

essentiel 

# Congélateur

ECAV 231












## Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat



# SOMMAIRE

---

	<b>CONSIGNES DE SECURITE</b> .....	2
	<b>DESCRIPTION DE L'APPAREIL</b> .....	4
	<b>FICHE PRODUIT</b> .....	5
	<b>DEBALLAGE</b> .....	6
	<b>AVANT LA PREMIERE UTILISATION</b> .....	6
	<b>INSTALLATION</b> .....	7
	<b>LIEU D'INSTALLATION</b> .....	7
	<b>CLASSE CLIMATIQUE</b> .....	7
	<b>VENTILATION SUFFISANTE</b> .....	8
	<b>MISE A NIVEAU</b> .....	8
	<b>INSTALLATION DES CALES SUR LE CONDENSEUR</b> .....	8
	<b>INVERSION DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE</b> .....	8
	<b>UTILISATION DE L'APPAREIL</b> .....	10
	<b>MISE EN ROUTE</b> .....	10
	<b>DESCRIPTION DU BANDEAU DE COMMANDES</b> .....	10
	<b>SIGNAL SONORE PORTE OUVERTE</b> .....	12
	<b>FABRICATION DES GLAÇONS</b> .....	12
	<b>CONSEILS PRATIQUES D'UTILISATION</b> .....	13
	<b>ENTREPOSAGE DE NOURRITURE</b> .....	13
	<b>CONSEILS D'ECONOMIE D'ENERGIE</b> .....	13
	<b>POUR UNE MEILLEURE HYGIENE ALIMENTAIRE</b> .....	13
	<b>NETTOYAGE ET ENTRETIEN</b> .....	14
	<b>NETTOYAGE</b> .....	14
	<b>DEGIVRAGE</b> .....	14
	<b>GUIDE DE DEPANNAGE</b> .....	15
	<b>BRUITS ACCOMPAGNANT LE FONCTIONNEMENT</b> .....	15
	<b>EN CAS DE COUPURE DE COURANT</b> .....	15
	<b>REMEDIER A UN MAUVAIS FONCTIONNEMENT</b> .....	15

Vous venez d'acquérir un produit de la marque **Essential b** et nous vous en remercions. Nous apportons un soin particulier au design, à l'ergonomie et à la simplicité d'usage de nos produits. Nous espérons que ce congélateur vous donnera entière satisfaction.



## CONSIGNES DE SECURITE

**Veillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser l'appareil et les conserver pour pouvoir les consulter lorsque vous en aurez besoin.**

Si l'appareil devait être vendu ou cédé à une autre personne, assurez-vous que la notice d'utilisation l'accompagne.

### Avant la première utilisation



**Avant de brancher l'appareil à la prise secteur pour la première fois, veuillez laisser reposer l'appareil pendant deux heures si l'appareil a été transporté en position verticale ou 24 heures si l'appareil a été transporté en position horizontale, ceci afin de permettre au gaz réfrigérant de redescendre dans le compresseur. Le non respect de ce délai pourrait endommager le compresseur.**

### Usage prévu

- Cet appareil est destiné à un **usage domestique** uniquement. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autres buts que celui pour lequel il a été conçu.

- Il convient au refroidissement, à la congélation et au stockage de nourriture congelée, ainsi qu'à la fabrication de glace.

### Sécurité des enfants

- Les matériaux d'emballage (papier d'emballage, polystyrène) peuvent s'avérer dangereux pour les enfants. Il y a un risque de suffocation ! Ne laissez pas les matériaux d'emballage à la portée des enfants !

- **Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles**

sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins que celles-ci ne soient sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

- Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.

### Câble d'alimentation

- Avant de brancher votre congélateur, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.

- Cet appareil est muni d'une prise de terre. Il doit être branché sur une prise murale équipée d'une prise de terre, correctement installée et reliée au réseau électrique conformément aux normes en vigueur.

- Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne puisse être écrasé ou coincé, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et au point de raccordement à l'appareil.

- Lorsque vous débranchez le câble, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.

- **Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.**

- N'utilisez pas de rallonge ou de multiprise avec cet appareil.

- Ne retirez jamais la fiche avec les mains mouillées afin d'éviter tout choc électrique.

## Utilisation quotidienne

- Les récipients contenant des gaz ou liquides inflammables peuvent fuir à basse température. Ils présentent alors un risque d'explosion ! Ne stockez aucun récipient contenant des matériaux inflammables tels que les atomiseurs, les extincteurs, les cartouches d'encre, etc., dans votre congélateur.

