

**BEEZER**<sup>®</sup>  
a product by ritter

**Boissons fraîches  
à la demande.**

Importateur exclusif France  
SAS TechnoCave Europe  
Tél : + 33 (0) 4 92 83 56 50  
[info@technocave.fr](mailto:info@technocave.fr)  
[www.winechiller.fr](http://www.winechiller.fr)

**TechnoCave Europe**



# La révolution parmi les refroidisseurs de bouteilles.

BEEZER® – le refroidisseur de boissons à air, probablement le plus rapide au monde! Des boissons fraîches en quelques minutes, sans accessoires encombrants, pour différentes tailles de bouteilles. **Conçu en Allemagne.**

Économisez de l'espace et de l'énergie dans votre réfrigérateur, savourez des boissons froides à la demande et bénéficiez d'une utilisation conviviale. Le BEEZER® est l'alternative innovante aux refroidisseurs de bouteilles traditionnels et garantit un refroidissement rapide et précis, sans accessoires encombrants comme l'eau ou la glace. Grâce à sa technologie spéciale et à ses performances de refroidissement uniques, il dépasse toutes les attentes.

## Sommaire

---

**04-05** LES AVANTAGES

---

**06-07** DURÉE DE REFROIDISSEMENT  
EN DÉTAIL

---

**08-09** AVANTAGES ET USP

---

**10-11** LA SOLUTION POUR LES  
AMATEURS DE VIN

---

**12-13** DESIGN ET UTILISATION

---

**14-15** APP / CONTRÔLE INTELLIGENT

---

**16-17** TECHNOLOGIE

---

**18-19** CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT  
& CONTACT



Plus d'attente



Boissons parfaitement fraîches pour occasions spontanées

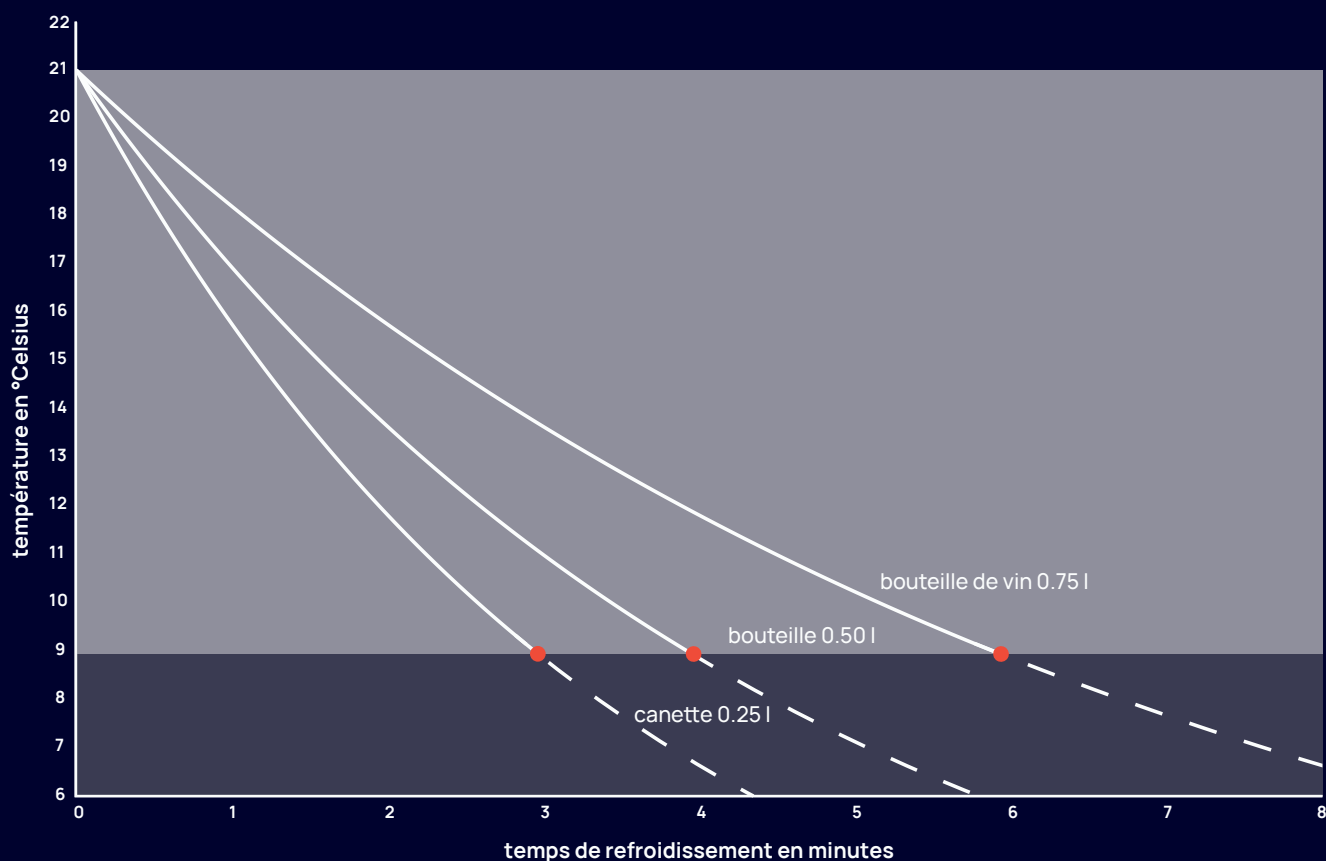


## Spontanéité illimitée: le BEEZER® refroidit les boissons à la demande!

**10 fois plus rapide qu'un congélateur : fini les longues attentes ! Avec le BEEZER®, profitez de boissons parfaitement fraîches en quelques minutes.**

Spontanéité illimitée – bienvenues les visites surprises! Le BEEZER® refroidit les boissons à la demande. Peu importe si c'est une visite inattendue, une fête spontanée ou simplement l'envie d'une boisson fraîche.

