



MARQUE: PROLINE

REFERENCE: PBF36W-E-F

CODIC: 1328158



PROLINE

Congélateur

MODÈLE: PBF36W-E-F



MODE D'EMPLOI

CONTENU :

ATTENTION.....	3
MISES EN GARDE IMPORTANTES	4
INSTALLATION	5
UTILISATION	5
Achat de produits surgelés.....	5
Congélation de produits frais.....	5
Fabrication de glaçons.....	6
Inversion du sens d'ouverture de la porte	6
Bruit de l'appareil	7
Périodes d'inutilisation prolongée	7
Dégivrage du congélateur	7
Notice d'utilisation:	8
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	8
DÉPANNAGE	8
MISE AU REBUT	8
SPÉCIFICATIONS.....	9

ATTENTION

- ❖ Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Toute utilisation autre que celle prévue pour cet appareil, ou pour une autre application que celle prévue, par exemple une application commerciale, est interdite.
- ❖ Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- ❖ Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- ❖ Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- ❖ Cet appareil ne doit pas être exposé à la pluie.
- ❖ MISE EN GARDE: Pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé conformément aux instructions.
- ❖ MISE EN GARDE: Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.
- ❖ MISE EN GARDE: Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.
- ❖ MISE EN GARDE: Ne pas endommager le circuit de réfrigération.
- ❖ MISE EN GARDE: Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- ❖ Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.
- ❖ MISE EN GARDE: Le système de réfrigération est sous haute pression. Ne pas y toucher. Contacter des services d'entretien qualifiés avant la mise au rebut.
- ❖ MISE EN GARDE: Le système contient un fluide frigorigène sous haute pression. Ne pas toucher au système. L'entretien doit être fait uniquement par des personnes qualifiées.
- ❖ MISE EN GARDE: Remplir uniquement avec de l'eau potable.

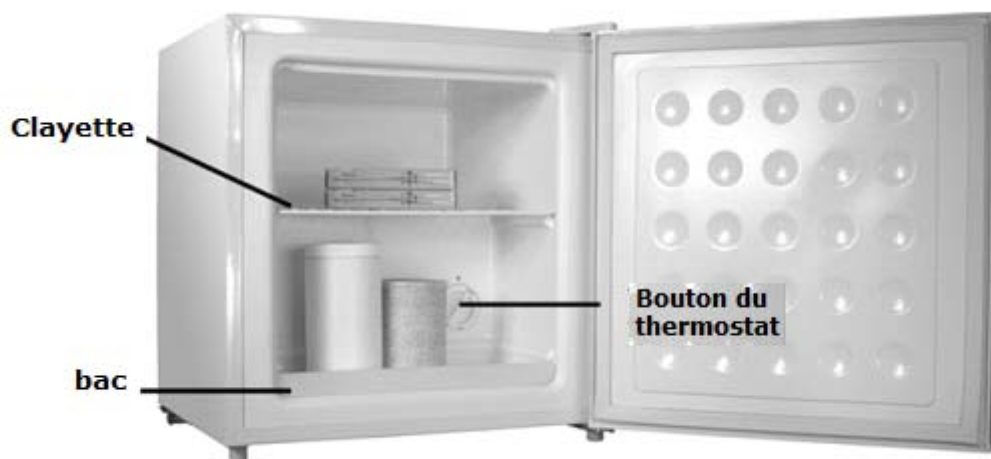
MISES EN GARDE IMPORTANTES

- ❖ Si vous souhaitez vous débarrasser d'un vieux congélateur ou d'un vieux réfrigérateur comportant une serrure sur la porte, veillez à ce que celle-ci soit désactivée afin d'éviter que des enfants ne risquent de se retrouver enfermés à l'intérieur en jouant.
- ❖ Les anciens réfrigérateurs peuvent contenir des CFC qui détruisent la couche d'ozone; contactez le centre de traitement des déchets le plus près de chez vous pour plus de détails sur les procédures correctes de mise au rebut.
- ❖ Débranchez toujours l'appareil après usage et avant de le nettoyer. Enlevez tous les aliments avant de nettoyer l'appareil.
- ❖ Évitez de mettre des aliments trop volumineux, le fonctionnement de l'appareil risquerait d'être affecté.
- ❖ Faites extrêmement attention quand vous déplacez l'appareil.
- ❖ Pour éteindre l'appareil, tournez le bouton du thermostat à fond dans le sens contraire des aiguilles

d'une montre jusqu'à OFF, puis débranchez l'appareil.

