



Breville®

the InFizz™ Aqua

BCA600

EN Safety Guide
KO 안전 가이드라인

CONTENTS

- 02 - Limited product warranty
- 02 - Breville® recommends safety first
- 02 - Safety guidelines
- 06 - Components
- 07 - Accessories
- 08 - Before first use - Care & Cleaning
- 09 - Gas cylinder placement
- 10 - Carbonating water
- 11 - Troubleshooting

LIMITED PRODUCT WARRANTY

2 YEAR LIMITED

Breville's warranty for this product covers the repair or replacement if it's found to be defective due to faulty materials, workmanship, or function within the warranty period.

All legal warranty rights under applicable national legislation will be respected and will not be impaired by our warranty. For details on length of warranty, to obtain a printed copy or to read full terms and conditions please scan the QR code or visit www.breville.com



QR149

Alternatively, call the Breville Service Centre (see back cover for contact details)

BREVILLE® RECOMMENDS SAFETY FIRST

At Breville® we are very safety conscious. We design and manufacture consumer products with the safety of you, our valued customer, foremost in mind. In addition, we ask that you exercise a degree of care when using any appliance and adhere to the following precautions.

SAFETY GUIDELINES



Keep clean and store the bottle with the lid off.



WARNING



Never attempt to carbonate an empty bottle.



Never use a bottle that's deformed, discoloured, or scratched.



Never put the bottle in the freezer.



Don't transport the InFizz™ Aqua with the gas cylinder installed.



Do not carbonate milk based products.



Do not put ice in the bottle.



Use InFizz™ Aqua compatible carbonating bottles **ONLY**.



Never clean the bottle in the dishwasher.



Do not leave the InFizz™ Aqua and/or the bottle in direct sunlight or too close to a window.



Do not place the InFizz™ Aqua next to a heat source.



Do not place the InFizz™ Aqua close to open flames of any sort.



Do not use the InFizz™ Aqua and/or the bottle in extreme temperatures.



Do not use the bottle after its expiration date.



The symbol shown indicates that this appliance should not be disposed of in normal household waste. It should be taken to a local authority waste collection centre designated for this purpose or to a dealer providing this service. For more information, please contact your local council office.

CARBON DIOXIDE CO₂ CYLINDER

To reduce the risk of a CO₂ leak, personal injury and property damage:

- In the event of a CO₂ leak, ventilate the area, breathe fresh air and if feeling unwell seek immediate medical attention.
- Do not insert a CO₂ Cylinder into the InFizz™ Aqua when a bottle is installed.

- Do not remove a CO₂ Cylinder from the InFizz™ Aqua when it is being operated.

- Do not remove bottle during carbonation.

- Do not handle or remove a CO₂ Cylinder while it is discharging CO₂.

- Do not use if damaged. Inspect the CO₂ Cylinder and CO₂ Cylinder valve prior to use for dents, punctures, or other damage. If damaged, contact an authorised service representative.

- Do not tamper with the CO₂ Cylinder in any way, including puncturing, incinerating or removing the valve.

- Do not expose the CO₂ Cylinder to heat above 120°F / 50°C. Protect from sunlight. Store in a well-ventilated area.

SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR HOUSEHOLD USE ONLY

목차

- 04 - 제한적 제품 보증
- 04 - Breville®은 안전을 최우선으로 생각합니다
- 04 - 안전 가이드라인
- 06 - 부품
- 07 - 액세서리
- 08 - 처음 사용하기 전 - 관리 및 세척
- 09 - 가스 실린더 부착
- 10 - 물에 탄산 주입하기
- 11 - 문제 해결

제한적 제품 보증

2년 제한

이 제품에 대한 Breville의 보증은 보증 기간 이내에 잘못된 소재, 제조 공정 또는 기능으로 인해 결함이 있는 것으로 밝혀진 경우, 수리 또는 교체를 제공합니다.

해당 국가의 법률에 따른 모든 법적 보증 권리는 존중되며 당사의 보증은 이에 영향을 미치지 않습니다. 보증 기간에 대한 자세한 정보,



QR149

인쇄본 또는 전체 이용 약관을 확인하려면 QR 코드를 스캔하거나 www.breville.com을 방문하시기 바랍니다. Breville 서비스 센터를 통한 문의도 가능합니다(연락처는 뒷면 참조).

BREVILLE®은 안전을 최우선으로 생각합니다

Breville®은 안전을 매우 중요하게 생각합니다. 당사는 소중한 고객님의 안전을 최우선으로 생각하여 제품을 설계하고 제조합니다. 아울러 제품을 사용할 때는 각별한 주의를 기울이고 다음의 예방 조치를 준수해 주시기 바랍니다.

