

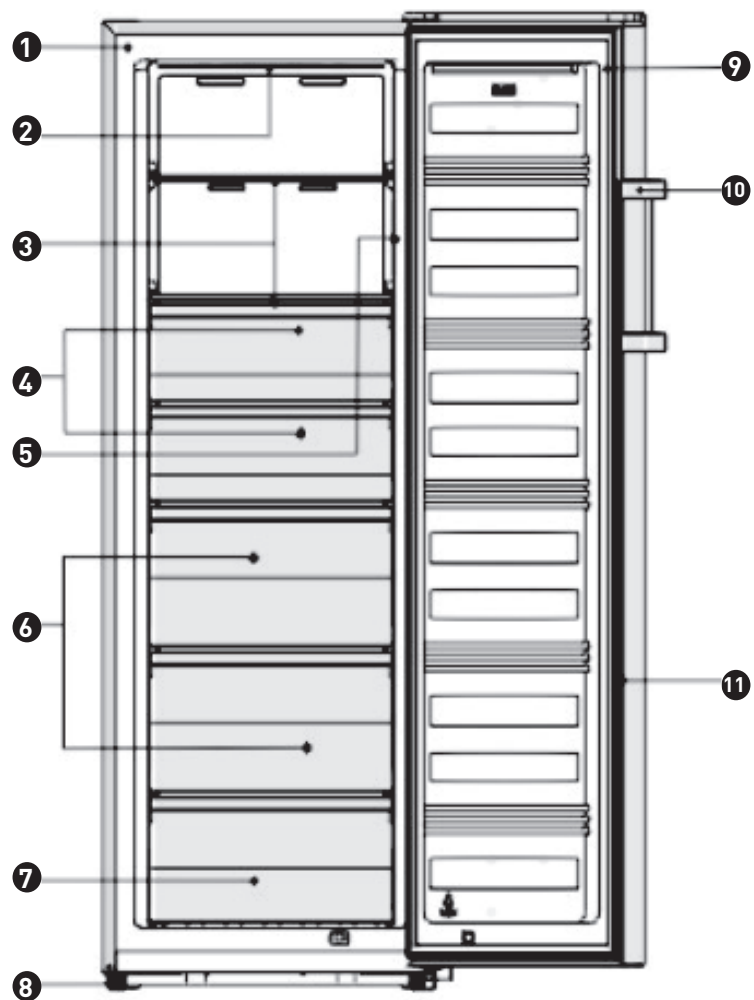
essentiel 

Congélateur armoire

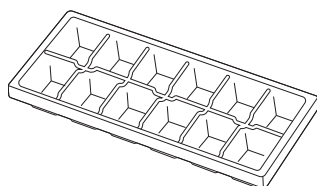
ECAV175-60hib1



Notice d'utilisation



	FR
①	Armoire du congélateur
②	Lampe LED
③	Clayettes en verre
④	Tiroirs de congélation du haut
⑤	Écran
⑥	Tiroirs de congélation du milieu
⑦	Tiroirs de congélation du bas
⑧	Pieds avant réglables en hauteur
⑨	Porte
⑩	Poignée
⑪	Joint d'étanchéité de la porte du congélateur
⑫	Bac à glaçons



12

Vous venez d’acquérir un produit de la marque Essentiel b et nous vous en remercions. Nous accordons une attention particulière à la **FIABILITÉ**, à la **FACILITÉ D'UTILISATION** et au **DESIGN** de nos produits et nous espérons que vous serez entièrement satisfait de votre nouveau congélateur.

Déballage

- Retirez l’appareil de son emballage.
- Vérifiez que l’appareil n’a pas été endommagé pendant le transport. Ne branchez en aucun cas un appareil endommagé ! Si l’appareil a subi des dommages, veuillez contacter votre revendeur.
- Retirez tous les rubans adhésifs et matériaux d’emballage à l’extérieur et à l’intérieur de l’appareil, y compris les pièces de poignée fournies avec l’appareil.

Avant la première utilisation

- Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec de l'eau tiède et un détergent doux. Essayez soigneusement l'extérieur de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec. Lorsque vous avez terminé de nettoyer l'appareil, séchez-le complètement.
- Il est possible d'utiliser du white spirit pour éliminer les résidus de colle à l'extérieur de l'appareil.
- **Débranchez toujours l'appareil, retirez le fusible ou coupez le disjoncteur avant de le nettoyer.**

Installation

Lieu d'installation

- Ce congélateur n'est pas destiné à être encastré.
- Placez le congélateur debout sur une surface plane et régulière. Votre appareil étant lourd lorsqu'il est rempli d'aliments, il doit être placé sur un sol solide et résistant.
- L'appareil doit être installé dans une pièce sèche, bien ventilée et à température ambiante.
- N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil ou à la pluie.
- N'installez pas l'appareil à proximité d'un radiateur, d'une cuisinière ou d'une autre source de chaleur. Ne placez jamais un appareil émettant de la chaleur (tel qu'un micro-ondes, un grille-pain, etc.) sur le congélateur.
- Veillez à laisser suffisamment d'espace autour de l'appareil pour que les portes et les tiroirs puissent s'ouvrir sans entrave.
- **La température ambiante influe sur la consommation d'énergie et l'efficacité de l'appareil.**
- **La prise de courant doit rester accessible lors de l'installation de l'appareil.**
- **Après l'installation, veillez à ce que l'appareil ne repose pas sur son cordon d'alimentation.**
- **REMARQUE IMPORTANTE : Pour éviter tout basculement, assurez-vous que l'appareil est bien installé conformément aux instructions.**

Classe climatique

L'appareil doit être installé uniquement dans un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique pour laquelle il a été conçu (voir le tableau ci-dessous).

