

## Návod na použitie

# FILTRAČNÁ KANVICA AQUAPHOR



**Filtračná kanvica Aquaphor** je synonymum pohodlia a funkčnosti zároveň. Spomedzi všetkých filtračných kanvíc renomovanej ruskej značky Aquaphor, patrí k obľúbencom. Lákadlom je najmä premyslený "aerodynamický" dizajn.

Filtračná kanvica totiž disponuje posuvným viečkom, vďaka ktorému bude nalievanie vody oveľa komfortnejšie, bez potreby otvárania záklopky či odnímania primárnych napúšťacích otvorov. Kanvica je vhodná ako pre jednotlivca, tak aj pre početnú rodinu, ktorej "hravú" a jednoduchú obsluhu zvládnu dokonca i deti.

### **Prečo práve filtračná kanvica Aquaphor?**

- dokonalá filtrácia chlóru, ťažkých kovov, pesticídov, ropných produktov, mechanických nečistôt (hrdza, piesok, kal) a dokonca aj koliformných baktérií,
- oproti konkurencii ma vylepšené filtračné moduly s dlhšou životnosťou,
- vďaka indikátoru životnosti filtra viete, kedy je potrebné filter vymeniť,
- posuvné veko na uľahčené naberanie vody,
- vyrobené z potravinárskeho plastu bez BPA,
- prepracovaný moderný dizajn.

**Výsledkom je skutočne čistá, prefiltrovaná voda zbavená pachuti, ktorú si vychutnáte kedykoľvek a kdekoľvek.**

### **Čo všetko filtračná kanvica Aquaphor odfiltruje?**

Základom všetkých náplní Aquaphor je aktívny uhlík zmiešaný s mikrovláknovým sorbentom značky Aqualen a ionovymennou živinou. Aktívne kokosové uhlie absorbuje chlór a ďalšie nebezpečné látky. Mikrovláknový Aqualen spoľahlivo zachytáva z vody nielen organické zlúčeniny, ale aj ťažké kovy a iné druhy prímiesí. Ionovymenná živica normalizuje minerálne zloženie vody, zmäkčuje ju a znižuje tvorbu vodného kameňa.

Špeciálny sieťkový predfilter s mikropórmi zabraňuje prenikaniu hrdze do vnútra náplne, čím nedôjde k jej zaneseniu. Predfilter má špeciálny tvar a dizajn, vďaka ktorému sa sám čistí od jemných častíc bahna, piesku či dokonca hrdze. Proces samočistenia prebieha zakaždým po naliatí nového množstva vody. Univerzálny filtračný modul s obsahom špeciálnej náplne zadržáva vo vode prírodný horčík, ktorý je prospešný pre správne fungovanie srdca a ciev.

### **Kvalita v každom smere**

Ruská spoločnosť Aquaphor je starostlivo vyberá len tých najlepších dodávateľov (napríklad Mitsubishi, Purolite, John Guest). Každá dodávka nákupných materiálov je dôkladne analyzovaná a samotný proces výroby neustále monitorovaný s ohľadom na dodržiavanie najvyšších štandardov kvality. Oprávnené teda spoločnosť Aquaphor disponuje certifikátmi kvality ako ISO9001, NSF či LGA a vlastní viac ako 130 unikátnych patentov na technológie. Nie je tomu inak ani pri filtračných kanviciach – všetky komponenty sú vyrobené z vysokokvalitného potravinárskeho plastu bez obsahu BPA.

### **Moderný dizajn a pohodlná manipulácia**

Filtračná kanvica Aquaphor je ergonomicky tvarovaná kanvica s jednoduchými líniami, čoho výsledkom je elegantný a nadčasový dizajn. Aj preto sa bude vynímať ako krásny doplnok akejkoľvek modernej kuchyne. Za atraktívnym dizajnom nezaostáva ani požiadavka na jednoduchú manipuláciu. Špeciálne veko zjednodušuje naberanie vody a súčasne chráni filtračný modul pred prachom. Protišmyková úprava na dne kanvice zaisťuje filtračnú kanvicu pred nechceným rozliatím či rozbitím. Okrem posuvného veka a protišmykovej úpravy je kanvica tiež vybavená tvarovanou rukoväťou na lepšie uchopenie do rúk. Obsluha filtračnej kanvice je taká jednoduchá, že si ju rýchlo obľúbia aj vaše deti.

### **Údržba a inštalácia**

Pribalený náhradný filter vám pri 3-člennej domácnosti vydrží približne 3 mesiace. Jednou z technológií spoločnosti Aquaphor je aj indikátor výmeny filtra, ktorý sa nachádza na veku kanvice. Ten vám priebežne zobrazuje životnosť filtračnej vložky, takže viete presne kedy je potrebné vymeniť starý filter za nový. Jeho odhad je oveľa presnejší, čo šetrí nielen vaše zdravie, ale aj peňaženku.