- ❖ Évitez de donner aux enfants des crèmes glacées ou des glaces à l'eau sortant juste du congélateur; la basse température risquerait de leur brûler les lèvres.

DESCRIPTION



REMARQUE : Le design est susceptible d'être modifié sans préavis.

INSTALLATION

Mettez l'appareil en position puis attendez deux à trois heures avant de le mettre en marche pour la première fois, le temps que le système se mette en place. L'appareil ne doit pas être placé à proximité d'une source de chaleur (ex: cuisinière, chaudière, lumière directe du soleil etc.).

Afin de permettre une bonne ventilation, laissez un espace d'au moins 10cm au-dessus de l'appareil et de 10 cm sur les côtés et derrière. Cet appareil n'est pas conçu pour une installation encastrée.

L'appareil doit être installé sur une surface plane, solide et stable ; toute irrégularité du plancher doit être corrigée avant l'installation ; si l'appareil est légèrement bancal, ajustez la hauteur des pieds de devant.

REMARQUE : Si l'appareil est placé sur un tapis ou un revêtement de sol souple, réglez de nouveau les pieds avant une fois que l'appareil est stabilisé.

UTILISATION

Cet appareil est conçu pour fonctionner dans une température ambiante située entre 16°C et 32°C. L'appareil ne peut pas fonctionner correctement en dehors de cette plage de température. Si la température ambiante est dépassée pendant une longue durée, la température dans le congélateur remontera au-dessus de -18°C et les aliments risquent de s'abîmer.

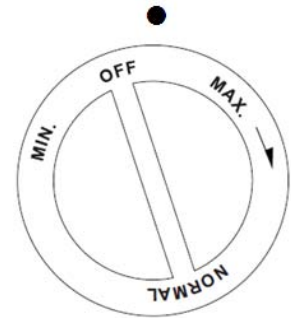
Retirez tous les matériaux d'emballage de l'appareil. Lavez l'intérieur de l'appareil avec de l'eau tiède et du bicarbonate de soude (5ml pour 50 cl d'eau). Séchez bien l'appareil.

Lors de la première utilisation du congélateur et après le dégivrage, mettez le thermostat sur le cran maximal pendant au moins 2 heures puis remettez-le en position normale.

Réglage de la température

La température du réfrigérateur se règle avec le bouton de contrôle situé à l'intérieur.

- MIN est la température la plus basse.
- NORMAL est la température de fonctionnement normale.
- MAX est la température la plus élevée.



Sur le cran STOP (OFF), l'appareil ne fonctionne pas (le système de refroidissement est désactivé), mais il est quand même sous tension.

La température de rangement peut être affectée par:

- ❖ La température ambiante
- ❖ La fréquence d'ouverture de la porte
- ❖ La quantité d'aliments stockée
- ❖ La position de l'appareil

Lors du réglage de la température, tous les facteurs susmentionnés doivent être pris en compte.

Achat de produits surgelés

Cet appareil est un congélateur à 4 étoiles; il peut servir à congeler des produits frais et à conserver des produits surgelés. Lorsque vous achetez des produits surgelés, lisez les instructions de rangement figurant sur leur emballage. La durée maximale de conservation des aliments figure à côté du symbole à 4 étoiles.

Congélation de produits frais

- La quantité maximale en kg de produits frais pouvant être congelée en 24 h figure dans les spécifications situées derrière le livret. Ne dépassez jamais la quantité maximale autorisée.
- Les aliments frais ne doivent pas être placés contre les aliments surgelés car ils les réchaufferaient et les abîmeraient.
- Avant de congeler des produits frais, mettez le thermostat sur SUPER pendant 24 h. Le compresseur fonctionnera en continu.
- Au bout de 24 h, mettez le thermostat sur NORMAL.

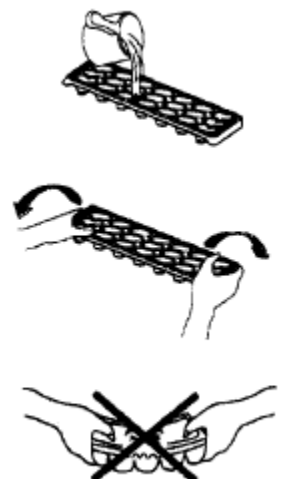
Conservation de produits surgelés

- Une fois achetés, tous les produits surgelés doivent être mis au congélateur le plus vite possible, avant d'avoir eu le temps de décongeler et de se gâter.
- Les instructions de conservation des fabricants figurant sur les emballages des produits surgelés doivent toujours être respectées.
- Lors de la première utilisation du congélateur et après le dégivrage, mettez le thermostat sur le cran maximal au moins 2 heures avant de mettre les aliments, puis remettez-le en position normale.