- Les bouteilles et les canettes ne doivent pas être placées dans le congélateur. Elles peuvent éclater lors de la congélation du contenu, et les boissons gazeuses peuvent même exploser !

- Ne consommez pas des bâtonnets glacés ou des glaçons dès leur sortie du congélateur. La glace très froide peut geler sur les lèvres ou la langue et vous blesser.

- Ne touchez pas aux aliments congelés avec des mains mouillées. Le gel pourrait coller vos mains à la nourriture.

- Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé.

- Pour des raisons de sécurité, ne modifiez pas ou n'essayez pas de modifier les caractéristiques de cet appareil. Cela représenterait un danger pour vous.

- Lors du déplacement du congélateur, ne le mettez pas à l'horizontale ou à un angle inférieur à 45°.

- **AVERTISSEMENT :** Maintenez dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.

- Avant le nettoyage de l'appareil, vous devez toujours l'éteindre et le débrancher, ou retirer les fusibles ou couper le disjoncteur.

## Réfrigérant

- Le circuit de réfrigération utilise un gaz naturel (R600a) très respectueux de l'environnement mais néanmoins inflammable.

- Pendant le transport et l'installation de votre appareil, assurez-vous qu'aucun des composants du circuit de réfrigération n'ait été endommagé.

- Si le circuit de réfrigération est endommagé :

- gardez l'appareil à l'écart des flammes nues et des sources d'inflammation ;

- assurez une bonne aération de la pièce dans laquelle est situé l'appareil.

- **AVERTISSEMENT :** N'utilisez pas de dispositif mécanique ou tout autre moyen autre que ceux recommandés par votre revendeur pour accélérer le processus de dégivrage.

- **AVERTISSEMENT :** N'endommagez pas le circuit de réfrigération.

- **AVERTISSEMENT :** N'utilisez pas ou n'introduisez pas d'appareils électriques dans le congélateur (par exemple les sorbetières électriques, les mixers, etc.) s'ils ne sont pas expressément autorisés par le fabricant.

## En cas de mauvais fonctionnement

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, veuillez d'abord consulter le paragraphe « Guide de dépannage et anomalies » à la fin de cette notice. Si les informations qu'il contient ne vous aident pas, veuillez ne pas procéder vous-même à d'autres réparations.

Les réparations effectuées par des personnes inexpérimentées peuvent causer des blessures ou des pannes graves. Contactez le service après-vente de votre magasin revendeur.

