

47004100 BARRIER BWT Smart Opti-Light, pistáciová
47004200 BARRIER BWT Smart Opti-Light, karamelová
47004300 BARRIER BWT Smart Opti-Light, fialová

Návod k použití

Děkujeme, že jste si zakoupili výrobek BARRIER BWT.

Před použitím si, prosím, přečtěte následující informace a užijte si vysoce kvalitní, skvěle chutnající a zdravější vodu.

Návod k použití uschovejte pro případné budoucí použití.

Všechny filtrační konvice BARRIER BWT jsou bez obsahu BPA (Bisfenol A) a jsou určeny pro přefiltrování vody z vodovodního kohoutku na pití. Výrobky BARRIER BWT jsou vyvinuty na základě nejmodernějších technologií pro úpravu vody a obsahují vysoce účinné materiály a komponenty. Efektivně filtrují vodu od aktivního chlóru, organických a anorganických nečistot, iontů těžkých kovů a jiných škodlivin.

Součástí balení každé filtrační konvice je filtrační patrona BARRIER BWT Standard. Tato filtrační patrona obsahuje kombinaci vysoce kvalitního aktivního karbonu a vrstvy, kde probíhá výměna iontů pro redukci estetického chlóru ve vodě. Zároveň odstraňuje nepříjemný zápach vody a zlepšuje její chuť.



Popis

1. Elektronický indikátor výměny patrony
2. Víko
3. Nádržka na vodu z vodovodu
4. Vyměnitelná filtrační patrona
5. Zásobník na přefiltrovanou vodu
6. Stupnice objemu

Životnost filtračních patron

Typ patrony	Max. kapacita filtrování	Počet uživatelů		
		1	2	3-4
Standard	300 l	90 dní	60 dní	30 dní
Hardness	350 l	90 dní	60 dní	30 dní
Iron	350 l	90 dní	60 dní	30 dní
Hardness+Iron	350 l	90 dní	60 dní	30 dní
Ultra	200 l	50 dní	30 dní	25 dní

Všechny filtrační patrony BARRIER BWT mají životnost podle výše uvedené tabulky, popř. maximálně 3 měsíce bez ohledu na objem přefiltrované vody. Počáteční rychlost filtrování jsou minimálně 3 litry za hodinu. Teplota vody, kterou chcete přefiltrovat, nesmí přesáhnout teplotu 35°C.

Upozornění!

Filtrační patrony BARRIER BWT, s výjimkou patrony Ultra, nepoužívejte na čištění vody, která je mikrobiologicky nebezpečná. Patrony nejsou uzpůsobeny pro odstranění bakterií a virů (kromě patrony Ultra).

Upozornění!

Výrobce zaručuje vysokou kvalitu filtračních konvic a patron pouze při dodržení pokynů uvedených v tomto návodu k použití.

- Před prvním použitím důkladně umyjte všechny části filtrační konvice teplou vodou a jemným saponátem, opláchněte čistou vodou a vytřete do sucha. Konvici takto umyjte minimálně jednou za měsíc.
- Všechny části filtrační konvice, kromě víka s indikátorem, jsou vhodné pro mytí v myčce na nádobí. Používejte pouze programy s teplotou do 40°C. V myčce neumísťujte do blízkosti výhřevného tělesa.
- Filtrační patrona nesmí být vystavena dlouhému působení přímého slunečního světla.

- Pokud výrobek delší čas nepoužíváte (více než 3 dny), vylejte přefiltrovanou vodu a vytřete všechny části čistou utěrkou. Před opětovným použitím zopakujte postup jako při prvním použití (viz. část **Příprava k použití**).
- V zimě nebo při vodě s vysokým obsahem kyslíku se může rychlost přefiltrování snížit, nebo úplně zastavit. Pokud se tak stane, vyšroubujte filtrační patronu, několikrát s ní zatřeste a na 5-10 minut ji ponořte do nádoby s vodou z kohoutku tak, aby byla patrona zcela ponořená.
- Teplota vody, kterou chcete přefiltrovat, nesmí přesáhnout teplotu 35°C. Počáteční rychlost filtrování jsou minimálně 3 litry za hodinu.
- Filtrační konvice a patrony skladujte při teplotě -25°C až +40°C, s výjimkou patrony Ultra, kterou je potřeba skladovat při teplotě +5°C až +40°C.
- Po skončení životnosti patrony ji vyhoďte do komunálního odpadu.

