

LÁHEV OBOHACUJÍCÍ VODU O MOLEKULÁRNÍ VODÍK

CLOUD CUP WP2812

Uživatelská příručka



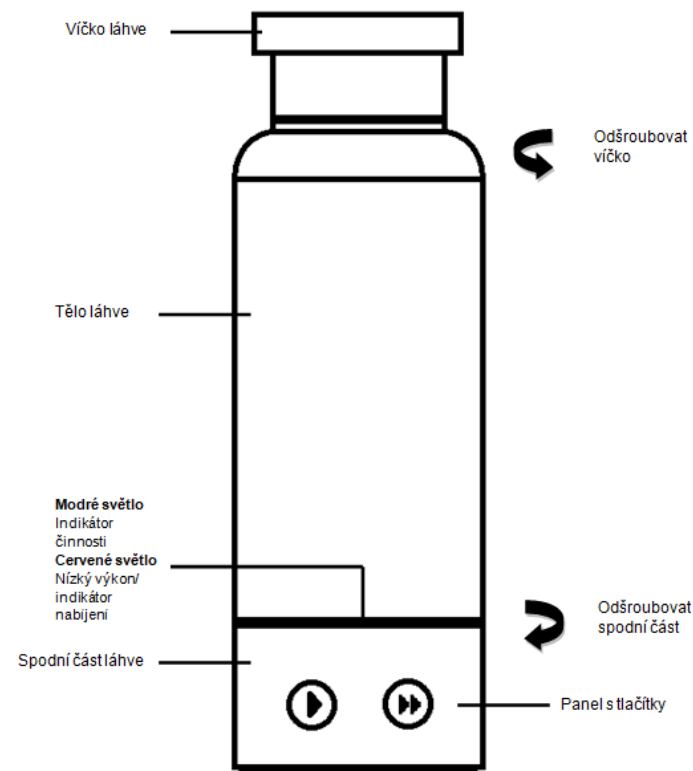
Děkujeme, že jste si vybrali naši LÁHEV OBOHACUJÍCÍ VODU O MOLEKULÁRNÍ VODÍK. Pro správné užití zakoupené láhve si, prosím, před prvním použitím pozorně přečtete tuto uživatelskou příručku.

Pár slov o vodě obohacené molekulárním vodíkem

- ✓ Voda obohacená molekulárním vodíkem je nazývána vodou života a čím víc jí budete pít, tím více bude působit proti stárnutí. Můžete ji také využít pro udržování pleti mytím. Je snadno vstřebatelná do pokožky.
- ✓ Voda obohacená molekulárním vodíkem je prospěšná pro střeva a žaludek, podporuje krevní oběh a metabolismus a udržuje a vyrovnává endokrinní systém.
- ✓ Voda obohacená molekulárním vodíkem je dobrá pro zlepšení obnovy a regeneraci buněk.
- ✓ Voda obohacená molekulárním vodíkem je prospěšná ke snížení viskozity krve, zlepšuje mikro cirkulaci a zlepšuje elasticitu cév.
- ✓ Voda obohacená molekulárním vodíkem je prospěšná pro zlepšení kvality vody a její sterilizaci.



POPIS VÝROBKU

- víčko z 304 nerezové oceli odolné proti poškrábání
- láhev z vysoce kvalitního borosilikátového skla, které vyniká svou tvrdostí, odolností proti opotřebení a dobrou odolností proti tvorbě bakterií
- spodní část je vyrobena ze zdravotně nezávadného plastu, bezpečná a spolehlivá
- rychlý či pomalý režim elektrolýzy se spustí citlivým dotekem tlačítka, snadné pro obsluhu
- 2 barvy pro světelnou signalizaci, módní vzhled
- tělo láhve se dá oddělit pro snadné čištění
- USB rozhraní pro dobíjení láhve
- bezpečná vysokokapacitní lithiová baterie, rychlonabíjecí s dlouhým pohotovostním režimem



