

FR

Manuel
Utilisateur

Congélateur

QUELCONGELATEUR.COM

Sommaire

Consignes de sécurité	2	Entretien et nettoyage	5
Première utilisation	4	En cas d'anomalie de fonctionnement ...	6
Bandeau de commande	4	Caractéristiques techniques	7
Utilisation quotidienne	4	Installation	7
Conseils utiles	5	En matière de protection de l'environnement	8



Consignes de sécurité

Pour des raisons de sécurité et dans le but de garantir un usage correct de l'appareil, nous vous invitons à lire attentivement cette notice d'utilisation ainsi que les recommandations et les avertissements qu'elle contient avant de procéder à l'installation et à la première utilisation de l'appareil. Pour éviter toute erreur ou accident, assurez-vous que les utilisateurs de cet appareil aient pris parfaitement connaissance de son fonctionnement et des mesures à observer en matière de sécurité. Conservez cette notice d'utilisation avec votre appareil. Si l'appareil devait être vendu ou cédé à une autre personne, assurez-vous que la notice d'utilisation l'accompagne. Le nouvel utilisateur pourra alors être informé du fonctionnement de celui-ci et des avertissements s'y rapportant.

Sécurité des enfants et des personnes vulnérables

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants ou des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales, ou le manque d'expérience et de connaissance les empêchent d'utiliser l'appareil sans risque lorsqu'ils sont sans surveillance ou en l'absence d'instruction d'une personne responsable qui puisse leur assurer une utilisation de l'appareil sans danger. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.
- Ne laissez pas les emballages à la portée des enfants. Risque d'asphyxie ou de blessure corporelle.
- Lors de la mise au rebut de l'appareil, et pour éviter tout risque corporel et matériel, mettez hors d'usage ce qui pourrait présenter un danger : coupez le câble d'alimentation au ras de l'appareil, retirez la porte pour empêcher les enfants de s'enfermer à l'intérieur de l'appareil. Mettez l'appareil au rebut.
- Cet appareil est muni de fermetures magnétiques. S'il remplace l'appareil équipé d'une fermeture à ressort, nous vous conseillons de rendre celle-ci inutilisable avant de vous en débarrasser pour empêcher les enfants de s'enfermer dans l'appareil et de mettre ainsi leur vie en danger. Pour empêcher les enfants de s'enfermer dans l'appareil et de mettre ainsi leur vie en danger.

Sous réserve de modifications

Consignes générales de sécurité



Attention ! Les orifices de ventilation ne doivent pas être obstrués.

- Les réfrigérateurs et/ou congélateurs sont destinés uniquement à la conservation et/ou congélation des aliments.
- N'utilisez pas d'appareils électriques, d'agents chimiques ou tout autre système artificiel pour accélérer le processus de dégivrage.
- Ne faites pas fonctionner d'appareils électriques (comme des sorbetières électriques,...) à l'intérieur de l'appareil.
- Faites très attention lorsque vous déplacez l'appareil afin de ne pas endommager des parties du circuit réfrigérant et ainsi d'éviter des risques de fuite. Conformément au règlement UTE-C-73-997 de juillet 2006, seules les personnes ayant reçues une formation spécifique aux fluides inflammables peuvent intervenir sur cet appareil qui contient des hydrocarbures. Ce gaz est néanmoins inflammable: Pendant le transport et l'installation de votre appareil, assurez-vous qu'aucune partie du circuit n'est endommagé. Si tel est le cas :
 - évitez les flammes vives (briquet) et tout autre allumage (étincelles)
 - aérez la pièce où se trouve l'appareil
- Ne modifiez pas les spécifications de l'appareil. Si le câble d'alimentation est endommagé ou écrasé, il peut causer un court circuit, un incendie et/ou une électrocution.



Avertissement ! Les éventuelles réparations ou interventions sur votre appareil, ainsi que le remplacement du câble d'alimentation, ne doivent être effectuées que par un personnel qualifié.

1. L'appareil ne doit pas être raccordé à l'aide d'un prolongateur, d'une prise multiple ou d'un raccordement multiple. Risque d'incendie.
2. Assurez-vous que la prise de courant n'est pas écrasée ou endommagée à l'arrière de l'appareil. Une prise de courant endommagée peut s'échauffer et causer un incendie.