## Postup použitia filtračnej kanvice Aquaphor:



Vďaka kombinácii unikátnych absorpčných vlákien značky Aqualen™ a najlepších značiek aktívneho uhlia filter Kanvica AQUAPHOR MAXFOR B25 / MAXFOR Plus spoľahlivo a nenávratne zadržiava nielen organické zmesi, železo a ťažké kovy, ale aj ďalšie druhy škodlivých zmesí a tiež odstraňuje nadmernú tvrdosť vody a bráni vzniku vodného kameňa.

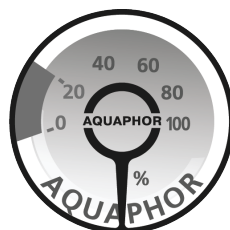
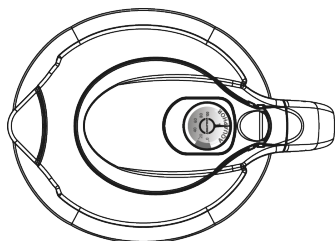
**AQUAPHOR MAXFOR B25 Mg / MAXFOR Plus Mg** - vypracovaný pre obohatenie vody s horčičkom. Pre potlačenie rozmnožovanie baktérií sa využíva modifikácie vlákna Aqualen™, obsahujúci striebro, patenty USA 6,299,771.

## PREVEDENIE S VEKOM "FLIP-TOP" A ELEKTRONICKÝM POČÍTADLOM

Veko s odklápacíou strednou časťou (systém "FLIP-TOP") vám umožní naplniť kanvicu vodou bez kompletného odstránenia krytu. Stačí stlačiť tlačidlo, ktoré sklopí prostrednú časť veka do kolmej polohy. Teraz môžete ľahko kanvicu naplniť.

## POUŽITIE POČÍTADLÁ

Pri inštalácii nového filtračného modulu natočte šípku počítadla do polohy zodpovedajúca plnej životnosti modulu nastavte šípku počítadla na začiatok segmentu stupnice tak, aby šípka ukazovala na počiatočné reliéfne rysku stupnice. Počas používania kanvice sa bude šípka otáčať proti smeru hodinových ručičiek a ukazovať zostávajúcu životnosť modulu (v percentách), akonáhle šípka ukáže na červený segment, je potrebné modul vymeniť.



## POZOR!

V závislosti na obsahu nečistôt vo vode sa kapacita modulu môže meniť.

Je potrebné upozorniť, že indikátor kapacity (merač) je prostriedkom pomáhajúcim zistiť zostávajúcu kapacitu výmenného modulu pre odstránenie prímiesi z vody, ktorá zodpovedá sanitárnym normám. Ak voda nezodpovedá normám a je v nej obsiahnuté mnoho mechanických prímiesi (usadeniny, vyššiu úroveň zákalu vody atď.).

Nie je vylúčené mechanické upchávajúce modulu ešte pred úplným vyčerpaním jeho absorpčnej kapacity.

## DOPORUČENIE NA POUŽITIE

Pred prvým použitím a zakaždým, keď meníte modul, vypláchnite kanvicu.

Teleso kanvice možno umývať v umývačke riadu, veko s počítadlom odporúčame umývať teplou vodou s jemným čistiacim prostriedkom. Je zakázané umývať veko s počítadlom v umývačke riadu.

Vodný filter je určený na čistenie vody z mestského či obecného vodovodu. Pri čistení vody, ktorá nie je z vodovodu a nemá parametre pitnej vody, je už filtrovanú vodu treba následne prevariť. Snažte sa využívať len čerstvú filtrovanú vodu. Ak ste filter nevyužívali dlhú dobu (napríklad počas prázdnin), prefiltrujte a vylejte prvé dve kanvice vody. Vyvarujte sa úderom a pádom modulov, nenechávajte moduly blízko ohrievacích zariadení, chráňte moduly pred zamrznutím.

\*V prvých litroch existuje možnosť nepatrného výskytu uhoľného a minerálneho prachu, ktorá môže vzniknúť pri preprave. To nie je závada modulu.

**Certifikácia systémov manažérstva kvality (Quality Management System) je certifikovaný podľa normy ISO 9001.**

## Efektívnosť čistenia vody z vodovodu:

Vyčerpanie kapacity:	20%	50%	80%	120%
Aktívny chlór:	100%	100%	100%	95%
Ropné produkty (benzén):	95%	95%	92%	90%
Fenol:	99%	97%	92%	91%
Chlororganické zlúčeniny (chloroform):	99%	98%	93 %	90%
Ťažké kovy:				
Olovo	99%	99%	97%	93%
Ortuť	99%	99%	99%	99%
Pesticídy	99%	99%	97%	90%

EAC

