

designovka



1000 Kč

Popis produktu

Designová skleněná láhev Jungle Way je nejenom skvělým prostředkem pro připomenutí si, jak zásadní roli ve zdravém životním stylu hraje hydratace, ale zároveň dává možnost každému z nás, užitím kohoutkové vody, ulevit planetě Zemi od jednorázových plastů, kterých se pouze v roce 2019 celosvětově prodalo víc než 480 miliard kusů, stejně tak ušetřit 99% oproti ceně balené vody. V kombinaci s aktivním bambusovým uhlíkem, jež je zpracováván zkušenou Japonskou rodovou linií v hliněných pecích, funguje po 3 měsíce jako nenasýtná houba, pohlcující veškeré nečistoty z vody do pórovitých dutin, okusí Vaše chuťové pohárky konečně čistou vodu bez pachutě chlóru, chlornanu či chloraminu. Bambusové dřevo má 3x větší účinnost, díky několikanásobnému množství pórů na milimetru, než kterékoli jiné dřevo, zároveň se jedná o nejrychleji rostoucí rostlinu na světě, jeho využitím tedy nedochází k odlesňování krajiny, je přirozeně snižována koncentrace CO2 ve vzduchu a je chráněna schopnost přírody zadržovat vodu. Mějte základní zdroj života vždy u sebe, dostatečným množstvím vody bude Vaše tělo i mysl ve stálé kondici.

Set obsahuje :

- Designová skleněná láhev
 - Vysoce odolné borosilikátové sklo
 - Víčko z nerezové oceli
 - Designové balení + termoobal
 - Vhodná do myčky
 - Objem 600 ml
 - Výška 24 cm
 - Průměr 5,5 cm
 - Navrženo v České republice
-
- Aktivní bambusový uhlík
 - Přírodní filtrace vody
 - 100% rozložitelný
 - Možnost opětovného využití

- Nejvyšší kvalita na trhu
- Jeden uhlík, 3 měsíce čištění
- Výška 13-14 cm
- Sklizeno i zuhelnatěno v Japonsku

Kompletní návod k použití láhve i aktivního uhlíku naleznete ve [STORIES](#).

Těm z Vás, kteří již mají všude s sebou čistou vodu v designové láhvi doporučujeme vyzkoušet [skleněná brčka Jungle Way](#), které neovlivní jedinečnou chuť Vašeho koktejlu, smoothie či obyčejné vody, jsou znovupoužitelné, díky čistícímu kartáčku snadno udržovatelné a odolné vůči teplotě nápoje. Vneste nové světlo do Vaší kuchyně či gastro podniku.