

# Minibar Tiroir

Modèle : 8 66 1611



***Notice original***  
Lire et conserver cette notice

Dernière mise à jour : 02/11/2018



3 RUE DES BRECHES – 44400 REZE - FRANCE  
Tél. +33 (0)2 40 75 98 20  
[www.jvd.fr](http://www.jvd.fr)

## **AVANT TOUTE INSTALLATION BIEN LIRE L'ENSEMBLE DE CETTE NOTICE**

### **MESURES DE SECURITE IMPORTANTES**

- 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.**
- Pour une protection supplémentaire, l'installation d'un dispositif évitant les courants résiduels de plus de 30mA est recommandée. Demandez conseil à votre installateur.**
- L'installateur doit respecter les normes d'installation en vigueur dans le pays à la date de l'installation.**
- ATTENTION : ne jamais bloquer le système de ventilation**
- ATTENTION : ne jamais utiliser des outils mécaniques pour tenter d'accélérer le process de dégivrage**
- ATTENTION : ne pas endommager le circuit de réfrigération**
- ATTENTION : ne pas utiliser d'appareil électrique dans le minibar**
- Cet appareil est prévu pour un usage domestique ou assimilé tels que des magasins, des bureaux et autres milieux de travail, des hôtels, motels et autres types d'habitation.**
- Ne pas stocker de substances explosives telles que des aérosols avec un gaz propulseur inflammable.**
- Ne pas démonter l'appareil lorsqu'il est sous tension.**
- 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.**
- 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 à ce que la prise reste accessible**
- Avant utilisation, s'assurer que la tension nominale indiquée sur l'appareil correspond bien à la tension du secteur.**
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants de moins de 8 ans) 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.**
- Le nettoyage et la maintenance de l'appareil ne doit pas être effectué par des enfants.**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

Puissance : 65W

Isolation électrique : Classe I

Consommation : 0.316kWh/24hrs, Class A

Réfrigérant : isobutane R600A

Nombre de ventilateur : 2

Capacité : 40L

Poids : 15.3Kg

Dimensions : H420 x L495 x P455

## 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.

### Ventilation

La ventilation est très importante pour ce type de Minibar. Une mauvaise ventilation réduira fortement la durée de vie de la carte électronique et celle du Minibar dans son ensemble.

Le Minibar doit donc être installé de façon à ce qu'une bonne ventilation soit assurée tout autour de celui-ci.

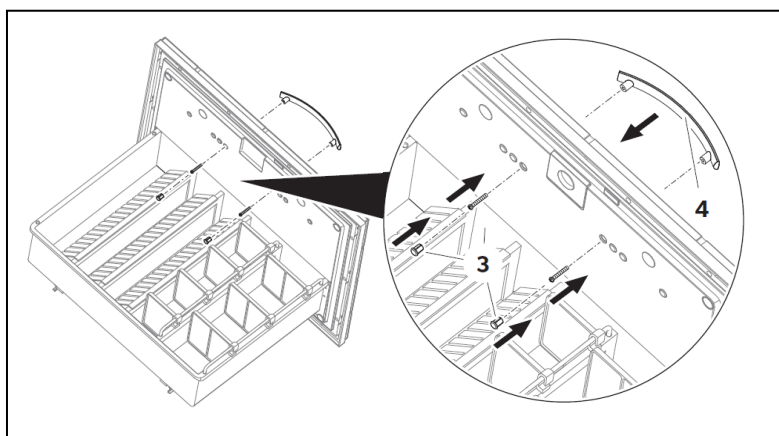
- Laisser un espace libre d'au moins 20mm de chaque côté du Minibar.
- Laisser un espace libre d'au moins 50mm au-dessus et à l'arrière du Minibar.
- Laisser une zone d'admission d'air au bas du meuble d'au moins 30x300mm
- Ne pas gêner le passage de l'air sous le Minibar.

