

# AARKE CARBONATOR PRO HASZNÁLATI UTASÍTÁS

## **Technikai információk:**

### Carbonator Pro

Magasság: 510 mm

Szélesség: 170 mm

Mélység: 290 mm

Súlya: 3740 g

### Üvegpalack

Magasság: 230 mm Átmérő: 90 mm Súlya: 690 g

Úrtartalom: 800 ml (700 ml a jelzésig, ameddig tölteni lehet)

A palack mosogatógépben mosható!

## **Általános biztonsági előírások:**

- A Carbonatort mindig függőleges helyzetben használja
- Gyermekektől mindig tartsa távol a készüléket!
- Soha ne próbálja meg szénsavasítani az üres üveget.
- Soha ne tegye az üveget a fagyasztóba.
- Carbonator Pro üveg vizes palackot használjon szénsavasításhoz. Más palackok károsíthatják a gépet
- Csak vizet szénsavasítson a készülékkel
- Ne használja a palackot ha sérült, törött
- A készüléket gázpalack nélkül szállítsa.
- Lásd: „Jóváhagyott gázpalackok” az „Egyéb tanácsok” címszó alatt

## **Szénsavasítási folyamat:**

Töltse meg hideg vízzel a palackot a jelölésig.

1. Állítsa be az üveget a készülékbe
2. Nyomja le a tetejét a készüléknek egészen addig, amíg klick hangot nem hall
3. Szénsavasítsa a vizet a készüléken lévő gomb megnyomásával. Addig nyomja a gombot amíg “Bzz” hangot nem hall.
4. Húzza le a készülék oldalán lévő kart félig, hogy a készülékből eltávozzon a maradék nyomás
5. Húzza tovább lefelé a kart, hogy a tető felemelkedjen a palackról
6. Távolítsa el az üveget a készülékből és élvezze a friss szénsavas vizet

## **Egyéb tanácsok:**

### Víz a tálcában

Ha a palack túl van töltve, a felesleges víz a csepegtető tálcában gyűlik össze. Ez nem baj, de ennek elkerülése érdekében ügyeljen arra, hogy az üveget csak a jelölésig töltsse fel vízzel. A tálca tisztításához használjon tiszta rongyot, amivel törölje szárazra a tálcát.

### Üveg tisztítása

Az üveg palack mosogatógépben mosható, de a tartósság és kinézet megőrzése érdekében azonban kézi mosogatást javaslunk. Az első előtt használatot mossa el a palackot langyos vízzel és mosogatószerrel.

### Carbonator tisztítása

A készülék kinézetének és teljesítményének meghosszabbítása érdekében a készüléket a mellékelt ronggyal tisztítsa. Mikroszálas kendőt használjon.

Kerülje az erős tisztítószeres és súroló hatású háztartási tisztítószerek használatát.

Annak érdekében, hogy ne keletkezzenek baktériumok és kellemetlen szagok az üveg palackban, megtisztítva és kupak nélkül tárolja, amikor nincsen használatban.

### Használjon hideg vizet

A CO<sub>2</sub> hatékonyabb felhasználása érdekében hűtőszekrény hideg víz használata ajánlott.

### Figyeljen a munkalapra

Bizonyos körülmények között kondenzvíz keletkezhet a CO<sub>2</sub>-tartályon. Rendszeresen törölje át a Carbonator Pro készülék alatt is a munkalapot ezzel megvédve annak a fületét.

### Újrahasznosítás

A Carbonator készülék és a hozzá tartozó elemek kiváló minőségű anyagokból készülnek, amelyek újrahasznosíthatók és újra felhasználhatók. A környezetvédelem érdekében figyeljen arra, hogy az előírásoknak megfelelően különítse el az alkatrészeket és hasznosítsa újra.

### Engedélyezett gázpalackok

A Carbonator kompatibilis a legtöbb nagy márka által gyártott gázpalackkal.

Egyéb típusú gázpalackokkal is működhet elsőre, de sérülést okozhat a gépen, biztonsági kockázatot okozva.

