

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/zmiekczacz-wody-blue-soft-rx70c100-p-884.html>

Zmiękczacz wody Blue Soft - RX70/C100

Cena (z VAT)

2 900,00 zł

Producent

Global Water

Opis produktu

Zmiękczacz wody Blue Soft - RX70/C100

Domowy zmiękczacz wody BlueSoft RX70/C100 to ekonomiczne i niezawodne rozwiązanie, które zapewni Twojemu domowi czystą i miękką wodę. Idealnie sprawdza się w większych domach, gdzie z wody korzysta do 15 osób oraz tam, gdzie woda jest bardzo twarda, z zawartością powyżej 500 mg/l węgla wapnia.

Urządzenie jest dostarczane gotowe do użytku – wystarczy zainstalować i cieszyć się komfortem miękkiej wody. Dzięki BlueSoft zapomnisz o problemach związanych z twardą wodą, takich jak kamień na grzałkach czy zatkane sitka w bateriach.

Korzystanie z miękkiej wody przynosi liczne korzyści:

- chronisz zdrowie swoje i rodziny,
- obniżasz koszty ogrzewania nawet o 20%,
- przedłużasz żywotność urządzeń grzewczych i AGD,
- zmniejszasz zużycie detergentów nawet o 60%,
- ułatwiasz utrzymanie czystości w łazience i kuchni,
- oszczędzasz czas na naprawach i konserwacji instalacji.

Jak działa?

Zmiękczacz wymienia jony wapnia i magnezu (odpowiedzialne za twardość wody) na jony sodu podczas przepływu wody przez specjalne złożo. Po wyczerpaniu zdolności złoża następuje jego automatyczna regeneracja przy użyciu soli. Częstotliwość regeneracji zmiękczacza zależy od twardości wody surowej oraz ilości zużywanej wody.

Budowa urządzenia:

Urządzenie wyposażone jest w wysokowydajne złożo jonowymienne oraz podsypkę kwarcową, która umożliwia duży przepływ wody przez dolny dystrybutor. Dzięki temu rozwiązaniu produkt charakteryzuje się wyjątkową jakością, a trwałość żywicy wynosi średnio 20 lat. Pracą urządzenia zarządza niezawodna elektroniczna głowica typu RX.



Zalety głowicy sterującej:

- indykator cyklu pracy,
- ceramiczny zawór sterujący,
- automatyczna blokada przycisków,
- panel cyfrowy z wyświetlaczem LCD,
- funkcja manualnej zmiany cyklu pracy,
- prostota obsługi i niezawodność działania,
- regeneracja natychmiastowa lub opóźniona,
- stała kontrola parametrów pracy urządzenia,
- stały wskaźnik natężenia przepływu wody uzdatnionej,
- kontrola procesu regeneracji objętościowa lub czasowa,
- 24-godzinne podtrzymanie pamięci w przypadku braku prądu.

Działanie głowicy:

Oparte jest na nowoczesnej technologii obrotowych dysków ceramicznych. Dwa dyski ceramiczne, będące sercem sterownika, wykonane są z wysokiej jakości ceramiki, odpornej na ścieranie i korozję. Ta przełomowa technologia zapewnia doskonałe uszczelnienie wewnątrz sterownika a przez to długotrwałe i bezawaryjne jego działanie. Ceramiczne elementy są odporne na osadzanie się zanieczyszczeń (m.in. żelaza), dzięki czemu nie kumulują się one w sterowniku.



Fabrycznie ustawione parametry pracy głowicy (można je dowolnie edytować):

Tryb pracy: A-01
Rodzaj sygnału: B-01
Regeneracja czasowa: co 15 dni
Regeneracja objętościowa: co 8,4 m³

Wszystkie parametry zaprogramowania głowicy podane są w instrukcji, standardowo otrzymujesz urządzenie ustawione na regenerację w trybie objętościowym opóźnionym - co oznacza, że regeneracja będzie się odbywała o godzinie 2 w nocy zawsze po zużyciu 8,4 m³ wody.

Bezpieczeństwo i wygoda użytkowania:

By-pass z regulacją twardości wody: TAK
Zabezpieczenie przed zapowietrzeniem: TAK
Zabezpieczenie przed zalaniem: TAK



Dowolne ustawienie jakości uzyskiwanej wody: **TAK**

Zawór by-pass z mieszaczem wody w komplecie (umożliwia ustawienie dowolnej twardości wody uzdatnionej, jeśli nie chcemy korzystać z wody całkowicie miękkiej). By-pass jest także praktycznym rozwiązaniem - jeśli trzeba zdemontować urządzenie (np. podczas remontu pomieszczenia) - nie pozbywamy się dopływu wody do budynku.