### Précautions

- Ne pas exposer le Minibar au rayonnement solaire direct.
- Ne pas placer le Minibar à proximité d'une source de chaleur.
- Placer le Minibar sur un plan horizontal et stable.

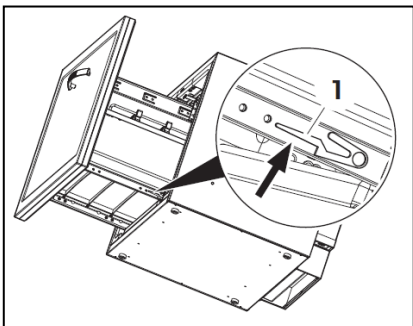
### Fixation de la poignée

- Repérer la position de la poignée grâce aux avant-trous
- Percer les trous à la position désirée
- Utiliser les vis fournies



## Fixation du minibar au meuble

- Retirer le bloc tiroir minibar en appuyant et soulevant le verrou de rail de chaque côté

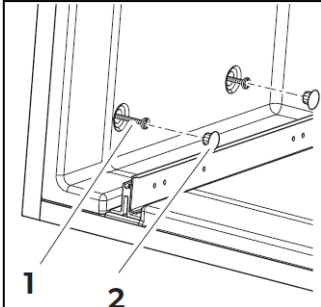


- 2 possibilités pour fixer le minibar au meuble

Soit vous utilisez les 2 pattes de fixation à visser au meuble.



Soit vous vissez directement le caisson par les avant-trous prévus à cet effet de chaque côté.



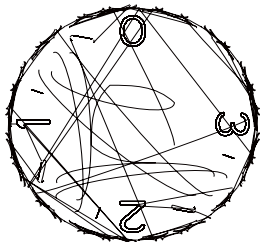
## Conseils d'économie d'énergie

- 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.
- Ne pas surcharger le Minibar.
- Ne pas multiplier les ouvertures/fermetures de porte. Refermer la porte dès que possible.
- Il peut être nécessaire d'attendre longtemps après une ouverture prolongée avant que la température ne retrouve son niveau de froid initial. C'est normal pour ce type de Minibar.

## REGLAGE DE LA TEMPERATURE

Le contrôle de la température est situé directement dans le minibar, au-dessus du tiroir.

- 4 positions 0 - 1 - 2 - 3
- La position 3 correspond au plus froid



- Le Minibar offrira les meilleures performances dans une pièce dont la température ambiante se situe entre 20 et 25°C
- Nous suggérons d'éteindre le Minibar si la température de la pièce est inférieure à 10°C.
- Attendre 2 à 3 heures après la mise sous tension du Minibar avant d'y placer quelque chose le temps que la température se stabilise.

## PROBLEMES ET CAUSES POSSIBLES

| PROBLEMES                             | POSSIBLE CAUSES POSSIBLES   |
|---------------------------------------|---|
| Le Minibar ne fonctionne pas          | La prise n'est pas branchée<br>Tension d'alimentation anormale<br>Le disjoncteur ou le fusible s'est mis en sécurité<br>La température de la pièce est anormalement haute<br>La porte est trop souvent ouverte<br>La porte n'est pas parfaitement fermée<br>Le joint de la porte n'assure pas correctement l'étanchéité<br>Les dégagements préconisés autour du Minibar ne sont respectés et la ventilation est donc insuffisante |
| La lumière ne fonctionne pas          | La prise n'est pas branchée<br>Le disjoncteur ou le fusible s'est mis en sécurité<br>L'ampoule est grillée, il faut la changer  |
| Vibrations                            | Le Minibar n'est probablement pas de niveau   |
| La porte ne se ferme pas correctement | Le Minibar n'est probablement pas de niveau<br>Le sens d'ouverture de la porte a été incorrectement modifié<br>Le joint est sale.<br>Les étagères, les casiers ou les paniers gênent la fermeture   |



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 et 2014/35/UE.