

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Szódavíz készítéséhez...

1. Távolítsa el a CO₂ patron szelepének záró csomagolását és kupakját.
2. A szódakészítő gép hátsó fedelének eltávolításához nyomja meg egyszerre a hátlap mindkét oldalán található gombot és emelje le a hátlapot.
3. Menetes csavarással helyezze a CO₂ patron a szódagép fej részénél található illesztésbe, addig, amíg a patron nem szorul.
4. Helyezze vissza a hátlapot az illeszkedések mentén.
5. Töltse meg a műanyag szénsavasító flakont az alsó műanyag körkörös jelzésig.
6. Menetesen csavarja bele a szénsavasító flakont a szódakészítő gép elülső fejrészébe.
7. Egymás után többször, röviden és határozottan nyomja meg a gép fejrészen található gombot egészen addig, amíg nem hallja a pezsgés hangját. A szénsavasítás egyéntől függ, minél többször nyomja meg a gombot, annál szénsavasabb folyadékot készíthet.
8. Menetes csavarással távolítsa el a műanyag szénsavasító flakont a szódakészítő gép fejrészen található billenő gomb segítségével.

Fontos: kizárólag függőleges helyzetben lévő géppel és csak ivóvizet szénsavasítson. Ne használjon egyéb adalékokat. Soha ne szénsavasítson üresszénsavasító flakont

Hibaforrások

Mielőtt javítás/csere végett felkeresné az értékesítési pontot, kérjük, győződjön meg a valós termékhibáról és ellenőrizze az alábbi táblázat segítségével, hogy a hibát saját maga el tudja hárítani.

Hiba	Hiba forrása, megoldása:
<i>Ha a gép nem karbonizál.</i>	<ol style="list-style-type: none">1. Ellenőrizze, hogy a karbonizáló gombot nyomja, amennyire lehet, rövid, erős nyomások alkalmazásával.2. Ha a gázpalack üres, cserélje azt ki. A teli vagy üres gázpalack súlya fel van tüntetve a gázpatronon. Ellenőrizze, hogy a szénsavasító flakont a jelzésigtöltötte meg vízzel.3. Győződjön meg arról, hogy a gép mindig függőleges helyzetben van-e.

<p><i>A karbonizáló gomb elengedése után még mindig áramlik a CO2 gáz agépből.</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ne távolítsa el a gázpalackot és a szénsavasító flakont sem. Hagyja a gépet függőleges helyzetben, ne nyúljon hozzá, amíg a gáz kiáramlása meg nem szűnik. 2. Amikor már nem szivárog a gáz, a billenő gomb segítségével döntse meg a szénsavasító flakont. A gép hátrészéből távolítsa el a CO2 patronát és juttassa vissza az értékesítési ponthoz. Cserélje ki a patronát egy teli patronra. Vigyázat: a gázpatron akár nagyon alacsony hőmérsékletű is lehet. 3. Károsodás esetén ne használja tovább a gépet, és lépjen kapcsolatba az ügyfélszolgálattal vagy a jótállásban megjelölt forgalmazó céggel.
<p><i>Ha a szénsavasítás során enyhe, sziszegő hangot ad ki a gép.</i></p>	<p>Amikor a gép nyomás alatt van, enyhe sziszegés léphet fel. Ez rendben van, és az karbonizálást követően ez a hang megszűnik, amikor a szénsavasító flakont megdönti, csökken a nyomás.</p>
<p><i>Ha az új patron felhelyezése után, gázillanás lép fel a gépbe történő csavart felhelyezést követően.</i></p>	<p>Ez a gázillanás jelentkezik a gázpatron tartója és a gázpatron szelepe között. Erősebben csavarozza be a patronát a csavarmenetbe. Ha ez nem segít, azonnal vegye ki a gázpatronát és ellenőrizze a fejrész gumitömítését. Ha hiányzik a tömítés, forduljon a jótállásban megjelölt forgalmazóhoz vagy az értékesítési ponthoz. Ha a tömítés elcsúszott, tegye azta helyére.</p>

Hiba	Hiba forrása, megoldások:
<i>Ha a szénsavasítás során a víz kifolyik a szénsavasító flakonból.</i>	Lehetséges, hogy túltöltötte a szénsavasító flakont vízzel. Ellenőrizze, hogy a jelzésig töltötte-e meg a flakont vízzel, ha szükséges, öntse ki a felesleges vizet. Lehetséges, hogy túl sokáig tartott egyszerre lenyomva a szénsavasító gombot. Többször, röviden és erősen nyomja azt meg.

Biztonsági útmutató, karbantartás:

1. A szódakészítő gépet kizárólag nedves ruhával tisztítsa.
2. Ne tegye mosogatógépbe sem a gépet, sem annak szénsavasító flakon tartozékát.
3. A gépet és annak szénsavasító flakon tartozékát ne tegye ki közvetlen hőforrásnak.
4. Minden használat után öblítse el a szénsavasító flakont langyos, enyhén mosogatószeres vízben.
5. Amennyiben a szénsavasító flakon deformált, karcolt vagy bármilyen módon sérült, ne használja tovább.
6. A CO₂ gázpatront száraz, hűvös helyen tárolja, ne tegye ki sugárzó vagy közvetlen hőforrásnak. A magas hő hatására a CO₂ gáz nyomás megemelkedhet a patronban, amely a gáz gyors elillanásához vezet. Ennek következtében a patron rendkívül lehűlhet. Ne érintse azt meg, amíg fel nem melegszik.
7. A CO₂ gázpatront ne szűrje fel.
8. A szódakészítő gépet csak és kizárólag a CO₂ patron nélkül szállítsa.

Származási hely: Kína

Forgalmazó: SODACO Kft. H-9165 Tárnokréti, Fő út 23. www.sodaco.hu

Krajina pôvodu : Čína

Distribútor: Aspico Slovakia – Kračanská cesta 40/104. www.sodaco.sk