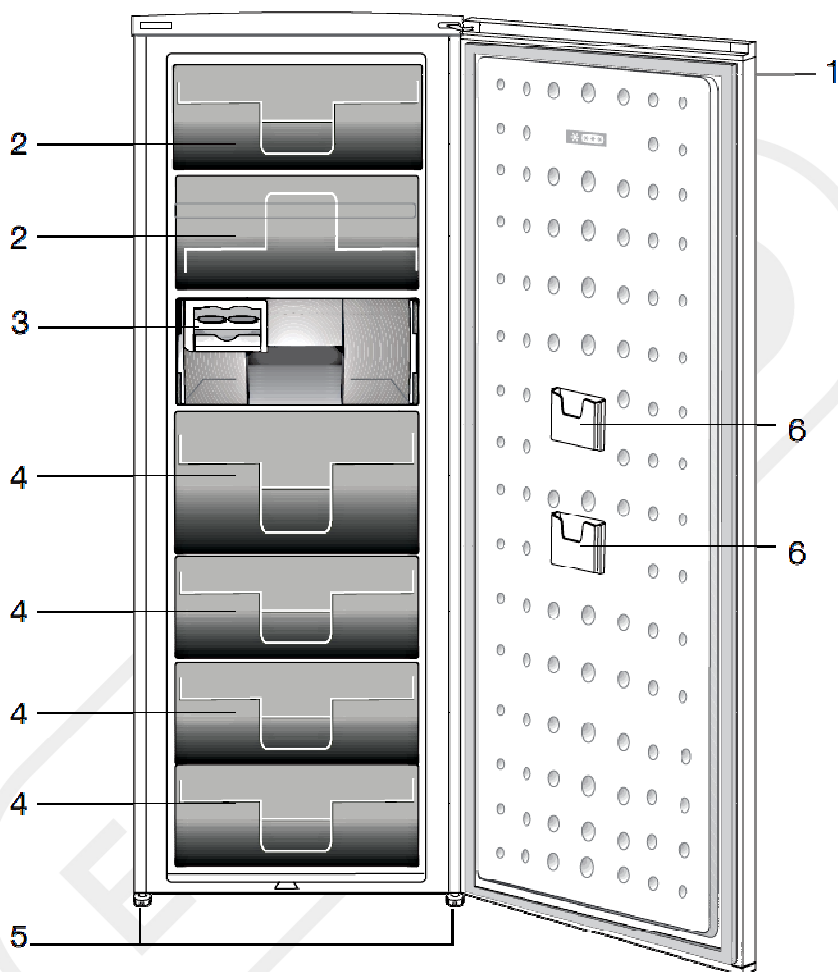
## Mise au rebut

**AVERTISSEMENT :** Lors de la mise au rebut de votre appareil, veuillez à vous en débarrasser dans un centre de recyclage agréé. Ne pas exposer l'appareil aux flammes.

Veuillez rendre les appareils usagés inutilisables avant de vous en débarrasser. Débranchez et coupez le câble d'alimentation, cassez ou enlevez le ressort de la porte et le cas échéant, les vis de la porte. Vous vous assurerez ainsi que des enfants ou des animaux ne pourront pas s'enfermer dans l'appareil en jouant (Il y a un risque de suffocation !) ou se mettre en danger d'une autre façon.



## DESCRIPTION DE L'APPAREIL



1. Bandeau de commandes
2. Compartiments de congélation rapide
3. Fabrication des glaçons « *Twist ice* »
4. Tiroirs de rangement
5. Pieds avant réglables en hauteur
6. Rangements pour pains de glace



## FICHE PRODUIT

Désignation	Valeur	Unité
Marque	Essentiel b	
Référence du modèle	ECAV 231b & i	
Catégorie du modèle d'appareil de réfrigération	Congélateur armoire	
Dimensions (L x P x H)	59,5 x 63,3 x 171	cm
Poids net	61,5	kg
Classe d'efficacité énergétique	A+	
Consommation d'énergie de <b>304</b> kWh par an, calculée sur la base du résultat obtenu pour 24 heures dans des conditions d'essai normalisées. La consommation d'énergie réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.		
Tension et fréquence	230 V~ 50 Hz	
Intensité	0,45	A
Puissance	90	W
Puissance de dégivrage	205	W
Type de gaz réfrigérant	R600a (48 g)	
Volume utile total	227	litres
Volume utile du compartiment congélation	227	litres
Nombre d'étoiles	4	
Température de stockage la plus froide *	-24	°C
*Programmée préalablement ou pouvant être réglée par l'utilisateur final et pouvant être maintenue en permanence.		
« Sans givre »	Oui	
Autonomie de <b>13</b> heures en cas de coupure de courant		
Pouvoir de congélation	20	Kg/24h
Classes climatiques : <b>SN/T</b>		
Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre <b>+10</b> [température la plus basse] °C et <b>+43</b> [température la plus haute] °C.		
Émissions acoustiques dans l'air	40	dB(A)

## Rappels

Type d'appareil	Températures dans le compartiment le plus froid	Durée de conservation
Pas d'étoile	Freezer : de -3° à -4°C	Glaçons
*	Freezer : -6°C	Glaçons Conservation des surgelés courte : 3 à 4 jours*
**	Freezer : -12°C	Glaçons Conservation des surgelés moyenne : 1 à 4 semaines*
***	Compartiment conservation : Inférieur ou égal à - 18°C	Glaçons Conservation des surgelés longue : 3 mois à 12 mois
****	Compartiment congélation : De -18°C à -24°C	Glaçons Conservation des surgelés longue : 3 mois à 12 mois Congélation possible de produits frais

\*La durée de conservation dépend du type d'aliment ; voir les instructions du fabricant sur la boîte des aliments.



## DEBALLAGE

Ôtez l'emballage de transport.

Vérifiez que l'appareil n'a pas subi de dommage pendant le transport. Vous ne devez en aucun cas brancher un appareil endommagé ! Si l'appareil est endommagé, veuillez contacter votre revendeur.

Retirez toutes les bandes adhésives et tous les matériaux d'emballage situés à l'intérieur et à l'extérieur de l'appareil.

### AVANT LA PREMIERE UTILISATION

Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec de l'eau tiède additionnée d'un peu de vinaigre blanc. N'utilisez pas de savon ou de détergent car l'odeur peut persister. Après le nettoyage, séchez complètement l'appareil.

Vous pouvez utiliser du *white spirit* pour enlever les restes d'adhésif à l'extérieur de l'appareil.

