

Filtr do wody

## Kuna Filter RO-7 Redox srebrny kran

Marka: Kuna EAN: 5903641165532

Filter

Cena netto: 1137,40 zł

Cena brutto: **1399,00 zł** ~~1399,00 zł~~



Opis produktu



**KUNA  
FILTER**

**KF-RO-7  
Redox Power**

Główne cechy Kuna Filter RO-7 Redox

- Membrana osmotyczna
- Mineralizacja wody
- Woda wzbogacana wodorem
- Zestaw Redox Power
- Skuteczność na poziomie 99%
- Opcjonalne zastosowanie baterii dwuobwodowej

## Filtr do wody Kuna Filter RO-7 Redox

Kuna Filter RO-7 Redox to ekonomiczny **filtr osmotyczny z jonizacją wody Redox**. To zaawansowane technologicznie urządzenie, które gwarantuje wodę pitną najwyższej jakości.

Wykorzystuje **molekularną metodę oczyszczania**, eliminując z wody zanieczyszczenia mechaniczne, osady, pestycydy, antybiotyki, związki chemiczne oraz potencjalnie rakotwórcze substancje.

Kuna Filter RO-7 Redox skutecznie usuwa zanieczyszczenia z wody i dzięki wkładowi **ze złożem bioceramicznym** wzbogaca ją o cenne dla naszego zdrowia właściwości. Dzięki temu może obniżyć poziom kwasowości w organizmie, poprawić metabolizm, zredukować tłuszcze, toksyny i inne szkodliwe związki chemiczne obecne we krwi.



## Kuna Filter RO-7 Redox – odwrócona osmoza

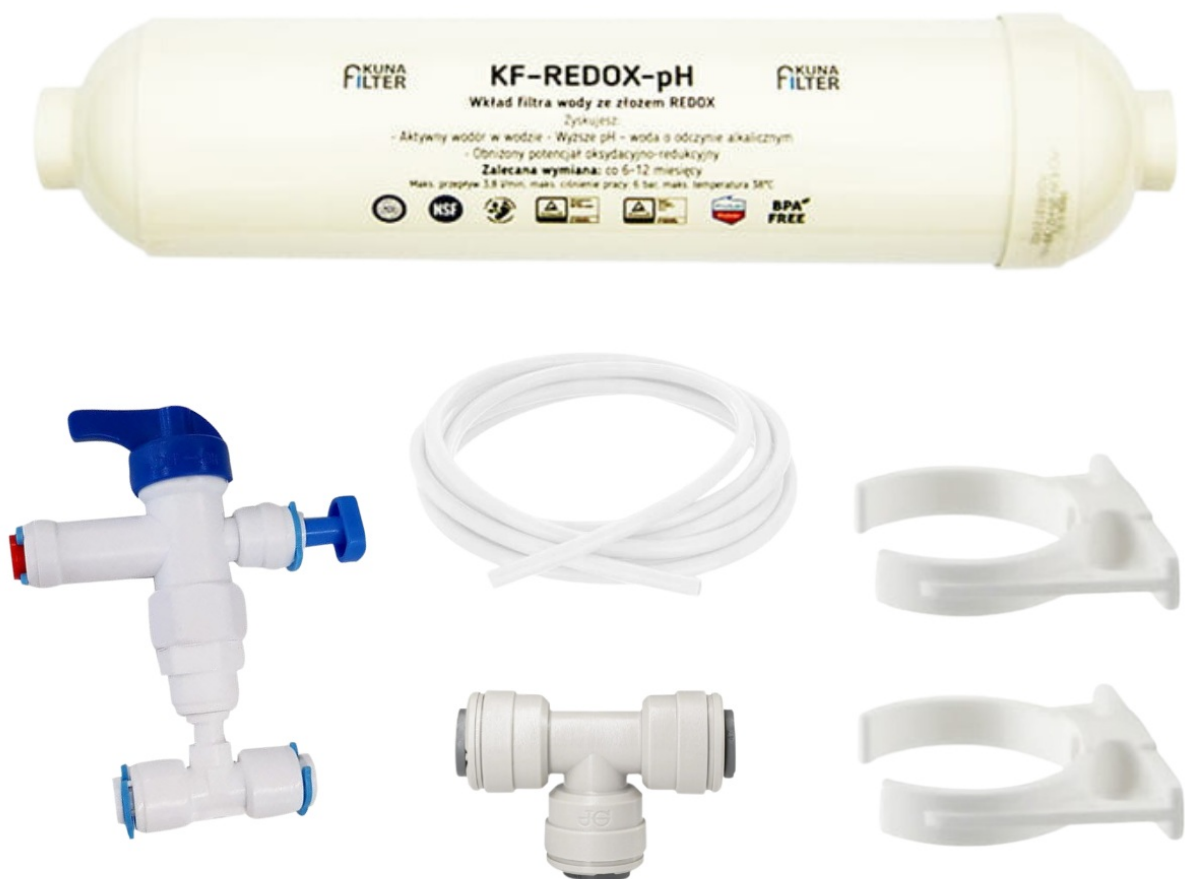
Odwrócona osmoza, nazywana również **filtracją molekularną**, stanowi jedną z najbardziej zaawansowanych metod uzdatniania wody. Kluczem do jej skuteczności jest półprzepuszczalna **membrana osmotyczna**. Dzięki precyzyjnie zaprojektowanej strukturze eliminuje ok. 99% obecnych w wodzie zanieczyszczeń – cząsteczki brudu, patogeny, wirusy i bakterie. Ponadto membrana regularnie się oczyszcza, zapewniając długotrwałe i skuteczne działanie bez ryzyka zapychania. Po procesie odwróconej osmozy woda jest ponownie wzbogacana o niezbędne minerały, dzięki **technologii wtórnej mineralizacji**. Dzięki temu zyskujesz dostęp do czystej, zdrowej wody bezpośrednio z własnego kranu.