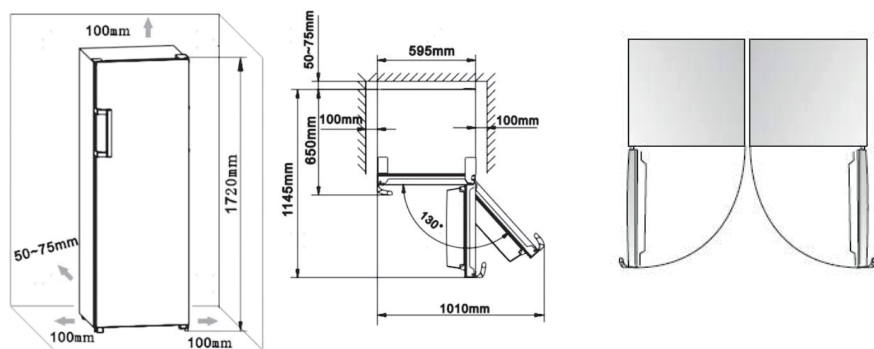
La classe climatique est indiquée sur la plaque signalétique située à l'extérieur de l'appareil. Le tableau ci-dessous décrit les températures ambiantes correspondant à chaque classe climatique :

Classe climatique	Température ambiante
SN	de +10 à +32 °C
N	de +16 à +32 °C
ST	de +16 à +38 °C
T	de +16 à +43 °C

Votre congélateur **ECAV175-60hib1** appartient à la classe « **SN/N/ST/T** ». Si la température ambiante est inférieure ou supérieure à la plage de températures ambiantes recommandée, les performances de votre appareil pourraient être réduites et les aliments pourraient se gâter.

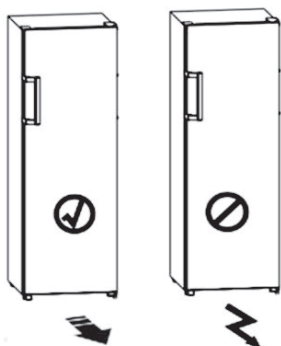
Ventilation suffisante

- Ce congélateur n'a pas été conçu pour être utilisé en tant qu'appareil encastrable et ne doit idéalement pas être placé directement sous un meuble.
- Veillez à ce que l'air puisse circuler librement autour de l'appareil pour qu'il puisse fonctionner correctement (voir le schéma ci-dessous).
- L'espace au-dessus et sur les côtés du congélateur doit être supérieur à 100 mm et d'au moins 50 à 75 mm à l'arrière pour faciliter la dissipation de la chaleur. Veillez également à laisser un espace suffisant pour une ouverture des portes à 130°.
- Si votre appareil doit être installé à côté d'un autre réfrigérateur ou congélateur, assurez-vous que les appareils ne se touchent pas. Cela permettra d'éviter toute formation de condensation sur les surfaces extérieures.

