

mysoda®

# RUBY Výrobník sódy

SK



Návod na použitie



<b>Bezpečnostné upozornenia</b>	4
<b>Časti a charakteristika prístroja</b>	5
<b>Montáž bombičky CO<sub>2</sub></b>	6
<b>Úroveň bombičky CO<sub>2</sub></b>	7
<b>Ako pripraviť sódobú vodu</b>	7
<b>Údržba a čistenie prístroja</b>	8
<b>Technické údaje, záruka</b>	9
<b>Riešenie problémov</b>	10

# DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Pred použitím nového výrobníka sódy si pozorne prečítajte pokyny v tomto návode. Vždy dodržiavajte pokyny a bezpečnostné upozornenia.

Ak sa zariadenie nepoužíva v súlade s pokynmi a bezpečnostnými upozorneniami, môže sa poškodiť alebo spôsobiť zranenie.

Nasledujúce upozornenia platia pre výrobník sódovej vody, fľaše s vodou a fľaše s oxidom uhličitým (CO<sub>2</sub>).

## UPOZORNENIA PRE PRÍSTROJ A JEHO POUŽÍVANIE

1. Tento výrobok nie je určený na použitie pre deti mladšie ako 12 rokov. Ak spotrebič používajú deti, je potrebný dohľad dospeljej osoby.
2. Spotrebič nie je určený na používanie osobami so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúsenosti a vedomostí (vrátane dospelých a detí), používať ho môžu len pokiaľ im osoba zodpovedá za ich bezpečnosť, poskytuje dohľad alebo ich poučí o bezpečnom používaní spotrebiča a pochopia nebezpečenstvá pri používaní výrobku.
3. **POZOR** ⚠ Nepoužívajte prístroj, ak spozorujete chybu alebo poškodenie. Obráťte sa na obchod, dovozcu alebo výrobcu.
4. Nevykonávajte žiadne úpravy alebo opravy na zariadení a príslušenstve. Opravy môže vykonať iba autorizovaný servisný technik.
5. Nikdy nevyberajte fľašu s vodou pri príprave (karbonizácii) sódovej vody. Neodstraňujte bombičku CO<sub>2</sub>, kým nie je fľaša Mysoda pripojená k výrobníku sódovej vody.
6. Používajte iba pitnú vodu. Sirupy a arómy prídajte do sódovej vody až po sytíení oxidom uhličitým.
7. Prístroj umiestnite na vodorovný, stabilný a vodeodolný povrch.
8. Počas používania prístroj má byť vždy vo zvislej polohe.
9. Prístroj neponorte do vody a nečistite počas používania.
10. Prístroj používajte iba vtedy, ak už máte vloženú naplnenú fľašu
11. Nikdy sa nepokúšajte naplniť oxidom uhličitým prázdnu fľašu.
12. Pred každým použitím skontrolujte, či je bombička CO<sub>2</sub> bezpečne pripavená k prístroju.
13. Nikdy neprepravujte prístroj s fľašou plnou vody.
14. Nikdy neprepravujte prístroj s pripojenou bombičkou CO<sub>2</sub>.
15. K prístroju používajte iba fľašu na vodu Mysoda.
16. Na čistenie nikdy nepoužívajte ostré nástroje, drsné čistiace alebo chemické prostriedky. Používajte jemný čistiaci prostriedok a mäkkú, mokrú utierku.
17. Záruka platí iba pri používaní prístroja na nekomerčné účely.