## Jonizacja Redox Power w Kuna Filter RO-7

**Wkład REDOX ze złożem bioaktywnym** alkalizuje wodę, dostarczając organizmowi niezbędnych składników oraz wspomagając jego funkcje. Co ważne, udowodniono naukowo, że działanie zalkalizowanej wody jest korzystne dla naszego zdrowia. Poznaj główne zalety jonizacji Redox Power:

- **Regulacja poziomu pH i ORP** – złożo w filtrze podnosi poziom pH wody do wartości 8-10. Obniża także ORP wody do zakresu od -50 do -300.
- **Woda wzbogacona o wodór** – pierwiastek ten działa antyoksydacyjnie, przeciwzapalnie oraz przeciwdziała apoptozie komórek. Gazowy wodór neutralizuje rodniki hydroksylowe, chroniąc tym samym narządy wewnętrzne przed różnymi urazami.
- **Życiodajne składniki wody alkalicznej** – niezbędne do neutralizacji kwaśnych substancji w organizmie, zawierają ujemne jony OH<sup>-</sup> oraz jony metali alkalicznych, takich jak wapń, magnez, potas czy sód.

Wkład montuje się między urządzeniem Kuna Filter RO7 a kranem wody czystej. Dla ułatwienia posiada on uchwyt do montażu w szafce pod zlewem.



## Woda wolna od bakterii

Filtr Kuna Filter RO7 Redox został zaprojektowany z myślą o najwyższej higienie użytkowania. Jego konstrukcja skutecznie uniemożliwia przedostanie się bakterii i innych zanieczyszczeń do wnętrza urządzenia. Dzięki temu możesz być pewien, że przefiltrowana woda pozostaje wolna od wszelkich niepożądanych składników.



## Filtr Redox RO-7 Redox – wyposażenie

- Filtr bioceramiczny
- Mineralizator
- Wkład węglowy
- 3 wkłady wstępne
- Podwójny kran wody czystej (mineralna + Redox) - zmienia się wygląd kranu - wysyłamy losowo
- Zbiornik na czystą wodę
- Membrana osmotyczna
- Zestaw Redox Power

{{cms-section-85}}

Więcej informacji o REDOX

Woda po wkładzie REDOX zawiera ujemnie naładowane jony i ma właściwości antyoksydacyjne, co może być korzystne dla ludzi, jednak w przypadku psów i kotów należy zachować ostrożność.

Ich metabolizm i układ pokarmowy różnią się od ludzkiego, a brak badań potwierdzających bezpieczeństwo takiej wody dla zwierząt sugeruje konsultację z weterynarzem przed podaniem.

Zawsze najbezpieczniej jest podawać zwierzętom czystą i niezmodyfikowaną wodę prosto z filtra z pominięciem złoza REDOX.

Efektywność filtracji, a zużycie wody

Filtry odwróconej osmozy to jedne z najdokładniejszych systemów oczyszczania wody – usuwają aż do 99% zanieczyszczeń.

W trakcie filtracji część wody trafia do kanalizacji razem z odfiltrowanymi zanieczyszczeniami – to naturalna cecha tej technologii.

W zależności od modelu, do uzyskania 1 litra czystej wody potrzeba średnio od 4-6 do nawet 8–10 litrów. Najlepsza efektywność uzyskiwana jest przy napełnianiu zbiornika w całości od zera – wtedy proces jest najbardziej optymalny.

Zaplanuj odpowiednie pobieranie większych ilości wody ze zbiornika, wpłynie to na mniejsze straty wody płynącej do kanalizacji.

Największy odrzut wody do kanalizacji następuje pod koniec uzupełniania zbiornika wody.

Oczywiście wodę odpadową możesz wykorzystać do podlewania, splukiwania ubikacji czy innych czynności. Pamiętaj tylko, by nie blokować wypływu wody odpadowej żadnym zaworem.

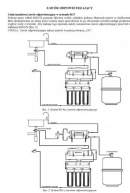
Mimo większego zużycia, oszczędzasz na wodzie butelkowanej, zmniejszasz ilość plastiku i zyskujesz pewność, że pijesz wodę najwyższej jakości – prosto z kranu.

## Parametry techniczne

Marka	Kuna Filter
System RO <sup>①</sup>	7-stopniowa (RO7)
Maksymalna temperatura wody	38°C
Maksymalne ciśnienie zasilające	6 bar
Maksymalna przepustowość	3,8 litra/minutę
Potencjał REDOX	-50mV do -300mV
Wodór	>100µg/l
Wymiary filtra	490 mm x 400 mm x 180 mm
Przeznaczenie filtra	do domu i biura
Rodzaj filtra wody	z odwróconą osmozą, z mineralizacją, ze zbiornikiem, z kranem
Rodzaj wody	Mineralizowana
Producent odpowiedzialny	<b>Kuna System</b> Polska 43-300 Bielsko-Biała Krakowska 367 biuro

## Galeria





Znajdź produkt na:

<https://kunasystem.pl/kuna-filter-ro-7-redox>