

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/filtr-wody-osmoza-ro7-400-p-1250.html>

Filtr wody osmoza RO7 400

Cena (z VAT)

1 500,00 zł

Producent

Global Water

Opis produktu

7-stopniowy system odwróconej osmozy dla bardziej wymagających!

Filtr wody osmoza RO7 400 gpd

Pewnie zastanawiasz się, co znaczy to "400" przy nazwie. Nasz skuteczny filtr wody osmoza RO7 400 gpd wyróżnia to, że posiada membranę osmotyczną o zwiększonej wydajności, która wynosi 400 gpd (gallons per day) co przekłada się na ponad 1500 litrów filtrowanej wody w ciągu jednego dnia, dlatego jeśli potrzebujesz więcej, niż może Ci dać przeciętny filtr, nie zastanawiaj się dłużej!

Z racji tego, że nasz filtr odwróconej osmozy oczyszcza wodę na bieżąco, nie ma potrzeby stosowania zbiornika magazynującego wodę, możesz cieszyć się z czystej wody prosto z kranu i skończyć z kupowaniem wody butelkowanej raz na zawsze. Postaw na najlepszą jakość wody! Więcej o systemie oczyszczania wody odwróconą osmozą przeczytasz w naszym artykule, który znajdziesz [TUTAJ](#).

W tym zestawie dodatkowo wkład mineralizujący wodę oraz wkład bioceramiczny GW-BCRR-L2 W komplecie także podwójna wylewka do poboru dwóch rodzajów wody. Zwiększenie jakości wody metodą odwróconej osmozy na wyciągnięcie ręki.

Jeśli poszukujesz:

- nowoczesnego rozwiązania,
- filtra radzącego sobie z wysokim stopniem zanieczyszczenia wody,
- urządzenia o wysokich parametrach,
- pewności jakości wody oraz niezawodności działania,
- wyjątkowego smaku wody,
- systemu opracowanego wg najnowszej technologii,
- zdrowej wody.

System RO7 400 gpd jest urządzeniem właśnie dla Ciebie!

Filtr przeznaczony do zamontowania w szafce kuchennej pod zlewozmywakiem.

Urządzenie posiada osobne ujęcie wody przeznaczonej do filtracji oraz osobną, niezależną od baterii kuchennej, wylewkę do wody uzdatnionej.

Ten system filtracji wody można również podłączyć do czterodrożnej baterii kuchennej - duży wybór w dziale [akcesoria-baterie kuchenne](#).

Wysoka jakość uzyskanej wody:

Filtr wody RO7 400 gpd zapewnia wodę pozbawioną wszelkich zanieczyszczeń, czystą i dobrze natlenioną, przeznaczoną do celów spożywczych. Gotowanie na takiej wodzie to czysta przyjemność!

Wydajność systemu jest wystarczająca dla potrzeb wieloosobowej rodziny lub zastosowań gastronomicznych.

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.](#)

Budowa systemu:

Urządzenie zbudowane na tradycyjnych wkładach 10". Wkłady są ogólnie dostępne, dzięki czemu koszty eksploatacyjne są niewielkie.

Siedem stopni filtracji wody:

1. Wkład wstępnego oczyszczania wody 5 mikron [GW-PS5-10](#)
2. **Wkład węglowy blokowy z** węgla aktywnego [GW-BL-10](#)
3. Wkład dokładnego oczyszczania 1 mikron [GW-PS1-10](#)
4. Membrana osmotyczna [400 gpd](#)
5. Wkład liniowy z węgla drzewnego orzechów kokosowych [GW-CCA-L2](#)
6. Wkład mineralizujący wodę [GW-MIN-L2](#)
7. Wkład bioceramiczny [GW-BCRR-L2](#)

Zastosowana membrana osmotyczna o wydajności 400 gpd (ok. 1500 litrów/doba) zapewnia czystą i smaczną wodę. Wszystkie połączenia z zastosowaniem nowej generacji bezpiecznych szybko-złączek.

W zestawie nie ma potrzeby stosowania zbiornika magazynującego czystą wodę.

Model RO7 400 gpd produkuje wodę na bieżąco - po odkręceniu wylewki wody czystej.

Pełne bezpieczeństwo użytkowania:

Filtr RO7 400 gpd wyposażony jest w wydajną pompę podnoszącą i regulującą ciśnienie wody oraz elektrozawór sterujący procesem uzdatniania wody. Urządzenie posiada zawór antyskażeniowy zainstalowany na przewodzie odprowadzającym brudną wodę do kanalizacji, czujnik wysokiego ciśnienia, czujnik niskiego ciśnienia, podwójne zabezpieczenia zaworami zwrotnymi oraz zawór antyzalaniaowy.



Wylewka:

W zestawie otrzymujesz wysokiej klasy podwójną wylewkę wykonaną z polerowanej stali nierdzewnej, która umożliwia wygodne korzystanie z czystej, filtrowanej wody bezpośrednio z kranu. To rozwiązanie łączy funkcjonalność z nowoczesnym designem, dzięki czemu idealnie uzupełni każdą kuchenną przestrzeń.



Kranik do wody filtrowanej to element intensywnie użytkowany każdego dnia, dlatego jego jakość ma kluczowe znaczenie dla komfortu i bezpieczeństwa użytkownika.

Model zastosowany w systemie RO7 400 wyposażony jest w trwałe zawory ceramiczne, które zapewniają precyzyjne działanie, długą żywotność oraz zachowanie najwyższej czystości pobieranej wody. Link do wylewki [TUTAJ](#).

Wydajność:

Realna, testowana wydajność systemu to 1 litr wody uzyskany w ciągu 1 minuty.
 Ciągła, równomierna i bezpośrednia produkcja idealnie czystej wody.

Osprzęt do montażu filtra:

Zawiera wszystkie niezbędne podzespoły: kolorowe przewody instalacyjne, klucz do obudowy filtrów, zintegrowane przyłącze wody 3/8", przyłącze do kanalizacji, klucz do wylewki.

W komplecie znajduje się także [zawór przeciwwzrostowy 3/8"](#), który odcina dopływ wody do urządzenia w chwili pojawienia się wody w szafce kuchennej.

Zawór wielokrotnego użytku, wyjątkowo prosty w instalacji i obsłudze.



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!



Produkt posiada dodatkowe opcje:



Wylewka filtra: Tak , Nie (- 50,00 zł)

