

## RECENZE VODNÍHO FILTRU AP3 AMERICKÉHO VÝROBCE 3M

### Obsah balení:

Filtr AP3 dorazil v krabici o rozměrech 41x17x17cm v bublinkové folii chránící filtr před poškozením při dopravě. V krabici se nacházely následující součásti:

- Samotný filtr
- 2 vruty pro případné upevnění filtru
- 2 oboustranné samolepky pro případné uchycení filtru
- 2 redukce (3/8" vnější závit x 6mm hadička + 3/8" vnitřní závit x 8mm hadička)
- 2 hadičky (1m 6mm + 1m 8mm)
- Český návod

### Montáž:

Instalace byla opravdu nenáročná, svou jednoduchostí srovnatelná se zapojením pračky či myčky. Dodávám, že nemám žádné instalatérské zkušenosti a jakoukoliv manipulaci s vodou jsem vždy raději nechával na odbornících.

Základem je zapojení přívodu studené vody pod baterii do vstupu filtru (namísto do baterie, jak tomu bylo dosud) a následně teprve výstup z filtru napojit zpět do baterie. K tomuto použijeme redukce, které jsou součástí balení. Tyto redukce nám umožní zapojit stávající přívodní hadičku (vedoucí do baterie) do plastové hadičky (jedná se o redukci z 3/8 na tzv. fitinky), která se přivede na vstup filtru. Vstup i výstup samotného filtru je již fitinkou vybaven. Stejným způsobem tedy zapojíme výstup z filtru. Do fitinky na výstupu filtru jsem zavaknul jeden konec plastové hadičky a druhý jsem zapojil do redukce z fitinky na 3/8. Modernější linky (resp. jejich vodoinstalace) již mohou kompletně fungovat na „fitinkové bázi“, pak by těchto redukcí nebylo třeba. Pro tento případ je zde ještě jedna redukce a to z tenké 6mm na tlustou 8mm plastovou hadičku, aby tak byly pokryty všechny dostupné možnosti zapojení.

Doporučuje se, aby filtr po instalaci stál a přívodní hadice nebyly příliš zkroucené, či ve velkém pnutí nebo aby bránily volnému průtoku vody uvnitř. Toto jsem dodržel, navíc plastové hadičky jsou dosti pevné a zlomit je by byl asi velký problém.

### Provoz a chuť:

Při prvním puštění vody se filtr nejdříve naplnil vodou do plné kapacity (cca 1l) a pak z kohoutku začala téci již přefiltrovaná voda. Na první pohled žádná změna. Před namontováním filtru jsem si odtočil dvě velké sklenice vody původní, tedy bez této filtrace. Další dvě sklenice jsem nyní natočil již s aplikací tohoto filtru. Nejprve ochutnávám nefiltrovanou vodu a připadá mi v pořádku. Piju jí dost často, důvěřuji vodárnám a voda mi chutná. Poté se napiju ze sklenice s přefiltrovanou vodou a teprve v ten moment si uvědomuji, že mi něco na té přefiltrované chuti chybí. Vracím se tedy zpět k nepřefiltrované sklenici a teprve nyní začínám vnímat znatelný rozdíl. Něco, co se mi dosud zdálo u vody z kohoutku běžné a nezjistitelné teď díky ochutnávce přefiltrované vody vnímám jako nenápadnou pachut' trubek, kterou jsem necítil, dokud jsem neochutnal vodu

přefiltrovanou. A to je ta složka chuti, která mi na té přefiltrované vodě chyběla. Po filtraci totiž voda konečně nemá opravdu žádnou pachutí a tak to má být. Filtrace tuto zdánlivě nenápadnou pachutí kompletně odbourala. Zajímavé je, že člověk zvyklý na vodu z kohoutku, tuto pachutí nevnímá, dokud neochutná vodu bez této pachuti. Stejně je to i s mírným závanem nefiltrované vody. Nyní už i nosem cítím závan „trubek“ z nefiltrované vody. Aby byl test objektivní, nechal jsem manželku za mými zády proházet sklenice filtrované a nefiltrované vody, srovnat hladiny, abych mohl následně pouhou ochutnávkou a přivoněním zjistit, které skleničky jsou s přefiltrovanou a které s nepřefiltrovanou vodou. Rozdíl jsem poznal se stoprocentní správností, mnohdy ještě před prvním soustem díky typickému závanu trubek. Dalším důkazem je i fakt, že má pětiletá dcera, nyní dokáže s mnohem větší chutí pít samotnou vodu z kohoutku namísto šťáv a čajů.

### **Verdikt:**

Byl jsem vždy pesimistický k filtrům tohoto typu. Ovšem zde jsem byl velice mile překvapen. Je třeba si uvědomit, že přestože Vám doma voda z kohoutku může chutnat, neznamená to, že nemůže být ještě lepší, ale spíše to, že jste na ni pouze zvyklí, na což přijdete většinou až poté, co takto přefiltrovanou vodu ochutnáte. Ve srovnání s jinými výrobky určenými k filtraci vody zde mohu vyzdvihnout mimo jiné pohodlnost. O filtru, který není nijak veliký, prakticky nevíte. Natočenou vodu nemusíte nechávat odstávat za účelem filtrace ve speciální konvici, není třeba nic montovat na výstup baterie a filtrovanou vodu tak získáváte okamžitě rovnou z kohoutku. Z mého úhlu pohledu se tedy jedná o cenově dostupné, kvalitní, bezstarostné a nenápadné řešení filtrace vody, které mohu rozhodně doporučit.

watercooler  
System

M. Hrnčíř, Watercooler System