Ügyeljen arra, hogy olyan gázpalackot használjon, amelyik a következő paraméterekkel rendelkezik:

Ø 60 mm

Súly: 425 g

## Hibaelhárítási útmutató:

Probléma	Megoldás
1. Amikor megnyomom a gombot, nagyon kevés vagy egyáltalán nem jön gáz.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Győződjön meg arról, hogy teljesen lenyomta a Carbonator gombot (kényszerítés nélkül).</li><li>• Próbálja meg egy kicsit szorosabban becsavarni a gázpalackot, és próbálkozzon újra (néhány régebbi henger egy kis extra meghúzást igényel).</li><li>• Figyeljen a szivárgó hangra, amikor megnyomja a Carbonator gombot – ha ilyen hall, olvassa el a 3. problémát.</li><li>• Ellenőrizze, hogy a gázpalack üres-e.</li></ul>
2. Gáz folyik a palackba, amikor megnyomom a gombot, de a víz nem szénsavas.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Győződjön meg arról, hogy addig nyomja le a szénsavmentesítő gombot, amíg nem hallja a Bzz hangot, majd engedje el. Ügyeljen arra, hogy ne engedje el, amíg meg nem hallja a Bzz hangot!</li></ul>
3. Szivárgó hangot hallok amikor megnyomom a gombot és nagyon kevés gáz folyik az üvegbe.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Próbálja meg egy kicsit szorosabban becsavarni a hengert.</li><li>• Probléma lehet a hengertömítéssel.</li></ul>
4. A gázpalack lefagy a gép belsejében használat közben.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szivárgás lehet a henger és a gép között. Próbáld kicsit szorosabban becsavarni a gázpalackot. Ha nem működik, lásd „Hengertömítés hibaelhárítása”</li></ul>
5. A burkolat=tető nehezen tolató le.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Próbálja hátrébb nyomni a fedelet.</li></ul>
6. Víz jelenik meg a csepegtetőben szénsavasítás után egy új gázpalack használatát követően.	<ul style="list-style-type: none"><li>• A tálcában lévő víz normális. Ügyeljen azonban arra, hogy ne töltsen fel a palackot a töltővonal fölé. Törölje le a felesleges vizet szivaccsal.</li></ul>
7. A burkolat nem rögzül az alapban, amikor megnyomom.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Próbálja meg erősebben megnyomni a fedelet.</li></ul>

## **Hengertömítés hibaelhárítás**

A gumitömítés a Carbonator belsejében egy fontos tömítés a henger és gép között. Ha a a tömítés hiányzik, sérült vagy rosszul van elhelyezve a gép nem fog rendeltetésszerűen működni.

### **Milyen tüneteket észlelhet ilyenkor:**

- Szivárgó hang a hengerből rekeszbe a Carbonator megnyomásakor gomb.
- Vízcseppek a hengerrekeszben vagy egy fagyott henger.
- A hengerből gyorsan kifogy a gáz.
- A palack becsavarásakor szivárog a gáz be a gépbe, még akkor is, ha nincs a gomb tolják.

### **A tömítés ellenőrzése:**

1. Fektesse az oldalára a készüléket és csavarja ki a hengert
2. Nézzen bele a henger rekeszbe. Ellenőrizze, hogy van e egy fekete gyűrű a sárgaréz csap körül. Ha nincs, folytassa a „Tömítés cseréje” című résszel.
3. Ha talál fekete gyűrűt, de az sérült, illetve helytelenül van felhelyezve, távolítsa el, és folytassa „A tömítés cseréje” című résszel.

### **A tömítés cseréje:**

Az alap alatt található egy extra tömítés, ami "Extra tömítés." matrica alatt van. Távolítsa el a matricát és vegye ki az extra tömítést.

1. Helyezze fel az új tömítést a gázpalackra.
2. Húzza a készüléket asztal szélére.
3. Helyezze be a hengert, és csavarja be a helyére. A henger eltávolításakor a tömítés a helyén marad.