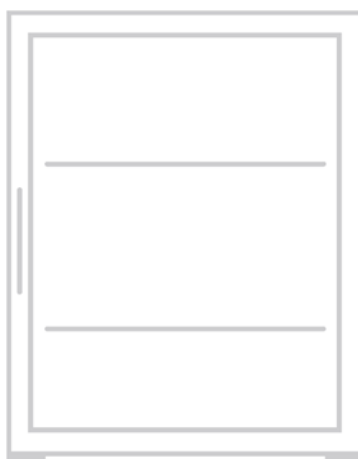


**CAVISS**  
CAVES À VIN

## FR Notice d'utilisation



**S148CBEG/S128CBEG**

Caves à vin de service et de conservation



# SOMMAIRE

Présentation de l'appareil	Page 3
Avertissements et conseils importants	Page 4
Installation	Page 9
Informations spécifiques	Page 10
Utilisation	Page 12
Entretien	Page 14
Changement du sens d'ouverture de la porte	Page 14
Problèmes et solutions	Page 15
Garantie	Page 16
Recyclage	Page 17

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET ENERGETIQUES

Marque : CAVISS	Référence S148CBEG (48 bouteilles)	Référence S128CBEG (28 bouteilles)
Alimentation	220-240V~50Hz	220-240V~50Hz
Dimension (L*P*H) (mm)	540x538x834	430x480x830
Poids	31 kg	21 kg
Volume utile des compartiments	128 L	88 L
Dégivrage	Sans givre	
Classe climatique	SN-N : Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 10°C et 32°C	
Type d'installation	Pose libre	

La fiche d'information sur le produit selon le règlement 2019/2016/UE est disponible via

Modèle	Site web	QR-code
S148CBEG	<a href="https://eprel.ec.europa/qr/1970651">https //eprel.ec.europa/qr/1970651</a>	
S128CBEG	<a href="https://eprel.ec.europa/qr/1970647">https //eprel.ec.europa/qr/1970647</a>	

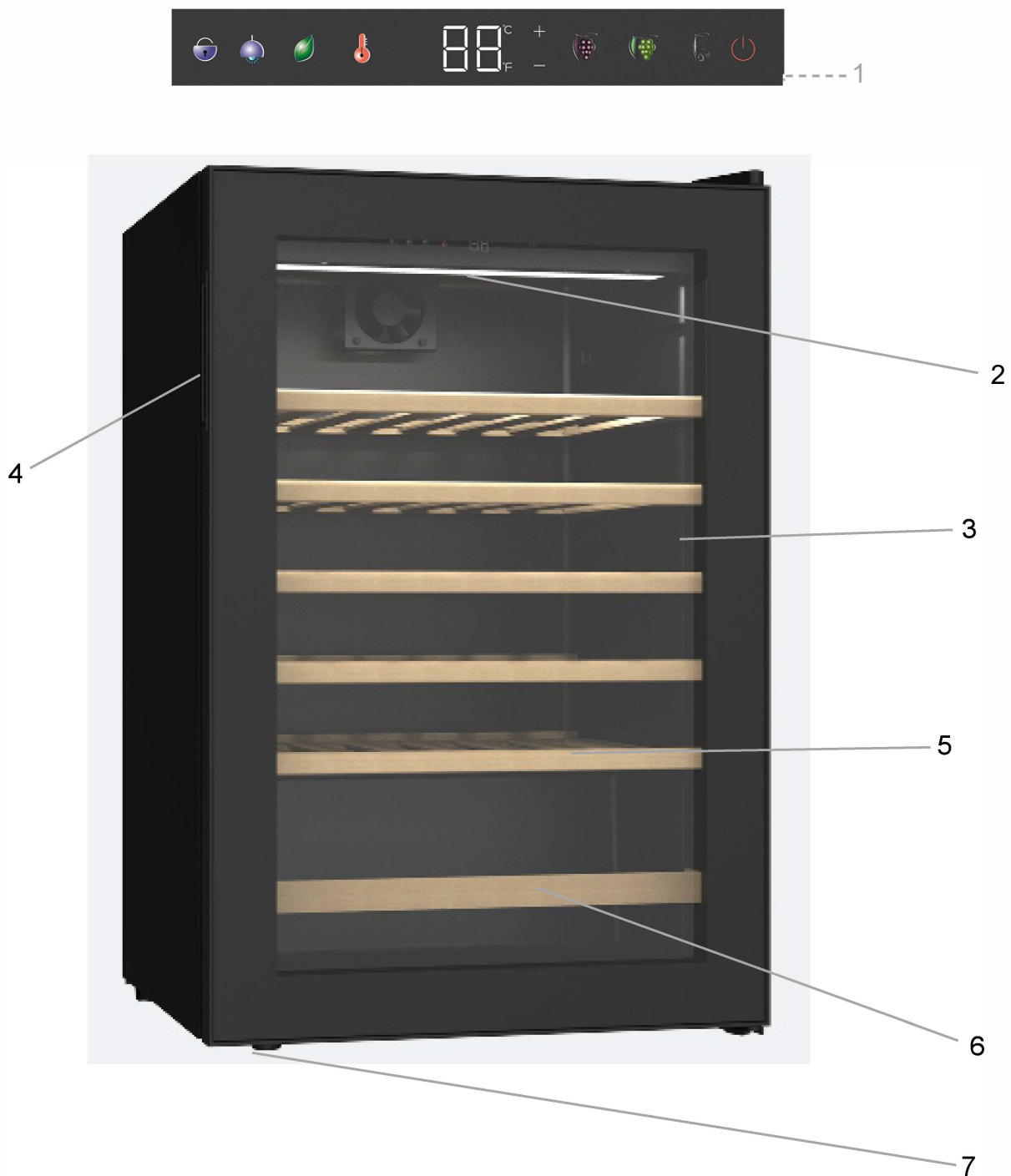
**Cet appareil est destiné uniquement au stockage du vin.**