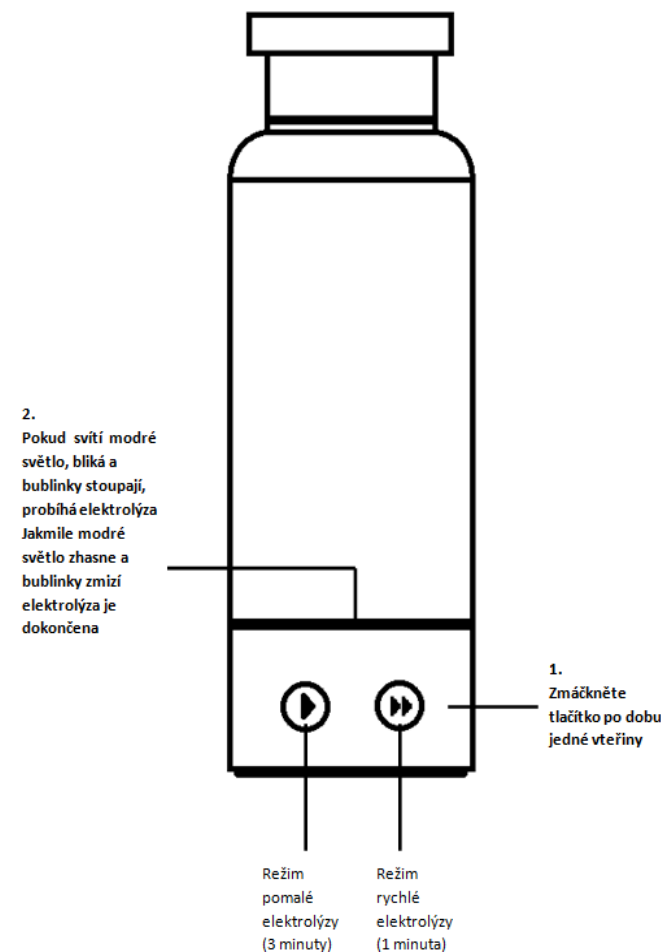
JAK PROVÉST ELEKTROLÝZU VODY

POSTUP:

1. Nejprve naplňte potřebné množství vody do láhve. Poté stiskněte  po dobu 1 vteřiny a tím aktivujete režim pomalé elektrolýzy nebo stiskněte  taktéž po dobu 1 vteřiny a tím aktivujete režim rychlé elektrolýzy. Pokud byste stisknuli stejné tlačítko znovu po dobu 1 vteřiny, proces elektrolýzy bude zastaven.
2. Když modré světlo bliká a iontové bublinky stoupají, probíhá elektrolýza. Jakmile modré světlo zhasne a bublinky zmizí, elektrolýza je dokončena.

Informace k užívání:

- před prvním použitím láhev omyjte
- smontujte víčko, tělo a podsadu s tlačítky tak, aby bylo vše utažené a nedošlo k úniku vody, teprve poté naplňte láhev vodou
- doporučujeme používat vodu nesycenou a zbavenou chlóru a dusičnanů, čehož můžete docílit např. pomocí filtrační konvice
- pokud v láhvi není voda, prosím nezapínejte ji
- nekládejte kovy do nádoby s vodou obohacenou vodíkem
- při prvním použití láhve vodu nepijte, první elektrolýza slouží pouze k vyčištění láhve



JAK LÁHEV DOBÍJET

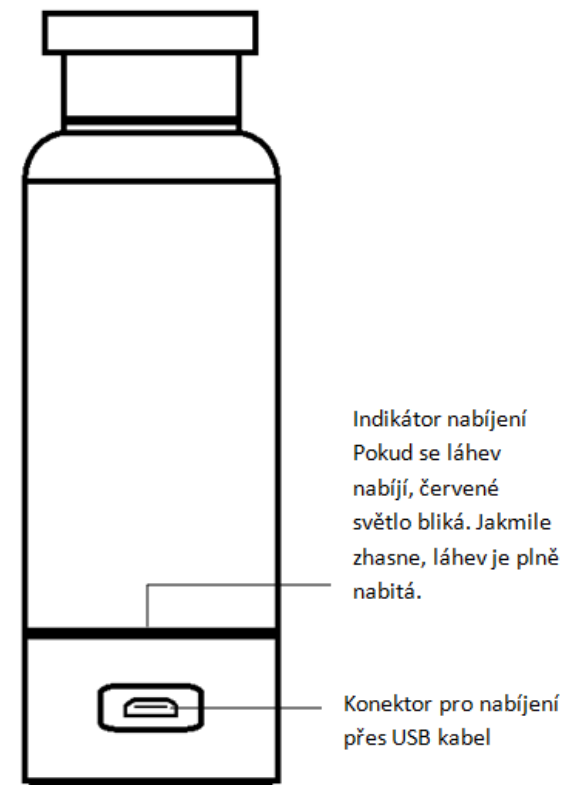
V láhvi je zabudovaná dobíjecí lithiová baterie, kterou lze dobíjet pomocí USB kabelu. Doporučená doba nabíjení jsou 4 hodiny. Když se baterie dobíjí, červené světlo bliká, pokud je plně nabitá, červené světlo zhasne. Připojování kabelu USB provádějte opatrně tak, aby nedošlo k poškození konektoru na lahvi.