Sans préparations fastidieuses, l'attente ennuyeuse ou le risque d'une bouteille qui explose dans le congélateur, le BEEZER® amène les boissons à la température idéale en un clin d'œil. Il permet de profiter pleinement du moment, sans faire de compromis. Sa rapidité impressionne, vous offrant des moments de plaisirs encore meilleurs.



# 3

minutes pour 0.25 l

## REFROIDISSEMENT DES BOISSONS RAPIDE SANS PAREIL

Finis les longues attentes! Le BEEZER® refroidit les boissons en 3 à 6 minutes, passant de la température ambiante à une température de dégustation d'environ 9 °C – un écart de température de 12 °C. Pour des boissons glacées, il suffit de prolonger le temps de refroidissement.

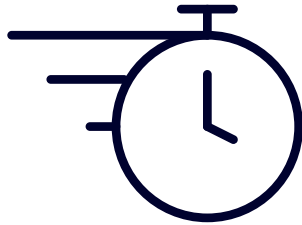
Aucun congélateur ni réfrigérateur n'est aussi rapide, qui nécessitent entre 10 fois et 20 fois plus de temps pour le refroidissement. Vous économisez non seulement de l'espace, mais aussi de l'énergie. Le refroidissement « à la demande » ne consomme de l'électricité que lorsque c'est nécessaire. Vous pouvez facilement découvrir l'efficacité énergétique du BEEZER® par rapport à un réfrigérateur à vin et combien d'énergie est réellement économisée grâce à notre calculateur de consommation sur notre site web.

Performance de refroidissement révolutionnaire

6

minutes pour **0.75 L**

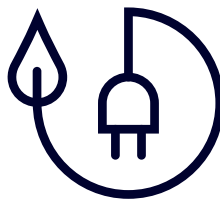
10 fois plus rapide qu'un congélateur



Rapide et efficace



Refroidissement à sec



Énergétiquement efficace



## Le BEEZER® en comparaison. **Propre, rapide et efficace.**

Le BEEZER® est de loin plus rapide que les appareils de refroidissement utilisant un système Peltier ou thermoélectrique, qui ne servent qu'à maintenir la température d'une bouteille déjà refroidie, mais ne sont pas adaptés au refroidissement rapide.

