

# FLASKA

na prvý dúšok

4000  
PPB



## Návod na použitie

[www.mojafaska.sk](http://www.mojafaska.sk)

## ČASTI FLASKY



Gratulujeme! Ak ste už Vašu **FLASKU** rozbalili, vedzte, že držíte v rukách vecičku, ktorá v sebe ukrýva tajomstvo tzv. „živej vody“, ako mnohí zvyknú vodíkovú vodu nazývať. **FLASKA** je praktický spoločník k akejkoľvek Vašej aktivite. Kancelária, fitko, či obývačka. Indoor, outdoor.

Zaťažkávajúca skúška či pohodlné leňošenie. Denne sa hodí na každý stôl, do každého batoha či kabelky. **FLASKA** je jednoducho láska na prvý dúšok.

### VEĎ ČO MÔŽE BYŤ LEPŠIE AKO ZÁSOBOVAŤ SVOJE TELO POTREBNÝM MNOŽSTVOM VODY S BLAHODARNÝMI ÚČINKAMI?

**FLASKA** vyrobí z obvyčajnej vody vodíkovú vodu. Tá vyzerá ako obvyčajná voda, napriek tomu sa v našom tele správa neobvyčajne. Nielen že prirodzene telo hydratuje, ale pri jej pravidelnom pití pocítite priaznivé účinky na Vaše telo.

**FLASKA** Vám jednoducho prinesie pocit výnimočnosti a dodá Vášmu telu hydratáciu s vysokou pridanou hodnotou. Molekuly vodíka prenikajú hlboko do buniek nášho tela, pričom pôsobia výrazným antioxidačným a regeneračným účinkom.

**FLASKA** sa stane neoddeliteľnou súčasťou Vášho individuálneho životného štýlu. Po pár dňoch používania si len ťažko budete vedieť predstaviť deň bez nej v plnom nasadení. Preto máme pre Vás skvelú správu: Vybrali ste si správne. Vaše telo Vám bude viac ako vďačné.

## VODA OBOHATENÁ O VODÍK MÁ MNOŽSTVO POZITÍVNYCH ÚČINKOV:

### ANTIOXIDANT:

Ak sa oxidačný stres vo Vašom tele stane trvalým, je jednou z hlavných príčin rakoviny a zrýchleného procesu stárnutia. Vodíková voda má na rozdiel od iných antioxidantov výnimočnú vlastnosť distribuovať svoje molekuly v tkanivách. Molekuly vodíka sú také maličké, že sa dokážu dostať v našom tele kamkoľvek a takmer okamžite a prenikajú až do gélovitého, vnútorného prostredia bunky, tzv. cytosoly.

### IMUNITA:

Vodíková voda je 176-krát účinnejšia ako vitamín C a svojimi účinkami podporuje lepšiu obranyschopnosť organizmu.

### REGENERÁCIA:

Vodíková voda urýchľuje regeneráciu po športovom výkone, pôsobí ako prevencia proti poškodeniu buniek, zápalom.

### STRES:

Zabudnite naň. Vodíková voda ochraňuje telo aj pri psychickej záťaži a únave.

### REDUKCIA HMOTNOSTI:

Blahodárne pôsobí na metabolizmus, látkovú výmenu a odbúravanie tukov z tela.

### KRÁSA:

Pri vonkajšom použití poslúži ako prostriedok na hydratáciu pleti vďaka ľahšiemu prenikaniu do pokožky a krvi.

### CIEVNY SYSTÉM:

Pôsobí priaznivo na elasticitu a mikrocirkuláciu ciev.

### ENERGIA:

Molekuly vodíka obsahujú vysokú hustotu energie, ktorú dokážu ihneď distribuovať do buniek Vášho tela individuálne.

## AJ VY STE UŽ NETRPEZLIVÝ A ODHODLANÝ VYSKÚŠAŤ ÚČINKY TOHTO ÚŽASNÉHO VYNÁLEZU?

Tak poďme na to.

Výhodou **FLASKY** je, že ju môže používať ktokoľvek – mladí, starí, ľudia so zdravotnými problémami, športovci, či dokonca domáci miláčikovia.

Nespotrebovanou vodou môžete dokonca zaliať i kvety.

Je len a len na Vás, či svoju **FLASKU** vezmete so sebou do práce, na prechádzku, do knižnice, do fitka či na turistiku. Táto úžasná vecička Vás sprevádza kdekoľvek a v akejkoľvek situácii.

