

LÁHEV NA VÝROBU VODÍKOVÉ VODY ANGELLI 0,35 L

ANGELLI

Distribuce:
Kaiserman spol. s r.o.
Trnkova 3052/137
Brno-Líšeň, 62800

4 kroky před prvním použitím

1 Pečlivě láhev vypláchněte

2 Do láhve nalejte teplou vodu, spusťte proces výroby a nechejte v ní vodu 7–8 hodin

3 Spusťte 6–8krát proces výroby vodíkové vody

4 Nyní je láhev připravena

Pokyny k užívání

Před prvním použitím láhev plně nabijte.

1. Umyjte skleněnou část výrobku.
2. Naplňte láhev pitnou vodou a zavřete víčkem.
3. Zmáčkněte spínač. LED světlo v lahvi se zbarví do modra,
4. Zmáčknutím tlačítka podruhé se spustí výroba vodíku: bude trvat 3 minuty.
5. Zmáčknutím tlačítka potřetí se spustí výroba vodíku: bude trvat 6 minut.
6. Dlouhým podržením tlačítka se láhev vypnete.
7. Po 3 nebo 6 minutách se láhev vypne a proces je dokončen. Pokud chcete dosáhnout vyšší koncentrace molekulárního vodíku, pak využijte proces na 6 minut.

Pokyny k nabíjení

- 1) Ujistěte se, že je výrobek suchý a umístěte ho na rovnou podložku.
- 2) Zástrčka pro nabíjení je v zadní části výrobku.
- 3) Zástrčku nabíječku do zásuvky a připojte konektor k výrobku.
- 4) Během nabíjení bliká modře LED kontrolka.
- 5) Láhev je nabitá po cca 2 hodinách.
- 6) Po skončení nabíjení odpojte kabel z výrobku a zavřete krytku zástrčky.

Mytí - jak čistit vnitřek láhve?

Jednou za 2-3 měsíce je vhodné vyčistit láhev pomocí bílého octa. Do láhve nalijte 300 ml teplé vody (40-60 °C) pak přidejte 30 ml bílého octa, který promícháte s vodou. Pokud je láhev výrazně znečištěná, použijte poměr octa a vody 1: 2. Nechejte chvíli odstát, jemně promíchejte a vylijte, následně vypláchněte čistou vodou. Tento postup opakujte.

Informace

Můžeme k výrobě vodíkové vody čaj nebo syčenou vodu?

Ne, syčený nápoj způsobí vysoký tlak uvnitř přístroje a může způsobit poškození.

Čaj může produkovat minerální vodní kámen nebo jiné látky.

Jaký druh vody je vhodný pro výrobu vodíkových vod?

Pitná voda pro domácnost, čistá voda, s teplotou pod 60 °C, voda s příliš vysokou teplotou způsobí rychlý únik obsahu vodíku

Do kdy vypít vyrobenou vodíkovou vodu? Vodík rozpuštěný ve vodě bude v průběhu času postupně unikat, takže vypijte vodu do 30 minut od vyrobení.

Pokud se voda po generování déle než 30 minut nepije, doporučujeme připravit čerstvou vodíkovou vodu, aby byla zajištěna vysoká koncentrace vodíku ve vodě.

Doporučujeme: Nechejte na dně láhve vždy malé množství vody, aby elektroda nevyschla. Pokud vyschne, je třeba před dalším použitím nalít do láhve vodu a nechat elektrodu nasáknout po dobu 4 hodin

Bezpečnost

Nelijte do láhve vodu, která má více než 60 °C.

Nelijte do láhve syčenou vodu.

Před nabíjením výrobek osušte. Mohlo by dojít k elektrickému zkratu a výrobek by se mohl poškodit.

Pokud vám výrobek spadne nebo je poškozený nárazem, nepoužívejte ho.

Při použití by měl stát výrobek na rovné podložce.

Zacházejte s výrobkem opatrně, abyste předešli externím nárazům.

Nepoužívejte vodu, která obsahuje nečistoty. Mohla by se poškodit elektroda.

Nevystavujte výrobek mrazu, ani vysokým teplotám.

Nečistěte vnitřek výrobku chemickými prostředky.

Udržujte výrobek mimo dosah dětí a zvířat.

Používejte pouze adaptér, který byl součástí balení.

Nedotýkejte se zástrčky, pokud máte mokré ruce.

Záruka

Záruční doba 36 měsíců. Na baterie 6 měsíců



CE