

# INSTALLATION

- Installez l'appareil loin des sources de chaleur. L'installation dans un lieu chaud, l'exposition directe aux rayons du soleil ou le placement de l'appareil à proximité d'une source de chaleur (radiateurs, cuisinière) augmentent la consommation d'énergie et doivent être évités.
  - Si cela n'est pas possible, il est nécessaire de respecter les distances minimum suivantes :
    - 30 cm des cuisinières à charbon ou pétrole ;
    - 3 cm des cuisinières électriques et/ou à gaz.
  - Monter les entretoises (si elle sont fournies) sur la partie arrière du condensateur placé derrière l'appareil.
  - Le positionner à plat (réglez les pieds avant si nécessaire) dans un lieu sec et bien ventilé.
  - Nettoyez l'intérieur.
  - Introduisez les accessoires fournis.
- Les données relatives à la tension et à la puissance absorbée sont indiquées sur la plaque signalétique, placée à l'intérieur de l'appareil.
  - **La mise à la terre de l'appareil est obligatoire aux termes de la loi. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessure causée à des personnes, des animaux domestiques ou en cas de dommage matériel résultant du non-respect de ces exigences.**
  - Si la fiche et la prise ne sont pas du même type, faites remplacer la prise par un technicien qualifié.
  - N'utilisez aucune rallonge ou prise multiple.

## Débranchement électrique

Le débranchement électrique doit être possible soit en débranchant la fiche, soit par l'intermédiaire d'un interrupteur bipolaire de secteur placé en amont de la prise.

## Branchement électrique

- **Les branchements électriques doivent être réalisés conformément aux réglementations locales en vigueur.**



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



# BAUKNECHT

KGIS 2883 A+++



ENERGIA · ЕНЕРГИЯ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA  
ENERGY · ENERGIE · ENERGI

**156**  
kWh/annum



**195** L



**80** L



**35** dB

2010/1060