Contrairement aux autres méthodes et appareils utilisant de l'eau glacée, du sel ou d'autres fluides frigorigènes, le BEEZER® utilise uniquement de l'air froid en circulation. Le processus de refroidissement peut donc être répété autant de fois que nécessaire. La technologie garantit un refroidissement propre et sec des boissons, évitant le décolllement des étiquettes.



La solution spontanée pour déguster le vin



Pour Les cavistes, Restaurateurs, Domaines viticoles, et les amateurs passionnés.

# La solution idéale pour les amateurs de vin, garantie d'un plaisir authentique.

Un vin raffiné révèle tout son caractère à la meilleure température. L'art de servir le vin est donc une entreprise qui commence par la température parfaite. Le BEEZER® de ritterwerk y joue un rôle essentiel en réalisant cette composante décisive du plaisir vinicole.

**Le BEEZER® assure non seulement la température de service idéale, mais également un refroidissement homogène qui enveloppe le vin en douceur, sans altérer sa structure.**

Ce refroidissement doux mais efficace préserve les arômes délicats et l'équilibre du vin, ce qui est particulièrement essentiel pour des variétés sensibles comme un Riesling délicat ou un Chardonnay élégant.

Pour le passionné de vin, le BEEZER® est plus qu'un simple appareil technique – c'est un accès au monde des vins dans leur plus belle expression. Que l'on serve un vin léger d'été ou un vin plus complexe, le BEEZER® veille à ce que chaque gorgée soit une expérience inoubliable. Il offre la liberté de créer des moments de plaisir spontanés, sans compromettre la qualité.

Le BEEZER® se distingue par sa capacité à refroidir les boissons à la température idéale en un temps record. Comparé aux méthodes traditionnelles, le BEEZER® peut refroidir les boissons à moins de 9°C en seulement 3 à 6 minutes. C'est par exemple 10 fois plus rapide qu'un congélateur. Cela est rendu possible grâce à une technologie de compression exceptionnelle et à un système de circulation d'air. Le refroidissement s'effectue donc exclusivement par l'air froid.

Pour les sommeliers autant que pour les amateurs de boissons de qualité, le BEEZER® représente une innovation indispensable. Sa capacité à re-froidir rapidement et de manière écoénergétique en fait l'outil idéal pour des occasions spontanées. Que ce soit pour une dégustation de vin, où des températures précises sont essentielles, ou pour un dîner avec plusieurs boissons servies, le BEEZER® y offre en même temps toute la flexibilité et fiabilité nécessaires.

Testé et recommandé par des sommeliers pour tirer le meilleur de chaque boisson et rendre chaque moment un plaisir exceptionnel. La solution idéale pour tous les amateurs de vin.

## Facilité d'utilisation et de fonctionnement.

Grâce à l'interface utilisateur intuitive du BEEZER® avec un anneau LED, un écran et quatre boutons, les réglages peuvent être effectués de manière particulièrement conviviale. Voici comment fonctionne le BEEZER®:

**1. Rotation:** En appuyant sur le bouton, la fonction de rotation peut être désactivée, par exemple pour des bouteilles carrées ou des contenants avec des étiquettes ou des reliefs sensibles.

**2. Taille du contenant:** Sélectionnez la taille appropriée – S 0.25 l / M 0.5 l / L 0.75 l

**3. Niveau de refroidissement:** Les trois niveaux de refroidissement sont symbolisés sur l'écran par une, deux ou trois barres.

**4. Icône Wi-Fi:** En appuyant simultanément sur les deux boutons inférieurs, le BEEZER® se connecte à l'application mobile.

**1. Pré-refroidissement:** Comme un four, le BEEZER® nécessite un pré-refroidissement d'environ 10 minutes après son activation.

**2. Insertion de la boisson:** La boisson est placée dans la chambre de refroidissement du BEEZER® en ouvrant la porte.

**3. Configuration:** Sélectionnez la rotation, la taille de contenant souhaitée et le niveau de refroidissement.

**4. Démarrer:** En appuyant sur le bouton, le BEEZER® commence le refroidissement. Après 3 à 6 minutes, la boisson atteint la température de service optimale.