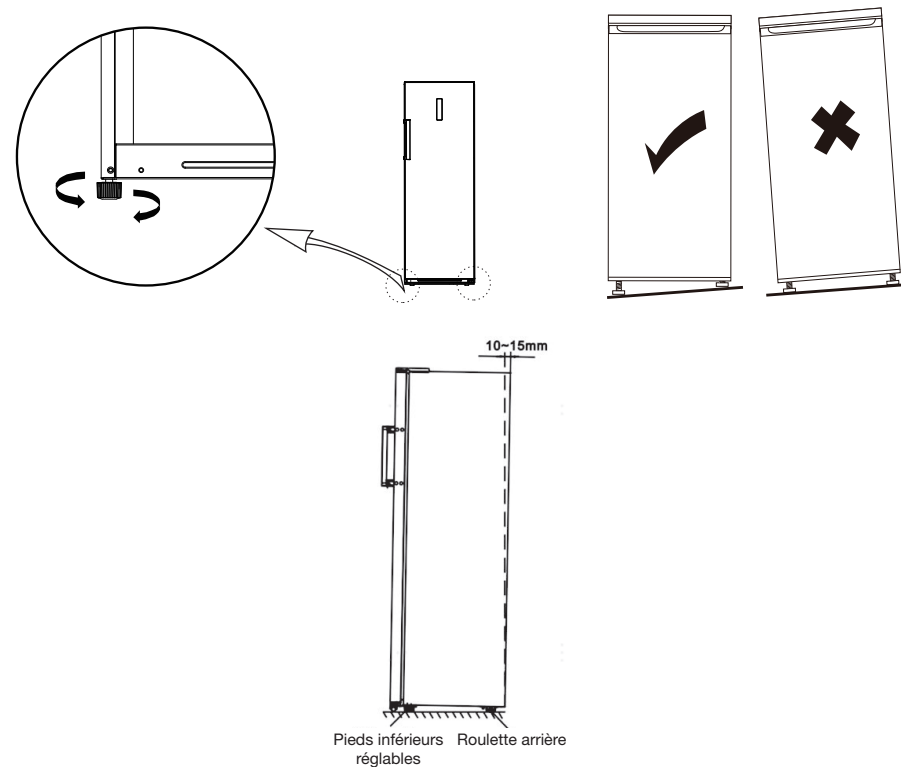


Déplacement/mise à niveau de l'appareil

Lors du déplacement de l'appareil, ne le déplacez que vers l'avant ou vers l'arrière, car les roulettes arrière ne sont fixes et ne pivotent pas. Le déplacement latéral du congélateur pourrait endommager le sol et les roulettes.



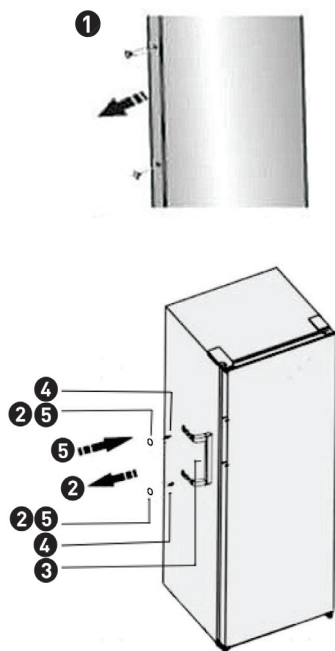
L'appareil doit être mis à niveau pour éviter des vibrations pendant l'utilisation. Pour ce faire, ajustez les pieds avant réglables afin d'équilibrer correctement l'appareil. Pour permettre à la porte de se fermer automatiquement, inclinez la partie supérieure de 10 à 15 mm vers l'arrière.



Installation de la poignée de porte

À la livraison du congélateur, la poignée de porte n'est pas installée. Vous trouverez les pièces de la poignée de porte dans les bacs du congélateur. Pour installer la poignée sur la porte, veuillez suivre les étapes ci-dessous :

1. À l'aide d'un tournevis cruciforme, retirez les deux vis situées du côté de la porte où vous souhaitez installer la poignée.
2. Retirez les deux caches de vis de la poignée.
3. Positionnez la poignée en vous assurant que les trous de la poignée sont alignés avec les trous de la porte.
4. À l'aide d'un tournevis cruciforme, serrez les deux vis afin de fixer la poignée sur la porte.
5. Enfoncez les caches de vis sur les têtes des vis de la poignée.



Inversion du sens d'ouverture de la porte

Vous pouvez changer le sens d'ouverture de la porte de votre congélateur si nécessaire. Pour ce faire, retirez tous les accessoires (tiroirs, clayettes, etc.), puis, à l'aide d'un appareil mobile, scannez le code QR ci-dessous et suivez les étapes. Nous vous recommandons de vous faire aider par une autre personne ou de contacter un professionnel qualifié.



Débranchez l'appareil de la prise de courant lorsque vous inversez le sens d'ouverture de la porte.

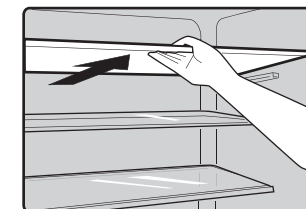
REMARQUE : Le câblage pour l'alimentation du panneau de commande se trouve des deux côtés de la porte.



https://boulanger.scene7.com/is/content/Boulanger/3497674193522_a_0

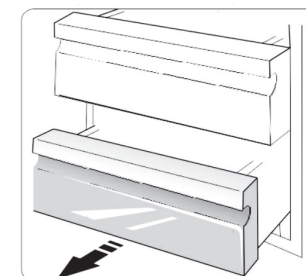
Clayettes amovibles

Vous pouvez retirer les clayettes pour les nettoyer facilement. Soulevez la clayette puis sortez-la en tirant. Après le nettoyage, repositionnez-la dans le sens inverse.



Tiroirs de congélation

Ces tiroirs sont destinés à la conservation des aliments surgelés, tels que la viande, le poisson, la glace, etc. Vous pouvez retirer les tiroirs pour les nettoyer facilement. Sortez le tiroir en plein, puis soulevez-le jusqu'à ce qu'il se libère. Après le nettoyage, repositionnez-la dans le sens inverse.



Bac à glaçons

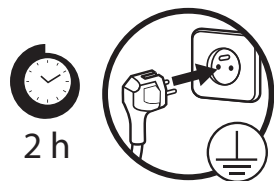
Le congélateur est livré avec un bac à glaçons. Pour préparer des glaçons :

- Remplissez le bac à glaçons aux 3/4 avec de l'eau froide. Placez le bac au congélateur et laissez l'eau geler.
- Pour retirer les glaçons, pliez légèrement le bac ou passez-le sous l'eau courante pendant quelques secondes.