La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'installation et d'utilisation de l'appareil.

**Cet appareil est conforme aux exigences des Directives Européennes :**  
**2014/35/EU relative à la sécurité électrique**  
**2014/30/EU relative à la compatibilité électromagnétique**



# PRESENTATION DES APPAREILS



- 1 - Bandeau de commande
- 2 - Lumiere
- 3 - Porte en verre
- 4 - Poignee

- 5 - Clayettes
- 6 - Support de presentations
- 7 - Pieds réglables

Il est tres important que cette notice soit gardee avec l'appareil pour toute nouvelle consultation. Si cet appareil devait etre transfere à une autre personne, assurez-vous que la notice suive l'appareil de fac;on à ce que le nouvel utilisateur puisse etre informe du fonctionnement de celui-ci. Ces avertissements sont donnees pour votre securite et celle d'autrui. Nous vous prions donc de les lire attentivement avant d'installer et d'utiliser votre appareil

En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, referez-vous aux paragraphes ci-apres de la notice.

Si l'appareil dispose d'un systeme d'eclairage et si la lampe est remplac;able par l'utilisateur, se referer aux informations relatives à sa methode de remplacement dans le paragraphe ci-apres de cette notice.

**Cet appareil est destine à etre utilise dans des applications domestiques (cadre prive) mais pas dans les applications analogues telles que :**

- les coins cuisines reserves au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels**
- les fermes et l'utilisation par les clients des hotels, motels et autres environnements à caractere residentiel**
- les environnements du type chambres d'hotes**
- la restauration et autres applications similaires y compris la vente au detail.**

**Cet appareil est destine au stockage de denrees alimentaires ou boissons particulieres à une temperature de stockage superieure à celle d'un compartiment de stockage de denrees alimentaires fraiches. En aucun cas, ii n'est destine à conserver des denrees alimentaires fraiches.**

**Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autre but que celui pour lequel il a été conçu.**

## **Securite**

- 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.
- Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération.
- **Debranchez toujours la prise de courant avant de procéder à son nettoyage ; de procéder à son dégivrage ; de changer la lampe d'éclairage ; de déplacer l'appareil ou de nettoyer le sol sous l'appareil.**
- 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.
- 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.
- Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil intégrable
- MISE EN GARDE : Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil.