## UPOZORNENIA PRE FĽAŠU NA VODU

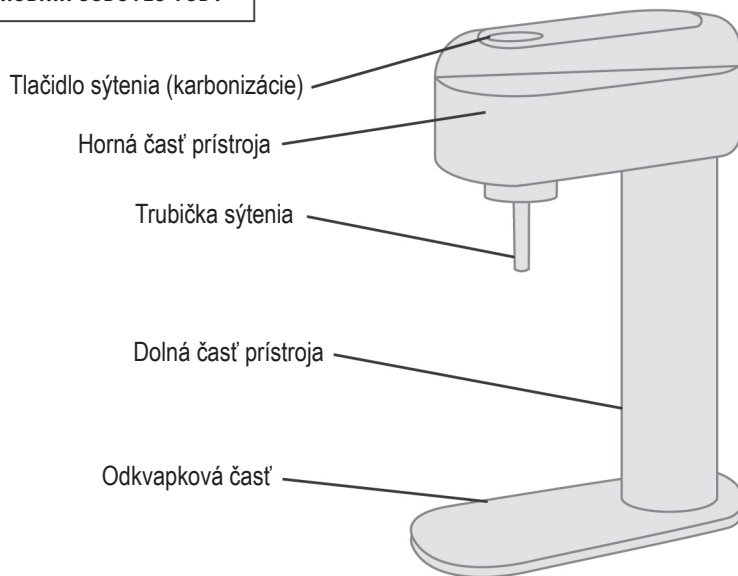
18. Neskladujte fľaše v mrazničke.
19. Neskladujte fľaše v umývačke riadu alebo horúcej vode.
20. Neskladujte fľaše v blízkosti zdrojov tepla, napr. rúry alebo sporáka, alebo v prehriatom aute.
21. Pred použitím skontrolujte dátum expirácie na fľaši.
22. Fľašu nepoužívajte, ak je zdeformovaná, poškrábaná alebo sfarbená, alebo vypršal dátum expirácie.
23. Vo vyššie uvedených prípadoch vymeňte fľašu za novú.
24. Nikdy nedávajte fľašu do umývačky riadu. Nikdy nepoužívajte kefu, drsný alebo chemický čistiaci prostriedok. Fľašu umyte ručne, jemným čistiacim prostriedkom a teplou vodou. Ak je to nevyhnutné, použite mäkkú kefu na fľaše.

## UPOZORNENIA PRE BOMBIČKU CO<sub>2</sub>

25. Pred použitím skontrolujte bombičku CO<sub>2</sub>. Ak bombička alebo pripojený ventil je poškodený, nepoužívajte a kontaktujte obchod, dovozcu alebo výrobcu.
26. Nepokúšajte sa bombičku CO<sub>2</sub> upravovať, prederaviť alebo spáliť.
27. Bombičku CO<sub>2</sub> nehádzte ani ju nenechajte spadnúť.
28. Bombičku CO<sub>2</sub> neskladujte v mrazničke.
29. Ak je bombička CO<sub>2</sub> chladnejšia alebo teplejšia ako izbová teplota, potom ju postupne treba zohriať na izbovú teplotu. Na urýchlenie tohto procesu nedávajte ju do mrazničky alebo do blízkosti zdroja tepla.
30. **POZOR** ⚠ Potravinová bezpečnosť:
  - Používajte iba bombičku CO<sub>2</sub> kúpenú od autorizovaného predajcu.
  - Nikdy nepoužívajte fľašu s oxidom uhličitým, ktorá nie je určená na potravinárske účely.
  - Nikdy nepoužívajte taký adaptér, ktorý umožňuje použitie nepotravinárskych fľaš CO<sub>2</sub>.
31. **POZOR** ⚠ Obsah bombičky CO<sub>2</sub> je pod tlakom.
32. **POZOR** ⚠ Nebezpečenstvo výbuchu. Bombičky CO<sub>2</sub> skladuje vždy na chladnom a suchom mieste, mimo dosahu všetkých druhov tepla. Vystavenie teplu v bombičke zvyšuje tlak a môže dôjsť k uvoľneniu plynu CO<sub>2</sub>.
33. **POZOR** ⚠ Nedotýkajte sa valca, ak je uvoľnený CO<sub>2</sub>; počkajte, kým sa všetok CO<sub>2</sub> vyčerpá a bombička sa zahreje na izbovú teplotu. V prípade úniku dobre vyvetrajte dom alebo byt. Ak sa necítite dobre, vyhľadajte lekársku pomoc.
34. **POZOR** ⚠ Riziko omrzlin. Rýchle vyprázdnenie plynu CO<sub>2</sub> môže spôsobiť zamrznutie pokožky.