Pour le nettoyage de l'appareil, vous devez toujours l'éteindre et le débrancher, ou retirer les fusibles ou couper le disjoncteur.





## INSTALLATION

### LIEU D'INSTALLATION

- ✓ Placez votre congélateur sur une surface stable et plane. Votre appareil sera lourd une fois chargé de denrées : il doit donc être placé sur un sol solide et résistant.
- ✓ L'appareil doit être installé dans une pièce sèche et bien aérée, à température ambiante (10°C minimum et 43°C maximum).
- ✓ L'appareil ne doit pas être exposé à la lumière directe du soleil.
- ✓ L'appareil ne doit pas être exposé à la pluie.
- ✓ L'appareil ne doit pas être installé à côté d'un radiateur, d'une cuisinière ou de toute autre source de chaleur.
- ✓ La consommation d'énergie et le fonctionnement efficace de l'appareil sont affectés par la température ambiante.
- ✓ L'appareil doit être installé de façon à ce que la prise de courant reste accessible.
- ✓ Assurez-vous après l'avoir installé qu'il ne repose pas sur son câble d'alimentation électrique.
- ✓ Laissez l'appareil à son emplacement définitif pendant 12 heures avant de procéder à son branchement. Ceci permettra au circuit réfrigérant de se stabiliser.
- ✓ **AVERTISSEMENT** : Pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé conformément aux instructions.

### CLASSE CLIMATIQUE

Installez l'appareil uniquement dans un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique pour laquelle il a été conçu (voir tableau ci-après).

La classe climatique se trouve sur la plaque signalétique située à l'extérieur de l'appareil.

Le tableau ci-dessous indique la température ambiante adéquate pour chaque classe climatique :

Classe climatique	Température ambiante
SN	de +10 à +32°C
N	de +16 à +32°C
ST	de +18 à +38°C
T	de +18 à +43°C

**Votre congélateur ECAV 231b/ECA 231i est classé « SN/T ». En deçà ou au-delà des valeurs de température ambiante indiquées ci-dessus, les performances de votre congélateur peuvent être affectées avec un risque de péremption des denrées alimentaires.**

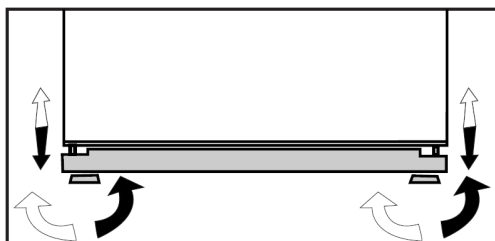
## VENTILATION SUFFISANTE

**Veillez à ce que l'air puisse toujours circuler librement autour de l'appareil.**

Pour garantir un bon fonctionnement de votre appareil, veuillez laisser un espace d'au moins 15 cm au-dessus de l'appareil, 10 cm entre l'arrière et le mur et 2,5 cm de chaque côté.

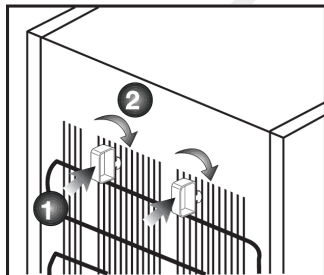
Si ce congélateur est installé à côté d'un autre congélateur ou d'un réfrigérateur, vous devez laisser un espace libre de 5 cm sur les côtés, afin de prévenir la formation de condensation à l'extérieur de l'appareil.

## MISE A NIVEAU



Pour son fonctionnement sans vibration, l'appareil doit être mis à niveau. Pour cela, ajustez les pieds avant réglables en hauteur afin d'équilibrer correctement l'appareil.

## INSTALLATION DES CALES SUR LE CONDENSEUR



Insérez les deux cales en plastique fournies sur le condenseur tel qu'illustré ci-dessous. Les cales maintiendront la distance nécessaire entre le congélateur et le mur pour permettre une bonne circulation de l'air.