---

ROTATION

---

TAILLE DU CONTENANT

---

NIVEAU DE REFROIDISSEMENT

---

ICÔNE WI-FI

---

TOUCHE DE DÉMARRAGE

---

ROTATION ON/OFF

---

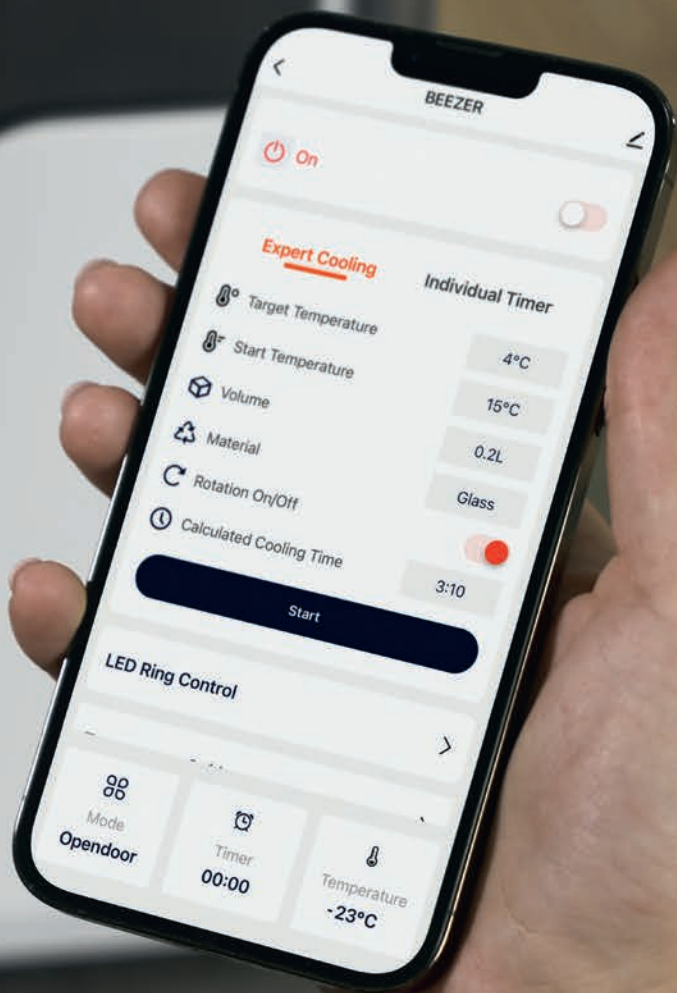
TAILLE DU CONTENANT

---

NIVEAU DE REFROIDISSEMENT









## Réglages précis grâce à BEEZER® Connect.

Le BEEZER® offre de nombreuses fonctionnalités pouvant être contrôlées via l'application. L'une des fonctions pratiques est la possibilité **d'allumer** l'appareil de n'importe où, ce qui permet de démarrer le BEEZER® et d'éviter l'attente pendant le prérefroidissement. L'application fournit également un aperçu des paramètres clés, en affichant des informations en temps réel sur le mode actuel, le temps de refroidissement re-stant et la température dans la chambre de refroidissement.

Le **mode expert** aide à déterminer le temps de refroidissement idéal pour la température souhaitée. Des paramètres tels que la température initiale, la taille, le matériau et la rotation peuvent être saisis, et le refroidissement peut être lancé directement via l'application. Avec le **minuteur personnalisé**, il est possible de choisir des temps de refroidissement et de rotation variés, et de démarrer le refroidissement également directement via l'application.

Lorsque l'appareil est éteint, l'**anneau LED** peut être utilisé **comme éclairage d'ambiance** dans différentes couleurs. Le **guide de température** permet de garder toujours à l'œil la température idéale de service pour vos boissons préférées. De plus, les **paramètres prédéfinis** du BEEZER® peuvent être facilement modifiés via l'application, et l'appareil enregistre les préférences.

