

mysoda[®]
RUBY Výrobník sódy

SK



Návod na použitie

Bezpečnostné upozornenia	4
Časti a charakteristika prístroja	5
Montáž bombičky CO₂	6
Výmena bombičky CO₂	7
Ako pripraviť sódovú vodu	7
Údržba a čistenie prístroja	8
Technické údaje, záruka	9
Riešenie problémov	10

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Pred použitím nového výrobníka sôdy 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 sôdovej vody, fľaše s vodou a fľaše s oxidom uhličitým (CO_2).

UPOZORNENIA PRE PRÍSTROJ A JEHO POUŽIVANIE

1. Tento výrobok nie je určený na použitie pre deti mladšie ako 12 rokov. Ak spotrebíč používajú deti, je potrebný dohľad dospelej osoby.
2. Spotrebíč nie je určený na používanie osobami so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatom skúsenosti a vedomostí (vrátane dospelých a detí), používať ho môžu len osoby ktoré sú zodpovedné za ich bezpečnosť, poskytuje dohľad alebo ich poučí o bezpečnom používaní spotrebíča a pochopia nebezpečenstvá pri používaní výrobku.
3. **POZOR ①** 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 môžu vykonať iba autorizovaný servisný technik.
5. Nikdy nevyberajte fľašu s vodou pri príprave (karbonizácii) sôdovej vody. Neodstraňujte bombičku CO_2 , kým nie je fľaša Mysoda pripojená k výrobníku sôdovej vody.
6. Používajte iba pitnú vodu. Sirupy a arómy pridajte do sôdovej vody až po sýtení oxidom uhličitým.
7. Prístroj umiestnite na vodorovný, stabilný a vodeodolný povrch.
8. Počas používania prístroj má byť vždy vo zvislej polohе.
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 prázdnú fľašu.
12. Pred každým použitím skontrolujte, či je bombička CO_2 bezpečne pripevnená k prístroju.
13. Nikdy neprepravujte prístroj s fľašou plnou vody.
14. Nikdy neprepravujte prístroj s pripojenou bombičkou CO_2 .
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.