Fabrication de glaçons

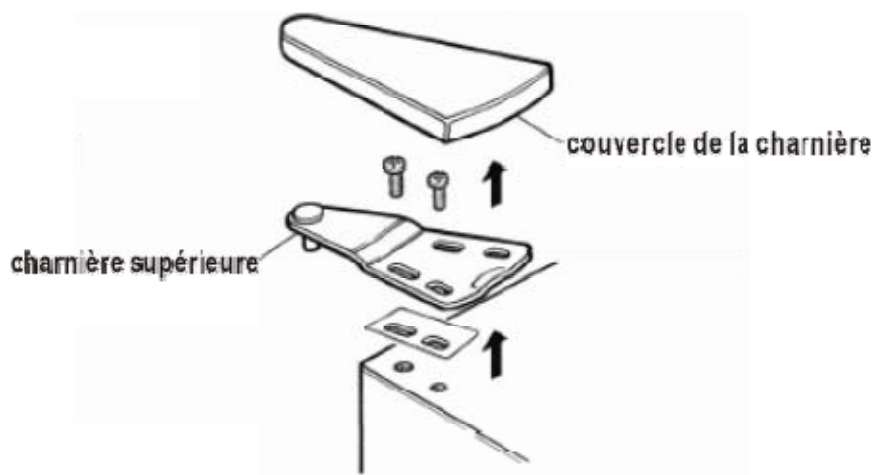
1. Remplissez le bac à glaçons (non fourni) aux 2/3 avec de l'eau potable.
2. Mettez le bac dans le compartiment de congélation.
3. Fermez la porte.

Pour sortir les glaçons du bac: mettez-le sous le robinet pendant quelques instants puis tordez-le légèrement pour détacher les glaçons.



Inversion du sens d'ouverture de la porte

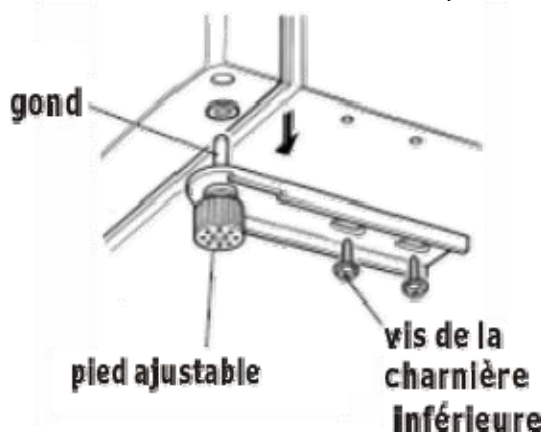
1. Enlevez de la porte le couvercle de charnière, les vis, la charnière supérieure et la rondelle.



2. Décrochez la porte du gond inférieur.

Posez-la sur une surface rembourrée afin d'éviter qu'elle ne soit rayée.

3. Dévissez les vis de la charnière inférieure puis enlevez la charnière avec le gond.



4. Enlevez le pied avant gauche et mettez-le à droite.

5. Réattachez la charnière inférieure sur le côté gauche du cadre inférieur avec le pied ajustable et deux vis.

6. Remettez la porte en place en l'emboîtant sur la charnière inférieure.

7. Enlevez les bouchons recouvrant les trous des vis gauche en haut de l'appareil, et mettez-les sur les trous à droite.

8. Immobilisez la porte en position fermée, puis fixez la charnière supérieure sur le cadre supérieur, à gauche, avec deux vis.

Serrez les vis après vous être assuré que le haut de la porte était bien parallèle au bord supérieur du meuble.

9. Remettez en place le couvercle de la charnière supérieure.

Bruit de l'appareil

Vous remarquerez peut-être parfois des bruits inhabituels. Ces bruits sont dus à la circulation du réfrigérant dans le système de refroidissement. Le phénomène a tendance à s'accroître depuis l'apparition des gaz sans CFC. Il est cependant normal et ne signifie pas que le réfrigérateur perd en efficacité.

Périodes d'inutilisation prolongée

Si vous ne comptez pas utiliser l'appareil pendant un certain temps, procédez de la manière suivante:

Débranchez l'appareil.

Nettoyez l'intérieur, puis séchez (voir section 'Nettoyage et entretien').

Laissez la porte ouverte afin d'éviter l'apparition de mauvaises odeurs dans l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

Dégivrage du congélateur

Le congélateur doit être dégivré régulièrement et chaque fois que la glace atteint une épaisseur de 3 mm.