**D'autres réglages**, tels que l'activation et la désactivation du bip, rendent le BEEZER® encore plus convivial. Ces nombreuses fonctionnalités font du BEEZER® un appareil indispensable pour tous ceux qui souhaitent refroidir leurs boissons rapidement et efficacement.

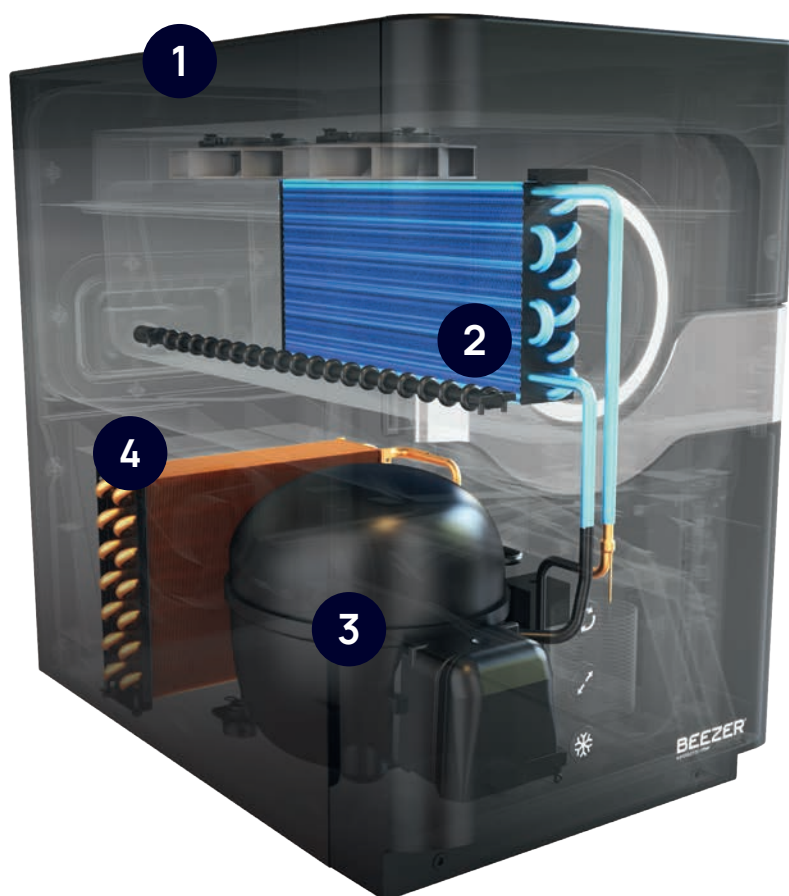


### 01 SYSTÈME DE CIRCULATION D'AIR

La circulation de l'air avec deux ventilateurs radiaux assure un flux d'air constant autour de la bouteille.

### 02 ROTATION DE LA BOUTEILLE

L'axe à l'intérieur de la chambre de refroidissement fait tourner la bouteille pendant le processus de refroidissement.



### 03 CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT

Le cœur du système est le compresseur, qui est également utilisé dans les réfrigérateurs.

### 04 ISOLATION

L'isolation de la chambre de refroidissement assure un fonctionnement écoénergétique même en mode veille.

## La Technologie – comment fonctionne-t-elle.

La technologie repose sur un procédé spécialement développé, protégé par un brevet déposé à l'échelle mondiale. Elle utilise un système de circulation d'air qui, en combinaison avec un cycle de compression, permet d'atteindre des températures de l'air inférieures à -30 °C.

Après une phase de pré-refroidissement d'environ 10 minutes, l'appareil est prêt à l'emploi et la première bouteille peut être refroidie. Une fois la bouteille placée dans la chambre de refroidissement et la porte fermée, le processus de refroidissement commence.

L'air extrêmement froid circule à grande vitesse autour de la bouteille, évacuant ainsi l'énergie thermique présente dans la bouteille et son liquide. Pour assurer un refroidissement homogène et augmenter la vitesse, la bouteille est tournée autour de son axe longitudinal pendant le processus.