3. Vérifiez que la prise murale reste accessible une fois que l'installation est terminée.
4. Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le câble, particulièrement lorsque l'appareil est tiré de son logement.
5. Si la prise murale est mal fixée, ne branchez pas l'appareil. Risque d'électrocution ou incendie.
6. Votre appareil ne doit pas être utilisé sans le diffuseur¹⁾ de l'ampoule d'éclairage intérieur.
 - Cet appareil est lourd. Faites attention lors de son déplacement.
 - Ne touchez pas avec les mains humides les surfaces givrées et les produits congelés (risque de brûlure et d'arrachement de la peau).
 - Évitez une exposition prolongée de l'appareil aux rayons solaires.

Utilisation quotidienne

- Ne posez pas d'éléments chauds sur les parties plastiques de l'appareil.
- Ne placez pas de produits inflammables ou d'éléments imbibés de produits inflammables à l'intérieur, à proximité ou sur l'appareil.
- Ne placez pas de denrées contre les orifices d'aération sur la paroi du fond à l'intérieur de l'appareil.²⁾
- Un produit congelé ne doit pas jamais être décongelé.
- Suivez les indications du fabricant pour la conservation et/ou congélation des aliments.
- Les recommandations de conservation pour les appareils doivent être strictement respectées. Consultez les consignes appropriées.
- Ne placez ni bouteilles ni boîtes de boissons gazeuses dans le compartiment congélateur, elles pourraient éclater.
- Ne consommez pas certains produits (comme les bâtonnets glacés) dès leur sortie de l'appareil. Risque de brûlures.

Entretien et nettoyage

- Avant toute opération de nettoyage manuel (intérieur et extérieur), débranchez électriquement votre appareil.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des objets métalliques.
- N'utilisez pas d'objets métalliques ou tout autre objet tranchant (couteau) pour dégivrer l'appareil. N'employez pour cela qu'une spatule en plastique.

Installation

Important ! Pour le raccordement électrique, suivez attentivement les instructions indiquées dans les chapitres correspondants.

1) Si l'appareil est équipé d'un diffuseur d'éclairage

2) Si l'appareil est de conception "Frost Free" (sans givre)

3) Si l'appareil est équipé d'un raccordement eau.

- Vérifiez que l'appareil n'a subi aucun dommage au cours du transport. Ne branchez pas jamais un appareil endommagé. Si l'appareil est endommagé, contactez votre magasin vendeur. Dans ce cas conservez l'emballage.
- Il est conseillé d'attendre au moins quatre heures avant de brancher l'appareil pour que le circuit frigorifique soit stabilisé.
- Laissez l'air circuler autour de l'appareil, pour éviter toute surchauffe. Pour obtenir une aération suffisante suivez les consignes correspondant à l'installation.
- Dans la mesure du possible l'arrière de l'appareil doit être contre le mur pour éviter tout contact ou accrochage avec des parties chaudes (compresseur, condenseur) et éviter les brûlures.
- L'appareil ne doit pas être placé à proximité de radiateurs ou d'appareils de cuisson.
- Assurez-vous que la prise de courant est accessible une fois l'appareil installé.
- Ne raccordez l'appareil qu'à une alimentation à l'eau potable.³⁾

Entretien

- Pour éviter tout risque (mobiliers, immobiliers et corporels,...), l'installation, les raccordements (eau, électricité,...selon modèle), la mise en service et la maintenance de votre appareil doivent être effectués par un professionnel qualifié et selon les normes et règles de l'art en vigueur.
- Toute intervention ou réparation sur votre appareil ne doit être effectuée que par un professionnel qualifié. Contactez votre service après vente. Utilisez exclusivement des pièces d'origine.

En matière de protection de l'environnement



Le système frigorifique et l'isolation de votre appareil ne contiennent pas de C.F.C. contribuant ainsi à préserver l'environnement. L'appareil ne peut être traité comme déchet ménager. Pour obtenir plus de détails sur le recyclage de ce produit, veuillez prendre contact avec les services de votre commune ou le magasin où vous avez effectué l'achat. Lorsque l'appareil est mis au rebut, évitez d'endommager le circuit réfrigérant, surtout à l'arrière de l'appareil, près du condenseur. Les matériaux utilisés sur cet appareil portent le symbole ♻️ sont recyclables.

Première utilisation

Nettoyage de l'intérieur

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lavez l'intérieur et tous les accessoires internes à l'eau tiède savonneuse pour éliminer l'odeur propre aux appareils

neufs, puis séchez bien.

Important ! N'utilisez pas de détergents ou de poudres abrasives afin de ne pas rayer la finition.

Bandeau de commande

Bandeau de commande et Afficheur



Thermostat

Le thermostat sert à réguler la température du compartiment congélateur.