Utilisation

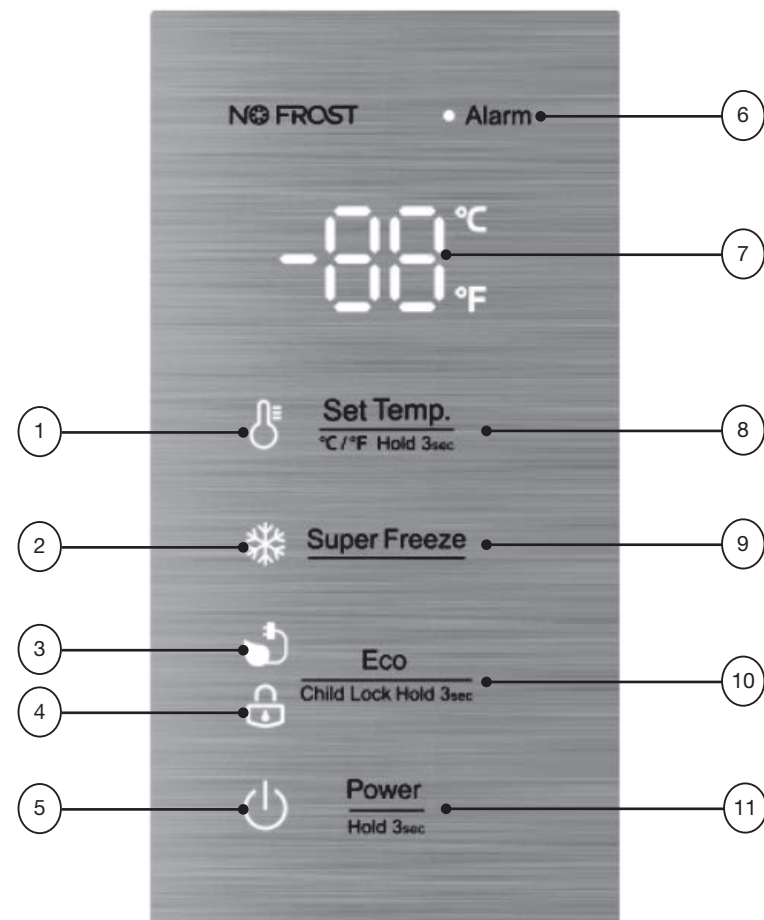
Préparations



Avant de brancher l'appareil sur la prise secteur pour la première fois, laissez-le reposer pendant **deux heures** s'il a été transporté en position verticale, ou **24 heures** s'il a été transporté en position horizontale. Cela permet au gaz réfrigérant de redescendre dans le compresseur. Le non-respect de ce délai d'attente pourrait endommager le compresseur. N'utilisez jamais de rallonge ou de multiprise avec ce produit.


- Vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil correspond à la tension du réseau de votre domicile. Branchez ensuite l'appareil sur une prise secteur.
- Attendez au moins **2 heures** avant de placer des aliments dans le congélateur afin de vous assurer que la bonne température a été atteinte à l'intérieur du congélateur.
- Lorsque vous débranchez le congélateur, attendez au moins **5 minutes** avant de le remettre en marche pour éviter d'endommager le compresseur.


Description et utilisation du panneau de commande




1. Icône de température
2. Icône du mode Super Freeze (Congélation +)
3. Icône du mode Éco
4. Icône de la Sécurité enfant
5. Icône Marche/Arrêt
6. Icône d'alarme
7. Affichage de la température
8. Touche de réglage de la température/Touche de changement d'unité de température (°C/°F)
9. Touche du mode Super Freeze (Congélation +)
10. Touche Éco/Touche Sécurité enfant
11. Touche Marche/Arrêt

1- Mise en marche/Arrêt


- Branchez la prise sur la prise secteur murale. Toutes les icônes s'allumeront brièvement.
- Maintenez la touche  appuyée pendant 3 secondes pour allumer l'appareil ou l'éteindre.

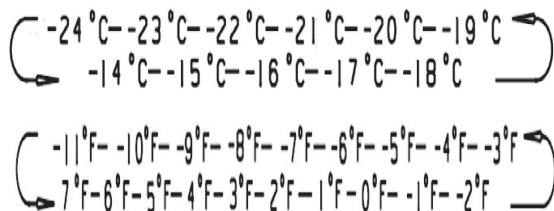
L'icône Marche/Arrêt  s'allume et - s'affiche lorsque le congélateur est éteint.


L'icône Marche/Arrêt  s'éteint et l'affichage indique la température une fois le congélateur allumé.


2- Réglage de la température

Pour une conservation optimale des aliments, nous vous recommandons d'utiliser le réglage par défaut de -18 °C/0 °F lors de la première mise en marche du congélateur et de patienter au moins 2 heures avant d'y ajouter des aliments. Si vous devez modifier la température, suivez les instructions ci-dessous.