안전 가이드라인



용기는 깨끗하게 청소하고, 뚜껑을 연 상태로 보관하시기 바랍니다.



경고



빈 병에 탄산을 주입하지 마십시오.



변형되거나 변색되었거나 굽힌 병은 절대 사용하지 마십시오.



절대 병을 냉동고에 넣으면 안 됩니다.



가스 실린더를 부착한 상태에서 InFizz™ Aqua을 옮기지 마십시오.



유제품에 탄산을 주입하지 마십시오.



병에 얼음을 넣지 마십시오.



InFizz™ Aqua 호환 탄산 병만 사용하십시오.



절대 식기 세척기로 병을 세척하지 마십시오.



InFizz™ Aqua 및/또는 병을 직사광선이나 창문에 너무 가까이 두지 마십시오.



InFizz™ Aqua을 열린 가까이에 두지 마십시오.



InFizz™ Aqua을 모든 종류의 화기 가까이에 두지 마십시오.



InFizz™ Aqua 및/또는 병을 극한 온도에서 사용하지 마십시오.



유통 기간이 지난 병은 사용하지 마십시오.



표시된 기호는 제품을 일반 가정용 쓰레기와 함께 폐기할 수 없음을 나타냅니다. 지역 당국의 지정된 폐기물 수거 센터 또는 관련 서비스를 제공하는 업체를 통해 폐기하십시오. 자세한 정보는 지자체 담당 부서로 문의하시기 바랍니다.

이산화탄소 CO₂ 실린더

CO₂ 누출, 부상 및 재산 피해의 위험을 줄이기 위한 방침:

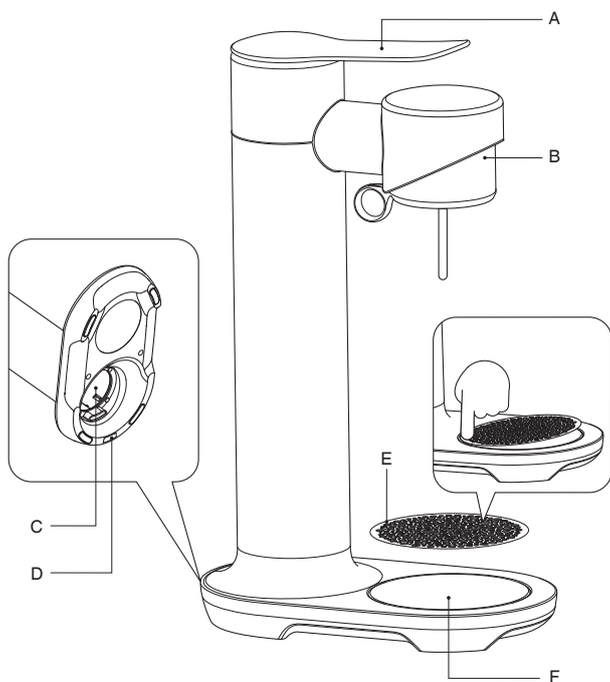
- CO₂ 누출 시, 해당 구역을 환기하고 깨끗한 공기로 호흡하십시오. 몸이 좋지 않다고 느껴진다면 즉시 의사의 진찰을 받으십시오.
- 병이 부착된 경우 CO₂ 실린더 InFizz™ Aqua에 삽입하지 마십시오.
- InFizz™ Aqua이 작동 중인 경우

CO₂ 실린더 분리하지 마십시오.

- 탄산 주입 중에는 병을 제거하지 마십시오.
- CO₂ 실린더가 CO₂를 배출 중인 경우 실린더 조작하거나 분리하지 마십시오.
- 손상된 경우 사용하지 마십시오. 사용 전에 CO₂ 실린더와 CO₂ 실린더 밸브에 찌그러짐이나 구멍, 또는 기타 손상된 곳이 있는지 점검하십시오. 손상된 경우 승인된 서비스 담당자에게 문의하십시오.
- CO₂ 실린더에 구멍을 뚫거나, 소각하거나, 밸브를 제거하는 등 어떤 방식으로든 변형하지 마십시오.
- CO₂ 실린더 120°F/50°C 이상의 열에 노출시키지 마십시오. 직사광선에 노출되지 않도록 보호하십시오. 환기가 잘 되는 곳에 보관하십시오.