Příprava k použití

- Důkladně umyjte všechny části filtrační konvice teplou vodou a jemným saponátem, opláchněte čistou vodou a vytřete do sucha.
- Našroubujte filtrační patronu do otvoru na nádržce pro nepřefiltrovanou vodu. Patronu pořádně dotáhněte.
- Nádržku vložte z hora do konvice.
- Do nádržky napusťte vodu z vodovodu až po okraj a nechejte ji přefiltrovat do zásobníku pro přefiltrovanou vodu.
- Přefiltrovanou vodu vylijte a celý postup minimálně jednou opakujte.

Upozornění!

První litry přefiltrované vody mohou obsahovat malé množství uhlíkového prášku.

Při výměně patrony postupujte dle výše uvedeného postupu.

V průběhu používání patrony se může stát, že se do vody uvolní malé částičky uhlíku. Voda je ovšem nezávadná pro pití a nejedná se o závadu filtrační patrony.

Konvice s elektronickým indikátorem výměny patrony

Životnost patrony je definována dvěma souběžnými parametry:

1. Čas od instalace nové filtrační patrony.
2. Objem přefiltrované vody.

Indikátor má v sobě zabudovaný speciální senzor, který detekuje čas a úhel náklonu při nalévání vody z konvice a následně přepočítá objem nalité čili přefiltrované vody.

Spuštění indikátoru je jednoduché: stiskněte tlačítko na indikátoru na přibližně 2 sekundy, pokud se nerozsvítí zeleně.

Podsvícení indikátoru se zapne po naklonění konvice, pokud je množství vody vylité z konvice větší než 150 ml.

zelené podsvícení = životnost patrony > 15%

žluté podsvícení = životnost patrony < 15%

červené podsvícení = patronu je vhodné vyměnit

životnost
> než 15%



životnost
< než 15%



patronu
třeba vyměnit



Restart indikátoru

Po vložení nové patrony stiskněte tlačítko na indikátoru přibližně na 2 sekundy, dokud se nerozsvítí nazeleno.

Upozornění!

Životnost indikátoru je omezena životností zabudované baterie.

Po jejím vybití je potřeba indikátor vyjmout a nahradit novým.

Výrobce: BWT BARRIER RUS, 2 Noginsk-Tekhnopart Territory, okres Noginsk, Moskovský región, 142407, Rusko

Distributor: Hama spol. s r.o., www.hama.cz/znacky/barrier/

Ďakujeme, že ste si kúpili výrobok BARRIER BWT.

Pred použitím si, prosím, prečítajte nasledujúce informácie a užite si vysoko kvalitnú, skvele chutiacu a zdravšiu vodu. Návod na použitie si odložte pre prípadné použitie v budúcnosti.

Všetky filtračné kanvice BARRIER BWT sú bez obsahu BPA (Bisfenol A) a sú určené na filtrovanie vody z vodovodného kohútika na pitie. Výrobky BARRIER BWT sú vyvinuté na základe najmodernejších technológií na úpravu vody a obsahujú vysoko účinné materiály a komponenty. Efektívne filtrujú vodu od aktívneho chlóru, organických a anorganických nečistôt, iónov ťažkých kovov a iných škodlivín.

Súčasťou balenia každej filtračnej kanvice je filtračná patróna BARRIER BWT Standard. Táto filtračná patróna obsahuje kombináciu vysoko kvalitného aktívneho karbónu a vrstvy, kde prebieha výmena iónov pre redukciu estetického chlóru vo vode. Zároveň odstraňuje nepríjemný zápach vody a zlepšuje jej chuť.



Popis

1. Elektronický indikátor výmeny patróny
2. Veko
3. Nádržka na vodu z vodovodu
4. Vymeniteľná filtračná patróna
5. Zásobník na prefiltrovanú vodu
6. Stupnica objemu

Životnosť filtračných patrón

Typ patróny	Max. kapacita filtrovania	Počet užívateľov		
		1	2	3-4
Standard	300 l	90 dní	60 dní	30 dní
Hardness	350 l	90 dní	60 dní	30 dní
Iron	350 l	90 dní	60 dní	30 dní
Hardness+Iron	350 l	90 dní	60 dní	30 dní
Ultra	200 l	50 dní	30 dní	25 dní

Všetky filtračné patróny BARRIER BWT majú životnosť podľa vyššie uvedenej tabuľky, alebo maximálne 3 mesiace bez ohľadu na objem prefiltrovanej vody. Počiatočná rýchlosť filtrovania sú minimálne 3 litre za hodinu. Teplota vody, ktorú chcete prefiltrovať, nesmie presiahnuť teplotu 35°C.

Upozornenie!

Filtračné patróny BARRIER BWT, s výnimkou patróny Ultra, nepoužívajte na čistenie vody, ktorá je mikrobiologicky nebezpečná. Patróny nie sú spôsobilé na odstránenie baktérií a vírusov (okrem patróny Ultra).

