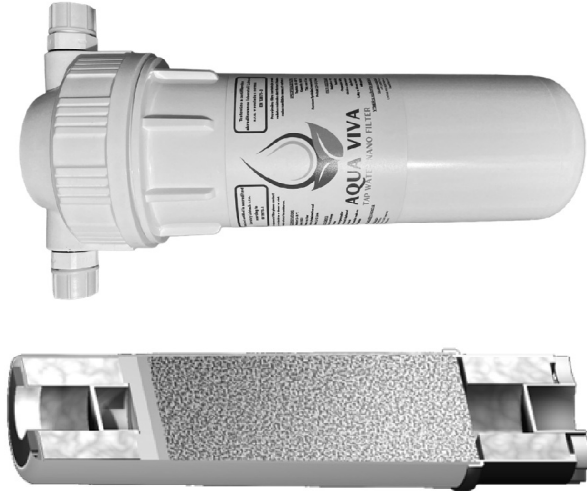




**AQUA VIVA**  
TAP WATER NANO FILTER



**CZ:** Milý zákazníku, děkujeme Vám za nákup českého nanofiltru AQUA VIVA. Máte v rukou filtr, který Vám z kohútkové nebo studenční vody vyrobí ultra čistou, zdraví prospěšnou a skvěle chutnající vodu. Věnujte prosím pozornost montážnímu návodu, případně vyhledejte video návod pro montáž filtru skrze QR kód níže.

**SK:** Milý zákazník, dakujeme Vám za nákup českého nanofiltru AQUA VIVA. Máte v rukách filter, ktorý Vám z kohútikovej alebo studenčnej vody vyrobí ultra čistú, zdraviu prospesňu a skvele chutiacu vodu. Venujte prosim pozornosť montažnému návodu, pripadne vyhľadajte video návod pre montáž filtra cez QR kód nižie.



## KONTAKTNÍ INFORMACE

[www.aqua-viva.cz](http://www.aqua-viva.cz)  
[www.art-carbon.cz](http://www.art-carbon.cz)  
[info@aqua-viva.cz](mailto:info@aqua-viva.cz)

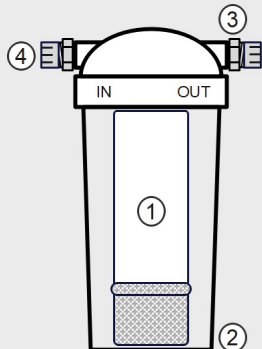
VIDEO NÁVOD

# 1 - OBSAH BALENÍ/OBSAH BALENIA

## A 1

**CZ:** Filtrační kartuše AQUA VIVA (1) vložená do plastového pouzdra (2). Pouzdro má ve vstupním a výstupním otvoru našroubované 1/2" plastové vsuvky (3) s vnitřními závity. Otvory jsou zaslepené plastovou zátkou (4).

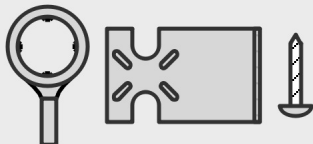
**SK:** Filtračná kartuš AQUA VIVA (1) vložená do plastového puzdra (2). Puzdro má vo vstupnom a výstupnom otvore naskrutkované 1/2" plastové vsuvky (3) s vnútornými závitmi. Otvory sú zaslepené plastovou zátkou (4).



## C 1

**CZ:** Dotahovací klíč, držák pouzdra, šrouby (4 ks).  
Dotažení/povolení pouzdra a uchycení pouzdra na stěnu.

**SK:** Dotahovací klúč, držiak puzdra, skrutky (4 ks).  
Dotiahnutie/povolenie puzdra a uchytenie puzdra na stenu.



## B 1 a B2

**CZ:** Tlaková flexi hadice 3/8" - 1/2" vnitřní - vnitřní. Propojení rohového ventilu s plastovou vsuvkou B1 v pouzdře.

**SK:** Tlaková flexi hadica 3/8" - 1/2" vnútorná - vnútorná. Prepojenie rohového ventilu s plastovou vsuvkou B1 v puzdre.



**B 1**

**CZ:** Tlaková flexi hadice 1/2" - 3/8" vnitřní - vnější. Ropojení pouzdra filtru s flexi hadicí z kuchyňské baterie..

**SK:** Tlaková flexi hadica 1/2" - 3/8" vnútorná - vonkajšia. Prepojenie puzdra filtra s flexi hadicou z kuchynskej batérie.



**B 2**

## TIP

**CZ:** Chcete-li ještě zvýšit kvalitu vody, kterou pijete, můžete si mírně snížit průtok vody filtrem. Toho docílíte částečným pootevřením kohoutku baterie nebo částečným přivřením rohového ventilu. Čím pomaleji voda filtrem protéká, tím lepší kvalitu vody získáte.

**SK:** Ak chcete ešte zvýšiť kvalitu vody, ktorú pijete, môžete si mierne znížiť prietok vody filtrom. Toho docielite čiastočným pootvorením kohútika batérie nbeo čiastočným privretím rohového ventilu. Čím pomaly voda filtrom protéká, tým lepšia kvalita vody získate.