- Ne pas brancher l'appareil à une prise de courant non protégée contre les surcharges (fusible).
- Ne jamais utiliser de prises multiples ou de rallonge pour brancher l'appareil.
- **AVERTISSEMENT:** Ne pas placer de socles mobiles de prises multiples ni de blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil
- Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé ou tout autre dispositif qui met l'appareil sous tension automatiquement.
- Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.
- **AVERTISSEMENT:** Lors du positionnement de l'appareil, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.
- Après installation, vérifiez qu'il ne repose pas sur le câble d'alimentation.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualifications similaires afin d'éviter un danger.
- Cet appareil est lourd ; faites attention lors d'un déplacement.
- Si votre appareil a été couché pendant le transport, attendre 48h avant de le mettre en fonctionnement.
- Assurez-vous que l'endroit où est posé votre appareil puisse supporter le poids de celui-ci une fois chargé (1 bouteille de 75cl est environ égal à 1,3kg).
- L'ampoule est destinée à être exclusivement utilisée dans cet appareil.
- L'ampoule ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce d'un ménage.
- Il convient de respecter le chargement dans les compartiments indiqués dans la notice et le produit.
- Cet appareil de réfrigération ne convient pas pour la congélation de denrées alimentaires.

- Des ouvertures de la porte de manière prolongée sont susceptibles d'entraîner une augmentation significative de température des compartiments de l'appareil.
- Nettoyer régulièrement les surfaces et les systèmes d'évacuation accessibles.
- Si l'appareil de réfrigération demeure vide de manière prolongée, le mettre hors tension, en effectuer le dégivrage, le nettoyer, le sécher, et laisser la porte ouverte pour prévenir le développement de moisissures à l'intérieur de l'appareil.

### **Service - réparations**

- Il est dangereux de modifier ou d'essayer de modifier les caractéristiques de cet appareil.
- En cas de panne, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non-qualifié peuvent provoquer des dommages. Contactez le service après-vente de votre revendeur.
- En cas de panne, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non-qualifié peuvent provoquer des dommages.
- En cas de panne, contactez le service après-vente de votre revendeur. Le fabricant offre une garantie minimale à compter de la date d'achat. La durée effective est inscrite sur votre facture d'achat. De même la durée de disponibilité des pièces nécessaires à la réparation de l'appareil est disponible auprès de votre revendeur.

#### Si le système de réfrigération est endommagé :

- N'utilisez pas de flamme près de l'appareil.
- Évitez les étincelles - n'allumez pas d'appareil électrique ou de lampe électrique.
- Ventilez immédiatement la pièce

## Frigorigene



DANGER : Risque d'incendie / Matieres inflammables.

Le gaz frigorigene contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R 600a), gaz peu polluant mais inflammable.

- Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veiller à n'endommager aucune partie du circuit frigorifique
- N'utilisez aucun outil coupant ou pointu pour degivrer l'appareil.
- N'utilisez aucun appareil **electrique à l'interieur de l'appareil.**

Si le systeme de refrigeration est endommage :

- N'utilisez pas de flamme pres de l'appareil.
- Evitez les etincelles - n'allumez pas d'appareil electrique ou de lampe electrique.
- Ventilez immediatement la piece

# INSTALLATION

Si cet appareil, muni d'une fermeture magnetique, est destine à en remplacer un autre muni d'une fermeture à ressort, nous vous conseillons de rendre cette derniere inutilisable avant de le mettre au rebut. Cela evitera que des enfants puissent s'y enfermer et mettre ainsi leur vie en danger.

## Emplacement

- Placez votre appareil loin d'une source de chaleur (chauffage, cuisson, rayons solaires). Pour le bon fonctionnement de votre appareil, la temperature ambiante du local doit etre comprise entre +10°C et +32°C (classe SN-N). En dehors de ces limites; l'appareil ne fonctionnera plus normalement.

- Veillez à une bonne circulation de l'air à l'arriere de l'appareil, ne le plaquez pas contre un mur pour eviter les bruits dû aux vibrations. Veillez à ce que l'air circule librement tout autour de l'appareil. Une ventilation insuffisante entrainerait un mauvais fonctionnement et une augmentation de la consommation d'energie.

Laissez un espace vide de 10 cm au minimum au-dessus, à l'arriere et des deux côtés de l'appareil.

- ***Cet appareil doit etre installe de facon il ce que la prise de courant reste accessible. Assurez-vous apres l'avoir installe qu'il ne repose pas sur le cable d'alimentation.***

- Mettez l'appareil de niveau en agissant sur les 2 pieds réglables.

