



## Zmiękcacz wody Blue Soft RX50

Cena (z VAT)	<b>2 350,00 zł</b>
Producent	<b>Global Water</b>

### Opis produktu

Poznaj niezwykłą skuteczność zmiękczenia wody dzięki temu zmiękczacowi wody!

#### Zmiękcacz wody Blue Soft RX50

Domowy zmiękcacz serii Blue Soft - ekonomiczne rozwiązanie dla Twojego domu!

Urządzenie instalujemy na głównym ujęciu wody w budynku za wodomierzem.

Niezawodne urządzenie, które zapewnia czystą i miękką wodę - teraz w najlepszej ofercie w Polsce! Doskonały dla dużego domu lub dla wody bardzo twardej - o zawartości powyżej 500 mg węglanu wapnia.

Poczuj już dzisiaj różnicę, jaką daje zmiękcacz wody! Kupując ten zmiękcacz wody, płacisz naprawdę mało, a dzięki miękkiej wodzie pozbywasz się kamienia raz na zawsze!

#### Dzięki miękkiej wodzie:

- chronisz bezcenne zdrowie swoje i rodziny,
- redukujesz koszty ogrzewania nawet o 20%,
- zapewniasz ochronę oraz przedłużasz żywotność urządzeń grzewczych i AGD,
- zmniejszasz zużycie środków piorących, myjących i czyszczących nawet o 60%,
- z łatwością utrzymasz czystość baterii, sanitariatów, kabiny prysznicowej lub wanny,
- oszczędzasz czas przeznaczony na naprawy instalacji i czyszczenie armatury sanitarnej.

Poczuj niezwykły komfort posiadania czystej, miękkiej i bezpiecznej wody dzięki Zmiękczacowi wody Bluesoft!

#### Jak działa zmiękcacz wody?

Proces zmiękczenia wody polega na zamianie jonów wapniowych i magnezowych (odpowiedzialnych za twardość wody) na jony sodu. Proces ten zachodzi podczas przepływu wody przez złożę jonowymienne znajdujące się w butli wewnątrz urządzenia. Po wyczerpaniu zdolności jonowymiennej złoża jest ono poddawane regeneracji roztworem soli. Całość procesu jest przeprowadzana automatycznie. Częstotliwość regeneracji zmięczacza zależy od twardości wody surowej oraz ilości zużywanej wody.

#### Pozbądź się twardej wody raz na zawsze!

Instalacja zmięczacza sprawi, że zapomnisz o problemach spowodowanych twardą wodą. Skuteczne działanie zmięczacza wody to klucz do pozbycia się zatkanych siatek w bateriach, zarośniętych kamieniem grzałek i wielu innych problemów, które wyeliminowane zostaną poprzez proces zmiękczenia wody. Nie musisz więcej robić!

#### Wygoda i bezpieczeństwo użytkownika:



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.

### **Budowa urządzenia:**

Prostota, skuteczność i niezawodność – to nasze główne atuty!

W urządzeniu zastosowano podsypkę kwarcową - zapewnia ona duży przepływ wody przez dolny dystrybutor oraz wysokowydajne złożo jonowymienne.

Dzięki takiej pracy otrzymujemy produkt niezwykle dobry jakościowo - trwałość żywicy to średnio 20 lat pracy.



### **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,
- pobór wody (nieuzdatnionej) podczas regeneracji złoża,
- 24-godzinne podtrzymanie pamięci w przypadku braku prądu.





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

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 6,0 m3 wody.

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 6 m3

#### **Badania wody:**

Prezentowane urządzenie będzie działało znakomicie jeśli wyniki badania Twojej wody mają niższe lub równe parametry od podanych poniżej:

Poziom pH: 5,0 - 10,0

Żelazo: poniżej 1 mg/l (1000 µg/l)

Mangan: poniżej 0,1 mg/l (100 µg/l)

Zawartość węglanu wapnia: max. 1500 mg/l (87,7 °dH)

Stężenie jonu amonowego: max. 0,4 mg/l (dotyczy wody studziennej)

Utlenialność (indeks nadmanganianowy): max. 5 (dotyczy wody studziennej)

#### **Instalacja zmiękczacza:**

Urządzenie instalujemy na głównym ujęciu wody w budynku za wodomierzem.

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

#### **Koszty eksploatacyjne:**

Śmiesznie małe!

Urządzenie nie wymaga okresowych przeglądów gwarancyjnych = Twój Zysk.

Serwis urządzenia ogranicza się do okresowego uzupełniania zapasu soli pastylkowanej służącej do regeneracji złoża. Bez żadnego problemu możesz zrobić to samemu!