# ČASTI A CHARAKTERISTIKA PRÍSTROJA

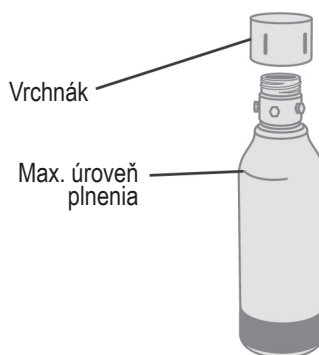
## VÝROBNÍK SÓDOVEJ VODY



## BOMBIČKA CO<sub>2</sub>

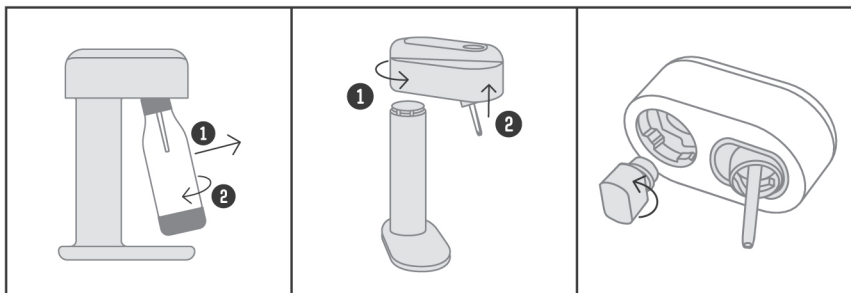


## FĽAŠA NA VODU 1 L

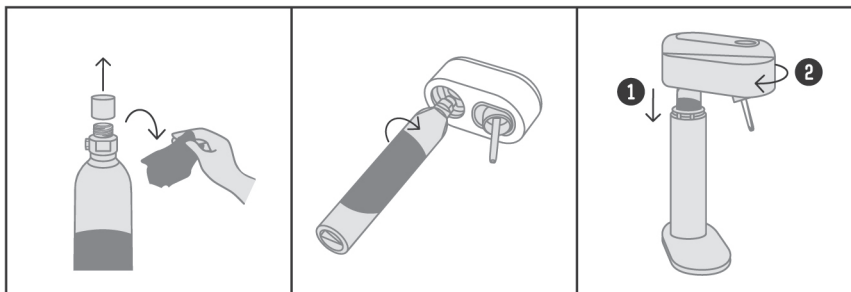


**PRED PRVÝM POUŽITÍM:** Flašu na vodu umyte ručne teplou vodou a umývacím prostriedkom na riad. Dôkladne opláchnite a utrite dosucha mäkkou utierkou. **UPOZORNENIE:** Nikdy neumývajte fľašu na vodu v umývačke riadu alebo v horúcej vode. Silné chemikálie poškodia fľašu.

## MONTÁŽ BOMBIČKY CO<sub>2</sub>



1. Odstráňte fľašu s vodou tak, aby fľaša a trubicu na sýtenie oxidom uhličitým potiahnite smerom k sebe a potom ju odskrutkujte (o štvrt' otáčky v smere chodu hodinových ručičiek).
2. Odstráňte hornú časť prístroja otáčaním proti smeru chodu hodinových ručičiek.
3. Odskrutkujte ochranný uzáver s čiernym závitom z hornej časti prístroja.



4. Odstráňte tesnenie a uzáver z bombičky CO<sub>2</sub>.
5. Namontujte bombičku CO<sub>2</sub> otáčaním v smere chodu hodinových ručičiek. Silno utiahnite, ale nie príliš tesne.
6. Opatrne vložte bombičku CO<sub>2</sub> a nasadte hornú časť na dolnú časť. Hornú časť otáčajte v smere chodu hodinových ručičiek, kým nezapadne na miesto.

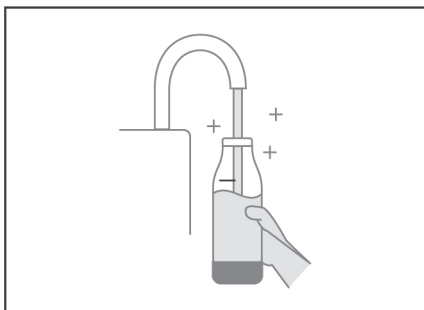
## VÝMENA BOMBIČKY CO<sub>2</sub>

Po vyprázdnení bombičky CO<sub>2</sub> vymeňte bombičku rovnakým spôsobom, ako pri prvej inštalácii.

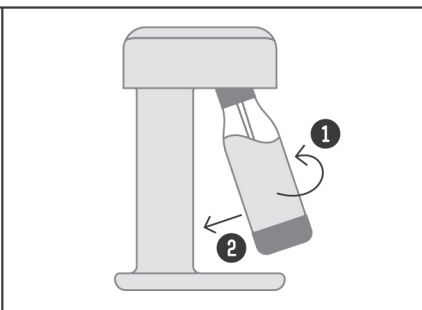
	<p><b>Tip na použitie:</b> Vyprázdnenú bombičku CO<sub>2</sub> môžete znovu naplniť. Vráťte prázdnu bombičku predajcovi Mysoda a budete musieť zaplatiť iba za doplnenie plynu.</p>
	<p><b>Tip na použitie:</b> Kúpte si aj ďalšiu bombičku CO<sub>2</sub>, aby ste ju mohli použiť ihneď, ako sa vám minie kyselina uhličitá a môžete bombičku vymeniť. Extra bombičky sú k dispozícii u predajcov Mysoda.</p>

# AKO PRIPRAVIŤ SÓDOVÚ VODU

SK



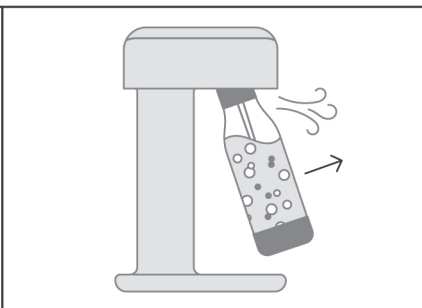
1. Naplňte fľašu so studenou vodou až po čiarku plnenia.