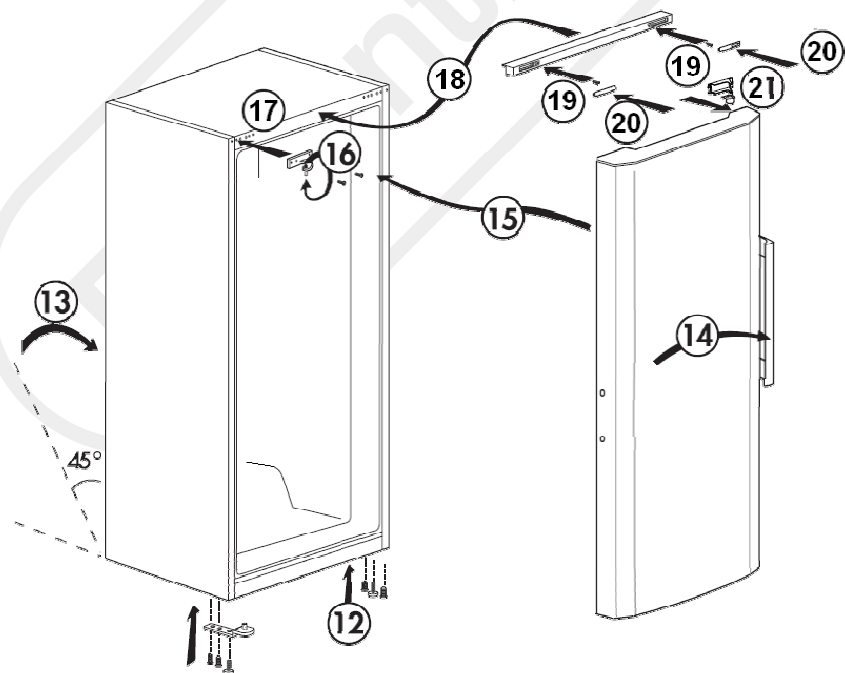
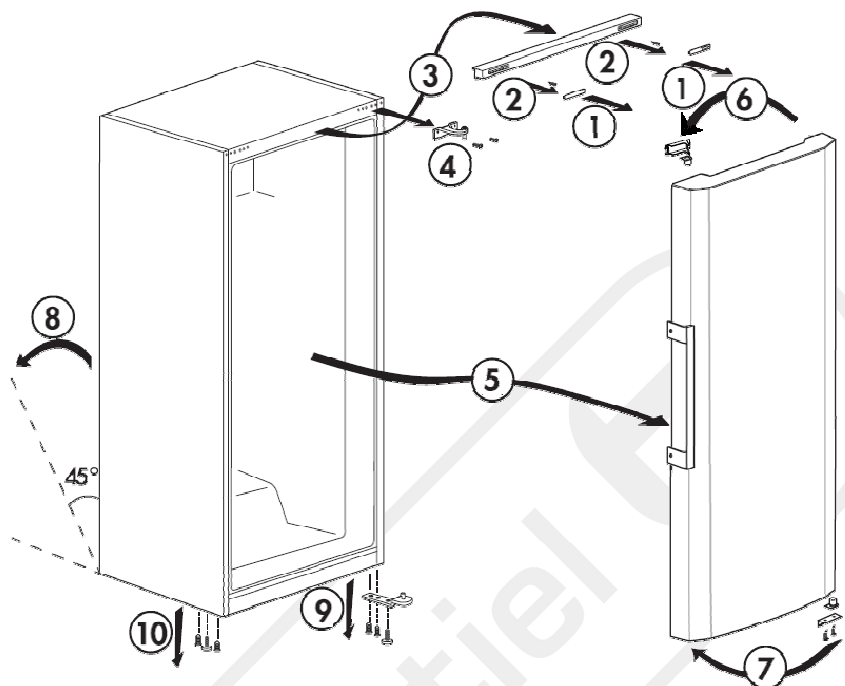
## INVERSION DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE

Vous pouvez modifier le sens d'ouverture de la porte de votre congélateur si nécessaire. Pour effectuer cette modification, procédez dans l'ordre numérique indiqué sur les schémas ci-dessous ou contactez un professionnel qualifié.



**Débranchez l'appareil de la prise de courant lorsque vous procédez à l'inversion du sens d'ouverture de la porte.**

\* **Note** : Pour le modèle ECAV 231b ou ECAV 231i, le câblage pour l'alimentation électrique du bandeau de commande est existant des deux côtés de la porte derrière le cache. Débranchez le connecteur dans le bandeau d'un côté et rebranchez-le de l'autre côté en faisant coulisser le câble dans la charnière.