### **Refroidissement à sec sans auxiliaires**

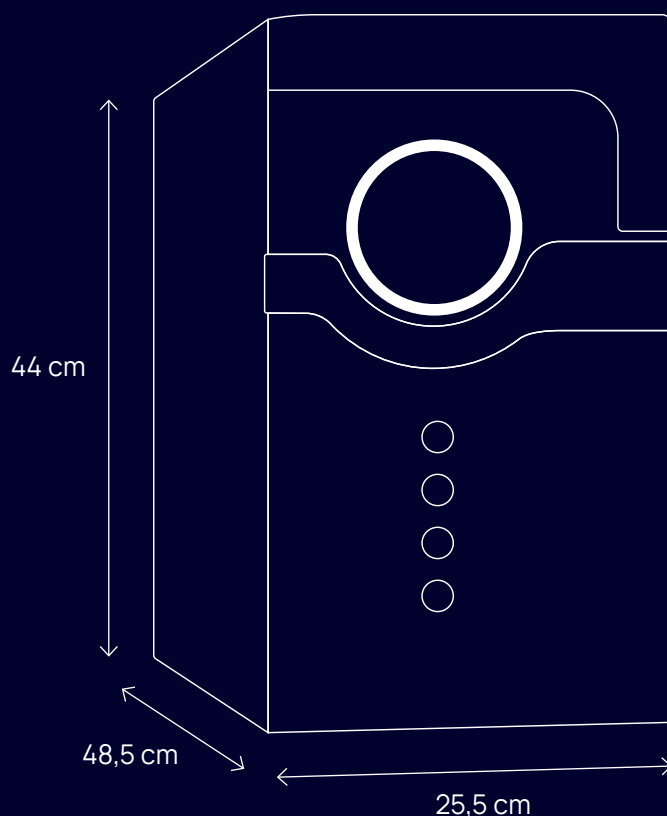
Contrairement à d'autres appareils qui nécessitent des auxiliaires tels que de l'eau ou des glaçons, le BEEZER® permet un refroidissement propre, sec et surtout répétable. De plus, il se distingue par sa capacité à refroidir plusieurs bouteilles consécutivement.

