

Mode d'emploi

Armoire de climatisation des vins

Page 44



Merci pour votre confiance.

Nous vous félicitons chaleureusement d'avoir acheté cette armoire de climatisation des vins. En choisissant ce produit, vous avez opté pour un appareil de haut de gamme, qui emporte l'adhésion en raison de son irréprochable confort d'utilisation, d'une fiabilité exemplaire et d'un niveau de qualité très élevé. Nous vous souhaitons beaucoup de satisfaction avec votre nouvelle armoire de climatisation des vins - et beaucoup de plaisir en dégustant vos vins.

Moins on produit de raisin par surface de vignoble, plus le vin est de qualité.

Les sols pauvres disposant d'un bon drainage sont la meilleure condition préalable à la récolte de bons vins. La composition du sol détermine la vitalité de la vigne, et celle-ci influence à son tour la qualité des raisins. A côté du sol, le climat est pour le vin un facteur aussi décisif. Car la lumière et l'humidité de l'air sont importants pour la maturité du goût du vin.

Le bon environnement pour vos vins.

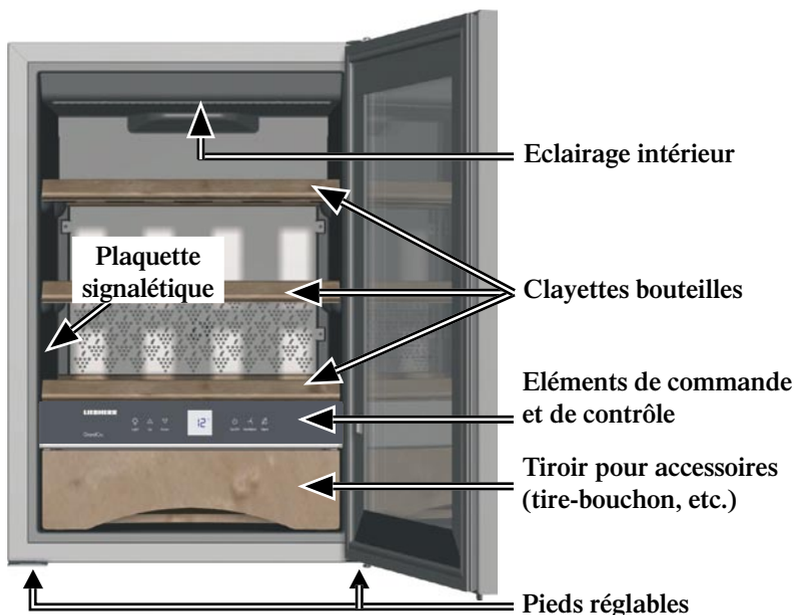
L'art du vin est un art très délicat. Depuis la plantation des vignes jusqu'au moment de la vendange et de la vinification (préparation du vin) en passant par la période de mûrissement, trois facteurs influent sur le vin : la lumière, l'humidité de l'air et les températures ambiantes. Une fois mis en bouteille, il reste également sensible au traitement qu'il subit. Pour obtenir la pleine maturité du goût ou le bon arôme du vin, ce dernier doit être vieilli dans les meilleures conditions - et pour y parvenir, votre armoire de climatisation des vins offre les meilleures conditions.



Sommaire

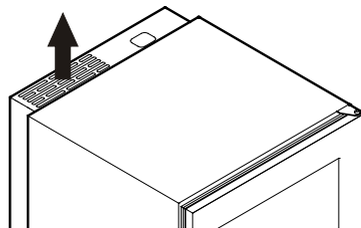
	Page
Mise en place.....	46
Domaine d'utilisation de l'appareil	46
Dimensions	46
Raccordement électrique	47
Éléments de commande et de contrôle	47
Mise en marche et arrêt de l'appareil.....	48
Réglage de la température.....	48
Interrupteur ventilation	48
Alarme sonore	49
Eclairage intérieur.....	49
Mode configuration	50
Équipement.....	52
Conservation des vins	53
Dégivrage	54
Nettoyage	54
Pannes éventuelles.....	55
Arrêt prolongé.....	55
Recommandations et consignes de sécurité	56
Protection de l'environnement	57
Montage mural	57