Objem **FLASKY** je vypočítaný tak, aby zahnal i ten najväčší smäd, pričom na **jedno nabitie vydrží viac ako 20 cyklov** a dokáže tak pokryť viac ako 3 dni aktívneho a najmä zdravého pitného režimu. To znamená, že jediné, čo potrebujete k neustálemu prísunu čerstvej vodíkovej vody je voda z vodovodu alebo balená neperlivá voda.

## PRVÉ POUŽITIE:

1. Odkrúťte Telo **FLASKY** (5) a odstráňte Ochranný kryt (4)
2. Vylejte vodu, ktorá bola vo **FLASKE** pod Ochranným krytom z dôvodu hydratácie membrány.
3. Nasad'te späť telo **FLASKY** (správna poloha je keď je logo **FLASKA** na Vrchnáku nad Displejom).
4. **FLASKU** poriadne vypláchnite vodou.
5. **FLASKU** nabite – viac v časti Nabíjanie.
6. Po nabití nalejte do **FLASKY** čistú vodu (z vodovodu alebo neperlivú minerálnu vodu) a vygenerujte si Vašu prvú dávku vodíkovej vody – viac v časti Používanie.



Spodný diel bez krytu



Spodný diel a telo FLASKY

## NABÍJANIE

1. Využite priložený kábel (7) – kábel vložte do konektora na **FLASKE** a USB konektor do elektrického adaptéra (1A-2A). Neodporúčame využívať rýchlonabíjanie (4A a viac), nakoľko jeho dlhodobé využívanie znižuje životnosť batérie.



Zapojenie do elektriny



Ikona nabíjania

2. Počas nabíjania bliká ikona nabíjania na displeji.
3. Počas nabíjania nie je **FLASKU** možné používať, tj nie je možné generovať molekulárny vodík.
4. Ak sa dostane do nabíjacieho konektoru voda, nepoužívajte ho, pokiaľ nevyschne.
5. Doba nabíjania je približne 2-3 hodiny.

# POUŽÍVÁNIE

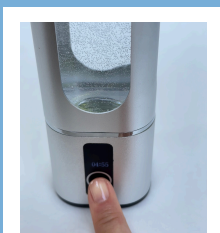
1. **FLASKU** naplňte čistou vodou po vrch (na maximum) a poriadne zatvorte.

2. Ideálna je voda z vodovodu alebo balené neperlivé minerálne vody. Do **FLASKY** nedávajte perlivú vodu, čaj, mlieko, džúsy ani iné tekutiny. Ideálna teplota vody je 20-40°C.

3. Stlačte dotykové tlačidlo (podržte cca 3 sekundy), ktoré spustí proces generovania molekulárneho vodíka. Základný cyklus má 5 minút.



Vodu nalejte po vrch



Dotykové tlačidlo

4. Ak stlačíte tlačidlo ešte raz, čas cyklu sa predĺži na 10 minút. Opätovným stlačením tlačidla prepínate medzi časmi 5 alebo 10 minút. Podržaním tlačidla na 3 sekundy **FLASKU** vypnete.

5. Počas generovania molekulárneho vodíka **FLASKA** mení farby podsvietenia a generujú sa "bublínky".



Proces generovania vodíka

6. Počas cyklu sa na displeji striedavo zobrazuje čas a hodnoty PPM.

7. Ukončenie cyklu **FLASKA** zvukovo oznámi a vypne sa.

8. Takto obohatenú vodu o molekulárny vodík sa odporúča vypiť ihneď po dokončení cyklu.

9. Pred spustením nového cyklu generovania molekulárneho vodíka nalejte do **FLASKY** čistú vodu. Nepoužívajte opakovane tú istú vodu nakoľko by mohlo dôjsť k poškodeniu **FLASKY** a k problémom s otvorením vrchnáku z dôvodu prílišného tlaku – ak nastane taká situácia, neotvárajte **FLASKU** po dobu aspoň 2-3 minút.