# La révolution parmi les refroidisseurs de bouteilles.

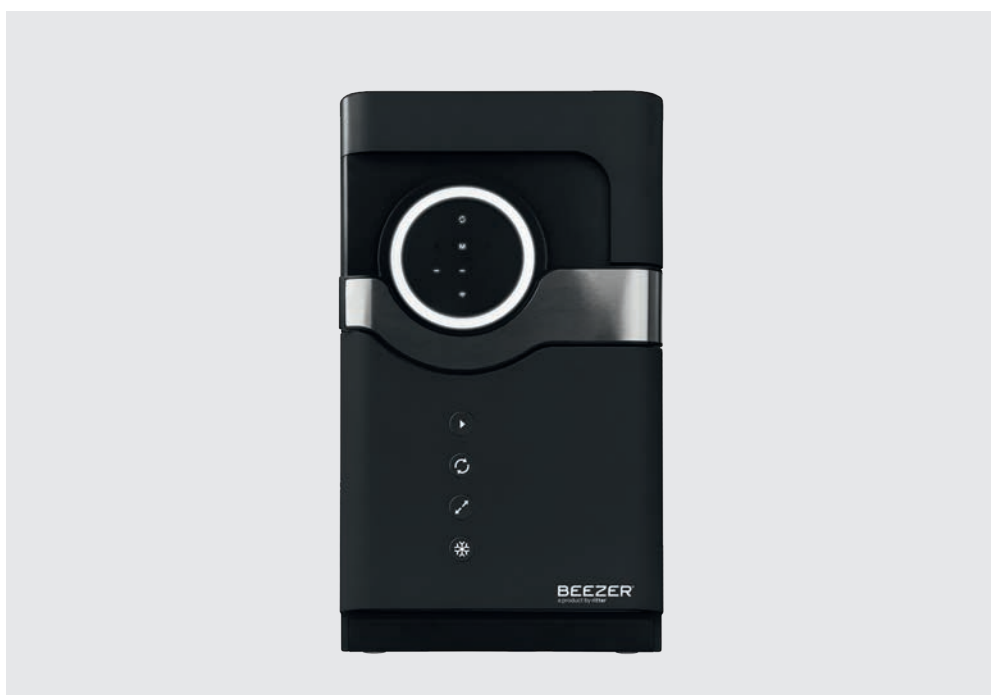
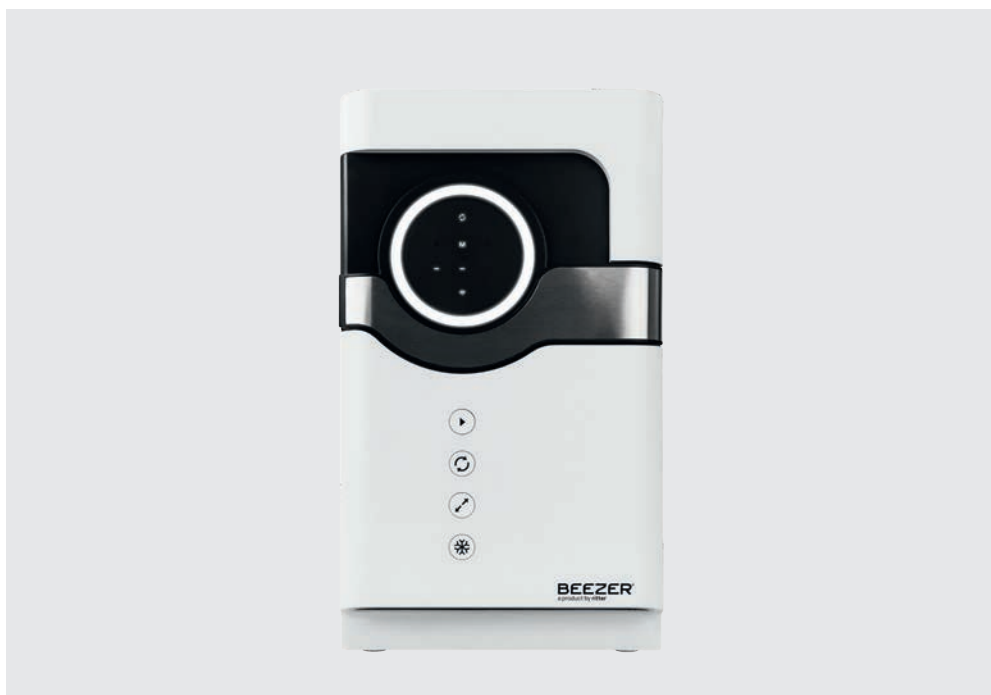
- Révolutionnaire parmi les refroidisseurs de bouteilles avec technologie brevetée
- Boissons froides en un clic, au moins 10 fois plus vite qu'un congélateur
- Appareil de table avec une chambre de refroidissement pour canettes et bouteilles
- Refroidissement efficace « à la demande » avec technologie de compression
- Refroidissement sec et propre sans eau, glace ou autres auxiliaires
- La puissance utile se situe à une température de une température ambiante comprise entre 16 et 32 °C
- Interface utilisateur intuitive
- Fabrication de haute qualité
- Contrôle facile via BEEZER® Connect
- Garantie: 2 ans - SAV France\*

## DONNÉES TECHNIQUES

- Refroidissement efficace par compresseur avec circuit de circulation d'air
- Réfrigérant R290
- Classe climatique SN, N, ST, T
- 220-240 Volts, 276 Watts
- 50 Hz, 1,3 A
- Marque SGS/GS, classe de protection 1, CE
- Taille maximale de la bouteille: longueur 360 mm, ø 95 mm
- Dimensions: largeur 25,5 cm hauteur 44,0 cm profondeur 48,5 cm
- Poids: 23,0 kg



\*Sous réserve de modifications techniques.



### Votre interlocuteur :

Franck Rambaud - TechnoCave Europe

[www.winechiller.fr](http://www.winechiller.fr)

[info@technocave.com](mailto:info@technocave.com)

Tél.: +33 (0)4 92 83 56 50 \* Mobile: +33 (0) 6 74 35 79 96

TechnoCave Europe est le distributeur exclusif du Beezer en France.