- Position « Min » - moins de froid
- Position « Normale » - Plus froid, réglage normal
- Position « Max » – plus de froid

Touche « Congélation rapide »

Si vous avez besoin d'une baisse rapide de la température à l'intérieur du congélateur, appuyez sur cette touche et le voyant « Super » va s'allumer. Si vous avez besoin de mettre à l'arrêt la fonction "Congélation

rapide", appuyez de nouveau sur cette touche et le voyant « Super » va s'éteindre en même temps.

Conseils :

La fonction Congélation rapide ne peut pas être mis à l'arrêt automatiquement. On ne peut la mettre à l'arrêt qu'en appuyant de nouveau sur la touche.

Voyant « Alarme »

Voyant de montée en température. Si l'appareil est à l'arrêt pendant un long moment, par exemple à cause d'une panne de longue durée, la température intérieure va remonter. Dès que la température dépasse -8°C , le voyant « Alarme » s'allume au retour du courant électrique. Le voyant Alarme s'éteint automatiquement lorsque la température intérieure va repasser au-dessous de -8°C .

Voyant « de fonctionnement »

Voyant d'alimentation électrique.

Utilisation quotidienne

Congélation des aliments frais

- Le compartiment de congélation convient à la congélation d'aliments frais et d'aliments surgelés sur une longue durée.
- Mettez les aliments frais à congeler dans le compartiment inférieur.
- La quantité maximum d'aliments pouvant être congelés en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique, placée à l'intérieur de l'appareil.
- Le processus de congélation dure 24 heures : n'ajoutez pas d'autres aliments à congeler pendant cette période.

Conservation des produits congelés

A la première mise en service ou après une longue période de non-utilisation. Avant de mettre le produits dans le compartiment laissez l'appareil fonctionner à vide pendant au moins 2 heures aux réglages le plus froid.

Important ! En cas de décongélation accidentelle, par exemple le courant a été coupé plus longtemps que la durée indiquée dans le tableau des caractéristiques techniques à la rubrique « Autonomie de fonctionnement », l'aliment décongelé doit être consommé le plus rapidement possible ou recongelé après l'avoir cuit.

Décongélation

Avant d'être utilisés, les aliments surgelés ou congelés peuvent être décongelés dans le compartiment de congélation ou à température ambiante, en fonction du temps dont vous disposez pour cette opération. Les petits morceaux peuvent même être cuisinés encore surgelés, sortant directement du congélateur. Dans ce cas, le temps de cuisson sera plus long.

Fabrication de glaçons

L'appareil est équipé d'un ou plusieurs plateaux pour la Fabrication de glaçons.

Conseils utiles

Conseils pour la congélation

Pour vous aider à profiter au mieux au cours du processus de congélation, voici quelques conseils importants :

- La quantité maximum d'aliments pouvant être congelés en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique;
- le processus de congélation prend 24 heures. Au cours de cette période ne congelez pas d'autres aliments ;
- ne congelez que des aliments frais de très bonne qualité et soigneusement nettoyés ;
- préparez les aliments en petites portions pour accélérer leur congélation complète et permettre ensuite de ne décongeler que la quantité nécessaire ;
- enveloppez les aliments dans du papier aluminium ou du polythène, en fermant bien les paquets ;
- les aliments déjà congelés ne doivent pas être en contact avec des aliments frais, non surgelés, pour éviter ainsi que leur température ne remonte ;
- les aliments maigres se conservent mieux et plus longtemps que les aliments gras ; le sel réduit la durée de vie des aliments ;
- les glaçons, s'ils sont consommés dès leur sortie du

compartiment de congélation, peuvent provoquer des brûlures dues à la glace sur la peau ;

- il est conseillé d'indiquer la date de la congélation sur chaque paquet pour bien savoir le temps de conservation.

Conseils pour la conservation des aliments congelés et surgelés du commerce

Pour obtenir les meilleurs résultats avec cet appareil, vous devez :

- assurez-vous que les alimentés surgelés du commerce ont été conservés comme il se doit par le détaillant ;
- assurez-vous que les aliments surgelés sont transférés le plus tôt possible du magasin au congélateur ;
- n'ouvrez pas trop souvent la porte ou ne la laissez pas ouverte plus longtemps que ce qui est absolument nécessaire.
- Une fois décongelés, les aliments se détériorent très vite et ne doivent pas être recongelés.
- Ne dépassez pas la période de conservation indiquée par le fabricant des aliments.

Entretien et nettoyage

Nettoyage

Pour des raisons d'hygiène, l'intérieur de l'appareil, dont les accessoires internes, doivent être nettoyés régulièrement.



Attention ! Débranchez électriquement l'appareil avant de procéder au nettoyage de celui-ci.