가정용 이 설명서를 보관하시기 바랍니다

COMPONENTS



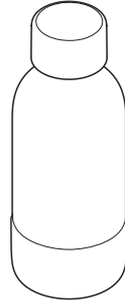
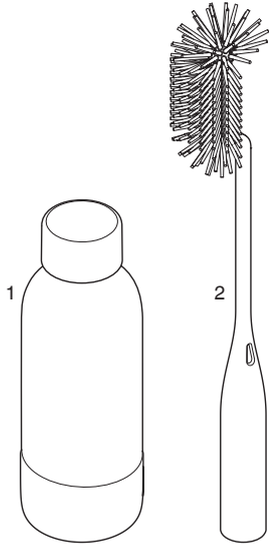
EN COMPONENTS

- A. Carbonating lever
- B. Tilt head with ring pull
- C. Gas cylinder compartment
- D. Flat surface safety switch to ensure a flat surface is used
- E. Removable drip tray cover (hand wash only)
- F. Drip tray

KO 부품

- A. 탄산 주입 레버
- B. 링 풀이 탑재된 틸트 헤드(일체형)
- C. 탄산가스 실린더 입구
- D. 평평한 표면에서 사용하도록 해주는 플랫 표면 안전 스위치
- E. 탈착식 드립 트레이 커버 (손 세척 전용)
- F. 물받이

ACCESSORIES



ACCESSORIES

1. 1 L bottle (hand wash only)
2. Bottle brush

액세서리

1. 1L 병 (손 세척 전용)
2. 병 세척솔

 EN

NOTE

0.6 L Bottle -
Sold separately

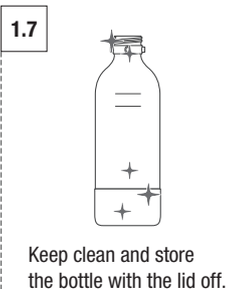
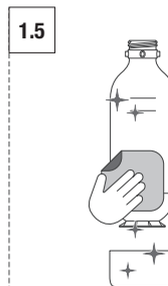
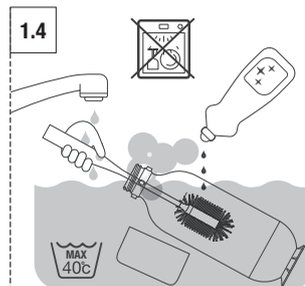
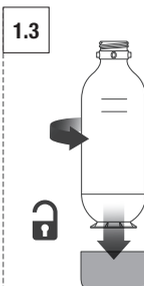
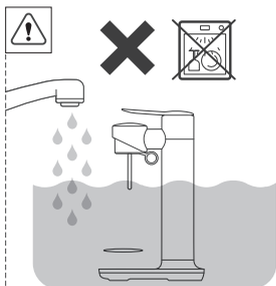
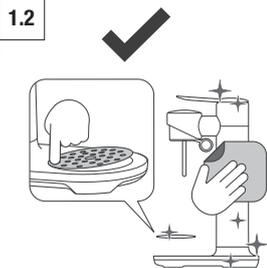
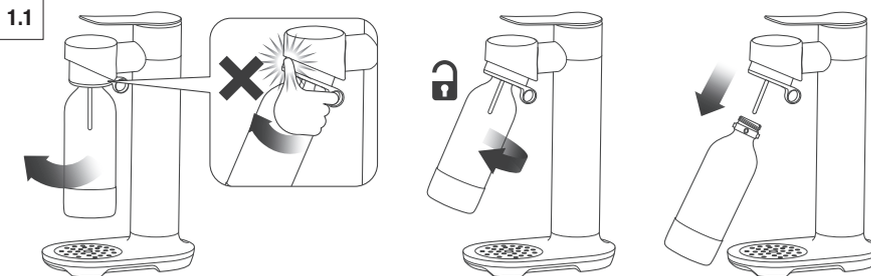
 KO

참고

0.6L 병 - 별도 판매

1. BEFORE FIRST USE CARE & CLEANING

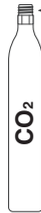
KO 처음 사용하기 전 - 관리 및 세척



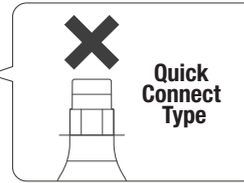
2. GAS CYLINDER PLACEMENT

KO 탄산가스 실린더 부착

2.1

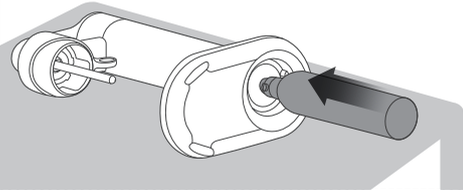


KO 나사 유형



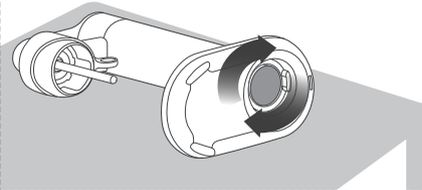
KO 빠른 연결 유형

2.2



2.3

Gently turn the cylinder
in a clockwise motion
until screwed in.

