

# INSTALACJA I UŻYTKOWANIE FILTRA AQ-4000

## 1 ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- 1.1 Korpus filtra z zainstalowanymi wkładami filtracyjnymi A i B (zainstalowane przez producenta).
- 1.2 Zestaw wężyków z rozdzielaczem przepływu wody.
- 1.3 Mosiężne złączki.
- 1.4 Gumowe uszczelki.
- 1.5 Narzędzia montażowe.

## 2 INSTRUKCJA INSTALACJI

- 2.1 Zdemontuj z wylewki używany wkład siateczkowy tzw. perlator i upewnij się, że zdjęta jest także gumowa uszczelka.

### Rozdzielacz przepływu



RYSUNEK 1

### Rozdzielacz przepływu zainstalowany na wylewce



RYSUNEK 2

- 2.2 Umocnij rozdzielacz przepływu na wylewce, jak pokazuje rys. 2. Jeśli zachodzi potrzeba użycia złączki, przymocuj ją do wylewki w pierwszej kolejności z użyciem nowej uszczelki, a następnie przytwierdź do złączki rozdzielacz. Do zacisku złączki służy umieszczony w zestawie biały plastikowy klucz szesnastkowy. Zadbaj o to, by uszczelka znalazła się wewnątrz chromowanego obrotowego pierścienia rozdzielacza. Złączki z zestawu pasują do 95% wylewek dostępnych na rynku. Nietypowe rozmiary złączek można nabyć w dowolnym sklepie z hydrauliką (by ułatwić sobie dobór odpowiedniej złączki, zabierz do sklepu zdemontowany perlator i rozdzielacz z wężykami).

- 2.3 Aby zainstalować wężyki na korpusie filtra określ, którym wężykiem wypływa woda do filtrowania. Skieruj końcówki wężyków do zlewu, puść wodę z kranu i pociągnij za zawór aktywujący, jak na rys.1. Wąż, którym wypływa woda jest wężykiem wlotowym i powinien być podłączony do przyłącza wkładu A. Zainstaluj ten wąż wlotowy w przyłączy wkładu A, wciskając jego plastikową zagiętą końcówkę w otwór wlotowy. Drugi wąż zainstaluj do przyłącza wkładu B.

Aby odłączyć zainstalowane wężyki, w przypadku odwrotnego (błédnego) podłączenia wężyków lub późniejszej wymiany zużytych wkładów filtracyjnych, skorzystaj z drugiego narzędzia załączonego w zestawie, które umożliwia poluzowanie zacisku mocującego i wyciągnięcie końcówki wężyka z korpusu filtra.

- 2.4 W celu aktywacji filtra połóż korpus filtra w pozycji poziomej. Puść zimną wodę z kranu i pociągnij zawór aktywujący na rozdzielaczu, aby przekierować strumień wody na filtr. **Pierwszy strumień wody płynący z filtra będzie lekko mętny z drobnymi pęcherzykami powietrza z powodu aktywacji filtra węglowego.** Strumień oczyści się po 2-3 minutach, w zależności od ciśnienia wody. Jak tylko woda stanie się klarowna postaw korpus filtra w pozycji pionowej, pij doskonałą wodę i ciesz się jej smakiem!

- 2.5 Kolejność czynności przy załączaniu i wyłączaniu układu filtrowania.

#### Aby załączyć układ filtrowania

Otwórz przepływ wody z kranu, a następnie pociągnij zawór aktywujący.

#### Aby zakończyć pracę układu filtrowania

Zamknij przepływ wody z kranu i domknij zawór aktywujący.

**WAŻNE:** Należy zachować kolejność załączania i wyłączania przepływu wody przez system filtrujący w celu poprawnego funkcjonowania zaworu aktywującego. Filtrować tylko zimną wodę.

### 3 WYMAGANIA TECHNICZNE I WYDAJNOŚĆ

**WAŻNE:** Niniejszy produkt przeznaczony jest wyłącznie do filtrowania zimnej wody z wodociągów miejskich i nie powinno się go używać dla wody o nieznannej lub niepewnej jakości mikrobiologicznej.

**WAŻNE:** Nie stosować filtra AQ-4000 w urządzeniach pracujących pod stałym ciśnieniem, takich jak sprzęt AGD do wytwarzania lodu czy fontanny pitne.

Max ciśnienie wody:	3,5 bara
Max temperatura wody:	30°C
Max przepływ wody:	2 l/min
Żywotność wkładów filtracyjnych	2000 l

Wymiana wkładów filtracyjnych A i B co 6 miesięcy lub po przefiltrowaniu 2000 litrów wody. Zapasowe wkłady filtracyjne można zamówić za stronie [www.aquasana.pl](http://www.aquasana.pl).

### 4 „CZYSTA SATYSFAKCJA”

W razie, gdyby Klient nie był usatysfakcjonowany dokonany zakupem może, w ciągu 7 dni od daty zakupu, zwrócić produkt na własny koszt na adres JPDIGNUS i wówczas zostanie zwrócona cena brutto za produkt. Zwrot zostanie przyjęty pod warunkiem, że produkt jest kompletny, nieuszkodzony i nie ma śladów, że był użytkowany.

Od daty odbioru produktu, Klient nabywa prawo do 100 dniowego okresu gwarancyjnego, w którym może dokonać wymiany zakupionego produktu ze względu na wady materiałowe lub wykonawcze.

**AUTORYZOWANY DEALER AQUASANA**  
**JPDIGNUS**  
ul. Namiotowa 17  
63-507 Kobyla Góra  
Tel. + 48 0601-855-287  
e-mail: [filtry@aquasana.pl](mailto:filtry@aquasana.pl)  
[www.jpdigonus.pl](http://www.jpdigonus.pl)  
[www.aquasana.pl](http://www.aquasana.pl)