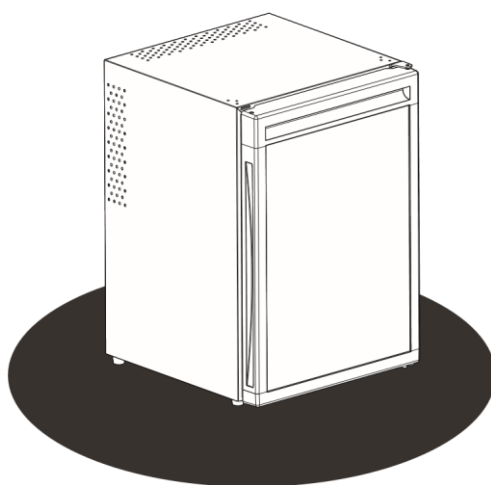


MODE D'EMPLOI

MINIBAR A COMPRESSION

RÉFÉRENCE MODÈLES :

MBKHNC45PGL-BK





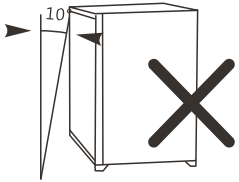
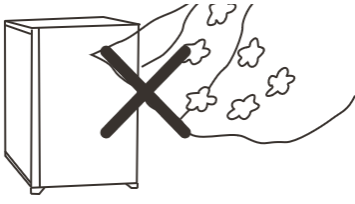

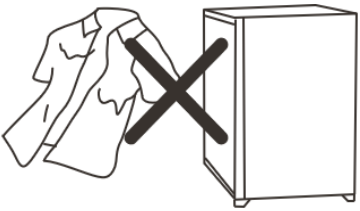
IMPORTANT : Lire attentivement ce mode d'emploi avant usage

**Remarque : Conservez avec attention ces instructions. Si l'appareil est transmis à d'autres personnes,
leur donner également ces instructions d'utilisation**



MESURES DE SECURITE IMPORTANTES

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération.
- L'installation de cet appareil doit être faite par un technicien qualifié. Un branchement électrique incorrect peut provoquer une électrocution ou un court-circuit.
- L'installateur doit respecter les normes d'installation en vigueur dans le pays à la date de l'installation.
- Pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, vous devez le fixer conformément aux instructions.
- Lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
- Ne placez pas plusieurs prises de courant portables ou blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.
- Ne pas utiliser de système mécanique ou autre moyen que celui mentionné par le fabricant, dans le but d'accélérer le processus de Defrost.
- Ne pas endommager le circuit de réfrigération
- Ne pas utiliser d'appareil électrique dans le minibar
- Ne pas stocker de substances explosives telles que des aérosols avec un gaz propulseur inflammable. Il est strictement interdit de stocker dans le minibar des produits inflammables, explosifs et dangereux ainsi que des produits chimiques fortement corrosifs.
- Ne pas brancher d'autres appareils électriques sur le même circuit. Cela pourrait provoquer un échauffement de la prise et un incendie. - L'appareil doit être placé de façon que la prise reste accessible.
- **USAGE CONFORME** : L'appareil de réfrigération (également appelé minibar) est conçu pour fonctionner dans des bâtiments fermés, tels que :
 - Dans les réfectoires des magasins, bureaux et autres lieux de travail
 - Dans les hôtels, motels et autres lieux d'hébergement
 - Dans les chambres d'hôtes
 - Dans les entreprises de restauration ou les activités de gros similaires
- En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous aux paragraphes qui suivent
- Veuillez maintenir une certaine distance avec le minibar lors de l'installation, afin d'éviter tout blocage de l'aspirateur et toute perturbation du refroidissement.
- Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes :
 - L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
 - Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec de la nourriture et des systèmes de drainage accessibles.
 - Nettoyez les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés depuis 48 h ; Rincez le système d'eau raccordé à une alimentation en eau si l'eau n'a pas été puisée depuis 5 jours.
 - Si l'appareil de réfrigération reste vide pendant de longues périodes, éteignez, décongelez, nettoyez, séchez et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissure dans l'appareil.
- Ne pas essayer d'installer l'appareil vous-même à moins que vous ne soyez un technicien compétent. Cela pourrait affecter son bon fonctionnement et donc la sécurité.
- L'installation de cet appareil doit être faite par un technicien qualifié. Un branchement électrique incorrect peut provoquer une électrocution ou un court-circuit.
- L'installateur doit respecter les normes d'installation en vigueur dans le pays à la date de l'installation.
- Ne pas démonter l'appareil lorsqu'il est sous tension.
- Ne pas brancher d'autres appareils électriques sur le même circuit. Cela pourrait provoquer un échauffement de la prise et un incendie. - L'appareil doit être placé de façon que la prise reste accessible.
- Avant utilisation, s'assurer que la tension nominale indiquée sur l'appareil correspond bien à la tension du secteur.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Il est interdit d'exposer le produit à la lumière directe du soleil ou à une température élevée, ce qui pourrait affecter le refroidissement.