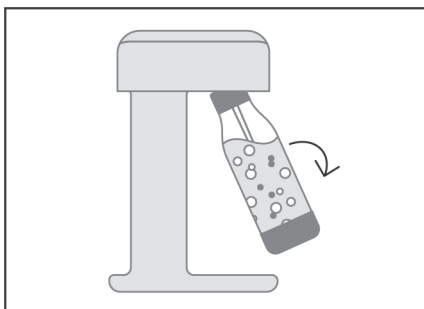
2. Ak chcete vložiť fľašu, uistite sa, že spotrebič je v úplne zvislej polohe a prípojka je naklonený dopredu. Potom umiestnite fľašu do prípojky a otočte o štvrt' otáčky proti smeru chodu hodinových ručičiek, aby ste ju zaistili. Zatláčajte fľašu smerom k stroju vo zvislej polohe.



3. Stlačte tlačidlo sytenia (karbonizácie) 2-3 krát. Zastavte, keď počujete syčivý zvuk.



4. Potiahnite fľašu smerom k sebe, aby ste uvoľnili tlak vo fľaši.



5. Uvoľnite fľašu otočením o štvrt' otáčky v smere chodu hodinových ručičiek.

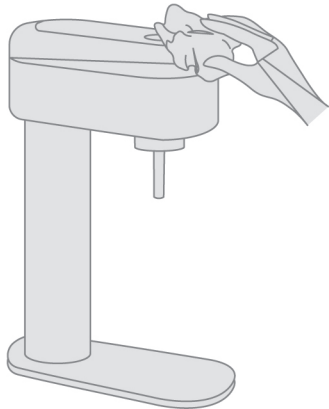
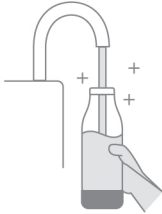
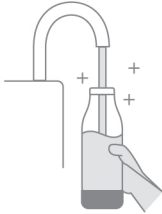



6. Vychutnajte si hotovú sóдовú vodu alebo pridajte príchut', sirup podľa vlastného výberu.









**POZNÁMKA:** Použite len kompatibilné Mysoda fľaše na vodu a bombičky CO<sub>2</sub>. Nikdy nekarbonizujte, ak je fľaša prázdna, nie je úplne naplnená vodou alebo ak voda je nad čiarkou plnenia.

# ÚDRŽBA A ČISTENIE PRÍSTROJA

	<p><b>VÝROBNÍK SÓDOVEJ VODY:</b></p> <p>Výrobník sódovej vody utrite vlhkou utierkou. Neponárajte prístroj do vody. Nepoužívajte rozpúšťadlá alebo drsné čistiace prostriedky, pretože to môže poškodiť povrch.</p>		
	<td>  </td> <td> <p><b>FĽAŠA NA VODU:</b></p> <p>Po každom použití fľašu s vodou opláchnite čistou vodou. Fľašu ručne umyte teplou vodou a umývacím prostriedkom na riad. Dobre opláchnite. Vonkajšie časti utrite do sucha mäkkou utierkou.</p> </td>		<p><b>FĽAŠA NA VODU:</b></p> <p>Po každom použití fľašu s vodou opláchnite čistou vodou. Fľašu ručne umyte teplou vodou a umývacím prostriedkom na riad. Dobre opláchnite. Vonkajšie časti utrite do sucha mäkkou utierkou.</p>
	<p><b>BOMBIČKA CO<sub>2</sub>:</b></p> <p>Vyprázdnenú bombičku CO<sub>2</sub> môžete naplniť. Vráťte prázdnu bombičku predajcovi Mysoda a budete musieť zaplatiť iba za doplnenie plynu.</p>		