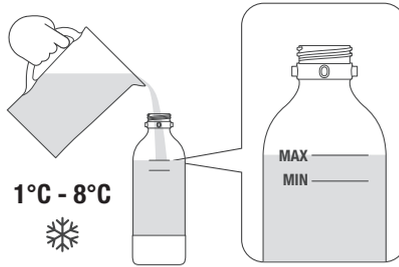


KO 나사가 조여질 때까지 탄산가스 실린더를 시계 방향으로 부드럽게 돌립니다.

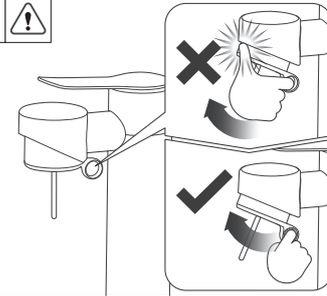
3. CARBONATING WATER

KO 물에 탄산 주입하기

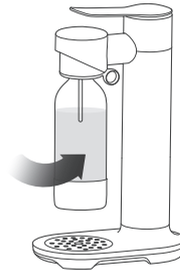
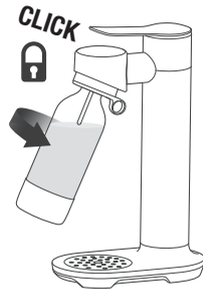
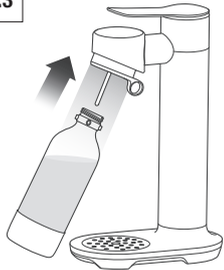
3.1



3.2



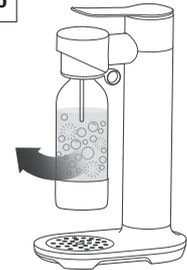
3.3



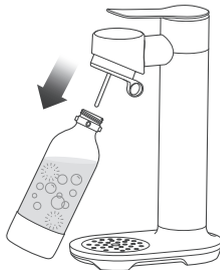
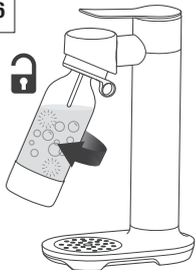
3.4



3.5



3.6



EN A "psssh" sound may be heard when ideal carbonation levels are reached. The sound may be loud when the injection completes, but this is normal behavior.

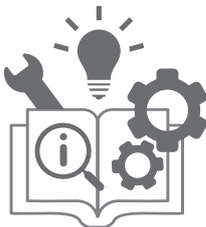
KO 이상적인 정도의 탄산이 주입되었을 때 탄산에 따른 소리가 발생합니다. 소리의 세기가 크게 느껴질 수 있으나, 이는 정상 동작입니다.

4. TROUBLESHOOTING

KO 문제 해결

EN PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	EASY SOLUTIONS
Small pieces of ice in the bottle.	Small pieces of ice may appear and quickly melt in the bottle while carbonating.	<ul style="list-style-type: none"> • Shorten each press so the efficiency of carbonation is not affected.
Little or no carbonation.	CO ₂ cylinder may be near empty or empty. NOTE: Cold water also maximises carbonation.	<ul style="list-style-type: none"> • Replace the cylinder with a full one. • Check the CO₂ cylinder is properly screwed into place.
KO 문제	가능한 원인	손쉬운 해결책
병에 작은 얼음이 생긴 경우.	탄산 주입 시 병에 작은 얼음이 생기고 빠르게 녹을 수 있습니다.	<ul style="list-style-type: none"> • 탄산 주입의 효율성에 영향을 미치지 않도록, 누를 때마다 짧게 누르십시오.
탄산이 거의 또는 전혀 없는 경우.	CO ₂ 실린더 거의 비었거나 빈 상태일 수 있습니다. 찬물 (1 도 ~8 도) 에서 탄산 효과가 극대화됩니다.	<ul style="list-style-type: none"> • 가득 채운 탄산가스 실린더로 교체하십시오. • 탄산가스 실린더가 적절한 위치에 있으며 나사가 조여졌는지 확인하십시오.

5.



For more information on:

- Cleaning • Troubleshooting
- Useful Tips and Warranty

Check out the website, visit www.breville.com



자세한 내용은: • 청소 • 문제 해결 • 유용한 팁과 보증
• www.breville.com/ 웹사이트를 참조하십시오.

NOTES

NOTES

NOTES

수입판매원: 브레빌코리아 유한회사
서울특별시 강남구 논현로 159길 41 (신사동)
고객 서비스 센터: 080-822-1691

Breville®

Master Every Moment™

Copyright Breville Pty.Ltd. 2024.

지속적인 제품 개선으로 인해, 본 책자에 담긴 제품 삽화 및 사진은 실제 제품과 약간 다를 수 있습니다.