<p>Veillez-vous référer à la tension indiquée sur l'étiquette avant a mise sous tension.</p> 	<p>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.</p> 
<p>Ne placer pas le minibar sur un plan avec une inclinaison supérieure à 10° car risque de basculement.</p> 	<p>ATTENTION : ne jamais bloquer le système de ventilation Ne placer pas le minibar à proximité de rideaux pour éviter le blocage de la ventilation</p> 
<p>Ne le placez pas dans un endroit où la température est supérieure à 40° ou très humide, poussiéreux, car cela provoquerait de la rouille et des pannes.</p> 	<p>Ne placez pas de vêtements ou d'autres articles divers sur le minibar, cela pourrait entraîner une mauvaise ventilation.</p> 

Note : cet appareil contient un gaz réfrigérant inflammable R600a et un agent mousse cyclopentane. Veillez à éviter tout contact avec les flammes pendant le transport, et lors de l'utilisation.



Lors de l'utilisation, de l'entretien et de la mise au rebut de l'appareil, veuillez prêter attention au symbole jaune ou orange, similaire à celui de gauche, situé à l'arrière de l'appareil (panneau arrière ou compresseur). Il signale un risque d'incendie. Des matériaux inflammables se trouvent dans les tuyaux de réfrigération et le compresseur. Veuillez-vous tenir éloigné de toute source de flammes lors de l'utilisation, de l'entretien et de la mise au rebut.

▲ ATTENTION ! Le non-respect de ces mises en garde peut entraîner des blessures légères ou de gravité modérée.

Risque d'écrasement

- Ne touchez pas la charnière.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation : 230V (220-240V) 50/60Hz

Puissance : 85W

Isolation électrique : Classe I

Le Minibar doit être raccordé à une prise de courant avec terre en conformité avec les normes d'installation en vigueur dans le pays à la date de l'installation.

Le Minibar a un système de dégivrage automatique. Ne pas tenter de le dégivrer manuellement ou d'accélérer le processus.

INSTALLATION

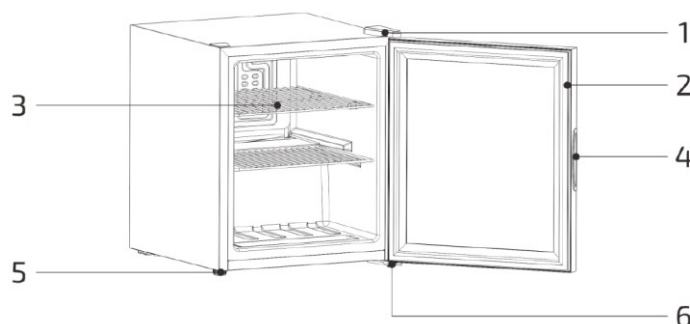
Vérifier que les caractéristiques électriques du minibar sont compatibles avec celles du local dans lequel il sera branché. Dans le cas contraire, ne pas brancher le minibar.

- Cet appareil est conçu pour être posé sur un meuble, et non encastré ou intégré à un meuble.
- Placez votre appareil sur un support suffisamment solide pour le supporter lorsqu'il est entièrement chargé. Pour le mettre à niveau, ajustez les pieds de mise à niveau situés sous l'appareil.
- Laissez un espace de 10 cm entre le dessus, l'arrière et les côtés de l'appareil afin de permettre une bonne circulation de l'air pour refroidir le compresseur et le condenseur.
- Placez l'appareil à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur (cuisinière, radiateur, etc.). La lumière directe du soleil peut endommager le revêtement acrylique et les sources de chaleur peuvent augmenter la consommation électrique. Des températures ambiantes extrêmement froides peuvent également perturber le bon fonctionnement de l'appareil.
- Évitez d'installer l'appareil dans des zones humides.
- Branchez l'appareil sur une prise murale exclusive, correctement installée et reliée à la terre. Ne coupez ni ne retirez en aucun cas la troisième broche (terre) du cordon d'alimentation. Pour toute question concernant l'alimentation et/ou la mise à la terre, veuillez-vous adresser à un électricien agréé ou à un centre de service agréé.