Description de l'appareil et de ses aménagements



Mise en place

- Veuillez éviter les emplacements dans les zones exposées à un ensoleillement direct et à proximité de sources de chaleur telles qu'une cuisinière ou le chauffage.
- Le sol du lieu d'installation doit être horizontal et régulier. Vous pouvez compenser des irrégularités au moyen des pieds réglables.
- Veuillez assurer une bonne ventilation et une bonne évacuation de l'air. Ne pas couvrir les orifices de ventilation !
- Le site d'installation de votre appareil doit impérativement être conforme à la norme EN 378, à savoir un volume de 1 m^3 pour 8 g de fluide réfrigérant type R 600a, pour interdire toute formation de mélange gaz-air inflammable en cas de fuite dans le circuit frigorifique. Les données relatives à la masse de réfrigérant sont indiquées sur la plaquette signalétique à l'intérieur de l'appareil.
- L'appareil est conçu pour fonctionner à certaines températures ambiantes, suivant sa classe climatique. Celles-ci ne doivent pas être dépassées. La classe climatique de l'appareil est indiquée ci-après : N = $+16^\circ\text{C}$ à $+32^\circ\text{C}$.
- Si deux appareils sont placés l'un à côté de l'autre, un écart de 50 mm doit être prévu afin d'éviter toute formation d'eau de condensation dans l'espace entre les deux appareils.



Domaine d'utilisation de l'appareil

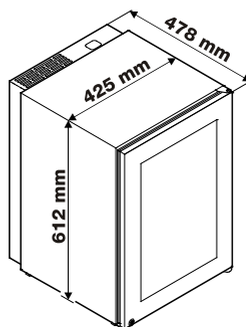
Cet appareil est uniquement conçu pour le stockage des vins.

L'appareil n'est pas conçu pour le stockage et la réfrigération de médicaments, de plasma, de préparations de laboratoire ou de substances et produits similaires mentionnés dans la directive européenne 2007/47/CE relative aux dispositifs médicaux.

Un usage abusif de l'appareil peut occasionner des dommages aux marchandises stockées ou entraîner leur détérioration.

Par ailleurs, l'appareil n'est pas adapté à fonctionner dans des locaux à risques d'explosion.

Dimensions



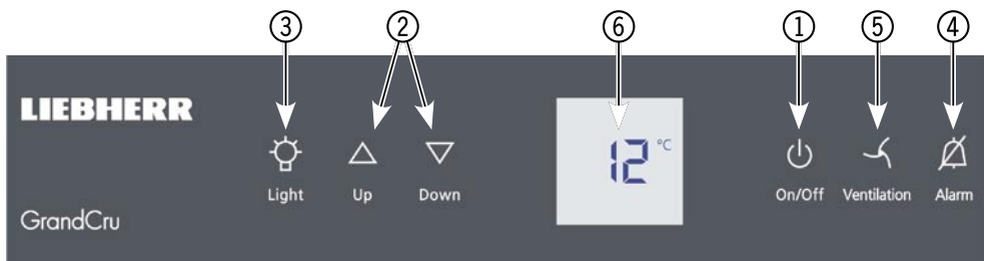
Raccordement électrique

Le type de courant (courant alternatif) et la tension sur le lieu d'installation doivent correspondre aux indications portées sur la plaquette signalétique. La plaquette signalétique se trouve dans le haut, sur le côté intérieur gauche. Le fusible de protection doit être au moins de 10 A. S'assurer également que la prise de courant n'est pas située derrière l'appareil et qu'elle est facilement accessible.

Éléments de commande et de contrôle

Le bandeau de commande électronique dispose de la nouvelle "Technologie de touche capacitive". Chaque fonction peut être activée d'une simple pression du doigt sur les icônes de commande.

Le point de contact précis se trouve entre le symbole et l'inscription. 



Éléments de commande

- ① Appareil MARCHE/ARRÊT
- ② Touches de réglage de la température
- ③ Eclairage intérieur MARCHE/ARRET
- ④ Alarme désactivée
- ⑤ Ventilateur MARCHE/ARRET
- ⑥ Affichage de la température

Éléments de contrôle

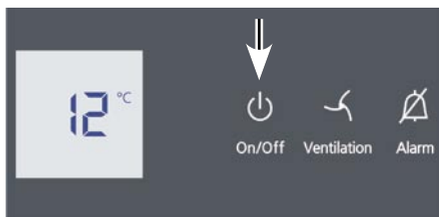
- ⑦ Symbole Eclairage intérieur allumé
- ⑧ Symbole Alarme
- ⑨ Symbole Sécurité enfants activée
- ⑩ Symbole Ventilateur allumé



Mise en marche et arrêt de l'appareil

Mise en marche : appuyer sur la touche **On/Off** pour que l'affichage de température s'allume/clignote.