Upozornenia

Výrobca zaručuje kvalitu filtračných kanvic a patrón len pri dodržaní podmienok uvedených v tomto návode.

- Pred prvým použitím dôkladne umyte všetky časti filtračnej kanvice teplou vodou a jemným saponátom, opláchnite čistou vodou a utrite dosucha. Kanvicu takto umyte raz za mesiac.
- Všetky časti filtračnej kanvice, okrem veka s indikátorom, sú vhodné pre umývanie v umývačke riadu. Používajte iba programy s teplotou do 40°C. V umývačke neumiestňujte ho do blízkosti výhrevného telesa.
- Filtračná patróna nesmie byť vystavená dlhodobému pôsobeniu slnečného žiarenia.

- V prípade, že kanvicu nebudete dlhší čas používať (3 dni a dlhšie), vylejte prefiltrovanú vodu a všetky časti kanvice vysušte. Pred opätovným použitím zopakujte postup, ako keby ste patrónu išli použiť po prvýkrát (viď nasledujúca časť **Príprava na použitie**).
- V zimnom období, alebo pri vode s vysokým obsahom kyslíka, sa môže rýchlosť filtrovania výrazne spomaliť, alebo úplne zastaviť. V tomto prípade vyskrutkujte patrónu, poriadne ňou niekoľkokrát zatrasť a na 5-10 minút ju ponorte do nádoby s vodou z kohútika tak, aby bola patróna úplne ponorená.
- Teplota vody, ktorú chcete filtrovať, nesmie presiahnuť teplotu 35°C. Počiatočná rýchlosť filtrovania sú minimálne 3 litre za hodinu.
- Filtračné kanvice a patróny skladujte pri teplote -25°C až +40°C, s výnimkou patróny Ultra, ktorú je potrebné skladovať pri teplote +5°C až +40°C.
- Po skončení životnosti vyhodte patrónu do komunálneho odpadu.

Príprava na použitie

- Dôkladne umyte všetky časti filtračnej kanvice teplou vodou a jemným saponátom, opláchnite čistou vodou a utrite dosucha
- Naskrutkujte filtračnú patrónu do otvoru na nádržke na neprefiltrovanú vodu. Patrónu poriadne dotiahnite.
- Nádržku vložte zvrchu do kanvice.
- Do nádržky napustite vodu z vodovodu až po okraj a nechajte ju prefiltrovať do zásobníka na prefiltrovanú vodu. Prefiltrovanú vodu vylejte a rovnaký postup ešte raz zopakujte.

Upozornenie!

Prvé litre prefiltrovanej vody môžu obsahovať malé množstvo uhlíkového prášku.

Pri výmene patróny postupujte podľa vyššie uvedeného postupu.

V priebehu používania patróny a môže stať, že sa do prefiltrovanej vody uvoľnia malé čiastočky uhlíka. Voda je bezpečná na pitie a neznamená to závalu filtračnej patróny.

Kanvice s elektronickým indikátorom výmeny patróny

Životnosť patróny je definovaná dvomi súbežnými parametrami:

3. Čas od inštalácie novej filtračnej patróny.
4. Objem prefiltrovanej vody.

Indikátor má v sebe zabudovaný špeciálny senzor, ktorý detekuje čas a uhol náklonu pri nalievaní vody z kanvice a následne prepočíta objem naliatej, čiže prefiltrovanej vody.

Spustenie indikátora je jednoduché: stlačte tlačidlo na indikátore na približne 2 sekundy, kým sa nerozsvieti nazeleno.

Podsvietenie indikátora sa zapne po naklonení kanvice, ak je množstvo vody vyliatej z kanvice väčšie ako 150 ml.

zelené podsvietenie = životnosť patróny >15%

žlté podsvietenie = životnosť patróny <15%

červené podsvietenie = patrónu treba vymeniť

životnosť
> ako 15%



životnosť
< ako 15%



patrónu
treba vymeniť



Reštart indikátora

Po vložení novej patróny stlačte tlačidlo na indikátore na približne 2 sekundy, kým sa nerozsvieti nazeleno.

Upozornenie!

Životnosť indikátora je obmedzená životnosťou zabudovanej batérie. Po jej vybití treba indikátor vybrať a nahradiť novým.

Výrobca: BWT BARRIER RUS, 2 Noginsk-Tekhnopart Territory, okres Noginsk, Moskovský región, 142407, Rusko

Distribútor: Hama Slovakia spol. s r.o., www.hama.sk/znacky/barrier/