

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/zmiękczaczy-wody-global-water-carbon-p-2238.html>

Zmiękczaczy wody Global Water Carbon

Cena (z VAT)	3 690,00 zł
Producent	Global Water

Opis produktu

Przyjemność i wygoda, którą zapewni Ci miękka woda!

Zmiękczaczy wody Global Water Carbon

Jeżeli w twoim domu zamiast czystej, miękkiej wody pojawia się płynny węglan wapnia, a na kranach, w czajniku oraz innych domowych urządzeniach tworzy się biały osad, to dobrze wiesz ile pracy i wysiłku trzeba włożyć w walkę z tym podstępny wrogiem. Raz usunięte osady pojawiają się znowu niczym chwasty na działce. Usunięcie zewnętrznych objawów co prawda poprawia nastrój, ale nie likwiduje przyczyny problemu. Twarda woda występuje na większości obszarów naszego kraju, a jej użytkowanie pociąga za sobą nie tylko czas i wysiłek włożony w utrzymanie czystości, ale też spore koszty wynikające z nadmiernego zużycia sprzętów domowych (pralka, zmywarka, armatura), instalacji c.o. czy podgrzewaczy i zasobników ciepłej wody. Wymiana lub naprawa większości z tych urządzeń to wydatek znacznie przewyższający zakup dobrego zmiękczaczy wody.

Zmiękczaczy wody Global Water to w pełni automatyczne, bezobsługowe urządzenie, które będzie doskonałym strażnikiem Twojego komfortu. Zamontowany na wejściu wody do budynku zapewni idealnie miękką wodę dla całej rodziny a zastosowane wewnątrz złoża węglowe doskonale usunąć chlor i inne zanieczyszczenia chemiczne pojawiające się w wodzie miejskiej lub studziennej. Niezawodna głowica sterująca, najlepszy proces regeneracji złoża jonowymiennego oraz 5 lat gwarancji to tylko niektóre z zalet tego urządzenia. A jeśli do naprawę dobrej ceny dodamy ofertę specjalną na wyposażenie dodatkowe, to pełnia szczęścia jest tuż, tuż. Teraz, aby korzystać z czystej i miękkiej wody, musisz tylko dodać produkt do koszyka i wysłać zamówienie - my zajmiemy się resztą.

Zmiękczaczy wody Global Water Carbon to najchętniej kupowane urządzenie Global Water w kategorii 'zmiękczaczy wody' w latach 2023-2025!

Unikalne rozwiązania:

- zegar 24-godzinny
- podświetlany ekran
- alarm niskiego poziomu soli
- regulacja jakości wody uzdatnionej
- licznik przepływu wody uzdatnionej
- ustawienie czasu trwania cykli regeneracji
- informacja o pozostającej ilości wody miękkiej
- regeneracja typu UP-Flow w trybie objętościowym
- wyświetlanie czasu pozostałego do końca regeneracji

Średni koszt uzdatnienia 1m³ wody wynosi tylko 3,60 zł*

*brutto, dotyczy ustawień fabrycznych i obejmuje koszt soli i wody (oraz ścieków) potrzebnej na regenerację złoża przy twardości wody surowej 25°dH, wg średnich cen 01.2025

Dodatkowe zalety:

Menu w języku polskim. Wybierany tylko aktualny czas oraz twardość wody zasilającej i to wszystko - resztą zajmie się elektroniczny moduł sterujący. Od tej chwili możesz zapomnieć o problemach wynikających z wysokiej twardości wody. Podtrzymanie pamięci sprawi, że dane programowania nie zostaną utracone w wyniku braku prądu.



Urządzenie działa, nie redukując ciśnienia w instalacji.

Suchy zbiornik soli oraz ruszt solanki - to unikalne rozwiązania, które są gwarancją braku złożeń solnych wewnątrz zasobnika soli.



Niewielka ilość ruchomych części oraz brak części metalowych, które powodują korozję lub utlenianie.

Przeciwwądowy system regeneracji złoża zapewnia równomierne rozprowadzenie solanki oraz skuteczną regenerację przy niewielkiej ilości soli zużywanej podczas regeneracji.

Wewnętrzne obejście wody w głowicy zapewnia ciągły dostęp do wody, nawet w przypadku regeneracji złoża.

Przygotowywanie solanki do regeneracji jest automatyczne, z wody miękkiej.

Niezawodny, mikroprocesorowy system sterowania procesem uzdatniania wody.

Wysoka skuteczność oczyszczania wody.

Niezawodność działania.

Funkcja usuwania żelaza.

Funkcja usuwania zanieczyszczeń chemicznych.

Wybitnie proste programowanie urządzenia: przyjazny i czytelny panel sterujący.

Bezpieczeństwo:

Napięcie zasilania 12 V.

Potrójne zabezpieczenie przed zalaniem.

Niezawodność:

System ochrony zaprogramowanych danych.

Skuteczny i niezawodny dyskowy zawór sterujący.

Polietylenowy zbiornik solanki o zwiększonej gęstości i wytrzymałości.

Wzmacniana włóknem szklanym butla na żywicę jonowymienną.

Prosta instalacja:

Urządzenie instalujemy na głównym ujęciu wody w budynku za wodomierzem. Proste podłączenie hydrauliczne - można je z powodzeniem wykonać we własnym zakresie, bez utraty gwarancji.

Każde urządzenie wyposażone jest w zawór By-pass, który umożliwia natychmiastowe odcięcie wody od urządzenia.

Każde urządzenie posiada możliwość precyzyjnego ustawienia jakości wody uzdatnionej.

Aby poprawnie zamontować urządzenie, niezbędny jest odpływ do kanalizacji oraz zasilanie 230 V.

Odpływ do kanalizacji może być umieszczony powyżej urządzenia, oraz w dowolnej odległości od niego.

W komplecie szczegółowa instrukcja montażu i obsługi.

Urządzenie dostarczamy zaprogramowane (uśrednione wartości jakości wody) - instalujesz i gotowe!



