

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/dystrybutor-wody-gazowanej-roco2-p-2477.html>

Dystrybutor wody gazowanej RoCo2

Cena (z VAT)

3 490,00 zł

Producent

Global Water

Opis produktu

Dystrybutor wody z filtrem odwróconej osmozy, który zapewni Ci wodę zimną, ciepłą, a także gazowaną!

Dystrybutor wody z odwróconą osmozą ROCO2

RoCo2 to tylko ~5 groszy za litr wody gazowanej!*

Przedstawiamy nowoczesny, elegancki oraz kompaktowy dystrybutor wody RoCo2 wraz z systemem filtracji wody. Dystrybutor dostarcza wodę zimną, ciepłą oraz gazowaną. Zastosowana metoda uzdatniania wody oparta na odwróconej osmozie zapewnia idealnie czystą i zdrową wodę. Woda jest skutecznie oczyszczana z kamienia, zanieczyszczeń organicznych i chloroorganicznych, związków metali ciężkich, azotanów, azotanów, amonu, pestycydów i innych szkodliwych zanieczyszczeń. Woda oczyszczana jest także z zanieczyszczeń bakteriologicznych – mikroorganizmów, bakterii, wirusów, nawet tych, które mogłyby się pojawić wewnątrz systemu - zabudowana lampa UV usuwa wszelkie wirusy i bakterie. Już jutro możesz mieć świeżą i czystą wodę na wyciągnięcie ręki!

Nowoczesny design dystrybutora sprawia, że urządzenie świetnie wygląda, a także dzięki kompaktowym wymiarom zajmuje minimalną ilość miejsca, co czyni go idealnym dystrybutorem wody do biur, restauracji, centrów handlowych, kawiarni, szpitali i wielu innych miejsc. Żadnych przycisków, pokręteł lub mechanicznych dozowników - nic, co można by urwać lub zepsuć. Wybór i dozowanie wody jest uruchamiane sensorami dotykowymi. Dzięki temu dystrybutor jest odporny na „innowacyjne pomysły” użytkowników i bardzo łatwo utrzymać go w czystości.

Wysokiej jakości dystrybutor wody RoCo2 to rewelacyjne rozwiązanie, które spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników. Ciesz się doskonałą jakością wody o dowolnej temperaturze i niezapomnianym smaku. Nasz dystrybutor wody będzie Twoim idealnym towarzyszem w codziennym życiu!

* Średni koszt uwzględniający cenę wody, prądu oraz CO2.

Aż trzy rodzaje wody*:

1. Woda zimna - system chłodzenia wody zapewnia wodę o temperaturze do 3-5°C.
2. Woda ciepła - urządzenie podgrzewa wodę do temperatury 93-95°C.
3. Woda gazowana - którą możesz cieszyć się dzięki możliwości podłączenia butli z CO2.

* Dostępna jest również woda w temperaturze pokojowej, po wyłączeniu opcji chłodzenia.

Zalety dystrybutora wody RoCo2:

- Bardzo duża ilość wody: do 576 litrów na dobę.
- Do wyboru woda gorąca, zimna oraz woda gazowana.
- Użytkownik sam decyduje o ilości gazu dodawanego do wody.
- Dotykowy panel sterowania, umożliwiający łatwy wybór rodzaju wody.
- System przypomina o wymianie filtrów, dbając o ciągłą jakość dostarczanej wody.
- Bardzo łatwa i szybka wymiana wkładów filtrujących.
- System płukania membrany i pompa podnosząca ciśnienie wody.
- Sterylizacja wody promieniami UV.
- Bardzo niski koszt wody pitnej - płać znacznie mniej niż za wodę butelkowaną.
- Eksploatacja urządzenia jest przyjazna dla środowiska.
- Duży ociekacz z odprowadzeniem wody.
- Tryb oszczędzania energii.

Butla z gazem CO2 znajduje się w zestawie (pojemność 360 g = ok. 70 litrów wody gazowanej). Butla posiada zawór dwukierunkowy, dzięki czemu można ją wielokrotnie napełniać (np. w punktach Soda Stream). Czas legalizacji butli: 10 lat. Samodzielnie można założyć inną butlę o dowolnej wielkości.

Wieloetapowy system filtracji wody:

1. Wkład sedymentacyjny - usuwa zanieczyszczenia mechaniczne poprawiając klarowność wody.
2. Wkład węglowy - węgiel zastosowany w tym wkładzie usuwa zanieczyszczenia chemiczne znajdujące się w wodzie, takie jak: chlor, chlorofenole, fluorki, detergenty i wiele innych.
3. Membrana osmotyczna o wydajności 150 gpd - najważniejszy etap filtracji wody. Półprzepuszczalna membrana usuwa 90% - 99,8% wszystkich rozpuszczonych w wodzie związków. Wewnątrz membrany następuje rozdział wody na poziomie molekularnym. Oczyszczona woda gromadzona jest w zbiornikach (zbiornik wody ciepłej o pojemności 2 litrów, zbiornik wody zimnej o pojemności 4 litrów), natomiast wszystkie zanieczyszczenia wyrzucane są do kanalizacji. Zdolność filtracyjna membrany to 0,0006 mikrona. Wydajność do 576 litrów na dobę (w zależności od jakości wody surowej).
4. Wkład węglowy - ten specjalny wkład filtracyjny wypełniony jest węglem, dzięki któremu następuje poprawa smaku wody. Eliminuje on także substancje lotne i zapachowe znajdujące się w wodzie.

W tym nowoczesnym dystrybutorze wody diody LED UV znajdujące się w zbiorniku oczyszczonej wody dodatkowo eliminują bakterie, dzięki czemu masz gwarancję czystej i bezpiecznej wody.

Jak działa odwrócona osmoza?

O tym jak odwrócona osmoza usuwa zanieczyszczenia, przeczytasz w naszym artykule: [TUTAJ](#).

Prosty serwis

Bardzo łatwa wymiana wkładów: tylko 1/4 obrotu i gotowe!



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Test produktu: Tak , Nie