## ÚDRŽBA A ČISTENIE

1. Vnútro **FLASKY** pravidelne čistite, aby ste predišli vytváraniu a usadeniu nečistôt na jej dne a stenách. Správna a pravidelná údržba je kľúčová k dlhej životnosti **FLASKY**.
2. Nepoužívajte ocel'ovú drôtenku ani agresívne čistiace prostriedky.
3. Vnútro **FLASKY** pravidelne čistite od vodného kameňa: do **FLASKY** nalejte cca 1 dcl octu zahriateho na cca 40°C a nechajte pôsobiť cca 10 minút. Alebo použite kyselinu citrónovú: 1 lyžičku kyseliny citrónovej zalejte vlažnou vodou cca 1-2 cm nad dno **FLASKY**, zamiešajte krúživými pohybmi a nechajte pôsobiť cca 30 minút. **FLASKU** následne poriadne vypláchnite čistou vodou.
4. Spodnú časť neponárajte do vody, ale utrite ju navlhčenou handričkou.
5. **FLASKU** nikdy nečistite vyváráním.
6. Pokiaľ **FLASKU** dlhšie nepoužívate, nalejte do nej malé množstvo vody tak, aby bola membrána ponorená vo vode, aby sa predišlo jej vyschnutiu. **FLASKU** umiestnite na suché a chladné miesto a nevystavujte ju slnečnému žiareniu. Pred použitím túto vodu vylejte, vypláchnite a podľa potreby vyčistite.

### Membrána ponorená vo vode



# BEZPEČNOSŤ

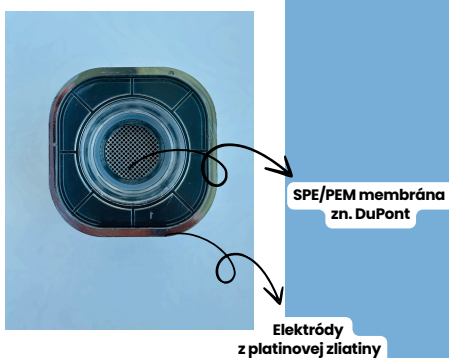
1. Nepoužívajte kábel ak je poškodený.
2. Nerozoberajte spodnú časť **FLASKY**, opravy môže vykonávať len odborne vyškolený pracovník, v opačnom prípade sa nebude na výrobok vzťahovať záruka.
3. Pred použitím sa uistite, že je správne nasadená spodná časť **FLASKY**, aby ste predišli vytečeniu vody.
4. **FLASKA** je určená na obohacovanie vody molekulárnym vodíkom. Nemení teplotu vody ani nemá filtračnú funkciu na čistenie vody, preto je potrebné do **FLASKY** vždy použiť pitnú vodu.
5. **FLASKU** umiestnite mimo otvoreného ohňa, horúcich telies, či vnútra rúry.
6. Nepoužívajte leptavé tekutiny ani horúcu vodu, neslúži ako termoska.
7. Udržujte mimo dosahu detí.
8. Prípadné jemné tečenie (kvapkanie) **FLASKY** je spôsobené vygenerovanou molekulou vodíka, ktorá je veľmi malá a dokáže prenikať zdanlivo tesnými miestami. V takom prípade odporúčame spodný diel **FLASKY** povoliť a znova poriadne utiahnuť.

## MATERIÁLY

### Hlavný materiál



### Membrána a elektródy



# ZÁRUČNÝ LIST

**1. Na FLASKU je poskytovaná záruka 2 roky od dátumu nákupu, a to na chyby materiálu, alebo výrobné vady prístroja.**

**2. Záruka sa nevzťahuje na poškodenia následkom:**

- a. nehody alebo pádu,
- b. nesprávneho použitia nedodržiavania pokynov v návode,
- c. zanedbávania čistoty,
- d. nesprávneho servisu,
- e. komerčného využitia alebo
- f. opravy vykonanej neoprávnenou osobou.

**3. Záruku nie je možné poskytnúť ani v prípadoch, ak:**

- a. uplynula záručná doba 2 roky od kúpy **FLASKY**
- b. nie je k dispozícii doklad o kúpe.

**4. Na uplatnenie záruky je potrebné predložiť doklad o zakúpení.**

**5. Predajca sa zaväzuje opraviť alebo vymeniť prístroj alebo jeho časti, ktoré sú spôsobené výrobnou vadou.**

**6. Vybavenie reklamácie bude v lehote do 30 dní.**

**7. Viac informácií o záručných reklamáciách nájdete na [www.mojaflaska.sk](http://www.mojaflaska.sk) v časti Reklamácie.**

---

dátum a pečiatka predajcu



**PARAMETRE FLASKY:**

**Kapacita batérie: 2200 mAh**

**Rozmery:**

**Výška: 210mm**

**Priemer: 70mm**

**Objem: 300ml**

**Odporúčaná teplota: izbová**

**Koncentrácia vodíka: 4000 PPB**

**FLASKA funguje na princípe elektrolýzy za prítomnosti SPE/PEM membrány umiestnenej v spodnom diele FLASKY.**