

BACHGOLD®

Víčko

Vnitřní láhev

Filtrační prvek

(ultrafiltrační membrána z dutých vláken a antibakteriální filtr s aktivním uhlím)

Vnější nádoba



OUTDOOR VODNÍ FILTR

ČISTÁ PITNÁ VODA

FILTRAČNÍ SYSTÉM / FILTRAČNÍ VÝKON

Filtrační prvek vodního filtru Bachgold® Outdoor se skládá zprv ze ultrafiltrační membrány z uhlíkových vláken a zadruhé z filtru s aktivním uhlím. Membrána z dutých vláken je odpovědná především za odstranění a filtraci bakterií, prvků a částic. Filtr s aktivním uhlím je navíc z důvodu své schopnosti vysoké absorpce schopen filtrovat velké množství nejmenších nečistot jako jsou chemikálie, těžké kovy a také mikroplasty. Vodní filtr Bachgold® Outdoor disponuje výkonným a spolehlivým filtračním systémem, který má přesnost filtrace 0,2 µm zjištěnou a otestovanou nezávislými laboratořemi. I přesto je nutné respektovat, že efektivita filtračního systému je vždy závislá na druhu a stupni kontaminace znečištěné vody.

Proto doporučujeme se nejprve informovat o jakosti vody zdroje, ze kterého odebíráš vodu k filtraci, a to tom, zda filtrační systém odpovídá požadavkům.

ZPŮSOB FUNKCE

1 Otáčení a vytahování

Pevně drž jednu rukou víčko a druhou vnější nádobu. Otoč a táhni nyní vnější nádobu proti směru hodinových ručiček dolů, aby se oddělila od vnitřní láhve.



2 Plnění vnější nádoby

Naplň vnější nádobu vodou. Dbej přitom na to, aby nebyla překročena linie pro naplnění vyznačená na vnější nádobě. K filtrování používej výhradně vodu ze sladkovodních zdrojů.



3 Příprava procesu filtrace

Vnější nádobu naplněnou vodou postav na rovný a pevný podklad. Otevři klapku pro pití na víčku a umísti vnitřní láhev pomocí otočného pohybu ve směru hodinových ručiček opatrně do vnější nádoby až do té míry, kdy se mezi vodní hladinou a filtračním prvkem nebude nacházet žádný vzduch.



4 Provádění procesu filtrace

Uchop rukama po straně klapky na pití na víčku a zatlač vnitřní láhev stejnoměrně do vnější nádoby. Při filtračním procesu udržuj klapku na pití otevřenou, aby z vnitřní láhve mohl unikat vznikající přetlak.



5 Požití z čisté pitné vody

Napij se své čerstvě přefiltrované vody přímo z láhve nebo si naplň zvolenou nádobu na pitnou vodu.



DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

- Prosíme, pečlivě si přečti návod k obsluze a uvedená upozornění i tipy, abys mohl vodní filtr BACHGOLD Outdoor optimálně využívat.
- Uschovej si návod po ruce pro pozdější nahlédnutí.
- Výrobek je koncipován výhradně k úpravě sladké vody, přednostně z vnitrozemských vod.
- Nepoužívej výrobek při teplotách vody nad 40 °C.
- Neukládej výrobek do ledničky a nerozehřívaj ho v mikrovlnné troubě.
- Neplň vnitřní láhev znečištěnou vodou, aby nedošlo ke křížné kontaminaci.
- Nepoužívej výrobek, pokud jsou filtr nebo jeho součásti poškozené.
- Dbej na to, abys výrobek nenechal upadnout.
- Děti smí výrobek používat pouze pod dohledem dospělých.

PÉČE A ULOŽENÍ

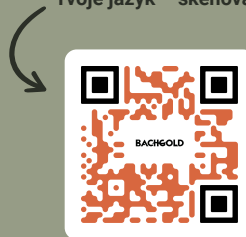
Abychom docílili trvale optimálního výsledku filtrace a maximální životnosti vodního filtru, řádně vyčisti, vysuš a ulož vodní filtr ihned po použití. Všechny komponenty láhve kromě filtračního prvku mohou být zcela snadno umyty v myčce nádobí. Po použití opláchni spodní stranu filtračního prvku čistou vodou, aby se odstranily hrubé nečistoty. Následně filtrační prvek vysuš, aby se zabránilo tvorbě zárodků a zápachu. Po usušení filtrační prvek uschovej na čistém, suchém místě, které je chráněno před slunečním zářením. Zde se nabízí uskladnit filtr po vysušení v láhvi samotné.