## Branchement au reseau

Votre appareil est conçu pour fonctionner sous une tension de 230 volts monophasée.

**Il doit etre raccorde à une prise murale munie d'un contact de terre et protegee par un fusible de 10A conformement à la norme NF C15-100 et aux prescriptions de votre fournisseur d'electricite.**

### Remarque importante:

Lors de l'installation de la poignee sur la vitre en verre, il est obligatoire d'utiliser les joints specifiques fournis et de visser sans forcer.

Le non-respect de ces exigences peut entrainer la casse du verre et ne sera pas pris en charge par la garantie du fabricant.

# INFORMATIONS SPECIFIQUES

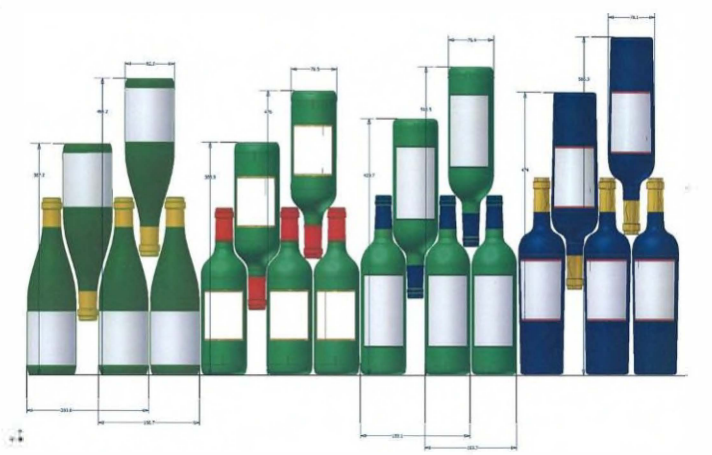
- Il est recommande d'installer votre cave à vin dans une piece temperee.
- Si la lumiere interieure reste allumee, veuillez noter que la temperature interieure sera plus importante.
- La temperature à l'interieure de la cave à vin peut fluctuer en fonction du type et du nombre de bouteilles installees.
- Afin de conserver vos vins à une temperature stable, eviter de laisser la porte ouverte trop longtemps.
- Ne pas installer votre cave à vin à proximite d'une source de chaleur et eviter les rayons directs du soleil.
- Pour garantir votre securite et ne pas alterer le vin, ne pas placer votre cave dans des lieux humides.
- Ne stocker pas de denrees alimentaires perissables dans cette cave à vin.
- La cave à vin n'est pas conc;ue pour etre utilise dans un garage, à l'exterieur ou en plein air.
  
- Les temperatures suivantes (approximatives) sont conseillees pour la degustation du vin :
  - o Grands vins de Bordeaux - Rouges 16 - 17 °C
  - o Grands vins de Bourgogne - Rouges 15 - 16 °C
  - o Grands crus de vins blancs sees 14 - 16 °C
  - o Rouges legers, fruites, jeunes 11 - 12 °C
  - o Roses de Provence, vins de primeur 10 - 12 °C
  - o Blancs sees et vins de pays rouges 10 - 12 °C
  - o Vins de pays blancs 8 - 10 °C
  - o Champagnes 7 - 8 °C
  - o Vins liquoreux 6 °C
- La stabilite de la temperature est la plus importante quand il s'agit de stocker du vin.
- L'exposition à la lumiere, vibrations ou variations de temperature et l'humidite peuvent gacher le vin.

## CHARGEMENT

Les quantites maximales de chargement annoncees de bouteilles sont donnees à titre indicatif, ne sont pas contractuelles, elles permettent d'avoir une estimation rapide de la taille de l'appareil.

Elles correspondent à des tests effectues avec une bouteille standard ; dans la realite, on pourrait ranger, à l'extreme, plus de bouteilles en empilage sans clayettes mais une « cave variee » se constitue d'une grande variete de l'utilisation quotidienne d'une cave limite son chargement. Vous en chargerez donc probablement un peu moins que le maxima annonce.

