

# Instrukcja obsługi filtrów kaskadowych serii XP



## **UWAGA**

Przed pierwszym użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję i zapoznać się z jej treścią oraz przestrzegać zasad bezpieczeństwa.

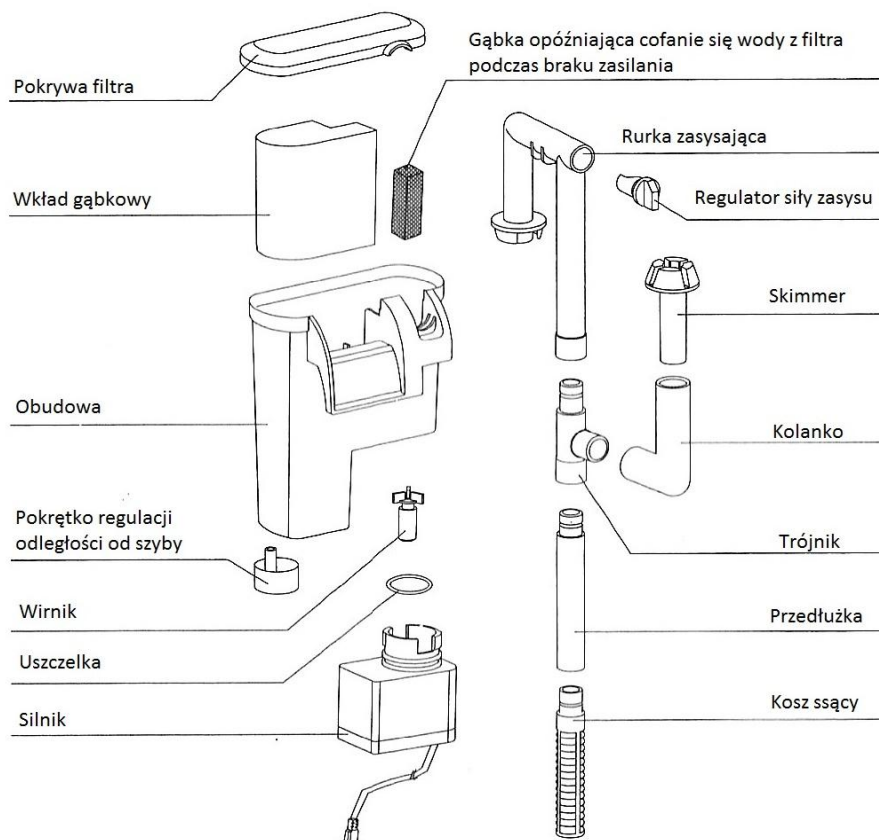
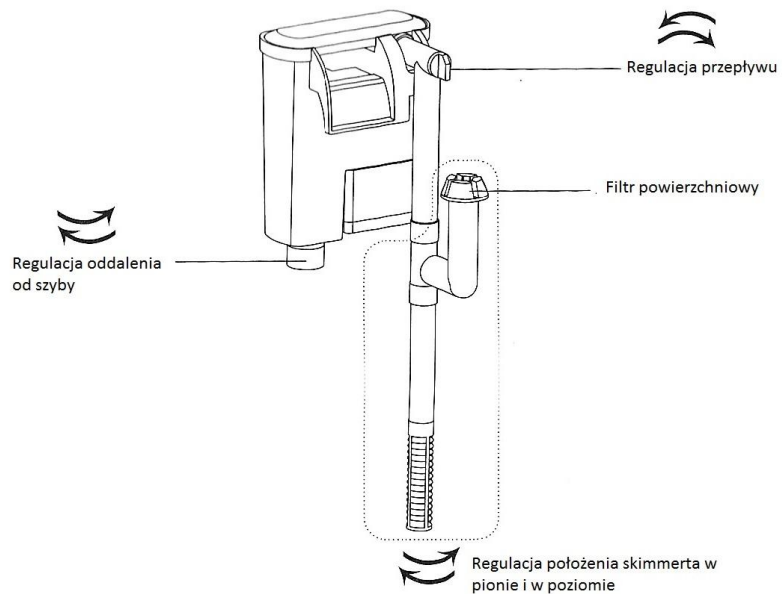
## **Zasady bezpieczeństwa**

