



**AQUAPHOR**  
filtry do wody



**DOMOWE STACJE UZDATNIANIA WODY,  
FILTRY DO WODY, ZMIĘKWCZACZE,  
ODŻELAZIACZE, ODMANGANIACZE DO  
WODY SERII AQUAPHOR WATERBOSS**



## ZASTOSOWANIE

Domowe stacje uzdatniania wody serii **AQUAPHOR WaterBoss** to nowoczesne filtry do wody o właściwościach zmiękczających, odżelaziających i odmanganiających wodę; mogą być stosowane zarówno przy własnym ujęciu wody, jak i do filtrowania wody z miejskich sieci wodociągowych; są wygodne w użytkowaniu ze względu na swoją długą żywotność i niezawodność; automatyczna regeneracja przy użyciu soli i wody, bez wymiany wkładów filtrujących; usuwają twardość wody, zawarte w wodzie żelazo, mangan zapobiegając tworzeniu się kamienia kotłowego

## ZALETY

- **trzy filtry w jednym** – jedyny filtr z wbudowanym filtrem mechanicznym, posiadający najwyższe w swojej kategorii parametry w zakresie zmiękczenia i odżelaziania wody
- **kompaktowa obudowa** – zbiornik solanki i butla ze złożem w jednej kompaktowej obudowie
- **niskie koszty eksploatacji** – niskie zużycie wody i soli w procesie regeneracji złoża
- **bezpieczeństwo i niezawodność** – bezpieczny system, zapobiegający przelaniu się wody

- **by-pass i filtr mechaniczny** – wbudowany by-pass i samoczyszczący się filtr mechaniczny
- **wybór preferencji** – dwa tryby ustawień – sterowanie czasowe i objętościowe
- **technologia i jakość amerykańska** – 10 lat gwarancji na złożo filtracyjne
- **małe rozmiary – duże możliwości** – Waterboss 700 znajduje zastosowanie również w niewielkich mieszkaniach
- **estetyka i trwałość wykonania** – Waterboss 700 i 900 został wykonany z wysokiej jakości materiałów, które nie wydzielają do wody niebezpiecznych dla zdrowia i środowiska substancji

## CHARAKTERYSTYKA



### WaterBoss 900

**Wydajność robocza [m<sup>3</sup>/h]:** 1,8  
**Rodzaj wyświetlacza:** elektroniczny 4-przy-ciskowy  
**Średnica przyłącza [Ø]:** 3/4  
**Zasilanie elektryczne [V/Hz]:** 12/50  
**Waga brutto [kg]:** 48  
**Wymiary (dł./szer./wys.) [cm]:** 37,5/47,6/78,1  
**Maks. twardość wody [mg/l]:** 1550  
**System regeneracji złoża:** przeciwapływowy  
**Ciśnienie wody (min./maks.) [atm]:** 1,3/8,2  
**Temperatura wody (min./maks.) [°C]:** 3/49

### WaterBoss 700

**Wydajność robocza [m<sup>3</sup>/h]:** 1,5  
**Rodzaj wyświetlacza:** elektroniczny 4-przy-ciskowy  
**Średnica przyłącza [Ø]:** 3/4  
**Zasilanie elektryczne [V/Hz]:** 12/50  
**Waga brutto [kg]:** 39  
**Wymiary (dł./szer./wys.) [cm]:** 37,5/47,6/65,4  
**Maks. twardość wody [mg/l]:** 1200  
**System regeneracji złoża:** przeciwapływowy  
**Ciśnienie wody (min./maks.) [atm]:** 1,3/8,2  
**Temperatura wody (min./maks.) [°C]:** 3/49



### AQUAPHOR POLAND Sp. z o.o.

ul. Marszałkowska 80, 00-517 Warszawa  
 tel. 22 870 24 32, faks 22 616 25 83, www.aquaphor.pl, e-mail: aquaphor@aquaphor.pl



**AQUAPHOR, Waterboss 700** – zmiękczacz, odżelaziacz i odmanganianiec w jednym filtrze. W pełni zautomatyzowana stacja uzdatniania wody produkcji amerykańskiej z wbudowanym bypassem i samoczyszczącym się filtrem mechanicznym pozwala uzyskać krystalicznie czystą wodę przy niskich kosztach eksploatacji i niewielkim zużyciu soli i wody do regeneracji. Kompaktowość i gabaryty pozwalają na instalację Waterbossa zarówno w dużych domach jednorodzinnych, jak i w znacznie mniejszych lokalach. Usuwa twardość do 1200 mg/l.