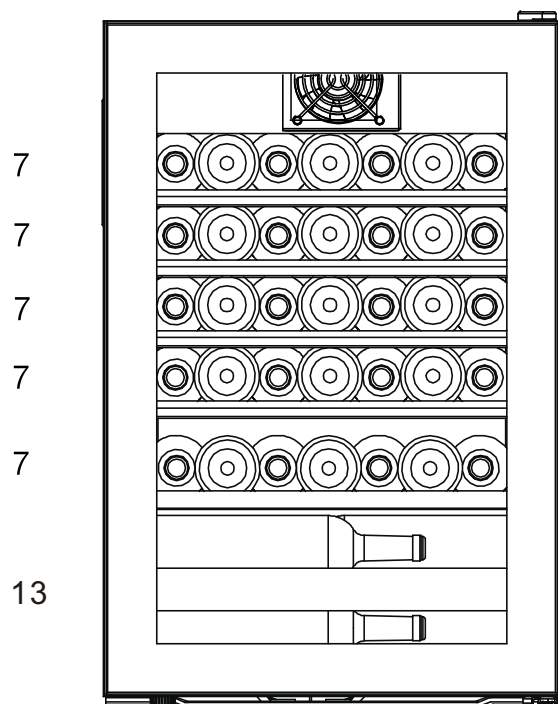
## Comment garnir et tenir votre cave :



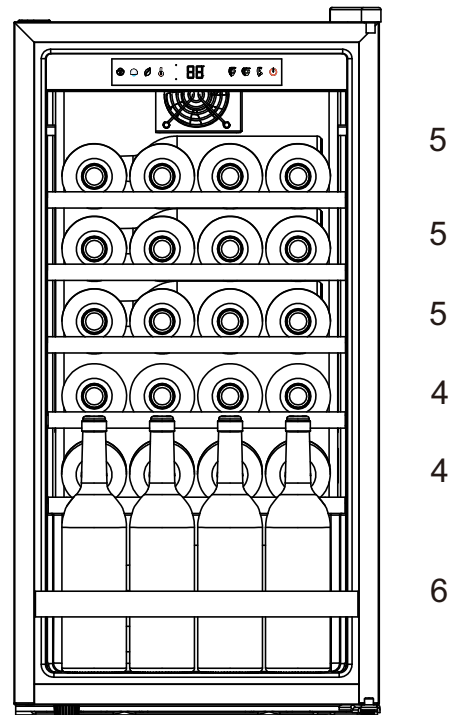
Nous voyons ici 4 sortes de bouteilles 75 cl, Bourgogne et Bordelaise, de dimensions différentes. Il en existe de nombreux autres de toutes contenances et toutes formes. Vous noterez les différences de rangement selon hauteur des bouteilles, diamètre et méthode de croisement.

### Chargement pour la capacité

48 bouteilles S148CBEG



28 bouteilles S128CBEG



*Le nombre maximum d'entreposage est basé sur des bouteilles de Bordeaux standard de 0,75 litre.*

### Pour une meilleure conservation et éviter le gaspillage alimentaire

Pour éviter une altération du vin, il est important que la température reste stable dans la cavité, éviter d'ouvrir fréquemment la porte et de boucher les ventilations intérieures.

Pour éviter l'apparition de moisissure, veuillez éviter d'avoir trop d'humidité dans la cavité.

# UTILISATION

## Mise en fonctionnement

L'appareil étant convenablement installé, nous vous conseillons de nettoyer l'intérieur avec de l'eau tiède légèrement savonneuse (produit à vaisselle). N'utilisez ni produit abrasif ni poudre à récurer qui risqueraient d'abîmer les finitions.

## Utilisation

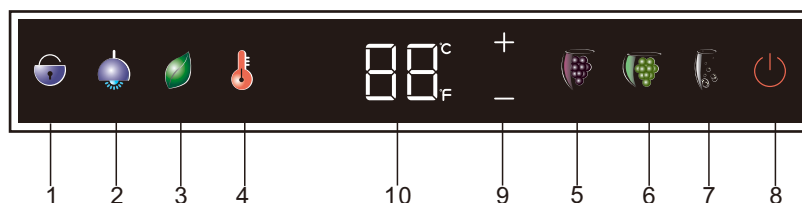
**ATTENTION ! Les caves à vin sont destinées uniquement au stockage et à la conservation du vin.**

**IMPORTANT :** Votre cave à vin est idéalement adaptée pour contenir des bouteilles de style Bordeaux de 0,75 litre. Étant donné qu'elle peut contenir de plus grandes bouteilles, assurez-vous qu'elles n'empêchent pas la porte de fermer correctement.