- Appuyez plusieurs fois sur la touche  pour changer le réglage de la température, de -14 °C à -24 °C ou 7 °F à -11 °F. La température clignote pendant 5 secondes à l'écran. La température est réglée lorsqu'elle reste fixe à l'écran. Le réglage de température recommandé est de -18 °C.



- Maintenez la touche  appuyée pendant 3 secondes pour changer l'unité de température des degrés °C (Celsius) aux degrés °F (Fahrenheit) ou vice-versa.

L'icône de température  clignote lorsque vous changez le réglage et reste allumée et fixe pendant un fonctionnement normal.

Attention !

Lorsque vous réglez la température, vous réglez une température moyenne pour l'ensemble du congélateur. La température à l'intérieur de chaque compartiment peut varier en fonction de la quantité d'aliments stockés et de l'endroit où vous les placez. La température ambiante peut également affecter la température réelle à l'intérieur du congélateur.

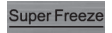

REMARQUE : Un réglage de température élevée accélérera la détérioration des aliments.

En utilisant les réglages recommandés, la durée moyenne de conservation au congélateur ne dépasse pas 1 mois.


IMPORTANT ! En cas de réchauffement accidentel de la température du congélateur, par exemple à la suite d'une panne de courant, et si le courant a été coupé pendant plus de 7,5 heures (sans que la porte ne soit ouverte), les aliments doivent être consommés rapidement ou, s'ils sont crus, doivent être cuits.

3- Mode Super Freeze (Congélation +)

Si vous prévoyez de congeler une grande quantité d'aliments frais, veuillez choisir ce mode. Pour garantir une pré-congélation correcte, nous vous recommandons d'activer le mode Super Freeze 24 heures avant de remplir l'appareil. Cette fonction permet de diminuer rapidement la température du congélateur, et ainsi de préserver la qualité des aliments. Si votre congélateur contient déjà des aliments et que vous ajoutez simplement quelques aliments, vous pouvez activer ce mode de congélation rapide juste avant.

- Appuyez sur la touche  pour activer le mode Super Freeze. L'icône du mode Super Freeze  s'allume lorsque ce mode est sélectionné.

Dans ce mode, la température est automatiquement réglée sur -24 °C/-11 °F. Il n'est pas possible de changer la température lorsque le mode Super Freeze est activé.



- Pour quitter ce mode, appuyez à nouveau sur la touche .

REMARQUE : Ce mode se désactivera automatiquement au bout de 52 heures. Une fois le mode désactivé, l'appareil reviendra aux réglages utilisés avant l'activation du mode.


4- Mode Éco

Si vous vous absentez pendant une longue période, vous pouvez utiliser le mode Éco pour économiser de l'énergie.


Lorsque le mode Éco est activé, l'appareil adapte le fonctionnement du congélateur selon la température ambiante.




- Appuyez sur la touche  pour activer le mode Éco. L'icône du mode Éco  s'allume lorsque ce mode est activé.

Dans ce mode, la température est réglée sur -17 °C/1 °F. Il n'est pas possible de changer la température lorsque le mode Éco est activé. Cependant, l'appareil changera automatiquement la température du congélateur selon la température ambiante.

- Pour quitter ce mode, appuyez à nouveau sur la touche .


5- Activation/désactivation du mode Sécurité enfant

Afin d'éviter un changement accidentel des réglages du congélateur, celui-ci active automatiquement le mode Sécurité enfant si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 20 secondes. L'icône du mode Sécurité enfant  s'allume lorsque ce mode est activé.

- Maintenez la touche  appuyée pendant 3 secondes pour déverrouiller le panneau de commande. L'icône de Sécurité enfant  s'éteint lorsque ce mode est désactivé.
- Maintenez la touche  appuyée pendant 3 secondes pour verrouiller le panneau de commande.

Lorsque ce mode est activé, il n'est pas possible d'utiliser les touches du panneau de commande.

6- Alarmes de porte ouverte et de température élevée

Si la porte du congélateur reste ouverte pendant deux minutes ou plus, l'icône d'alarme  clignotera et « dr » apparaîtra à l'écran. Une alarme retentira trois fois toutes les minutes pendant un total de 10 minutes. Vous pouvez fermer la porte pour désactiver l'alarme. Après 10 minutes, l'alarme cessera et l'affichage reviendra à la normale.

Ce produit dispose également d'une alarme de température élevée. Si la température interne dépasse le seuil défini de 2 °C/3,6 °F, l'alarme de température élevée s'activera. Elle se désactivera une fois la température retombée sous le seuil défini.

Conseils pratiques d'utilisation

Utilisation quotidienne

Rangez les différents types d'aliments dans des compartiments différents selon le tableau ci-dessous.

Compartiments de congélation	Type d'aliment
Clayettes en verre	Pour les glaçons, les pains, les pâtisseries et les pizzas.
Tiroirs du haut	Pour les glaçons, les fruits surgelés et les plats surgelés.
Tiroirs du milieu	Pour les légumes surgelés et les frites surgelées.
Tiroir du bas	Pour la viande, la volaille et le poisson crus.