## UTILISATION DE L'APPAREIL

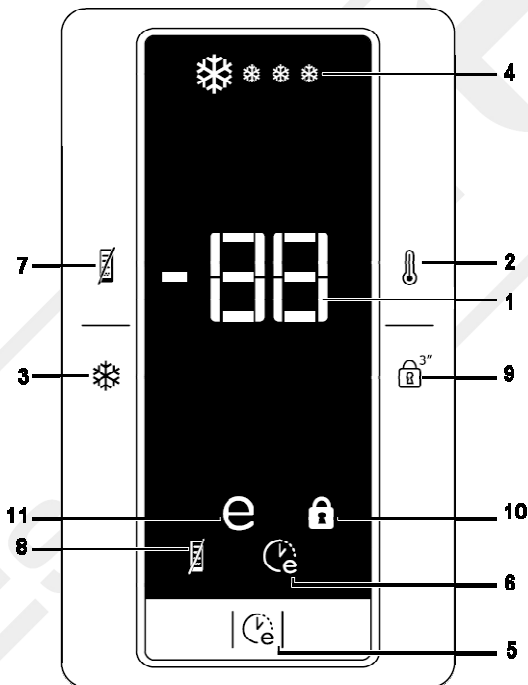
### MISE EN ROUTE

- Avant de brancher l'appareil à la prise secteur pour la première fois, veuillez laisser reposer l'appareil pendant deux heures, ceci afin de permettre au gaz réfrigérant de redescendre dans le compresseur. Le non respect de ce délai pourrait endommager le compresseur.

- Branchez l'appareil sur une prise secteur.

- Attendez au moins 2 heures avant de placer des aliments dans l'appareil afin d'obtenir une température correcte à l'intérieur du congélateur.

### DESCRIPTION DU BANDEAU DE COMMANDES
















#### 1. Affichage de la température dans le congélateur



#### 2. Touche de réglage de la température

Appuyez sur cette touche pour régler la température du congélateur de -18°C à -24°C.

Nous vous conseillons de régler la température du congélateur à -18°C pour une utilisation normale et quotidienne.

- 3. Touche de sélection de la fonction congélation rapide** 
- Appuyez sur cette touche pour activer/désactiver la congélation rapide. La congélation rapide se désactive automatiquement au bout de **34 heures** ou lorsque le congélateur a atteint la température souhaitée. Si vous avez l'intention de congeler une grande quantité de produits frais, appuyez sur cette touche un peu avant d'introduire les denrées. La congélation rapide ne reprend pas lorsque le courant est rétabli après une coupure de courant.
- 4. Indicateur de congélation rapide activée**    
- Ce témoin lumineux clignote lorsque la fonction de congélation rapide est activée.
- 5. Touche de sélection de la fonction « éco programmée »**
- Appuyez sur cette touche pour activer/désactiver la fonction « éco programmée ». Le congélateur fonctionne dans le mode le plus économique pendant 6 heures. Le symbole  s'affiche à l'écran. Cette fonction se désactive automatiquement au bout de 6 heures.
- 6. Indicateur de la fonction « éco programmée »** 
- Ce témoin lumineux s'allume lorsque la fonction « éco programmée » est activée.
- 7. Touche de sélection du mode « veille de l'écran »** 
- Lorsque vous appuyez sur cette touche, l'écran passe en mode « veille » : tous les indicateurs excepté l'indicateur de veille sont éteints. L'écran s'allume quelques minutes lorsque vous appuyez sur une touche ou lorsque vous ouvrez la porte. Il s'éteint ensuite. Pour désactiver le mode « veille », appuyez une fois sur la touche  pour réactiver l'affichage et une deuxième fois pour annuler le mode « veille ».
- 8. Indicateur du mode « veille de l'écran »** 
- Ce témoin lumineux s'allume lorsque le mode « veille de l'écran » est activé.
- 9. Touche de sélection du verrouillage des commandes** 
- Appuyez sur cette touche pendant 3 secondes pour verrouiller/déverrouiller les touches de commande. Le symbole  s'affiche à l'écran ; vous ne pouvez plus modifier les réglages.
- 10. Indicateur du verrouillage des commandes** 
- Ce témoin lumineux s'allume lorsque le verrouillage des touches de commande est activé.

## 11. Indicateur du mode économique activé

Le symbole **e** s'affiche à l'écran lorsque la température du congélateur est réglée sur  $-18^{\circ}\text{C}$  ou a atteint la température de  $-18^{\circ}\text{C}$  en mode « éco programmé ». Lorsque la fonction « congélation rapide » est activée, le symbole s'éteint.

## SIGNAL SONORE PORTE OUVERTE

Un signal sonore retentit lorsque la porte du congélateur reste ouverte pendant au moins 1 minute. Pour arrêter le signal sonore, appuyez sur n'importe quelle touche ou refermez la porte.