Poznámka:

Když červené světlo zabliká 3 x rychle, znamená to nízký výkon. Pokud zmáčknete jakékoliv tlačítko, ale nic se neděje, pravděpodobně je vybitá baterie, zkuste ji dobít. Pro správné používání, prosím, nezapomeňte nabíjet baterii včas.

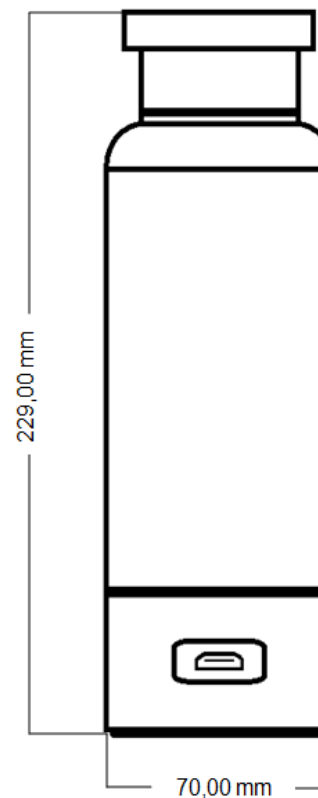
ÚDRŽBA LÁHVE

- Prosím čistěte láhev pravidelně nebo by se mohly množit bakterie
- Nečistěte láhev, pokud se nabíjí
- Použijte k vyčištění vhodnou houbičku, horkou vodou umyjte a poté láhev vysušte
- Nenamáčejte spodní část láhve do vody
- Láhev se nesmí používat v mikrovlnné troubě a ani mýt myčce na nádobí
- Prosím nepoužívejte k čištění drátěnku
- Uchovávejte láhev na suchém místě a chraňte před ultrafialovým zářením
- Nepokládejte láhev do ohně ani do blízkosti zdroje tepla, jinak dojde k poškození láhve
- Neházejte ani nebouchejte láhvi, mohla by se rozbít
- Neplňte láhev chemikáliemi, neužívejte na vaření čaje, jinak čajové barvivo ovlivní funkci láhve
- Prosím nelijte horkou vodu až po okraj z důvodu opaření
- Mějte mimo dosah dětí



SPECIFIKACE

OBSAH:	480 ml
MATERIÁL:	borosilikátové sklo + 304 nerezová ocel + zdravotně nezávadný plast
ELEKTRODA:	platina a titan
REŽIM ELEKTROLÝZY:	rychlá elektrolýza (1 minuta) a pomalá elektrolýza (3 minuty)
BATERIE:	1300 mAh lithiová baterie
VSTUP:	5 V/450 mA
DOBA NABÍJENÍ:	4 hodiny
ROZMĚRY VÝROBKU	229 mm X 70 mm
VÁHA VÝROBKU	487 g
BALENÍ:	1 x láhev, 1 x uživatelská příručka, 1 x USB kabel, 1 x obal



Na zařízení bylo podle zákona 22/1997 Sb. vydáno prohlášení o shodě.

Zařízení splňuje směrnici 2011/65/EU RoHS (Restriction of Hazardous Substances).

Při dovozu je dodržováno nařízení ES č.1907/2006 neboli REACH o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek.

Varování

Nenechávejte v blízkosti ohně a ani nevhazujte do ohně. Jestliže je zjevné vyboulení, prosím přestaňte přístroj okamžitě používat.

RoHS
Compliant