Conseils de conservation

- Évitez de laisser la porte ouverte pendant de longues périodes pour garder les aliments congelés au frais.
- Le congélateur permet de congeler des aliments frais et de conserver des aliments congelés et surgelés pendant une longue période.
- Vérifiez sur la plaque signalétique la quantité maximale d'aliments pouvant être congelés sur 24 heures.
- Le processus de congélation prend 24 heures. N'ajoutez pas d'aliments durant cette période.
- Les aliments congelés peuvent être décongelés au réfrigérateur ou à température ambiante selon le temps dont vous disposez.
- Les aliments plus petits peuvent être cuits dès leur sortie du congélateur, mais leur temps de cuisson sera peut-être plus long.
- Ne congelez que des aliments frais de qualité supérieure qui ont bien été lavés.
- Stockez les aliments en petites portions pour pouvoir les décongeler complètement rapidement et réduire le gâchis.
- Enveloppez les aliments hermétiquement dans du papier aluminium ou du film plastique.
- Évitez tout contact entre les aliments frais non congelés et les aliments surgelés, car cela pourrait réchauffer ces derniers.
- Les aliments maigres se conservent mieux et plus longtemps que les aliments gras.
- Le sel réduit la durée de conservation des aliments.
- Lorsque vous emballez les aliments vous-même, indiquez le nom des aliments et la date sur l'emballage avant de les congeler.
- Placez les aliments congelés de sorte que la date de péremption reste visible sur tous les emballages lorsque vous ouvrez la porte.

- Mettez les aliments surgelés que vous achetez au congélateur le plus rapidement possible.
- Une fois décongelés, les aliments se gâtent rapidement et ne doivent pas être recongelés.
- Ne dépassez pas la durée de conservation indiquée par le fabricant.
- Les clayettes et les tiroirs sont positionnés de sorte à obtenir des performances optimales (comme illustré sur le schéma d'aperçu du produit au début de cette notice d'utilisation). Ne modifiez pas la disposition.

Votre appareil est certifié « 4 étoiles » , ce qui signifie que vous pouvez y conserver des aliments surgelés jusqu'à 12 mois, congeler des produits frais et préparer des glaçons.

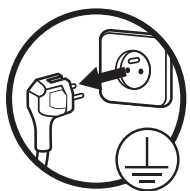
- La température de conservation minimale recommandée pour les aliments surgelés est de -18 °C ou moins.
- Les durées de conservation maximales recommandées pour différents types d'aliments sont indiquées dans le guide ci-dessous. Cependant, vérifiez toujours les instructions du fabricant figurant sur l'emballage et respectez les durées de conservation qui y sont recommandées.

Type d'aliments	Durée
Ragoût Crème glacée Saucisses Pain	2 à 6 mois
Poisson Crevettes Agneau	4 à 8 mois
Volaille Bœuf	6 à 12 mois

Conseils d'économie d'énergie

- Attendez que les aliments cuits refroidissent complètement avant de les congeler (comme la soupe, par exemple). Ne placez pas d'aliments chauds dans l'appareil.
- Répartissez les aliments dans différents endroits pour éviter de bloquer la circulation de l'air.
- En cas de panne de courant, n'ouvrez pas la porte.
- Ouvrez la porte le moins possible.
- Ne laissez pas la porte ouverte trop longtemps, car de l'air chaud entrerait alors dans le congélateur et l'air froid s'en échapperait, entraînant une perte d'énergie.
- Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstructions empêchant la bonne fermeture de la porte.
- Ne réglez pas la température à un niveau plus froid que nécessaire.
- Répartissez les aliments de façon uniforme sur les clayettes et dans les bacs pour une consommation énergétique optimale.
- Vérifiez que les joints de la porte sont en bon état et correctement installés. Remplacez-les si nécessaire.

Nettoyage et entretien



Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.

Nous vous recommandons de nettoyer et de désinfecter régulièrement votre appareil.

ATTENTION : Laissez au moins 5 minutes entre l'arrêt et la remise en marche de l'appareil car des redémarrages fréquents peuvent endommager le compresseur.

Nous vous recommandons de dégivrer et de nettoyer votre congélateur tous les 2 mois.

Dégivrage et nettoyage

Cet appareil est équipé d'un système de dégivrage automatique. Cependant, le congélateur pourrait se couvrir progressivement de givre. Veuillez dégivrer le congélateur lorsque vous remarquez une accumulation de givre ou lorsque le délai recommandé de 2 mois entre les dégivrages est atteint.

1. Retirez les aliments congelés du compartiment congélateur, emballez-les dans du papier journal et rangez-les dans un endroit frais et sec.
2. Maintenez la porte du congélateur entrouverte.
3. Retirez les tiroirs du congélateur.
4. Placez une vieille serviette au bas du congélateur et sur le sol autour. Placez ensuite un récipient peu profond sous le bord inférieur pour recueillir la glace et l'eau.
5. Lorsque la glace commence à ramollir, utilisez un grattoir en plastique pour déloger et enlever les plus gros morceaux de glace.
6. Lorsque toute la glace a été enlevée, nettoyez l'appareil à l'aide d'une éponge douce (non abrasive) trempée dans une solution de bicarbonate de soude et d'eau chaude. N'oubliez pas de nettoyer le joint de la porte et le panneau de commande.
7. Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon doux humidifié et un détergent doux.
8. Une fois toutes les pièces sèches, l'appareil peut de nouveau être utilisé.
9. Dépoussiérez régulièrement le condenseur situé à l'arrière du congélateur à l'aide d'une brosse douce.