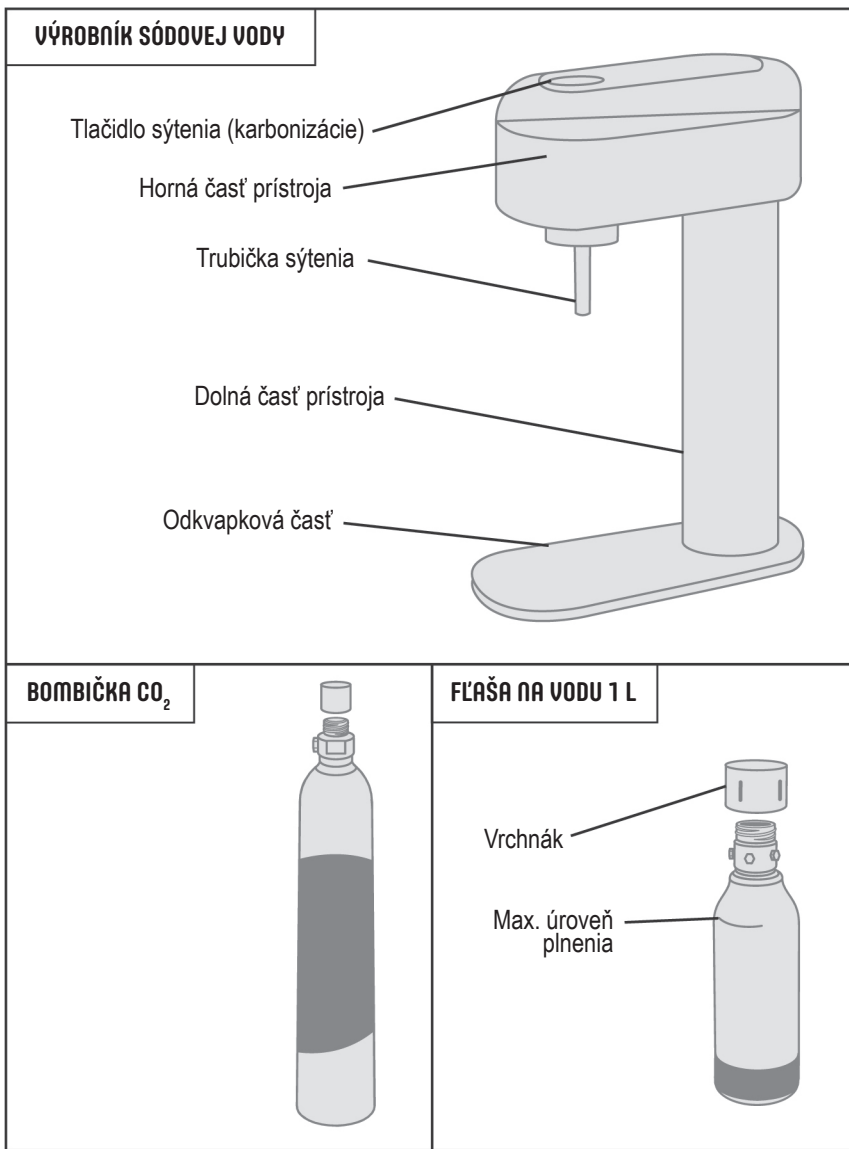
UPOZORNENIA PRE FĽAŠU NA VODU

18. Neskladujte fľaše v mrazničke.
19. Neskladujte fľaše v umývačke riadu alebo horúcej vode.
20. Neskladujte fľaše v blízkosti zdrojov tepla, napr. rúry alebo sporák, alebo v prehriatom aute.
21. Pred použitím skontrolujte dátum expirácie na fľaši.
22. Fľašu nepoužívajte, ak je zdeformovaná, poškriabaná alebo sfarbená, alebo vypršal dátum expirácie.
23. Vo vyššie uvedených prípadoch vymenite fľašu za novú.
24. Nikdy nedávajte fľašu do umývačky riadu. Nikdy nepoužívajte kefú, 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_2

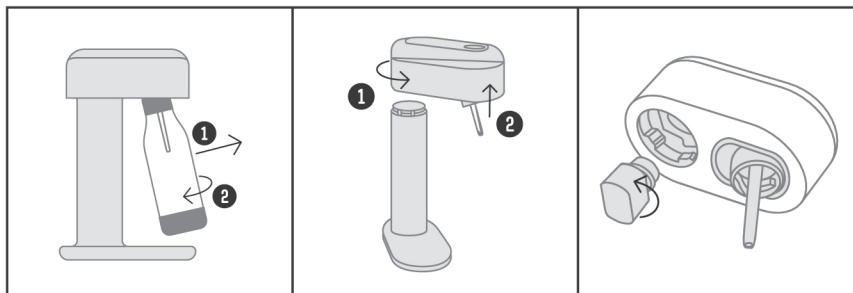
25. Pred použitím skontrolujte bombičku CO_2 . Ak bombička alebo pripojený ventil je poškodený, nepoužívajte a kontaktujte obchod, dovozcu alebo výrobcu.
26. Nepokúšajte sa bombičku CO_2 upravovať, prederaviť alebo spáliť.
27. Bombička CO_2 nehádzte ani ju nenechajte spadnúť.
28. Bombičku CO_2 neskladujte v mrazničke.
29. Ak je bombička CO_2 chladnejšia alebo teplejšia ako izbová teplota, potom ju postupne treba zohriatie na izbovú teplotu. Na urýchlenie tohto procesu nedávajte ju do mrazničky alebo do blízkosti zdroja tepla.
30. **POZOR ①** Potravinová bezpečnosť:
 - Používajte iba bombičku CO_2 , 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_2 .
31. **POZOR ①** Obsah bombičky CO_2 je pod tlakom.
32. **POZOR ①** Nebezpečenstvo výbuchu. Bombičky CO_2 skladajú vždy na chladnom a suchom mieste, mimo dosahu všetkých druhov tepla. Vystavenie teplu v bombičke zvyšuje tlak a môže dôjsť k uvolneniu plynu CO_2 .
33. **POZOR ①** Nedotýkajte sa valca, ak je uvoľnený CO_2 ; počkajte, kým sa všetok CO_2 výčerpá a bombička sa zahreje na izbovú teplotu. V prípade úniku dobre vyvetrajte dom alebo byt. Ak sa necítite dobre, vyhľadajte lekársku pomoc.
34. **POZOR ①** Riziko omrzlin. Rýchle vyprázdenie plynu CO_2 môže spôsobiť zamrznutie pokožky.

