

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/jbl-combi-filter-basket-ii-cp-kosz-filtracyjny-do-filtrow-cristalprofi-p-1277.html>



## JBL Combi Filter Basket II CP - kosz filtracyjny do filtrów CristalProfi

Cena	<b>58,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>49384336</b>
Kod producenta	<b>aq-11830</b>
Kod EAN	<b>4014162602930</b>

### Opis produktu

- Ulepszony górny kosz filtra o 100 % większej powierzchni przedfiltra z materiałem filtracyjnym
- Wyjąć dotychczasowy kosz filtra i zamiast niego umieścić nowy kosz filtra
- Ulepsza wstępną filtrację w filtrach JBL CristalProfi e 401, 701, 901, 1501 i 1901, które wtedy stają się identyczne pod względem technicznym jak JBL 402, 702 itd.

Jedną z zalet filtrów zewnętrznych JBL CristalProfi jest wewnętrzna budowa z przedfiltrami znajdującymi się na górze, do których jest łatwy dostęp i w ten sposób można je łatwo i szybko czyścić. Filtry wstępne mają zadanie tak czyścić większe zanieczyszczenia zasysane przez filtr, żeby nie zapychał się następny materiał filtracyjny. Ale ponieważ w najbardziej niekorzystnym przypadku większe zanieczyszczenia szybko zapychają filtry wstępne, dlatego skonstruowano ten kosz filtra. Zawiera on teraz zamiast 2 mniejszych umieszczonych na zewnątrz mat jedną dużą ciągłą matę filtra wstępnego z przynajmniej dwa razy większą powierzchnią niż poprzednicy. W ten sposób filtr wstępny nie zapycha się tak szybko i utrzymuje się wysoka wydajność filtracji filtra zewnętrznego.

#### Czyszczenie tworzyw sztucznych:

Przez wiele miesięcy wystarczy płukanie zabrudzonych gąbek filtracyjnych pod ciepłą, bieżącą wodą i następnie, przed ponownym zainstalowaniem, dodaj bakterie filtracyjne (JBL FilterStart). Jednak ponieważ czyszczenie mechaniczne NIGDY nie zapewni całkowitego wyczyszczenia i brud pozostanie w gąbce filtracyjnej, zaleca się wymianę gąbek filtracyjnych co około 6 miesięcy.

#### Szczepienie materiału filtracyjnego bakteriami czyszczącymi:

Pierwsze zasiedlenie materiału filtracyjnego bakteriami czyszczącymi trwa w wodzie słodkiej trwa około 1-2 tygodni, w wodzie morskiej czas jest dwa razy dłuższy. Jeżeli materiał filtracyjny już był użyty, czas "ponownego zasiedlenia" wydłuża się dwukrotnie, ponieważ na obumarłych szczepach bakterii ponowne osiedlenie się nie odbywa się tak łatwo. Dodanie skoncentrowanych bakterii czyszczących jak w JBL FilterStart skraca biologiczny czas rozruchu do około 24 h. Kolejny powód polega na tym, żeby tak zasiedlić istniejącą przestrzeń do zasiedlenia w materiale filtracyjnym pożytecznymi bakteriami, żeby zarodki chorobotwórcze nie znalazły żadnego miejsca do rozprzestrzeniania się. W międzyczasie zostało to udowodnione naukowo.

W zestawie: 2-częściowy kosz filtra (odłączany za pomocą zatrzasku) z gęstą matą filtracyjną i matą filtracyjną o dużych porach