- N'utilisez jamais de nettoyeur vapeur pour nettoyer l'appareil. L'humidité produite pourrait s'accumuler sur les composants électriques et présenter un risque d'électrocution pour les utilisateurs ! La vapeur chaude pourrait également endommager les pièces en plastique.
- Veillez à ce que de l'eau ne pénètre pas dans le boîtier de l'éclairage et dans les autres composants électriques.

- Inspectez régulièrement les joints d'étanchéité de la porte pour vous assurer qu'ils sont propres et exempts de particules alimentaires. Les joints de la porte doivent rester propres en permanence. Nettoyez-les à l'eau chaude et séchez-les bien.
- N'utilisez jamais de produits abrasifs ou caustiques, ni d'éponges à récurer pour nettoyer l'intérieur ou l'extérieur de votre appareil.
- Ne nettoyez pas les clayettes en verre avec de l'eau chaude si elles sont froides. Il existe un risque que le verre se brise à cause du changement brutal de température, ce qui pourrait entraîner des blessures et des dommages sérieux.
- **IMPORTANT :** Ne placez jamais de récipients ouverts contenant de l'huile ou des plats huileux dans le congélateur, car les substances grasses peuvent endommager les surfaces en plastique du congélateur. Si vous renversez ou éclaboussez de l'huile sur les surfaces en plastique, nettoyez-les et lavez immédiatement les parties affectées à l'eau chaude.

En cas d'absence ou de non-utilisation prolongée

- Éteignez l'appareil et débranchez-le.
- Videz l'appareil, dégivrez-le et nettoyez-le.
- Laissez la porte ouverte pour éviter la formation de moisissures et de mauvaises odeurs.

Guide de dépannage

Dysfonctionnements

En cas de dysfonctionnement de l'appareil, la cause peut être un problème mineur que vous pouvez résoudre en suivant les instructions ci-dessous. Avant de contacter un technicien, effectuez les vérifications suivantes :

Problèmes	Causes possibles	Solutions
L'appareil ne fonctionne pas.	La fiche n'est pas branchée ou est mal branchée.	Débranchez la fiche (le cas échéant), puis branchez-la à nouveau sur la prise secteur.
	Un fusible a sauté ou est défectueux.	Vérifiez le fusible et remplacez-le si nécessaire.
	La prise électrique est défectueuse.	La réparation de la prise électrique doit être effectuée par un électricien.
	La fonction de dégivrage automatique est activée.	Il est normal que le congélateur arrête le compresseur jusqu'après la fin du cycle de dégivrage automatique.

Problèmes	Causes possibles	Solutions
L'appareil ne refroidit pas assez. Les aliments sont trop chauds.	La température n'est pas réglée correctement.	Veillez vous reporter au chapitre « Réglage de la température ».
	La porte est restée ouverte trop longtemps.	N'ouvrez pas la porte plus longtemps que nécessaire.
	Une grande quantité d'aliments non surgelés a été placée dans l'appareil au cours des dernières 24 heures.	Régalez temporairement le bouton du thermostat sur une température plus basse. Ne remplissez pas l'appareil de manière excessive.
	L'appareil se trouve à proximité d'une source de chaleur.	Reportez-vous au chapitre « Lieu d'installation ».
Il y a beaucoup de givre dans le congélateur.	La porte n'a pas été fermée correctement.	Assurez-vous que les portes de l'appareil sont toujours bien fermées.
	Le joint de la porte est mal placé ou endommagé.	Vérifiez que le joint de la porte n'est pas endommagé et qu'il est bien installé. S'il est endommagé, contactez votre service après-vente pour obtenir un joint de remplacement. Si le joint est mal positionné, chauffez-le à l'aide d'un sèche-cheveux, puis redonnez-lui sa forme d'origine.
Bruits inhabituels.	L'appareil est placé trop près d'un mur ou d'autres objets.	Déplacez l'appareil pour garantir une ventilation suffisante sur tous ses côtés. Reportez-vous au chapitre « Ventilation suffisante ».
	L'appareil est bancal.	Ajustez les pieds avant pour mettre l'appareil à niveau.
	Certains bruits sont caractéristiques des appareils de réfrigération.	Reportez-vous au chapitre « Bruits pendant l'utilisation ».