BACHGOLD®

DOTAZY A ODPOVĚDI

- ✓ **Co odlišuje náš výrobek od jiných vodních filtrů?**
Díky praktickému řešení „vše v jednom“ nevyžaduje vodní filtr Bachgold® Outdoor pro filtraci vody žádné externí hadice nebo obtížně manipulovatelné komponenty. V několika málo sekundách získáš filtrovanou vodu a můžeš se napít přímo z láhve.
- ✓ **Jak dlouho od prvního použití vydrží filtrační prvek při pravidelném používání?**
Filtrační kapacita vodního filtru Bachgold® Outdoor činí 1500 litrů. To odpovídá asi 2500 cyklů použití před tím, pak je nutno filtrační prvek vyměnit. Doporučujeme používat pokud možno čistou vodu, protože silně znečištěná voda může mít vliv na životnost filtru.
- ✓ **Z čeho poznám, že filtr musí být vyměněn?**
Že filtr musí být vyměněn, poznáš tak, že při provádění procesu filtrace budeš muset vydávat zřetelně více síly.
- ✓ **Jak dlouho vydrží filtrační prvek, když není používán?**
Při optimálním skladování lze mít filtrační prvek minimálně 2 roky. Zatímco membránu z dutých vláken lze uchovávat téměř neomezeně, filtr s aktivním uhlím ztrácí v průběhu času část své schopnosti výkonu. Filtr může být po průběhu 2 let recyklován. Tady musí být ovšem počítáno se sníženým výkonem filtru.
- ✓ **Co musím dodržet, když během procesu filtrace voda přetéká přes boky vnější nádoby?**
Předtím, než začneš s vlastní filtrací, dávej pozor na to, aby voda nepřekračovala linii plnění vnější nádoby a aby se mezi vodou a filtračním prvkem nenacházel žádný vzduch. Zkontroluj, zda je řádně usazen těsnicí kroužek na filtračním prvku a dbej na to, aby klapka na pití zůstávala otevřená během celého procesu filtrace.
- ✓ **Z jakých materiálů se vodní filtr BACHGOLD Outdoor skládá a kde se vyrábí?**
Vodní filtr BACHGOLD Outdoor je vyroben z plastů bez obsahu BPA (PP a ABS), silikonu a silikonového gelu. Designerské a vývojové práce probíhají ve Švýcarsku a výrobcem je náš partner v Číně.
- ✓ **Můžu při čištění filtračního prvku použít mýdlo nebo octovou esenci?**
K čištění filtračního prvku nesmí být používáno ani mýdlo ani octová esence. Toto může filtr trvale poškodit a učinit ho dále nepoužitelným.
- ✓ **Jaký náhradní filtr potřebuji do výrobku?**
Potřebuješ vhodný filtrační prvek BACHGOLD, protože pouze takový je kompatibilní s filtrační lahví a lze ho obdržet kdekoliv, kde se prodávají vodní filtry.
- ✓ **Co mám dělat, když mám další dotazy nebo když s mým vodním filtrem není něco v pořádku?**
Pokud máš nějaké dotazy nebo nějakou žádost týkající se našeho produktu, můžeš kdykoliv kontaktovat náš tým podpory na support@bachgold.ch.

Tvoje jazyk – skenovat!



- Materiál: ABS, polypropylen, poutko - silikonový gel, kroužek: silikon
- Bez obsahu BPA
- Filtrační prvek se skládá z ultrafiltrační membrány s dutými vlákny a antibakteriálního filtru s aktivním uhlím
- Přesnost filtru: 0,2 PM
- Množství náplně vnitřní láhve: 500 ml
- Množství náplně vnější nádoby: 650 ml
- Kapacita filtru: 1500 l / 2500 cyklů



Verpackung (Box)
Imballaggio (Scatola)
RACCOLTA CARTA



Bachgold AG
Freyastrasse 11
8004 Zürich
Switzerland

EU Authorised Representative (for authorities only)
Tradavo UG
(haftungsbeschränkt)
Gebäude P - Block C - Nr. 194 Leopoldstr. 2-8
32051 Herford
Germany
info@compliance.tradavo.eu