ČASŤI A CHARAKTERISTIKA PRÍSTROJA

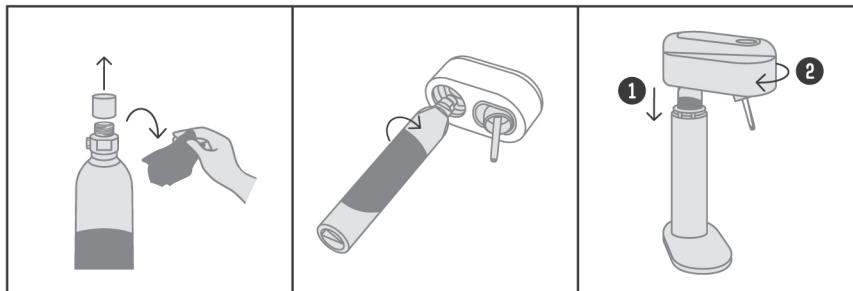


PRED PRVÝM POUŽITÍM: Flašu na vodu umyte ručne teplou vodou a umývacím prostriedkom na riad. Dôkladne opláchnite a utrite dosucha mäkkou utierkou. **UPOZORNENIE:** Nikdy neumývajte flaše na vodu v umývačke riadu alebo v horúcej vode. Silné chemikálie poškodia flašu.

MONTÁŽ BOMBIČKY CO₂



1. Odstráňte flášu s vodou tak, aby flášu 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.



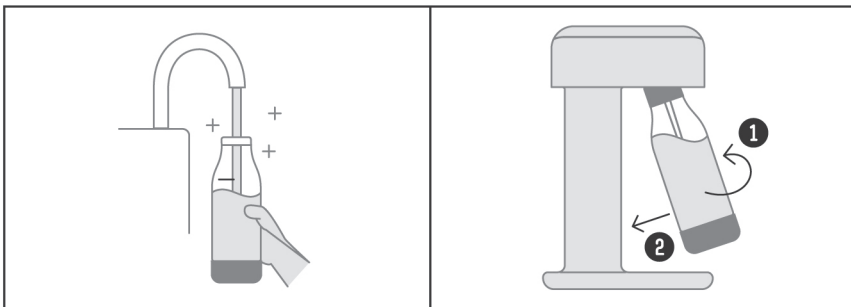
4. Odstráňte tesnenie a uzáver z bombičky CO₂.
5. Namontujte bombičku CO₂ otáčaním v smere chodu hodinových ručičiek. Silno utiahnite, ale nie príliš tesne.
6. Opatrne vložte bombičku CO₂, a nasadte hornú časť na dolnú časť. Hornú časť otáčajte v smere chodu hodinových ručičiek, kým nezypadne na miesto.

VÝMENA BOMBIČKY CO₂

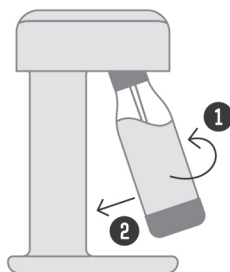
Po vyprázdení bombičky CO₂ vymeňte bombičku rovnakým spôsobom, ako pri prvej inštalácii.

	Tip na použitie: Vyprázdenú bombičku CO ₂ môžete znova naplniť. Vráťte prázdnu bombičku predajcovi Mysoda a budete musieť zaplatiť iba za doplnenie plynu.
	Tip na použitie: Kúpte si aj ďalšiu bombičku CO ₂ , aby ste ju mohli použiť ihneď, ako sa vám minie kyselina uhličitá a môžete bombičku výmeniť. Extra bombičky sú k dispozícii u predajcov Mysoda.

