



**Priušтите si dašak luksuza i njemačke inovativnosti u vašem domu.**

## **JUDO i-soft PRO**

**automatski omekšivač vode sa ugrađenim sustavom zaštite od mikroprocurenja u kućanstvu.**

Koristi naprave:

- **Mjeri i regulira**
  - kompenzacija fluktuirajuće ulazne tvrdoće i automatsko podešavanje postavki sustava-jedinstveno u svijetu
  - **24 h opskrba omekšanom vodom**
- dvije kolone omekšivača u paralelnom radu
  - **Zaštita od procurenja s otkrivanjem mikropropuštanja i automatskim isključivanjem**
  - **Siguran u slučaju nestanka struje**
- patentirani sigurnosni modul osigurava siguran radni status i zaštitu od curenja nekoliko sati
  - **Povezanost putem WIFI i LAN**
- izvrsno rješenje za sve pametne kuće i kontrolu uređaja preko aplikacije**
  - **Inteligentan**
    - naprava prepoznaje navike potrošnje vode u kućanstvu i automatski prilagođava individualno
  - **Interaktivan**
    - jednostavna i intuitivna navigacija kroz izbornik
    - **MSID-Mega Status Indication Display**
      - sa wake-up senzorom koji intuitivno prikazuje radni status, poruke upozorenja i greške, protok vode i trenutno izmjerenu razinu soli



## **Judo i-soft PRO**

- onemogućava stvaranje kamenca na cijevima, površinama kupaonice i kuhinje te aparatima
- daje omekšanu vodu koja je ugodna za osjetljivu kožu i kosu
- pruža predivnu mekoću rublju bez dodavanja deterdženata i omekšivača
- posuđe bez bijelih tragova nakon pranja
- sprječava sužavanje cijevi i naslage kamenca na grijaćim elementima što produžuje njihov životni vijek, te smanjuje mogućnost skupih popravaka
- smanjuje potrošnju deterdženata, šampona, sapuna, sredstava za čišćenje-budimo svjesni prirode oko sebe
- pruža iznimnu čistoću i higijenu vama i vašem domu



#### Opseg isporuke:

Nagrađen s nekoliko nagrada za dizajn, samostojeći sustav za omekšavanje u paralelnoj tehnologiji, koji s sastoji od elegantnog plastičnog kućišta s površinama visokog sjaja za smještaj spremnika ojačanih staklenim vlaknima (PN 10) ispunjenih smolom za ionsku izmjenu, dizajniran za optimalnu distribuciju vode i smanjenje gubitka tlaka i potrošnje sredstva za regeneraciju. Integrirani spremnik za otapanje soli i skladištenje s kontinuiranom opskrbom slanom vodom. U srcu je i-salt, jedinstveni patentirani kontinuirani sustav mjerenja težine sa sensorima za preciznu detekciju količine soli, koncentracije slane vode i stvarne upotrebe regeneratora, poklopac spremnika s visokokvalitetnom staklenom površinom (kaljeno sigurnosno staklo), funkcijom laganog zatvaranja i izdašan regeneracijski otvor za punjenje.

S i-guard senzorom za bilježenje kvalitete pitke vode, i-matic kontrolom miješane vode, za stalnu željenu tvrdoću vode čak i uz fluktuirajuću ulaznu tvrdoću. Nije potrebno ručno mjerenje tvrdoće niti podešavanje željene tvrdoće vode. Adaptivna regeneracija s automatskim prilagođavanjem kapaciteta sustava individualnim potrošačkim navikama. Prisilna regeneracija nakon najkasnije 96 sati i higijena sustava putem ugrađenog uređaja za dezinfekciju s elektrodama od platiniziranog titana. S i-safe+ sustavom zaštite od propuštanja s automatskim ili ručnim aktiviranjem detekcije mikropropuštanja. Automatsko upozorenje na curenje ili zatvaranje cijevi za vodu kada se prekorače pojedinačno odabrane granične vrijednosti (maks. količina vode, maks. protok vode i maksimalno vrijeme korištenja vode) i otkrivanje mikrocurenja. Kontrola uređaja s HD zaslonom osjetljivim na dodir i korisničkim iskustvom (UX) koje postavlja trendove za posebno intuitivno upravljanje. Integrirana konekcija za povezivanje i-soft PRO putem WLAN/LAN-a na kućnu mrežu i Internet. Aplikacija za iOS / Android i preglednik dostupna je za pristup opsežnim informacijama, automatiziranim porukama i funkcijama širom svijeta. Integrirani, baterijski međuspremnik, patentirani sigurnosni modul, koji jamči sigurno radno stanje kao i funkcionalnost zaštite od curenja čak i u slučaju nestanka struje koji traje nekoliko sati. Uključujući priključna crijeva, prenosni ventil, ugrađenu rotirajuću prirubnicu s bajonetnim priključkom od mesinga s navojnim spojevima i montažnim poklopcem. Uključujući sifon za spajanje u skladu sa tandardima na sustav otpadne vode prema DIN EN 1717 i DIN 1988-100.

#### Radni uvjeti:

- priključak napojne vode(ulaz/izlaz): 1"
- radni pritisak min /max 3 - 6 bara
- temperatura vode max 30°C
- el. napajanje: 230 V/50 Hz