

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/filtr-wody-osmoza-neptune-redox-p-2502.html>

Filtr wody osmoza Neptune REDOX



Cena (z VAT)	890,00 zł
Cena poprzednia	960,00 zł
Producent	Global Water

Opis produktu

System oczyszczania wody metodą odwróconej osmozy dla idealnie czystej wody!

Filtr wody osmoza Neptune REDOX

Pyszna i zdrowa woda z filtra na wyciągnięcie ręki! Zainwestuj w nowoczesne urządzenie, które zapewni Twojej rodzinie praktycznie nieograniczony dostęp do super czystej wody. Ten niewielki i bardzo wydajny system filtracyjny jest w stanie wyprodukować dla Ciebie prawie 400 litrów idealnie czystej wody każdego dnia. Duża wydajność, rewelacyjna jakość wody i automatyczna praca decydują o komforcie użytkowania. Ale to jeszcze nie wszystko!

Ultra prosty w instalacji i obsłudze!

Ten produkt zdecydowanie przeznaczony jest dla osób, które nie chcą ponosić kosztów związanych z usługą wymiany wkładów. Teraz okresowa wymiana filtrów jest tak łatwa jak nigdy wcześniej: nie potrzeba do tego żadnych narzędzi ani fachowej wiedzy czy umiejętności. Po prostu raz na pół roku należy zakręcić dopływ wody do urządzenia, zawór wody na zbiorniku i prostym ruchem dłoni zdjąć zużyty wkład, a następnie założyć nowy. W urządzeniu zastosowane są wkłady typu Twist-Off. Wymienia się je w całości, nie potrzeba do tego żadnych narzędzi.



Stabilna budowa urządzenia:

Ten system filtracji jest wyjątkowo stabilny i nie wymaga dodatkowych zabezpieczeń. Wolnostojący i lekki stelaż jest wykonany z niekorodujących materiałów, a zbiornik magazynujący oczyszczoną wodę może zostać umieszczony w dowolnej pozycji nawet kilka metrów od



urządzenia. Pozwala to optymalnie wykorzystać przestrzeń w zabudowie kuchennej.

Jak działa filtr uzdatniający wodę metodą odwróconej osmozy?

Odwrócona osmoza to naturalny proces, który oddziela wodę od szkodliwych substancji. Pod wpływem ciśnienia woda surowa przepływa przez membranę osmotyczną, gdzie następuje podział na wodę czystą i zanieczyszczoną. Czysta woda trafia do zbiornika, a zanieczyszczenia są odprowadzane do ścieków. Następnie woda jest filtrowana przez wkład węglowy.

Więcej o procesie odwróconej osmozy przeczytasz w naszym artykule: [TUTAJ](#).

Jeszcze więcej ochrony - teraz z nowoczesną lampą UV LED

To urządzenie zostało rozbudowane o zaawansowaną lampę UV LED, która stanowi nowy standard w dziedzinie uzdatniania wody.

W przeciwieństwie do tradycyjnych lamp UV, diody LED emitują stabilne promieniowanie UV-C, które działa natychmiast i nie traci skuteczności w czasie pracy. Nie nagrzewa wody, nie wymaga chłodzenia. W przeciwieństwie do klasycznych lamp UV wymagających regularnej wymiany żarnika, urządzenie oferuje długą żywotność sięgającą do 10 000 godzin pracy. Dzięki działaniu tylko podczas przepływu wody przekłada się to zazwyczaj na około 3-5 lat bezproblemowego użytkowania - w zależności od intensywności eksploatacji.

Promieniowanie UV LED niszczy DNA i RNA mikroorganizmów, uniemożliwiając im dalsze namnażanie - to czysta fizyka w służbie zdrowia. Dzięki temu rozwiązaniu urządzenie zyskuje biologiczną warstwę ochrony, która uzupełnia klasyczną filtrację mechaniczną i chemiczną.

To połączenie, które gwarantuje najwyższy poziom bezpieczeństwa - bez chemii, bez kompromisów, bez obaw.

Jeśli chcesz dowiedzieć się więcej na temat tej technologii oraz dlaczego ją wybraliśmy przeczytaj nasz artykuł - [Global Water idzie o krok dalej - lampy UV LED w naszych filtrach wody](#).

5 etapów filtracji wody:

1. Polipropylenowy wkład piankowy 5 mikron - (SEDIMENT)
2. Wkład węglowy - (PRE CARBON)
3. Membrana osmotyczna 100 gpd
4. Wkład węglowy z orzechów kokosowych - (POST CARBON)
5. Wkład GW-REDOX-L2

Dodatkowo zastosowana w układzie pompa wspomagająca zapewnia dużą produkcję wody bez względu na zmiany ciśnienia w sieci wodociągowej, oraz sprawne napełnianie zbiornika czystą wodą. Dzięki takiemu rozwiązaniu urządzenie pracuje stabilnie i wydajnie, nie ma też dużego odrzutu brudnej wody do kanalizacji tak, jak ma to miejsce w przypadku standardowych systemów odwróconej osmozy.

Przypomnienie o wymianie wkładów:

W zestawie naklejka Timestrip - po aktywacji zawartego w niej płynu odlicza czas do terminowej wymiany wkładów po 6 miesiącach eksploatacji. Praktyczna i prosta w użyciu, możesz ją umieścić w dowolnym miejscu, by zawsze pamiętać o regularnej wymianie wkładów!



Możesz pić!

Czystą, zdrową i smaczną wodę wprost z kranu.

Zadbaj o zdrowie, zadbaj o jakość - tak niewiele potrzeba, by cieszyć się czystą wodą. Dodaj ten produkt do koszyka zamówień już teraz!