1. Débranchez l'appareil.
2. Sortez les bac à glaçons.
Placez l'égouttoir correctement sous le congélateur.
3. Une fois le congélateur entièrement dégivré, nettoyez l'intérieur (voir "Nettoyage et entretien").
4. Refermez la porte et branchez l'appareil.
5. Mettez le thermostat sur la température de réglage habituelle.

Notice d'utilisation:

Cet appareil doit être régulièrement nettoyé et dégivré.

Vérifiez le contenu des compartiments de temps en temps.

Choisissez des aliments frais de bonne qualité, et assurez-vous qu'ils sont bien propres avant de les congeler.

Emballer tous les aliments dans des sacs pour aliment de qualité en polyéthylène ou dans des contenants hermétiques et assurez-vous qu'il n'y a pas d'air à l'intérieur.

Ne conservez pas des substances toxiques ou dangereuses dans cet appareil. Il est conçu pour la congélation des aliments comestibles uniquement.

Évitez de laisser la porte ouverte pendant trop longtemps: cela augmente la consommation d'électricité et provoque une formation excessive de glace.

N'utilisez jamais des objets pointus (ex: un couteau) pour enlever la glace de l'appareil. Utilisez toujours un grattoir en plastique (non fourni).

Ne mettez jamais des aliments chauds dans l'appareil. Laissez-les refroidir à température ambiante.

Ne mettez jamais dans le congélateur des bouteilles remplies de liquide ou des boîtes scellées contenant des liquides gazeux, car elles pourraient éclater.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. Débranchez l'appareil.
2. Enlevez toutes les substances.
3. Nettoyez les parois intérieures avec un mélange d'eau chaude et de détergent doux, ou avec un mélange de 5 ml de bicarbonate de soude et de 1/2 litre d'eau chaude.
4. Nettoyez l'extérieur avec une éponge propre ou un chiffon mou et un mélange de détergent doux et d'eau chaude.
5. Rincez bien et essuyez avec un chiffon mou propre.
6. Remettez tous les récipients en place.
7. Branchez l'appareil.

DÉPANNAGE

Avant de faire appel à un réparateur, veuillez vérifier les points suivants.

L'appareil ne marche pas.

Vérifiez qu'il est bien branché.

Branchez un autre appareil sur la même prise afin de vous assurer qu'elle est bien alimentée; si l'autre appareil marche, vérifiez le fusible de la prise.

L'appareil fait beaucoup de bruit pendant qu'il fonctionne.

Vérifiez qu'il est bien d'aplomb et qu'il n'est pas en contact avec un autre appareil ou avec un autre meuble de la cuisine.

L'appareil n'est pas assez froid.

Si la porte est ouverte trop souvent ou si elle est restée ouverte pendant trop longtemps, il faut un peu de temps pour que l'appareil redescende à la température réglée.


L'espace derrière l'appareil est peut-être insuffisant, empêchant l'air de circuler convenablement.

Vous avez peut-être mis une trop grande quantité d'aliments frais dans l'appareil.

MISE AU REBUT

Le gaz frigorigène contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R600a), gaz peu polluant mais inflammable. Veuillez contacter le service en charge de l'élimination des déchets de votre région pour obtenir des conseils sur la méthode de traitement appropriée.

SPÉCIFICATIONS

Marque	Proline
Type d'appareil	Mini-congélateur
Nombre d'étoiles	
Classe climatique +plage de températures	ST (+16°C to +38°C)
Tension en entrée (VCA/Hz)	220-240V~, 50Hz
Puissance d'entrée	75W
Consommation d'énergie nominale	0.425kWh/24h
Agent réfrigérant	R600a/21g
Courant évalué	0.65A
Volume de stockage de congélateur	32L
Volume brut total	32L
Capacité de congélation (kg/24 h)	2.0kg/24h
Poids net	18kg
Gaz réfrigérant	Cyclopentane
Classe énergétique (1)	A ⁺
Consommation (kWh/an) (2)	155kWh/year
Bruit [dB(A)re 1 pW]	40dB (A)
Dimensions extérieures (L x P x H)	470mm x 450mm x 507mm
(1) Classe énergétique :A ⁺⁺⁺D (A ⁺⁺⁺ =économique D=moins économique)	
(2) La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation et de l'endroit choisi pour y installer l'appareil.	

En raison des mises au point et améliorations constamment apportées à nos produits, de petites incohérences peuvent apparaître dans le mode d'emploi. Veuillez nous excuser pour la gêne occasionnée.