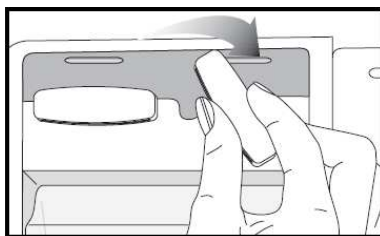
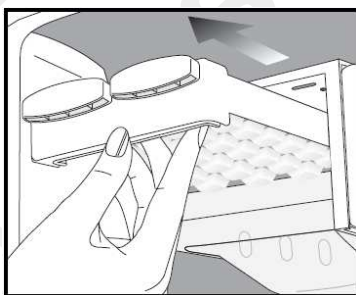
## FABRICATION DES GLAÇONS

### Utilisation du distributeur de glaçons

- Remplissez le distributeur de glaçons avec de l'eau et remettez-le à sa place. Vos glaçons seront prêts dans environ deux heures. Ne retirez pas le distributeur de glaçons de son logement pour récupérer les glaçons.
- Tournez les boutons dans le sens des aiguilles d'une montre, de manière à former un angle de  $90$  degrés. Les glaçons contenus dans les cellules tomberont dans le récipient de récupération des glaçons situé au-dessous.
- Vous pouvez alors sortir le récipient de récupération des glaçons et servir les glaçons.
- Si vous le désirez, vous pouvez laisser les glaçons dans leur récipient de récupération.

### Récipient de récupération des glaçons

Le récipient de récupération des glaçons sert simplement à accumuler les glaçons. Ne versez pas d'eau à l'intérieur. Cela pourrait le casser.





## CONSEILS PRATIQUES D'UTILISATION

---

### ENTREPOSAGE DE NOURRITURE

Mettez la nourriture congelée dans le congélateur dès que possible, et assurez-vous :

- De ne pas entreposer trop d'éléments dans les tiroirs de rangement.
- De permettre à l'air de circuler autour de chaque élément.
- De ne pas entreposer de la nourriture non emballée.

### CONSEILS D'ECONOMIE D'ENERGIE

Évitez de laisser la porte ouverte pendant longtemps car de l'air chaud entrera dans le congélateur et l'air froid contenu à l'intérieur s'échappera, ce qui provoquera un gaspillage d'énergie. Assurez-vous qu'il n'y ait pas d'obstruction empêchant la porte de se fermer correctement.

### POUR UNE MEILLEURE HYGIENE ALIMENTAIRE

- **A la mise en service de l'appareil, nous vous conseillons d'attendre 2 heures** avant d'introduire les produits frais dans le compartiment congélateur. Si l'appareil est déjà en fonctionnement, ce délai n'est pas nécessaire.

- Ne placez pas de plats chauds dans le congélateur avant qu'ils n'aient refroidi, les aliments déjà congelés pourraient pourrir. Placez les aliments frais à congeler dans les 2 niveaux supérieurs (abattants) et utilisez les tiroirs pour conserver les produits déjà congelés. Ne mélangez pas les produits déjà congelés avec les produits frais.

- Lorsque vous souhaitez congeler des aliments (viande, viande hachée, poisson, etc.), pensez à les diviser en portions afin qu'ils puissent être consommés en une seule fois.

- Ne recongelez pas des aliments qui ont décongelé. Ceci présente des risques pour votre santé comme, par exemple, des intoxications alimentaires.

- Lorsque vous achetez des aliments surgelés, assurez-vous qu'ils ont été congelés dans de bonnes conditions et que l'emballage n'est pas déchiré.

- Lors du rangement des aliments surgelés, les conditions de conservation indiquées sur l'emballage doivent être respectées. S'il n'y a pas d'instructions, les aliments doivent être consommés le plus rapidement possible.

- Les aliments doivent être transportés dans des emballages appropriés pour maintenir la qualité de la nourriture et doivent être replacés au congélateur le plus tôt possible.

- Si l'emballage d'un aliment surgelé est humide et qu'il sent mauvais, l'aliment a peut-être été conservé auparavant dans de mauvaises conditions. Ne conservez pas cet aliment !

- La durée de conservation d'un aliment surgelé change selon la température ambiante, les ouvertures et fermetures répétées de la porte, le réglage de la température, le type d'aliment et le temps qui s'est écoulé entre le moment où l'aliment a été acheté et celui où il a été placé dans le congélateur. Respectez toujours les instructions indiquées sur l'emballage et ne dépassez jamais la date limite de consommation.