- Vérifiez que vous pouvez fermer la porte sans toucher une bouteille avant de la fermer.
- Lorsque vous chargez plusieurs bouteilles à la fois, cela prendra plus de temps pour l'appareil d'atteindre la température désirée.
- Pour éviter d'endommager le joint de la porte, assurez-vous que la porte soit entièrement ouverte lorsque vous tirez les étagères des rails du compartiment

## Réglage de la température


### Bandeau de commande




- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| 1-Verrouiller                 | 6-Température de Vin blanc                       |
| 2-Bouton Lumière              | 7-Température de Vin mousseux                    |
| 3-Mode éco                    | 8-Interrupteur on et off                         |
| 4-Bouton de sélection d'unité | 9-Bouton pour augmenter/ diminuer la température |
| 5-Température de Vin rouge    | 10-Ecrans d' Affichage                           |

 Appuyez sur le bouton marche/arrêt pendant 5 secondes puis l'écran LED montre le comptage de 3 à 1 et le refroidisseur est éteint. Bouton On/off garde lumineux. Appuyez sur le bouton on/off 5 secondes pour allumer le refroidisseur. L'écran LED commence à compter de 3 à 1 puis le refroidisseur est allumé


 Fahrenheit Celsius interrupteur de température: l'icône sélectionnée sera lumineuse

 Mode d'économie d'énergie ECO: appuyez sur l'icône ECO pour entrer en mode ECO et l'icône est lumineuse. Appuyez à nouveau pour quitter le mode. Mode d'eco: La lumière dans la boîte s'éteint automatiquement après avoir été allumée pendant 60 secondes en mode ECO, compresseur cesse de fonctionner quand la température réelle est inférieure de 3 degrés à la température d'arrangement

 Allumer/éteindre la lumière: l'icône est brillante lorsque la lumière est éteinte. L'icône est sombre lorsque la lumière est allumée.

 Température de réglage du vin rouge: sélectionnez la zone de température et appuyez sur l'icône du vin rouge. L'icône du vin rouge est activée. La plage de température est 11°C~20°C

 Température de réglage du vin blanc: sélectionnez la zone de température et appuyez sur l'icône du vin blanc. L'icône du vin blanc est activée. La plage de température est 8°C~11°C

 Température de réglage du vin mousseux: sélectionnez la zone de température et appuyez sur l'icône du vin mousseux. L'icône du vin mousseux est activée. La température ambiante est 5°C~9°C

**NOTE** : de part sa construction, il y a généralement une différence de température (entre 4-6°C) entre le haut et le bas de la cave à vin. Nous vous conseillons donc de positionner en bas les bouteilles nécessitant une mise en température plus basse (vin blanc, rosé ou champagne).

La plage de température de cette cave à vin est entre 5°C et 20°C.

Pour éviter une condensation trop importante lorsque que la température ambiante est supérieure à 28°C, ne pas descendre la température en dessous de 7°C

Pour allumer ou éteindre la lumière intérieure, appuyer sur le bouton 2  .

La lumière (LED) est adaptée pour la conservation du vin. Toutefois, il est conseillé d'éteindre la lumière en utilisation normale.

**NOTE** : lors de la première utilisation ou après avoir mis en fonctionnement la cave à vin après une longue période d'inutilisation, la température intérieure ne sera pas immédiatement la température affichée sur l'indicateur ; en effet, il faut attendre quelques heures pour une mise en température de la cave à vin afin d'avoir une température homogène.

## **DEGIVRAGE**

Le degivrage de votre cave à vin est entièrement automatique. Aucune intervention de votre part n'est nécessaire.

Pendant le fonctionnement on peut constater l'apparition de gouttes de condensation sur la paroi arrière. Elles seront éliminées pendant le degivrage automatique.

## **NETTOYAGE**

**Avant de procéder au nettoyage, débranchez l'appareil.**

**N'utilisez jamais de produits abrasifs ni d'éponge avec grattoir pour le nettoyage intérieur ou extérieur de votre appareil.**

- Retirez tous les accessoires (clayettes, ...). Lavez-les à l'eau tiède additionnée d'un détergent doux et inodore (produit pour la vaisselle par exemple), rincez à l'eau javellisée et séchez soigneusement.
- Lavez les parois intérieures de la même façon ; soignez particulièrement les supports de clayettes
- Lavez le joint de porte sans omettre de nettoyer également sous le joint.
- Rebranchez l'appareil.