**AQUAPHOR, Waterboss 900** – zmiękczacz, odżelaziacz i odmanganianiec produkcji amerykańskiej z wbudowanym bypassem i samoczyszczącym się filtrem mechanicznym o większych rozmiarach niż Waterboss 700. Oszczędny i w pełni zautomatyzowany system nie wymaga wymiany wkładów. Prosta regeneracja, wymagająca zaledwie 3 kg soli oraz 100-125 l wody trwa ok. 30 minut. Usuwa twardość z wody do 1550 mg/l.



**AQUAPHOR, Stiron** – filtr wstępny produkcji AQUAPHOR przeznaczony do ochrony sprzętów AGD przed kamieniem. Zapobiega osadzaniu się kamienia kotłowego na elementach grzewczych oraz wewnętrznej powierzchni pralek i zmywarek. Stiron zmniejsza zużycie i zwiększa wydajność środków piorących, dzięki znaczącej redukcji twardości wody, eliminuje konieczność stosowania do prania środków do zmiękczania wody. W zależności od twardości wody filtr bez wymiany wkładu wystarcza nawet do 300 prań.



**AQUAPHOR, Gross** – korpus typu BigBlue dostępny w rozmiarach 10" i 20" przeznaczony do oczyszczania zimnej i gorącej wody. Skutecznie usuwa z wody piasek, rdzę i inne zanieczyszczenia mechaniczne. Usprawnia pracę innych filtrów zamontowanych w domu, chroni sprzęt gospodarstwa domowego i armaturę przed uszkodzeniami. Łatwy w obsłudze – wygodna wymiana wkładów.



**AQUAPHOR, Wiking** – seria filtrów do wody różniących się rozmiarami (Wiking Mini, Wiking Midi, Wiking). Wykonane ze szlachetnej stali nierdzewnej, używanej w przemyśle spożywczym, urządzenia filtrują wodę gorącą, zimną i pitną, służą do oczyszczania zimnej lub gorącej wody w mieszkaniach, domach jednorodzinnych, a także w kawiarniach, przedszkolach itp. Filtry doskonale oczyszczają wodę z zanieczyszczeń mechanicznych (np. piasek, rdza), a także zatrzymują chlor, metale ciężkie i związki organiczne.



**AQUAPHOR, Dystrybutor fontannowy** – urządzenie typu „fontanna – poidło” zapewniające stały dostęp do świeżo przefiltrowanej wody w miejscach publicznych (szkoły, obiekty sportowe, szpitale, gastronomia). Doskonale nadaje się do gaszenia pragnienia po wysiłku fizycznym. Dzięki wbudowanemu 3-stopniowemu filtrowi AQUAPHOR Kryształ Eco z membraną kapilarną, dystrybutor gwarantuje wysoką jakość oczyszczanej wody przy niskich kosztach eksploatacji.



**AQUAPHOR, Korpus AQUAPHOR do zimnej wody** – przezroczysta obudowa filtra wstępnego do zimnej wody ma za zadanie wraz ze znajdującym się wewnątrz wkładem filtrującym chronić urządzenia AGD przed zanieczyszczeniami mechanicznymi znajdującymi się w wodzie. Do budowy pasują standardowe wkłady o długości 254 mm (10") o porowatości 5 lub 20 mikronów. Jest wyjątkowo wytrzymała – dzięki zastosowaniu specjalnego wzmocnionego plastiku wytrzymuje nawet gwałtowne skoki ciśnienia wody.



**AQUAPHOR, Morion** to najbardziej kompaktowy filtr odwróconej osmozy na rynku. W komplecie z wydajnym zbiornikiem na wodę idealnie mieści się w szafce kuchennej. Morion zmiękcza wodę i usuwa z niej wszystkie zanieczyszczenia, bakterie i wirusy. Poza tym, zapewnia dwa razy niższy koszt eksploatacji niż tradycyjne filtry odwróconej osmozy. Dostępny w wersji z wkładem mineralizującym lub bez niego (w zależności od oczekiwań klienta i jakości wody).



**AQUAPHOR, Modern** to elegancji filtr, dzięki któremu zwykła kranówka płynnie oddzielnym kranikiem w postaci smacznej i zdrowej, a przede wszystkim krystalicznie czystej wody. Znajdujące się w wodzie zanieczyszczenia, które mogą zepsuć smak każdej potrawy, są zebrane w wydajnym, wystarczającym na przefiltrowanie nawet 4000 l wody, wkładzie filtrującym i nie przedostaną się do przyrządzanych dań. Filtr usuwa z wody wszelkie zanieczyszczenia, począwszy od chloru i metali ciężkich, poprzez związki organiczne, pestycydy i fenole oraz zmiękcza wodę.