## 2 - MONTÁŽNÍ NÁVOD/MONTÁŽNY NÁVOD

1

I.

**CZ:** Zavřete ventil studené vody pod baterií (roháček). Případně uzavřete hlavní uzávěr vody v bytě/domě.

Odpustte zbylou vodu z baterie.

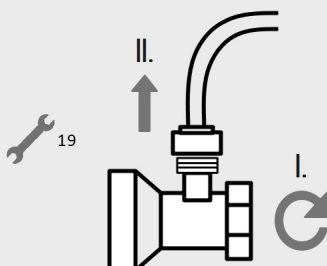
**SK:** Zatvorte ventil studenej vody pod batériou (roháčik). Prípadne uzavrite hlavný uzáver vody v byte/dome.

Odpustite zvyšnú vodu z batérie.

II.

**CZ:** Odšroubujte hadici vedoucí ze zavřeného rohového ventilu k vodovodní baterii.

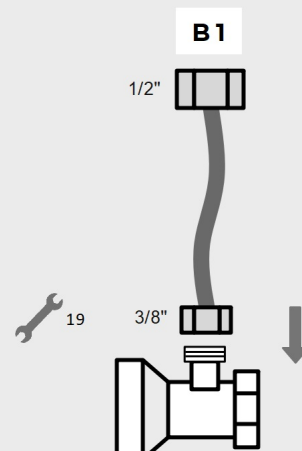
**SK:** Odskrutkujte hadicu vedúcu zo zatvoreného rohového ventiliu k vodovodnej batérii.



2

**CZ:** Na závit rohového ventilu našroubujte flexi hadici B1 (3/8"). Utáhněte.

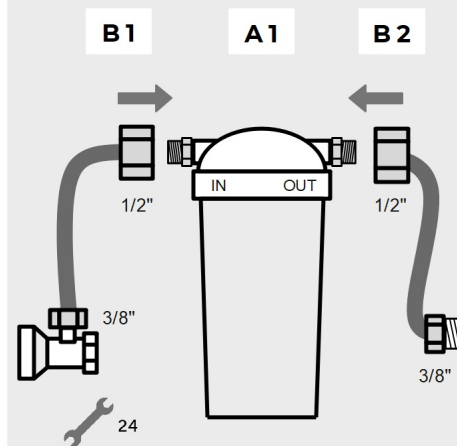
**SK:** Na závit rohového ventilu naskrutkujte flexiu hadicu B2 (3/8").



3

**CZ:** Odšroubujte zátky na vstupu a výstupu z filtru A1. Flexi hadici B1 (1/2") vedoucí z roháčku našroubujte na vstupní otvor (IN) pouzdra filtru. Flexi hadici B2 (1/2") našroubujte na výstupní otvor (OUT). Obě hadice utáhněte.

**SK:** Odskrutkujte zátky na vstupe a výstupe z filtra A1. Flexi hadicu B1 (1/2") vedúcu z roháčika naskrutkujte na vstupný otvor (IN) puzdra filtra. Flexi hadicu B2 (1/2") naskrutkujte na výstupný otvor (OUT). Obe hadice utiahnite.

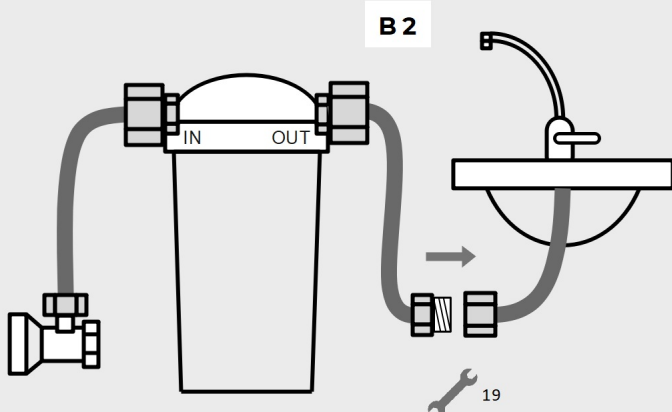


### 3 - MONTÁŽNÍ NÁVOD/MONTÁŽNY NÁVOD

4

**CZ:** Druhý konec flexi hadice B3 (3/8" vnější) našroubujte na flexi hadici vedoucí z Vaší baterie. Před prvním použitím nechte protéct filtrem alespoň 5 litrů vody. Vychutnejte si opravdu čistou vodu.

**SK:** Druhý koniec flexi hadice B3 (3/8" vonkajší) naskrutkuje na flexi hadicu vedúcu z Vašej batérie. Pred prvým použitím nechajte pretiečť filtrom aspoň 5 litrov vody. Vychutnajte si skutočne čistú vodu.



