

drinkmate®

使用手冊

此機器只適合於桌上使用
1. 請勿將水瓶, Fizz Infuser, 二氣化碳高壓瓶放置於冷凍庫。
2. 請勿將水瓶, Fizz Infuser, 二氣化碳高壓瓶放置於火爐/烤箱、熱源，如高溫的車內。
3. 若二氣化碳高壓瓶瓶身溫度比室溫高或低，需先靜待二氣化碳高壓瓶和室溫相同時才能使用，勿將二氣化碳高壓瓶放置於冷凍庫或熱源邊來加速升溫降溫之過程。
4. 使用前需確認二氣化碳高壓瓶及水瓶已牢固於適當位置。
5. 檢查水瓶有效期，超過有效期請勿使用。
6. 當裝滿水或有壓力的水瓶安裝在氣泡機上時，請勿搬運。
7. 請勿改造或維修氣泡水機裝置及配件。
8. 只能使用經iDrinkProducts認證過之配件，如：水瓶及二氣化碳高壓瓶。
9. 警告！食品安全警示
只能使用食品級/飲料專用之二氣化碳。
絕對禁止使用非食品級的二氣化碳，如漆彈用或醫療用。
充氣時只能使用食品級接頭充氣
10. 打氣時請觀察泡沫的狀況，若泡沫過多，請減緩打氣頻率並等待泡沫沈淀。

請保存以上說明

重要安全說明

此機器只適合於桌上使用
1. 請勿將水瓶, Fizz Infuser, 二氣化碳高壓瓶放置於冷凍庫。
2. 請勿將水瓶, Fizz Infuser, 二氣化碳高壓瓶放置於火爐/烤箱、熱源，如高溫的車內。
3. 若二氣化碳高壓瓶瓶身溫度比室溫高或低，需先靜待二氣化碳高壓瓶和室溫相同時才能使用，勿將二氣化碳高壓瓶放置於冷凍庫或熱源邊來加速升溫降溫之過程。
4. 使用前需確認二氣化碳高壓瓶及水瓶已牢固於適當位置。
5. 檢查水瓶有效期，超過有效期請勿使用。
6. 當裝滿水或有壓力的水瓶安裝在氣泡機上時，請勿搬運。
7. 請勿改造或維修氣泡水機裝置及配件。
8. 只能使用經iDrinkProducts認證過之配件，如：水瓶及二氣化碳高壓瓶。
9. 警告！食品安全警示
只能使用食品級/飲料專用之二氣化碳。
絕對禁止使用非食品級的二氣化碳，如漆彈用或醫療用。
充氣時只能使用食品級接頭充氣
10. 打氣時請觀察泡沫的狀況，若泡沫過多，請減緩打氣頻率並等待泡沫沈淀。

零件和功能簡介

如何使用(接上頁)

使用方法

保存以及清潔方式

故障排除

在第一次使用前：
請先將水瓶及接頭用常溫水清洗並擦拭乾。
請勿使用高溫及化學洗劑，不可以使用洗碗機清洗。
否則會傷害到水瓶。

注意：只允許使用官方渠道購買的高壓氣瓶及水瓶
禁止在水瓶未鎖緊或空水瓶充氣

1. 當水瓶內有壓力時，請勿移除Fizz Infuser。
2. 使用時需將氣泡水機放置於水平、穩定及防水之平面。
3. 氣泡水機需直立操作使用。
4. 請勿將氣泡水機放到水裡，且不可邊操作邊清潔機器。
5. 裝滿水的水瓶才能打入二氣化碳，禁止對空水瓶打氣。
6. 警告：水瓶的內容物有壓力。
7. 請用手清洗水瓶並搭配中性清潔劑或溫水，禁止使用洗碗機進行清洗。
8. 確認高壓氣瓶的CO₂是否已經使用完了，更換新的高壓氣瓶。
9. 水溫過高請使用0.5°C~5.5°C的冰水。
10. 確認高壓氣瓶是否正確的裝置於機器上，若接觸不良，將無法釋放CO₂。

11. 氣泡水機需直立操作使用。
12. 請勿將水瓶, Fizz Infuser, 二氣化碳高壓瓶放置於冷凍庫。
13. 氣泡水機需直立操作使用。
14. 請勿將氣泡水機放到水裡，且不可邊操作邊清潔機器。
15. 裝滿水的水瓶才能打入二氣化碳，禁止對空水瓶打氣。
16. 警告：水瓶的內容物有壓力。
17. 請用手清洗水瓶並搭配中性清潔劑或溫水，禁止使用洗碗機進行清洗。
18. 警告：爆炸安全警示，二氣化碳氣瓶需存放於室溫乾燥處並遠離熱源。熱源會引起二氣化碳壓力升高而造成無預期爆破。
19. 註：當裝滿水或有壓力的水瓶安裝在氣泡機上時，請勿搬運。
20. 請勿改造或維修氣泡水機裝置及配件。
21. 只能使用經iDrinkProducts認證過之配件，如：水瓶及二氣化碳高壓瓶。
22. 警告！食品安全警示
只能使用食品級/飲料專用之二氣化碳。
絕對禁止使用非食品級的二氣化碳，如漆彈用或醫療用。
充氣時只能使用食品級接頭充氣
23. 打氣時請觀察泡沫的狀況，若泡沫過多，請減緩打氣頻率並等待泡沫沈淀。

常見問題

- 沒有氣泡**
 - CO₂並未溶解於水中，將CO₂打入水中後靜待10秒後再洩壓。
 - 確認高壓氣瓶的CO₂是否已經使用完了，更換新的高壓氣瓶。
 - 水溫過高請使用0.5°C~5.5°C的冰水。
 - 確認高壓氣瓶是否正確的裝置於機器上，若接觸不良，將無法釋放CO₂。
- 氣泡不足**
 - CO₂並未溶解於水中，將CO₂打入水中後靜待10秒後再洩壓。
 - 確認高壓氣瓶的CO₂是否已經使用完了，更換新的高壓氣瓶。
 - 水溫過高請使用0.5°C~5.5°C的冰水。
 - 確認高壓氣瓶是否正確的裝置於機器上，若接觸不良，將無法釋放CO₂。
- 水瓶拆卸較困難**
 - CO₂並未溶解於水中，將CO₂打入水中後靜待10秒後再洩壓。
 - 確認高壓氣瓶的CO₂是否已經使用完了，更換新的高壓氣瓶。
 - 水溫過高請使用0.5°C~5.5°C的冰水。
 - 確認高壓氣瓶是否正確的裝置於機器上，若接觸不良，將無法釋放CO₂。
- 打氣或是洩壓時氣泡上升太快**
 - CO₂並未溶解於水中，將CO₂打入水中後靜待10秒後再洩壓。
 - 確認高壓氣瓶的CO₂是否已經使用完了，更換新的高壓氣瓶。
 - 水溫過高請使用0.5°C~5.5°C的冰水。
 - 確認高壓氣瓶是否正確的裝置於機器上，若接觸不良，將無法釋放CO₂。

溫馨提醒：

- 只能使用食品級/飲料專用的二氣化碳氣體。
- 絕對禁止使用非食品級二氣化碳氣體。
- 充氣時只能使用食品級接頭充氣。
- 當水瓶出現刮痕、變形或是超過使用年限時，請立即更換。
- 可上我們的網站參考，網址是：www.idrinkproducts.com