Vous trouverez la déclaration de conformité UE actuelle pour votre appareil sur la page de produit concernée sur kams.fr. Pour plus d'informations sur le produit, scannez le code QR figurant sur l'étiquette énergétique illustrée dans ce manuel ou rendez-vous sur eprel.ec.europa.eu.

SCHEMA

1. Charnière du haut
2. Joint de la porte
3. Etagère
4. Poignée
5. Pied (hauteur ajustable)
6. Charnière du bas



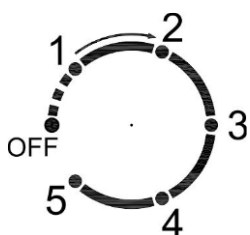
UTILISATION

- Cet appareil est exclusivement destiné à être utilisé comme un minibar.
- Ce minibar n'est pas adapté à la congélation de denrées alimentaires.

Avant utilisation : Ouvrez la porte et nettoyez-la avec un chiffon doux et humide.

Mise sous tension : Branchez la fiche dans la prise.

Fonctionnement normal : Après la mise sous tension, laissez le minibar fonctionner pendant 2 à 3 heures, avant d'y ranger les boissons.



Réglage de la température : Le bouton de réglage de la température permet de régler la température du réfrigérateur. Les chiffres autour du bouton ne représentent pas la température. À température ambiante constante, plus le chiffre est grand, plus la température dans le réfrigérateur est basse ; plus le chiffre est petit, plus la température dans le réfrigérateur est élevée. L'utilisateur peut régler le bouton de réglage de la température selon ses besoins.

Si la température ambiante est élevée, il est déconseillé de régler le bouton de réglage de la température sur « 5 », sinon le compresseur continuera de fonctionner.

Avant d'éteindre le minibar, veuillez le régler sur « 0 /OFF».

En cas de coupure de courant, le minibar doit attendre 5 minutes avant de redémarrer. Si le minibar est démarré avant ce délai, il risque de ne pas pouvoir démarrer.

Lorsque le bouton de réglage de la température est réglé sur « 0 », le compresseur s'arrête, mais l'alimentation du minibar ne sera pas coupée.

Conseils d'utilisation :

- Ne stockez pas trop de boissons (ne pas surcharger), car cela affecterait l'efficacité du refroidissement.
- Le temps de refroidissement sera plus long si la température des produits est élevée.
- Ne placez pas de produits chauds dans le minibar.
- Veuillez bien refermer la porte après avoir placé les produits dans le minibar.
- Le minibar doit être placé dans la partie la plus fraîche de la pièce, loin des sources de chaleur et hors du rayonnement solaire direct.

Ce minibar est destiné uniquement à la réfrigération, et non à la congélation.

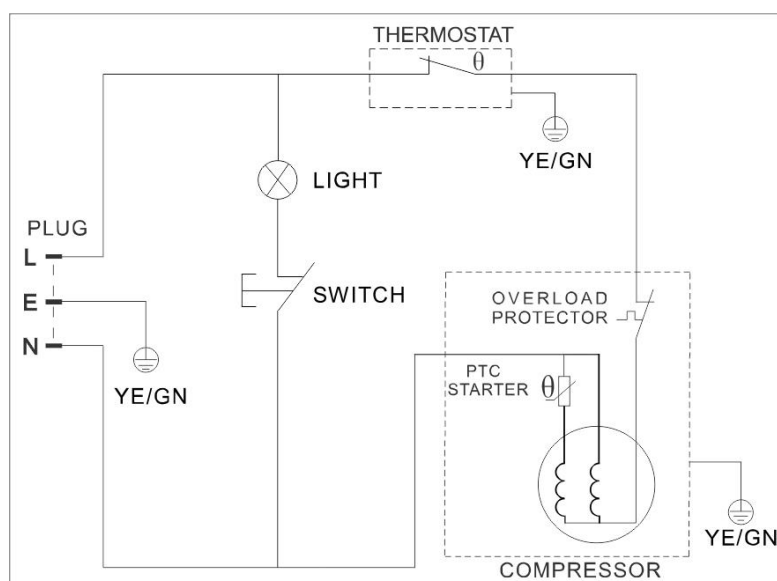
La température ambiante optimale est de 17 °C. La consommation d'énergie est de 0,132 kWh/24 h. Si la température ambiante est supérieure à 17 °C, la consommation d'énergie sera inférieure. Si la température ambiante est inférieure à 17 °C, la consommation d'énergie sera supérieure.