AKO PRIPRAVIŤ SÓDOVÚ VODU

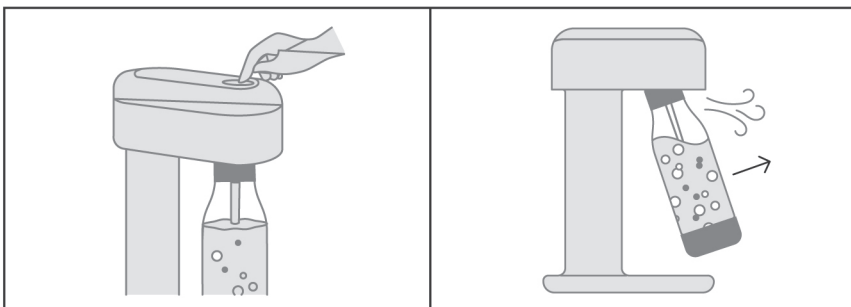


1. Napiňte fľašu so studenou vodou až po čiarku plnenia.

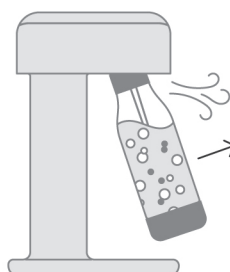


SK

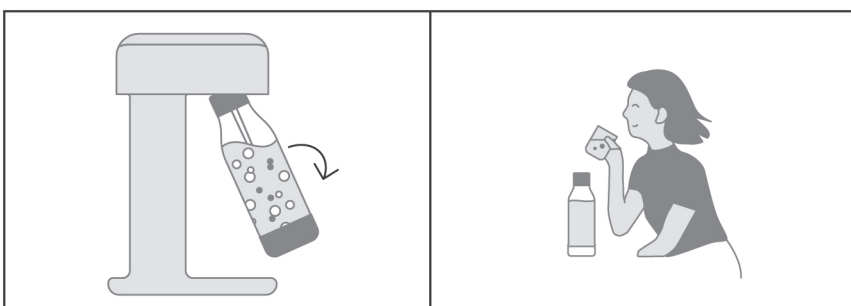
2. Ak chcete vložiť fľašu, uistite sa, že spotrebič je v úplne zvislej polohe a prípojka je náklonený dopredu. Potom umiestnite fľašu do prípojky a otočte o štvrt' otáčky proti smeru chodu hodinových ručičiek, aby ste ju zaistili. Zatlačte fľašu smerom k stroju vo zvislej polohe.



3. Stlačte tlačidlo sýtenia (karbonizácie) 2-3 krát. Zastavte, keď počujete sycivý 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 sódovú vodu alebo pridajte príchuť, sirup podľa vlastného výberu.



POZNÁMKA: Použite len kompatibilné Mysoda fľaše na vodu a bombičky CO₂. Nikdy nekarbonizujte, ak je fľaša prázdna, nie je úplne naplnená vodou alebo ak voda je nad čiarkou plnenia.

ÚDRŽBA A ČISTENIE PRÍSTROJA

	<p>VÝROBNIK SÓDOVEJ VODY: Výrobník sódovej vody utrite vlhkou utierkou. Neponárajte prístroj do vody. Nepoužívajte rozpúšťadlá alebo drsné čistiace prostriedky, pretože to môže poškodiť povrch.</p>
	<p>FLĀŠA NA VODU: Po každom použití flāšu s vodou opláchnite čistou vodu. Flāšu ručne umyte tepľou vodou a umývacím prostriedkom na riad. Dobre opláchnite. Vonkajšie časti utrite do sucha mäkkou utierkou.</p>
	<p>BOMBIČKA CO2: Vyprázdnenú bombičku CO₂ môžete naplniť. Vráťte prázdnú bombičku predajcovi Mysoda a budete musieť zaplatiť iba za doplnenie plynu.</p>

UŽITOČNÉ TYPY

	Použiťe čo najchladnejšiu vodu. Pred pridaním oxidu uhličitého môžete vodu ochladiť v chladničke.
	Kúpte si pári extra fliaš na vodu navyše, aby ste mohli zabezpečiť sýtenú vodu a iné čerstvé nápoje aj pre väčšiu spoločnosť.
	Kúpte si aj ďalšiu bombičku CO ₂ , aby ste ju mohli použiť ihneď, ako sa vám minie kyselina uhličitá. Extra bombičky sú k dispozícii u predajcov Mysoda.
	Pozrite si výber sirupov Mysoda. Naše produkty sú dostupné samozrejme aj v sladených verziach a verziach bez cukru v rôznych príchutiach.
	Pomocou sirupov Mysoda si môžete nápoj namiešať priamo v pohári. Tako fláše na vodu zostanú dlhšie čisté a čerstvé.
	Zmenou množstva sirupu si môžete pripraviť nápoj, ktorý je pre vás vhodný.

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.

Mysoda je registrovanou ochrannou známkou Mysoda Oy.

ZÁRUKA

Chceme, aby ste si prístroj na sódovú 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.
- Opotrebovanie 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 CO₂ používanými po dátume spotreby.
- Poškodenia počas prepravy a akékoľvek abnormálne chyby spôsobené používaním v domácnosti.
- Chyby spôsobené používaním fliaš CO₂ 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.

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, zaistite 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 ₂ sa míňa.	Bombičku CO ₂ vymeňte na novú.
	Voda je príliš teplá.	Snažte sa, aby voda bola čo najchladnejšia, lebo CO ₂ je rozpustnejší v studenej vode.
	Bombička CO ₂ nie je tesne zaskrutkovaná.	Zaskrutkujte tesnejšie bombičku CO ₂ do prístroja.
Po inštálácii bombička CO ₂ uniká.	Bombička CO ₂ nie je správne zaskrutkovaná.	Vyberte bombičku CO ₂ a znova bezpečne pripojte. Pripojte rúčne, nepoužívajte nástroje. Neutáhuje príliš.
Počas sýtenia sa vytvárajú drobné biele ľadové zrnká okolo dýzy.	Je to normálne, najmä keď voda je studená.	
Počas sýtenia prístroj pípa.	Je to normálne, keď ukončíte sýtenie, končí aj písanie.	