De temps en temps, dépoussiérez le condenseur à l'arrière de l'appareil ; une accumulation de poussière risquerait de diminuer le rendement de l'appareil.

En cas d'absence prolongée, videz et nettoyez l'appareil ; maintenez la porte entrouverte pendant la durée de non-utilisation.

## **REPLACEMENT DE LA LAMPE D'ECLAIRAGE**

Cet appareil est constitué de diodes électroluminescentes (LED). Ce type de diode ne peut être changé par le consommateur. La durée de vie de ces LED est suffisante pour qu'aucun changement ne soit effectué. Si toutefois, et malgré tout le soin apporté lors de la fabrication du réfrigérateur, les LED étaient défectueuses, veuillez contacter votre Service Après Vente pour toute intervention.

## **CHANGEMENT DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE**

De par sa construction, étant donné que le bandeau de commande est intégré dans la porte, il n'est pas possible d'inverser le sens d'ouverture de la porte.

# PROBLEMES ET SOLUTIONS

## PROBLEMES ET SOLUTIONS

Vous pouvez résoudre beaucoup de simples problèmes de votre cave à vin, en évitant de faire appel à votre service après-vente. Essayez avec les suggestions ci-dessous.

PROBLEME	CAUSE POSSIBLE
Pas de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifier l'arrivée électrique de votre installation</li><li>• Vérifier votre disjoncteur</li><li>• Un fusible a sauté</li></ul>
Pas assez de froid	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifier les températures demandées La température ambiante nécessite un ajustement des températures</li><li>• La porte est trop souvent ouverte</li><li>• La porte est mal fermée</li><li>• Le joint de porte n'est pas étanche</li><li>• Il n'y a pas assez d'espace autour de l'appareil</li></ul>
Pas de lumière intérieure Pas d'affichage sur l'écran LCD	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contactez votre service après-vente</li></ul>
Il semblerait qu'un bruit important se produise	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifier le niveau de l'appareil</li><li>• Vérifier qu'un papier ou qu'une partie de l'emballage ne soit pas resté coincé dans l'appareil</li></ul>
La porte se ferme mal	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifier le niveau de l'appareil</li><li>• Le joint est en mauvaise état</li><li>• Les pieds ont « bougé »</li></ul>
La lumière (LED) ne s'allume pas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le tableau de contrôle est en panne</li><li>• Problème des circuits imprimés</li><li>• Problème avec la prise d'alimentation</li> <li>• Contactez votre service après-vente</li></ul>
Erreur d'affichage LED	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mauvaise qualité d'affichage</li><li>• Valeur de température n'apparaît pas</li> <li>• Contactez votre service après-vente</li></ul>
Les ventilateurs ne fonctionnent pas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Panneau de contrôle à remplacer par votre service après-vente</li></ul>

# GARANTIE

## **Reparations et pieces de rechange disponibles**

La garantie du fabricant est applicable pour cet appareil pendant une periode de 2 ans. En cas de dysfonctionnement pendant cette periode, toute demande de prise en charge doit etre faite aupres du service apres-vente de votre revendeur.

Hors periode de garantie, toute information concernant une demande de reparation ou la commande de pieces de rechange d'origine, pourra etre obtenue en contactant votre revendeur. Conformement au reglement sur l'ecoconception, les pieces de rechange seront disponibles pendant au mains 7 ans à compter de la date d'achat de votre appareil.

La liste des pieces de rechange et la procedure de commande sont disponibles sur les sites web du fabricant. En cas de necessite, veuillez contacter votre revendeur.

## Produit

### Mise au rebut



Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2012/19/EU afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement. Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Ce produit contient des agents moussants inflammables. En fin de vie de ce produit, il doit être mis au rebut dans un endroit approprié, capable de le recycler. Pour cela contactez la mairie de votre domicile. En aucun cas vous ne devez jeter ce produit sur la voie publique.

## Emballage

Tous les éléments de l'emballage doivent être jetés séparément dans les poubelles de tri afin de faciliter et de participer au recyclage de ces emballages.





Importé par Sideme SA - BP200 - 92306 Levallois Perret cedex