Arrêt : appuyer pendant env. 3 secondes sur la touche **On/Off** pour que l'affichage de température s'éteigne.

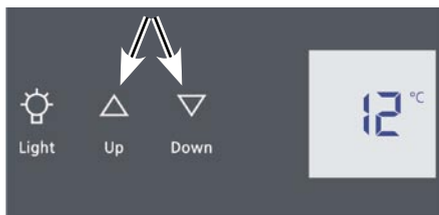


Réglage de la température

Abaisser la température : appuyer sur la touche **Down**.

Elever la température : appuyer sur la touche **Up**.

- Lors du réglage de température, la valeur de réglage clignote à l'affichage.
- Par de brèves pressions répétées sur la touche, le réglage change par paliers de 1°C.
- Environ 5 secondes après toute dernière pression sur une touche, l'électronique de l'appareil passe automatiquement à l'affichage de la température instantanée.



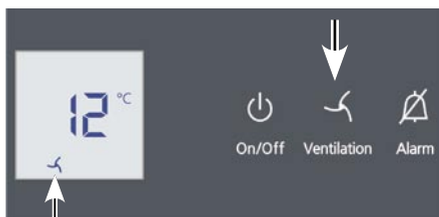
La température peut être réglée sur une plage allant de +5°C à +20°C.

Interrupteur ventilation

On obtient ainsi un climat correspondant à celui d'une cave à vins à l'intérieur de l'appareil. Une plus grande hygrométrie évite que les bouchons ne se dessèchent.

Mise en marche : Appuyer sur la touche **Ventilation**. Le symbole  s'allume.

Arrêt : Appuyer une nouvelle fois sur la touche **Ventilation**. Le symbole  s'éteint.



Alarme sonore

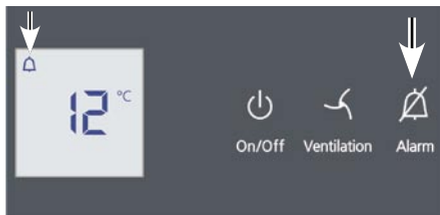
L'alarme sonore vous aide à préserver vos vins de tout excès ou défaut de température.

Cette alarme retentit toujours si la porte est restée ouverte plus de 60 s.

Elle retentit lorsque la température à l'intérieur de l'appareil est trop basse ou trop élevée. L'affichage de la température clignotera simultanément. Le symbole  s'allume.

L'alarme sonore s'éteint en appuyant sur la touche **Alarm**.

L'affichage de la température clignotera tant que l'incident détecté par l'alarme ne sera pas éliminé.



Eclairage intérieur

L'éclairage se trouve à l'intérieur en haut.

L'éclairage intérieur peut être activé ou désactivé par pression sur la touche **Light**.

Le symbole  s'allume lorsque l'éclairage est activé.

Attention - rayonnement laser de classe 1M.
Lorsque le cache est ouvert, ne pas regarder directement avec des instruments optiques.

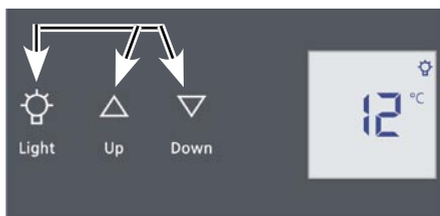
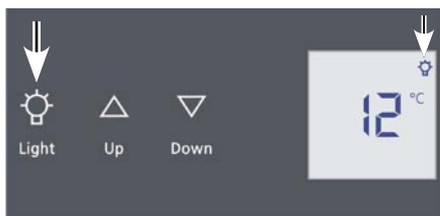
L'éclairage ne doit être remplacé que par le Service Après Vente ou par un spécialiste formé !

La luminosité de l'éclairage peut également être réglée.

Maintenir la touche **Light** enfoncée et appuyer à la fois sur l'une des touches de réglage de la température afin d'obtenir un éclairage plus ou moins lumineux.

Down = moins lumineux

Up = plus lumineux



Mode de réglage

Les fonctions suivantes peuvent être activées en mode de réglage.

 = Sécurité enfants

 = Intensité lumineuse de l'affichage

= **Sécurité enfants**

La sécurité enfants sert à éviter que l'appareil ne soit arrêté par inadvertance.