## UŽITOČNÉ TYPY

	<p>Použite čo najchladnejšiu vodu. Pred pridaním oxidu uhličitého môžete vodu ochladiť v chladničke.</p>
	<p>Kúpte si pár extra fľaš na vodu navyše, aby ste mohli zabezpečiť sytenú vodu a iné čerstvé nápoje aj pre väčšiu spoločnosť.</p>
	<p>Kúpte si aj ďalšiu bombičku CO<sub>2</sub>, aby ste ju mohli použiť ihneď, ako sa vám minie kyselina uhličitá. Extra bombičky sú k dispozícii u predajcov Mysoda.</p>
	<p>Pozrite si výber sirupov Mysoda. Naše produkty sú dostupné samozrejme aj v sladených verziách a verziách bez cukru v rôznych príchuťach.</p>
	<p>Pomocou sirupov Mysoda si môžete nápoj namiešať priamo v pohári. Takto fľaše na vodu zostanú dlhšie čisté a čerstvé.</p>
	<p>Zmenou množstva sirupu si môžete pripraviť nápoj, ktorý je pre vás vhodný.</p>



## TECHNICKÉ ÚDAJE

Max. prevádzkový tlak: 10 bar / 145 Psi

Max. prevádzková teplota: 40 °C / 104 °F

Objem fľaše: 1,0 l (33,8 oz.)

Max. objem naplnenia fľaše: 0,85 l (28,7 oz.)

Na prevádzku nevyžaduje elektrickú energiu.

SK

Mysoda je registrovanou ochrannou známkou Mysoda Oy.

## ZÁRUKA

Chceme, aby ste si prístroj na sódobú vodu Mysoda užili dlho. Pre zabezpečenie komplexného zážitku používania nášho zariadenia poskytujeme dvadsaťštyri (24) mesačnú záruku. Naša záruka platí len pre použitie v domácnosti.

Záruka sa NEVZŤAHUJE na:

- Chyby spôsobené karbonizáciou inej tekutiny ako vody.
- Opatrebovanie odlišujúce sa od bežného opotrebovania, rozbitie a iné vady (napr. zmena farby).
- Vady a poškodenia vyplývajúce z používania fľaše na vodu po dátume spotreby.
- Chyby a poškodenia spôsobené bombičkami CO<sub>2</sub> používanými po dátume spotreby.
- Poškodenia počas prepravy a akékoľvek abnormálne chyby spôsobené používaním v domácnosti.
- Chyby spôsobené používaním fliaš CO<sub>2</sub> predávaných neoficiálnymi obchodníkmi.
- Nesprávne používanie, úpravu prístroja v dôsledku komerčného využitia.

Ak treba opraviť Váš prístroj Mysoda, obráťte sa na predajcu Mysoda alebo kontaktujte priamo Mysoda na [HYPERLINK info@mysoda.eu](mailto:info@mysoda.eu) alebo navštívte našu webovú stránku: [www.mysoda.eu](http://www.mysoda.eu).

**mysoda.eu**

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	RIEŠENIE PROBLÉMU
Fľašu na vodu sa nedá pripojiť k prípojke.	Nesprávna pozícia prípojky.	Potiahnite hornú časť prístroja smerom k sebe. Vložte fľašu, zaistíte ju otočením fľaše o štvrtinu proti smeru chodu hodinových ručičiek.
Fľašu na vodu sa nedá odpojiť od prípojky.	Fľaša na vodu je v nesprávnej pozícii.	Opatrne potiahnite fľašu smerom k sebe, do pozície úplného naklonenia. Vytiahnite fľašu otočením o štvrtinu v smere chodu hodinových ručičiek.
Fľaša s vodou pretečie počas sýtenia.	Fľaša na vodu je preplnená.	Fľašu na vodu naplňte iba po čiaru označujúcu maximálnu hladinu vody.
	Tlačidlo sýtenia je príliš dlho stlačené.	Tlačidlo sýtenia nepodržte stlačené dlhšie ako 1-2 sekúnd.
Voda nie je dostatočne sýtená.	Bombička CO <sub>2</sub> sa miňa.	Bombičku CO <sub>2</sub> vymeňte na novú.
	Voda je príliš teplá.	Snažte sa, aby voda bola čo najchladnejšia, lebo CO <sub>2</sub> je rozpustnejší v studenej vode.
	Bombička CO <sub>2</sub> nie je tesne zaskrutkovaná.	Zaskrutkujte tesnejšie bombičku CO <sub>2</sub> do prístroja.
Po inštalácii bombička CO <sub>2</sub> uniká.	Bombička CO <sub>2</sub> nie je správne zaskrutkovaná.	Vyberte bombičku CO <sub>2</sub> a znova bezpečne pripevnite. Pripevnite ručne, nepoužívajte nástroje. Neuťahujte príliš.
Počas sýtenia sa vytvárajú drobné biele ľadové zrnká okolo dýzy.	Je to normálne, najmä keď voda je studená.	
Počas sýtenia prístroj pípá.	Je to normálne, keď ukončíte sýtenie, končí aj pískanie.	