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le compresseur fonctionne sur une longue période.	Une température ambiante élevée entraîne le fonctionnement en continu du compresseur.	Cela est normal.
	Une quantité excessive d'aliments ou des aliments trop chauds ont été placés dans l'appareil en même temps.	Ne placez pas trop d'aliments dans le congélateur et attendez qu'il ait refroidi.
	La porte est fréquemment ouverte.	N'ouvrez pas la porte plus longtemps que nécessaire.
	La couche de givre à l'intérieur du congélateur est trop épaisse.	L'appareil doit être dégivré. Reportez-vous à la section « Entretien et nettoyage ».
	Une ventilation insuffisante a entraîné une accumulation de givre.	Déplacez l'appareil pour garantir une ventilation suffisante sur tous ses côtés. Reportez-vous au chapitre « Ventilation suffisante ». Dégivrez ensuite l'appareil.
La porte ne se ferme pas correctement.	Des aliments empêchent la fermeture de la porte ou l'appareil est trop plein.	Retirez les aliments qui bloquent la porte.
	Le joint d'étanchéité de la porte est déformé.	Chauffez le joint avec un sèche-cheveux, puis redonnez-lui sa forme d'origine.
Les parois extérieures sont chaudes.	Les parois sont chaudes en raison d'une température ambiante élevée ou d'une ventilation insuffisante autour de l'appareil.	Déplacez l'appareil pour garantir une ventilation suffisante sur tous ses côtés. Reportez-vous au chapitre « Ventilation suffisante ».
De la condensation se forme sur la surface extérieure.	L'humidité est élevée dans la pièce.	Cela est normal. Essuyez la condensation à l'aide d'un chiffon sec.
La porte s'ouvre difficilement.	Il y a une différence de pression d'air entre l'intérieur et l'extérieur du congélateur.	Patiencez quelques instants, puis essayez d'ouvrir la porte lentement.

Problèmes	Causes possibles	Solutions
De l'eau coule sur le sol.	Le bac à eau situé à l'arrière de l'appareil peut être inégal, ou le tuyau d'évacuation situé au sommet du compresseur peut être mal positionné, empêchant l'eau de s'écouler dans le réservoir. Il peut également être obstrué.	Contactez un technicien pour repositionner le bac à eau et/ou repositionner le tuyau d'évacuation et le nettoyer.

En cas de coupure de courant

- Si la panne de courant ne dure qu'un court instant, les aliments à l'intérieur de l'appareil ne seront pas affectés.
- Cependant, n'ouvrez pas le couvercle (la température augmente beaucoup plus rapidement si le couvercle est ouvert ou si l'appareil est presque vide).
- En cas de panne plus longue, vous devez transférer les aliments surgelés dans un autre congélateur.
- Dès que vous remarquez que les produits alimentaires commencent à décongeler, il faut les consommer dès que possible.
- Les aliments décongelés ne doivent jamais être recongelés (sauf s'ils ont été cuits entre-temps).

Bruits pendant l'utilisation

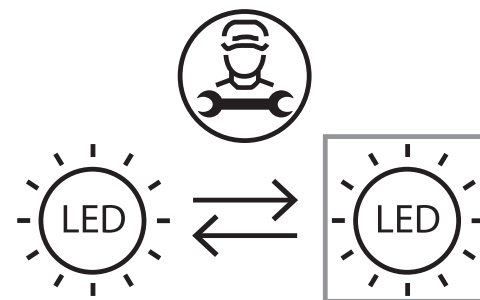
Les bruits suivants sont caractéristiques des appareils de réfrigération/congélation :


- **Cliquetis** : Le compresseur émet un cliquetis lorsqu'il se met en marche ou s'arrête.
- **Ronronnements** : Dès que le compresseur fonctionne, il émet un ronronnement.
- **Gargouillements/crépitements** : Des bruits de gargouillements et de crépitements se font entendre lorsque le réfrigérant coule à travers les tubes étroits. Même après l'arrêt du compresseur, il est possible d'entendre ces bruits pendant un court moment.

Remplacement du module LED (éclairage)

AVERTISSEMENT : Ne tentez pas de remplacer le module LED vous-même : risque de choc électrique ! Les LED ne peuvent pas être remplacées par l'utilisateur. Contactez le service après-vente de votre revendeur pour toute opération concernant l'éclairage de l'appareil.

Ce produit contient une source lumineuse dont la classe d'efficacité énergétique est « F ». L'ampoule de ce produit ne peut être remplacée que par des ingénieurs qualifiés.



INFORMATIONS	
	<p>Vous trouverez de plus amples informations sur les modèles enregistrés dans notre base de données de produits sur le site Web suivant en effectuant une recherche sur votre identifiant de modèle (*), indiqué sur la plaque signalétique :</p> <p>https://eprel.ec.europa.eu/</p>

La période de disponibilité des pièces de rechange pour votre appareil est de **10 ans**.

Vous trouverez le lien vers le site Web du fabricant, où figurent les informations mentionnées au point 4 a) de l'annexe du règlement de la Commission (UE) 2019/2019 ici : <https://www.boulanger.com/info/assistance/>

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.

* Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure normale du produit.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

essentiel**b**

SERVICE RELATION CLIENTS
Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex

Art. 8011975
Ref. ECAV175-60hib1

FABRIQUÉ en R.P.C.
SOURCING & CREATION
Avenue de la Motte
59810 Lesquin - FRANCE
contact@sc-ub.com