Activer la sécurité enfants

- Activer le mode de réglage en appuyant sur la touche  pendant 5 secondes.

- L'affichage indique  

- Appuyer sur la touche .

- L'affichage indique  

- Appuyer de nouveau sur la touche .

- Le symbole  s'allume, la sécurité enfants est activée.

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur la touche  On/Off

Désactiver la sécurité enfants

- Activer le mode de réglage en appuyant sur la touche  pendant 5 secondes.

- L'affichage indique  

- Appuyer sur la touche .

- L'affichage indique  

- Appuyer de nouveau sur la touche .

- Le symbole  s'éteint, la sécurité enfants est désactivée.

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur la touche  On/Off.

h = Intensité lumineuse de l'affichage

Réglage de l'intensité lumineuse de l'affichage

- Activer le mode de réglage en appuyant sur la touche  pendant 5 secondes.
- Appuyer sur la touche  jusqu'à ce que h s'affiche.
- Appuyer sur la touche .

- L'affichage indique 

- Appuyer sur les touches   pour sélectionner

h 0 = intensité lumineuse minimale jusqu'à

h 5 = intensité lumineuse maximale.

- Appuyer sur la touche  pour choisir la valeur désirée.
- Sortir du mode de réglage en appuyant sur la touche .
- Fermer la porte, le nouveau réglage s'active au bout de 1 minute.

Équipement

Clayettes en bois

Les clayettes servent à stocker les bouteilles de vin en position couchée. Cela permet d'éviter que les bouchons ne se dessèchent.

Tiroir pour accessoires

Le tiroir du bas sert à ranger des accessoires tels que des tire-bouchons, etc.

Les clayettes et le tiroir peuvent être retirés facilement par l'avant. Pour cela, ouvrir la porte à 90° au moins.



Filtre à charbon actif : renouvellement de l'air assuré

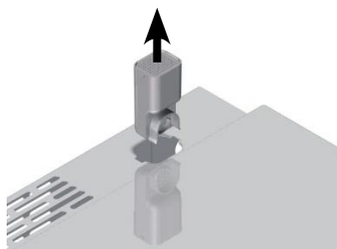
Selon les conditions d'environnement, les vins continuent d'évoluer en permanence : la qualité de l'air est donc un facteur déterminant de sa conservation.

Un filtre à charbon actif est placé dans la partie supérieure de la paroi arrière de l'armoire afin de garantir un débit d'air de qualité optimale.

Nous recommandons l'échange annuel du filtre représenté, que vous pouvez commander auprès de votre revendeur spécialisé.

Remplacement du filtre :

Débloquer le filtre dans les découpes à droite et à gauche à l'aide d'un petit tournevis. Le filtre peut ensuite être retiré.



Conservation des vins

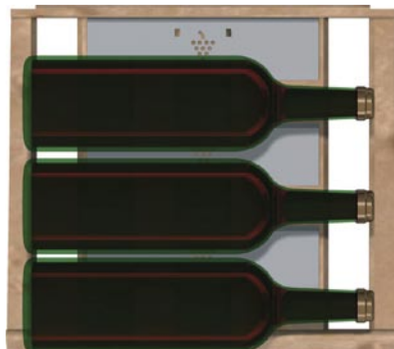
Une clayette en bois permet de ranger 4 bouteilles côte à côte.



Les grandes bouteilles de vin peuvent également être posées en travers dans l'appareil.



Pour que les bouteilles restent bien stables, enclencher les plaques de retenue sur la barre centrale de la clayette en bois.



Dégivrage

Votre appareil est à dégivrage automatique. L'eau de dégivrage est recueillie dans un bac, d'où elle s'évapore ensuite grâce à la chaleur dégagée par le compresseur.

Nettoyage

Avant de procéder au nettoyage, arrêter impérativement l'appareil. N'utiliser ni détergents sableux ou acides, ni solvants chimiques. Nous conseillons un nettoyant tous usages avec pH neutre.

Ne pas employer d'appareils de nettoyage à vapeur : risque de dommages matériels et de blessures !

