

MX1 PURE to idealne urządzenie dla klientów, którzy chcą cieszyć się nie tylko miękką wodą, ale także pyszną wodą pitną z każdego kranu w domu.

Technologia SMART LED gwarantuje, że klient zostanie poinformowany o wyczerpaniu soli, konieczności konserwacji, a nawet o ewentualnym wycieku wody w domu! Dzięki przypomnieniu o czyszczeniu klient zostanie również poinformowany o konieczności wyczyszczenia urządzenia środkiem czyszczącym z żywicy.

## FUNKCJE I KORZYŚCI

### Geïntegreerde pure-taste drinkwater filtratie

Dzięki mieszance filtrów Pure-Smaku woda jest filtrowana, co zapewnia pyszną, czystą wodę pitną.

### **Regeneracja sterowana objętościowo**

Regeneracja jest inicjowana na podstawie rzeczywistego zużycia wody.

### **Oszczędność soli do 40%**

Zmiękcacz wody Pure-Smaku regeneruje się tylko wtedy, gdy jest to konieczne i za każdym razem oblicza dokładną ilość potrzebnej soli. W porównaniu z klasycznymi zmiękcaczami wody, urządzenia MX1 PURE zużywają do 40% mniej soli!

### **Praca w trybie suchego zbiornika**

Dzięki pracy w trybie suchego zbiornika, zbrylanie się soli w zasobniku należy już do przeszłości.

### **Płukanie antybakteryjne**

Gdy zużycie wody jest zbyt niskie, aby zainicjować regularne płukanie, urządzenie będzie się okresowo regenerować, zapobiegając w ten sposób potencjalnemu rozwojowi bakterii. INTELIGENTNA TECHNOLOGIA LED z detekcją wycieków przy przepływie ciągłym i szczytowym

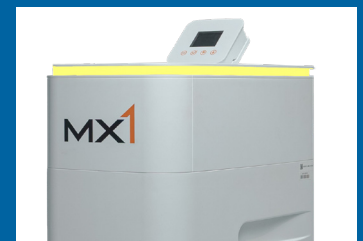
MX1 PURE to inteligentne urządzenie, które informuje za pomocą inteligentnego pierścienia LED o regeneracji, konieczności konserwacji lub uzupełnienia soli, a nawet o wycieku wody w domu! Dotyczy to zarówno przepływu ciągłego, jak i szczytowego.

### **Duży zbiornik na sól**

W zależności od modelu, urządzenie ma zbiornik na sól o pojemności 40, 60 lub 80 kg. W wielu przypadkach zmiękcacz wody wymaga uzupełniania tylko 1 lub 2 razy w roku.

### **Regulowane poziomy zasolenia**

Poziom zasolenia można ustawić na 3 poziomach, co pozwala na zmniejszenie lub zwiększenie wydajności/zużycia soli. Idealne dla regionów z częściowym zmiękczeniem, twardością wody zasilającej <math><20^{\circ}\text{F}</math> lub dla klientów o dużym zużyciu wody.





## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

|   | MX1<br>PURE 10 | MX1<br>PURE 16 | MX1<br>PURE 22 |
|---|----------------|----------------|----------------|
| Żywica  | 10 ltr         | 16 ltr         | 22 ltr         |
| Węgiel aktywny  | 4 ltr          | 6 ltr          | 8 ltr          |
| Przepływ serwisowy (przepływ, przy którym gwarantowany jest prawidłowy proces zmiękczenia*) | 17 l/min       | 27 ltr/min     | 36 ltr/min     |
| Wydajność dla 14° dh  | 1.000 l        | 2.400 l        | 3.760 l        |
| Zżycie wody na regenerację*   | 55 ltr         | 68 ltr         | 87 ltr         |
| Zużycie soli na regenerację*  | 1 kg           | 1,5 kg         | 2,1 kg         |
| Szerokość   | 320 mm         | 320 mm         | 320 mm         |
| Głębokość (z baypassem)   | 535 mm         | 535 mm         | 535 mm         |
| Wysokość  | 608 mm         | 837 mm         | 1.067 mm       |
| Zasyp soli  | 40 kg          | 60 kg          | 80 kg          |
| Przyłącze   | 3/4"           | 3/4"           | 3/4"           |
| *wydajność przy „standardowym” ustawieniu solenia   |                |                |                |

## W ZESTAWIE Z URZĄDZENIEM:

- ✓ 3/4" Przyłącze
- ✓ Bypass
- ✓ Kropelkowy tester twardości wody
- ✓ 50 kg soli tabletkowanej
- ✓ 3 metrowy wąż do popłuczyn
- ✓ 1 filtr wstępny samoczyszczący