Danger d'électrocution ! Avant de nettoyer, mettez à l'arrêt l'appareil et débranchez la prise du secteur ou fermez le coupe-circuit du fusible. Ne nettoyez jamais l'appareil avec un système de nettoyage à vapeur. De l'humidité pourrait s'accumuler dans les composants électriques, risquant ainsi de provoquer une électrocution ! La vapeur chaude peut endommager les pièces en plastique. L'appareil doit être sec avant d'être remis en fonctionnement.

Important ! Les huiles étherées et les solvants organiques peuvent attaquer les pièces en plastique, par ex. le jus de citron ou le jus d'écorce d'orange, l'acide butyrique, les produits nettoyants contenant de l'acide acétique.

- Aucune de ces substances ne doit être en contact avec les parties de l'appareil.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs ou

caustiques pour le nettoyage.

- Retirez les aliments du congélateur. Conservez-les bien couverts, dans un endroit frais.
- Mettez à l'arrêt l'appareil et débranchez la prise du secteur ou fermez le coupe-circuit du fusible.
- Nettoyez l'appareil et les accessoires internes avec un chiffon doux et de l'eau tiède additionnée d'un détergent doux et inodore (produit pour la vaisselle par exemple). Rincez à l'eau javellisée et séchez très soigneusement.
- L'accumulation de poussière au niveau du condenseur augmente la consommation d'énergie. Il faut donc nettoyer le condenseur avec précautions à l'arrière de l'appareil une fois par an avec une brosse douce ou un aspirateur.

Dégivrage

Le compartiment de cet appareil est « no frost ». (sans givre) Cela signifie qu'il n'y a pas d'accumulation de glace sur les parois internes ou sur les aliments lorsqu'il est en fonctionnement.

L'absence de glace est due à la circulation continue d'air frais à l'intérieur du compartiment, entraîné par un ventilateur automatique.

En cas d'anomalie de fonctionnement ...



Attention ! Avant toute intervention sur l'appareil, débranchez-le électriquement. Toute recommandation de dépannage ne figurant pas dans cette notice ne doit être effectuée que par un

électricien qualifié ou un professionnel qualifié.

Important ! Il y a des bruits en cours d'utilisation normale (compresseur, circulation de liquide frigorigène).

Problème	Cause probable	Solution
L'Appareil ne fonctionne pas	L'Appareil n'est pas activé	Activez l'appareil
	La prise d'alimentation n'est pas branchée ou est desserrée	Branchez l'appareil.
	Un fusible a disjoncté ou est défectueux.	Vérifiez le fusible, remplacez-le si nécessaire.
	La prise est défectueuse.	Seul un électricien qualifié doit intervenir lorsque l'appareil présente des anomalies d'alimentation électrique.
L'appareil produit trop de glace	Le dispositif de réglage n'est pas réglé correctement ou la touche Congélation rapide est activée.	Modifiez la position du dispositif de réglage de température pour obtenir moins de froid ou appuyez sur la touche « Congélation rapide » pour mettre à l'arrêt la fonction Congélation rapide.
Les aliments ne sont pas suffisamment congelés.	Le dispositif de réglage n'est pas réglé correctement.	Reportez-vous au chapitre Bandeau de Commande.
	La porte est restée longtemps ouverte.	N'ouvrez la porte que pendant la durée nécessaire.
	Une grande quantité d'aliments chauds a été placée dans l'appareil au cours des dernières 24 heures.	Modifiez la position du dispositif de réglage de température pour obtenir plus de froid.
De la glace s'est accumulée sur le joint de la porte.	L'appareil est placé à côté d'une source de chaleur.	Reportez-vous au chapitre Installation.
	Le joint de la porte n'est pas étanche à l'air.	Réchauffez avec précautions avec un sèche-cheveux (réglé sur froid) les parties du joint de la porte où apparaissent des fuites. Formez en même temps le joint de la porte avec votre main pour lui permettre de bien se replacer.
Bruits inhabituels	L'appareil n'est pas d'aplomb.	Réglez le pied.
	L'appareil touche le mur ou d'autres objets.	Déplacez légèrement l'appareil.
	Un composant, par ex. un tuyau, à l'arrière de l'appareil touche une autre partie de l'appareil ou le mur.	Si nécessaire, déplacez soigneusement le composant pour le dégager.

Si l'anomalie se répète, contactez votre service après-vente. Ces informations sont nécessaires pour que nous puissions vous apporter une aide rapide et efficace. Inscrivez ici ces informations, en vous référant à la plaque signalétique.

Description du modèle.....
 (Mod.)
 Numéro du produit
 (PNC)
 Numéro de série
 (S.N.)