- **AVERTISSEMENT** : Les bouteilles et les canettes ne doivent pas être placées dans le congélateur. Elles peuvent éclater lors de la congélation du contenu, et les boissons gazeuses peuvent même exploser ! Ne stockez jamais de limonades, jus, bières, vins moussants, etc. dans le congélateur.

- **AVERTISSEMENT** : Ne mettez pas de crème glacée ou de glaçon dans la bouche immédiatement après leur sortie du congélateur. La glace très froide peut geler sur les lèvres ou la langue et vous blesser.

- **AVERTISSEMENT** : Ne touchez pas aux aliments congelés avec des mains mouillées. Le gel pourrait coller vos mains à la nourriture.

- **AVERTISSEMENT** : N'utilisez pas d'appareils électriques dans le congélateur (par exemple les sorbetières électriques, les mixers, etc.).



## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

---

### NETTOYAGE

**Avant le nettoyage de l'appareil, vous devez toujours l'éteindre et le débrancher, ou retirer les fusibles ou couper le disjoncteur.**

Nous vous conseillons de nettoyer et désinfecter régulièrement (au moins une fois par an) votre appareil pour une meilleure hygiène et conservation des aliments.

- Retirez toute la nourriture du congélateur.
- Nettoyez l'intérieur et l'extérieur du congélateur avec du bicarbonate de soude dissout dans l'eau (1 cuillère à soupe pour 4 litres d'eau).  
**N'utilisez pas d'alcool, de poudres abrasives ni de détergents car ils pourraient abîmer les surfaces.**
- Rincez à l'eau puis, essuyez avec un chiffon doux.

### DEGIVRAGE

Le dégivrage est automatique. L'eau de dégivrage est collectée dans le bac d'évaporation situé en bas à l'arrière du congélateur. L'eau s'évapore de ce bac automatiquement.





## GUIDE DE DEPANNAGE

### BRUITS ACCOMPAGNANT LE FONCTIONNEMENT

Les bruits suivants sont caractéristiques des appareils de congélation :

✓ **Cliquetis**

Quand le compresseur se met en marche ou s'éteint, il fait entendre un cliquetis.

✓ **Ronronnement**

Dès que le compresseur est en marche, vous l'entendez ronronner.

✓ **Gargouillis/clapotements**

Quand le réfrigérant s'écoule dans les tubes étroits, des gargouillis et des clapotements se font entendre. Même une fois le compresseur éteint, ces bruits continuent à se faire entendre pendant un court moment.

### EN CAS DE COUPURE DE COURANT

- Si la panne est de courte durée, il n'y a aucun risque d'altération pour les aliments. Cependant, **n'ouvrez pas la porte**. L'autonomie de fonctionnement de votre appareil est indiquée au paragraphe « FICHE PRODUIT ». Cette durée est sensiblement raccourcie suivant la charge de l'appareil.

- Si la panne doit se prolonger, transférez les produits surgelés et congelés dans un autre congélateur.

- Dès que vous constatez un début de décongélation, consommez les aliments le plus rapidement possible.

- Attention ! Tout aliment décongelé ne doit pas être recongelé.

### REMEDIER A UN MAUVAIS FONCTIONNEMENT

Un mauvais fonctionnement peut être dû à un problème mineur que vous pouvez résoudre vous-même à l'aide des instructions ci-dessous. Avant d'appeler le service après-vente de votre magasin, procédez aux vérifications suivantes :

✓ **Le congélateur ne fonctionne pas.**

Vérifiez qu'il est bien branché ou que le disjoncteur n'a pas été désactivé.

✓ **Le congélateur refroidit excessivement.**

La température est réglée sur une valeur trop élevée.

✓ **Le congélateur ne refroidit pas suffisamment.**

Vous avez peut-être mis des aliments chauds ou une trop grande quantité d'aliments dans le congélateur.

La porte n'est peut-être pas fermée correctement.

Il se peut que les joints d'étanchéité de la porte soient endommagés.

La température n'est peut-être pas réglée correctement.


Si les informations de ce chapitre ne vous aident pas à régler votre problème spécifique, **n'effectuez aucune réparation vous-même sur l'appareil : contactez le service après-vente de votre magasin revendeur.**

**IMPORTANT : Seuls les techniciens de maintenance sont compétents pour effectuer des réparations sur cet appareil.** Des réparations non conformes peuvent constituer un danger pour l'utilisateur.

## Congélateur

### ECAV 231

#### Protection de l'environnement

 Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit. Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés. En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mis à votre disposition.



#### 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.