- N'utiliser jamais d'éponge abrasive/grattoir, de produits de nettoyage concentrés, de détergents sableux, fortement chlorurés ou acides ou de solvants chimiques ; vous risqueriez d'endommager les surfaces et de provoquer leur corrosion.
- Utiliser pour nettoyer les parois latérales et la surface des portes uniquement un chiffon propre et doux, légèrement humecté si besoin (eau + produit à vaisselle). On peut utiliser facultativement un chiffon en microfibres.
- Nettoyer l'intérieur de l'appareil, à l'exception des clayettes en bois, avec de l'eau tiède mélangée à de faibles quantités de produit à vaisselle.
- Éviter que l'eau de nettoyage ne s'infilte dans les parties électriques.
- Essuyer soigneusement tous les éléments avec un chiffon sec.
- Veiller à ne pas décoller la plaquette signalétique située à l'intérieur de l'appareil (elle est importante pour le S.A.V.)

Recommandations et consignes de sécurité

- Afin d'éviter tout accident matériel ou corporel, nous vous recommandons de faire appel à une deuxième personne pour déballer et mettre en place l'appareil.
- Si l'appareil est endommagé avant l'installation, prendre immédiatement contact avec le fournisseur.
- Pour garantir la sécurité de fonctionnement de l'appareil, respecter scrupuleusement les instructions de la notice concernant la mise en place et le raccordement électrique.
- En cas de panne, débrancher l'appareil ou ôter/dévisser le fusible.
- Pour débrancher l'appareil, saisir directement la prise, ne pas tirer sur le câble.
- **Afin d'éviter tout risque pour les utilisateurs de l'appareil, les réparations et interventions ne doivent être effectuées que par un Service Après Vente agréé. Cette consigne s'applique également au remplacement du câble d'alimentation.**
- Ne pas utiliser le socle, les tiroirs, les portes, etc. comme marchepied ou comme support.
- Cet appareil ne s'adresse pas aux personnes (et enfants) présentant des handicaps physiques, sensoriels ou mentaux ou aux personnes ne disposant pas d'une expérience et de connaissances suffisantes, sauf si ces dernières ont bénéficié d'une surveillance initiale ou ont reçu des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité. Les enfants ne doivent pas être laissés sans surveillance afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Eviter le contact permanent de la peau avec des surfaces froides ou des produits réfrigérés/surgelés. Cela est susceptible de provoquer des douleurs, une sensation d'engourdissement et des gelures. En cas de contact prolongé de la peau, prévoir les mesures de protection nécessaires, comme par ex. l'usage de gants.
- **Pour les appareils équipés de fermeture à clé, ne pas laisser la clé à proximité de l'appareil et la ranger hors de portée des enfants.**
- Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur de l'appareil.
- Veiller à ne pas endommager les tubes du circuit frigorifique.
- Ne pas manipuler de flammes vives ou de sources d'allumage dans l'appareil. Lors du transport et du nettoyage de l'appareil, il convient de veiller à ne pas endommager le circuit frigorifique. En cas de dommages, tenir l'appareil éloigné de toute source d'allumage et bien aérer la pièce.

Protection de l'environnement

- Les matériaux d'emballage ne sont pas des jouets pour les enfants ! Danger d'étouffement avec les films plastiques !
- Veuillez apporter les matériaux d'emballage dans une déchetterie publique.

Votre ancien appareil contient encore des matériaux de valeur. Il doit faire l'objet du tri de déchets.

- Mettez votre ancien appareil hors service. Pour cela, le débrancher et couper le câble d'alimentation électrique. Veuillez détruire la fermeture pour éviter que les enfants, en jouant, puissent rester enfermés à l'intérieur de l'appareil.
- Veillez à ne pas détériorer le circuit frigorifique de votre ancien appareil lors de son enlèvement ou de son transport dans une déchetterie appropriée.
- Pour tout renseignement sur le fluide réfrigérant employé, consultez la plaquette signalétique.
- L'élimination des anciens appareils doit être effectuée dans les règles de l'art selon les prescriptions et les législations locales applicables.



Montage mural

L'appareil peut être fixé à un mur. Deux ouvertures **1** sont aménagées à cet effet sur la paroi arrière en haut.

Le mur et les éléments de fixation doivent pouvoir supporter le poids de l'appareil complètement chargé. Le poids de l'appareil vide est de 31 kg.

Important !

Les quatre écarteurs **2** doivent être installés afin de garantir une ventilation suffisante au niveau des fentes d'aération.

Cette consigne s'applique aussi bien dans le cas d'un montage mural que pour une installation normale au sol contre un mur.

Il suffit d'insérer les écarteurs dans les ouvertures prévues à cet effet.