Caractéristiques techniques

Pour toute autre information technique, reportez-vous à la plaque signalétique et à l'étiquette relative à l'énergie.

Dimensions		
	Hauteur	1440 mm
	Largeur	554 mm
	Profondeur	570 mm
Autonomie de fonctionnement		10 heures

Installation



Lisez attentivement « Consignes de sécurité » pour votre sécurité et un bon fonctionnement de l'appareil avant l'installation de l'appareil.

Installation

Pour le bon fonctionnement de l'appareil, il est impératif de respecter les températures ambiantes du local où doit être placé l'appareil, suivant la classe climatique (indiquée sur la plaque signalétique) pour lequel il est prévu. Au delà de ces températures, ses performances peuvent s'en trouver diminuées.

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

Emplacement

L'appareil doit être installé à l'écart des sources de chaleur comme les radiateurs, chaudières, lumière directe du soleil, etc. Assurez-vous que l'air circule librement derrière l'appareil. Pour obtenir les meilleurs résultats possibles, si l'appareil est installé sous un élément, la distance entre le dessus de l'appareil et l'élément supérieur doit être d'au moins 100 mm. Il est préférable de ne pas installer l'appareil sous un élément. Le pied réglable à la base de l'appareil permet de le mettre d'aplomb et de niveau.



Avertissement ! Vous devez pouvoir débrancher l'appareil de l'alimentation électrique à tout moment ; la prise doit donc être facilement accessible après installation.

Branchement électrique

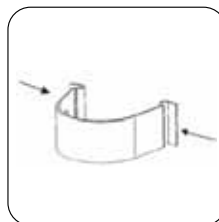
Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension et la fréquence indiquées sur la plaque signalétique correspondant bien à l'alimentation de votre domicile. L'appareil doit être relié à la terre. Pour cette raison, la prise du câble d'alimentation est pourvue d'un contact. Si la prise d'alimentation secteur n'est pas reliée à la terre, raccordez l'appareil à une terre distincte conforme aux réglementations en vigueur, en consultant un électricien qualifié.

Le fabricant décline toute responsabilité si les précautions de sécurité ci-dessus ne sont pas respectées. Cet appareil est conforme aux réglementations de la C.E.E. Directives.

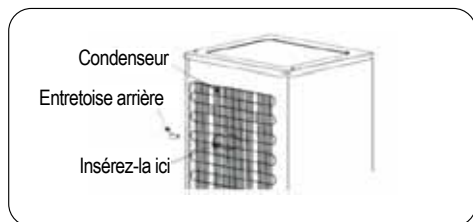
Entretoise arrière

Afin de réserver l'espace nécessaire derrière l'appareil pour l'aération, assurez-vous que la patte de fixation de l'entretoise arrière est bien installée avant d'activer l'appareil. Vous trouverez ci-dessous la séquence d'installation de l'entretoise arrière :

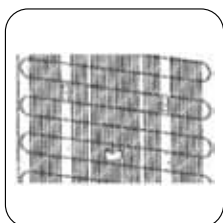
1. Appuyez avec vos doigts des deux côtés de la patte d'espacement.



2. Placez la patte entre les barres verticales du condenseur et dans les zones en surbrillance.



3. Relâchez le doigt en appui sur l'entretoise et assurez-vous qu'elle est bien fixée.




Mise à niveau

L'appareil doit être d'aplomb pour éliminer toute vibration. L'appareil sera d'aplomb et droit et les deux pieds de réglage doivent être fermement en contact avec le sol. Vous pouvez également régler le niveau en dévissant le pied de réglage avant au bon niveau (servez-vous de vos doigts ou d'une clé appropriée).

En matière de protection de l'environnement



Le symbole  sur l'appareil ou sur son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Il doit être remis au point de collecte dédié à cet effet (collecte et recyclage du matériel électrique et électronique). En procédant à la mise au rebut de l'appareil dans les règles de l'art, nous préservons l'environnement et notre sécurité, s'assurant ainsi que les déchets seront traités dans des conditions optimum. Pour obtenir plus de détails sur le recyclage de ce produit, veuillez prendre contact avec les services de votre commune ou le magasin où vous avez effectué l'achat.

Matériaux d'emballage

Les matériaux portant le symbole sont recyclables. Déposez l'emballage dans des conteneurs pour le recycler.

Mise au rebut de l'appareil.

1. Débranchez la prise du secteur.
2. Coupez le câble d'alimentation et jetez-le.

QUELCONGELATEUR.COM

QUELCONGELATEUR.COM

QUELCONGELATEUR.COM



www.electrolux.com/shop



QUELCONGELATEUR.COM