1. Nie podłączaj urządzenia do innego napięcia niż zostało określone na tabliczce znamionowej.
2. Przed rozpoczęciem instalacji / konserwacji urządzenia, odłącz je od źródła zasilania.
3. Nie używaj części zamiennych do modyfikacji, ani naprawy urządzenia. W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego, urządzenie nie nadaje się do dalszego użytku.
4. Upewnij się, że woda nie spłynie po przewodzie zasilającym do gniazdka elektrycznego. Zalecamy podłączenie na luźnym przewodzie zasilającym, tworzącym literę "U".
5. Aby uniknąć zwarcia i porażenia prądem przewody zawsze powinny być suche.
6. Jedynie do użytku domowego.
7. Odłącz urządzenie od źródła zasilania i przechowuj je w suchym i chłodnym miejscu podczas dłuższego czasu nieużywania.

## **Obsługa**

- 1) Przed instalacją urządzenie i wkłady należy przepłukać bieżącą wodą
- 2) Złóż filtr zgodnie ze zdjęciem poniżej. Filtr może pracować wraz ze skimmerem lub bez niego.

- 3) Zamontuj filtr na krawędzi akwarium. Podczas instalacji filtra należy upewnić się czy wlot wody do filtra znajduje się pod powierzchnią.
- 4) Należy zadbać by do filtra dostarczana była woda, filtr nie może pracować na sucho. Przy pierwszym uruchomieniu należy napełnić filtr wodą ręcznie. Nienapełnienie zbiornika może skutkować uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.
- 5) Dopiero po prawidłowej instalacji i napełnieniu filtra wodą można podłączyć urządzenie do zasilania.
- 6) Na zdjęciu przedstawiono w jaki sposób można wyregulować przepływ, odstęp od akwarium oraz ustawienie skimmera.



## Czyszczenie

Podczas czyszczenia należy wypłukać wodą wszystkie wkłady znajdujące się w filtrze. Wkłady należy wymieniać gdy widoczne są ich oznaki zużycia. Ważne! Do czyszczenia filtra nigdy nie należy używać mydła oraz innych detergentów. Nie należy używać również twardych szczotek czy materiałów ściernych do mycia urządzenia, gdyż można je w ten sposób łatwo uszkodzić. Zalecamy czyszczenie filtru wodą z akwarium, co ograniczy pozbywanie się kolonii pożytecznych bakterii nitryfikacyjnych.

## Parametry techniczne

Model	Moc	Przepływ maks.	Wymiary
XP-03	2,5 W	160 L/H	90x78x110 MM
XP-05	3 W	180 L/H	140x51x152 MM
XP-09	3,5 W	200 L/H	181x51x152 MM
XP-11	4,2 W	260 L/H	235x51x152 MM
XP-13	4,8W	290 L/H	293x51x152 MM

## Demontaż

Zgodnie z ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym pompy nie należy wyrzucać do śmietnika. Selekcjonowanie i utylizacja tego typu urządzeń przyczyni się do ochrony środowiska naturalnego. Uwaga! Wyrzucanie sprzętu elektronicznego lub elektrycznego do śmietnika grozi karą grzywny. Użytkownik jest zobowiązany do dostarczenia zużytego produktu elektrycznego do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie odpad zostanie przyjęty bezpłatnie.



## Gwarancja

Produkt posiada dwuletnią gwarancję na ukryte wady materiału. Gwarancja ważna jest jedynie z dowodem zakupu. Gwarancji nie podlegają uszkodzenia wynikające z nieodpowiedniego użytkowania, a w szczególności zalania wodą.

## Importer

AQUOS Katarzyna Rusiniak ul. Nieszawska 4A, 03-382 Warszawa NIP: 5241075829

[www.zoo-aquos.pl](http://www.zoo-aquos.pl)