19

### 4 - PŘED SPUŠTĚNÍM/PRED SPUSTENÍM

#### DŮLEŽITÉ/DÔLEŽITÉ

1

**CZ:** Zkontrolujte správné zapojení flexi hadic B1 a B2 do filtru (viz. bod 3 montážního návodu).

**SK:** Skontrolujte správne zapojenie flexi hadic B1 a B2 do filtra (viď. bod 3 montážneho návodu).

2

**CZ:** Zkontrolujte dotažení pouzdra filtru A1 dodaným klíčem C1.

**SK:** Skontrolujte dotiahnutie puzdra filtra A1 dodaným klúčom C1.

3

**CZ:** Dbejte zvýšené opatrnosti při šroubování připojovacích flexi hadic B1 a B2 na plastový závit v hlavě filtru A1. Při použití nadmerné síly hrozí poškození závitu a vznik netesnosti.

**SK:** Dbajte na zvýšenú opatrnosť pri skrutkovaní pripojovacích flexi hadíc B1 a B2 na plastový závit v hlave filtra A1. Pri použití nadmernej sily hrozí poškodenie závitu a vznik netesnosti.

4

**CZ:** Před prvním použitím nebo po nepoužívání filtru po dobu delší než 48 hodin nechte filtrem protéct alespoň 5 litrů vody.

**SK:** Pred prvým použitím alebo po nepoužívaní filtra po dobu dlhšiu ako 48 hodín nechajte filtrom pretiečť aspoň 5 litrov vody.

!

!

## 6 - ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ



**CZ:** Ihned po instalaci mám nízký průtok vody.

**SK:** Ihneď po inštalácii mám nízky prietok vody.



**CZ:** Zkontrolujte, zda je rohový ventil studené vody otevřen naplně.

**SK:** Skontrolujte, či je rohový ventil studenej vody otvorený naplno.



**CZ:** Po nějakém čase používání mám podstatně nižší průtok vody.

**SK:** Po nejakom čase používania mám podstatne nižší prietok vody.



**CZ:** Vaše voda pravděpodobně obsahuje malé částice, které se zachytily ve filtru a upcali ho. Zvažte předražení filtru mechanických nečistot (alespoň 5 mikronů).

**SK:** Vaša voda pravdepodobne obsahuje malé častice, ktoré sa zachytili vo filtri a upchali ho. Zvažte predradenie filtra mechanických nečistôt (aspoň 5 mikrónov).



**CZ:** Filtr se mi nevezde pod dřez.

**SK:** Filter sa mi nezmestí pod drez.



**CZ:** Filtr lze umístit do libovolné polohy, včetně vodorovné polohy.

**SK:** Filter je možné umiestniť do ľubovoľnej polohy, vrátane vodorovnej polohy.



**CZ:** Z housingu mi vytékla voda.

**SK:** Z housingu mi vytiekla voda.



**CZ:** Rozšroubujte pouzdro filtru a zkontrolujte správné nasazení těsněnícího O-kroužku v hlavě housingu.

**SK:** Rozskrutkujte puzdro filtra a skontrolujte správne nasadenie tesniaceho O-krúžku v hlave housingu.

## 7 - DOPORUČENÍ K LIKVIDACI

**CZ:** Doporučení výrobce: Použitou kartuš zlikvidujte do směsného odpadu nebo v souladu s platnými mezinárodními, národními a místními zákony a nařízeními. Kód odpadu: 20 03 99.

**SK:** Odporúčanie výrobcu: Použitú kartuš zlikvidujte do zmiešaného odpadu alebo v súlade s platnými medzinárodnými, národnými a miestnymi zákonmi a nariadeniami. Kód odpadu: 20 03 99.

## 8 - FUNKCE FILTRU A UPOZORNĚNÍ/FUNKCIA FILTRA A UPOZORNENIE

**CZ:** Filtr AQUA VIVA je určen k filtrace pitné vody pro pití a vaření. Je designován pro montáž pod dřez, mezi rohový ventil a kuchyňskou baterii. **Není určený pro montáž na patu domu.**

**Pokud máte ako zdroj vody vlastnú studňu (nepoužívate vodovodný řad) je nutné pred filtr pôrediať filtr pevných častic, aby ste zabránili nadmernému snižovaniu prútu.**

**SK:** Filter AQUA VIVA je určený na filtráciu pitnej vody na pitie a varenie. Je designovaný pre montáž pod drez, medzi rohový ventil a kuchynskú batériu. **Nie je určený na montáž na pátu domu. Pokial' máte ako zdroj vody vlastnú studňu (nepoužívate vodovodný rad) je nutné pred filter pôrediať filter pevných častic, aby ste zabránili nadmernému znižovaniu prietoku.**

**CZ:** Filtr AV redukuje z vody škodlivé bakterie, doporučujeme však zařadit u bakteriálně závadných vod dodatečnou dezinfekci vody a to buď standartní chlorací zdrojové vody před stupem do objektu a nebo zařazením UV dezinfekční lampy za náš filtr. V případě nejasností kontaktujte technickou podporu +420 608 263 524.

**SK:** Filtr AV redukuje škodlivé baktérie, odporúčame však zaradiť u bakteriálne závadných vód dodatočnú dezinfekciu vody a to buď štandardné chlórové zdroje vody pred vstupom do objektu a alebo zaradeniem UV dezinfekčné lampy za náš filtr. V prípade nejasností kontaktujte technickú podporu +420 608 263 524.