PROBLEMES ET CAUSES POSSIBLES

Veuillez d'abord vérifier par vous-même si vous rencontrez les problèmes suivants. Si le problème persiste, contactez-nous ou votre distributeur local pour obtenir de l'aide.

Problèmes	Causes possibles	Problèmes	Causes possibles
Le minibar ne fonctionne pas.	La prise n'est pas branchée Tension d'alimentation anormale Le disjoncteur ou le fusible s'est mis en sécurité La température de la pièce est anormalement haute Le joint de la porte n'assure pas correctement l'étanchéité.	Le minibar émet trop de bruit.	Vérifiez si le sol est plat et si le produit est placé de manière stable. Veillez à ce que le produit ne soit pas en contact avec des objets (table, chaise) ou coller au mur.
La température à l'intérieur du minibar n'est pas assez basse.	La température ambiante est-elle trop élevée ou la température intérieure du minibar est-elle réglée trop haut ? La porte est trop souvent ouverte. La porte n'est pas parfaitement fermée. Ne pas disposer le minibar sous les rayons du soleil ou à proximité d'une source de chaleur. Les dégagements préconisés autour du Minibar ne sont respectés et la ventilation est donc insuffisante.	La porte ne se ferme pas correctement	Le Minibar n'est probablement pas de niveau Le sens d'ouverture de la porte a été incorrectement modifié Le joint est sale Les étagères, les casiers ou les paniers gênent la fermeture

SCHEMA ÉLECTRIQUE



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Mettez l'appareil hors tension et débranchez-le avant de le nettoyer. N'utilisez jamais d'objets métalliques, de brosses dures, d'éponges de cuisine ou tous autres produits abrasifs pour nettoyer l'appareil. N'utilisez jamais d'essence, de solvant ou des

solutions similaires pour nettoyer l'appareil.

Nettoyage externe de l'appareil :

Tous les mois, nettoyez la surface extérieure de l'appareil avec un détergent non abrasif dilué et de l'eau. Une fois par an, nettoyez la face arrière de l'appareil avec une brosse ou un chiffon doux ; cette partie ne nécessite pas d'entretien particulier. Le joint d'étanchéité de la porte de l'appareil ne doit jamais entrer en contact avec de l'huile ou de la graisse.

NOTE :

Que faire en cas de présence de givre ? Débranchez d'abord le cordon d'alimentation. Ouvrez la porte, retirez tous les produits du minibar et attendez que la givre disparaisse. Nettoyez ensuite le bac de récupération avec un chiffon sec. Enfin, essuyez le bac de récupération avec un chiffon sec et nettoyez-le.

Important :

- Il est interdit de nettoyer le minibar avec des brosses dures ou des solvants chimiques volatils tels que l'essence, etc., sous peine de l'endommager ou de le détériorer.
- Il est interdit de rincer ou de tremper le minibar directement dans l'eau.



GARANTIE

Le délai légal de garantie s'applique. Si le produit s'avérait défectueux, veuillez-vous adresser KAMS sarl 14 rue Sadi Carnot 94880 Noiseau ou à votre revendeur spécialisé. Veuillez y joindre les documents suivants pour la gestion des réparations et de la garantie : • une copie de la facture avec la date d'achat, • le motif de la réclamation ou une description du dysfonctionnement.



Cette inscription indique que ce produit ne devrait pas être mélangé avec d'autres déchets ménagers partout dans l'UE. Pour préserver l'environnement et la santé humaine de l'élimination sauvage des déchets, recyclez-le avec sérieux pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Recyclez votre appareil usagé en utilisant les systèmes de collecte ou contactez le détaillant où le produit a été acheté. Ils peuvent assurer le recyclage de l'appareil.

- Veuillez vider totalement le minibar avant de le recycler.
- Veuillez retirer la porte avant de le recycler.
- Cet appareil, y compris le réfrigérant et l'agent moussant inflammables, vous devez l'envoyer à la station d'élimination particulière lorsque vous en avez besoin.

Toute erreur de branchement ou toute détérioration venant d'une utilisation abusive ou en contradiction avec ce mode d'emploi annule la garantie.

Ce matériel satisfait aux prescriptions des directives européennes 2014/30/UE, 2014/35/UE et 2011/65/EC

IMPORTÉ PAR KAMS sarl – 14 rue Sadi Carnot 94880 Noiseau – Tél. : 01 45 94 10 72 – www.kams.fr