

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/jbl-cristalprofi-i200-filtr-wewnetrzny-130l-200l-p-1293.html>



## JBL CristalProfi i200 - filtr wewnętrzny 130l - 200l

Cena	<b>270,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>36325396</b>
Kod producenta	<b>aq-11689</b>
Kod EAN	<b>4014162609748</b>

### Opis produktu

#### Czysta i zdrowa woda

Pozostałości roślin, pokarmu i produkty przemiany materii pogarszają jakość wody akwariowej. Dobra jakość wody jest niezbędna dla wzmocnienia zdrowia ryb i roślin w akwarium. Można to osiągnąć dzięki różnym filtrom akwariowym. Filtry zasysają wodę akwariową i wyciągają zanieczyszczenia i substancje odpadowe z wody. Filtry stanowią także idealne siedlisko dla bakterii rozkładających szkodliwe substancje.

#### Mechaniczna i biologiczna filtracja

Filtr wewnętrzny zapewnia dużą pojemność filtracyjną do mechanicznej i biologicznej filtracji wody akwariowej. Konstrukcję modułową filtra CristalProfi można dowolnie rozbudowywać. Wypływ wody można obracać do 90°.

#### Prosta instalacja

Filtr wewnętrzny jest kompletnie wyposażony i gotowy do podłączenia i wyposażony w masy filtracyjne. Filtr łączy z dyszą szerokostrumieniową lub deszczownicą. Umieścić filtr w akwarium i podłączyć wtyczkę. Energooszczędny i bezpieczny Filtr wewnętrzny posiada Certyfikat TÜV i jest w pełni zatapialny. CristalProfi zapewnia przy zużyciu prądu tylko 8 W wysoką oszczędność energii.

#### Rozbudowa:

Kto ma jeszcze miejsce na wysokości swojego akwarium lub zmienia na wyższe akwarium, może "przedłużyć" swój filtr wewnętrzny JBL CristalProfi i za pomocą modułów. Pojedynczy moduł ma wysokość 7 cm. Głowica filtra posiada wysokość 8 cm włącznie z dźwignią do regulacji wydajności. Na dolny moduł nasadza się płytkę z zaworem odpływu wody, wskutek czego najniższy moduł ma w sumie wysokość 8,2 cm. Przykład: Filtr wewnętrzny JBL CristalProfi i z dwoma modułami (i 80) ma wysokość 8,2 + 7,0 + 8,0 cm = 23,2 cm.

#### Dane techniczne:

- moc: 8W
- wydajność regulowana: od 300l/h do 720l/h
- dedykowany do akwarium: 130-200l
- wysokość: 365 mm
- Długość: 85 mm
- Szerokość: 85 mm