

Bezdotykowa bateria umywalkowa

● **nierdzewna**



Typy

Bezdotykowa bateria umywalkowa stojąca, ze stali nierdzewnej na wodę ciepłą i zimną. Produkt zawiera: czujnik zintegrowany z elektroniką, elektrozawór, mieszacz, żywotność baterii umieszczone w wylocie wężyki przyłączeniowe, filtr zanieczyszczeń oraz zestaw montażowy.

● **WBS 2.2 N** nr kat. 02 22 42

Zasilanie - zasilacz 6V=

● **WBS 2.2 NB** nr kat. 02 22 44

Z mieszkiem na baterię. Zasilanie - bateria 6V Li.

Dodatkowe wyposażenie

- zasilacz ZAS 230A/6DS.2 maks. 3 szt.	nr kat. 10 01 12
- zasilacz ZAS 230A/6DS.31 maks. 3 szt.	nr kat. 10 01 16
- bateria 6V Li, CR-P2	nr kat. 10 01 21
- konektor z kablem R2F	nr kat. 10 01 91
- pilot DO2	nr kat. 10 01 01

1. dopływ wody
2. umywalka
3. bateria umywalkowa
4. strefa zasięgu czujnika

Charakterystyka

- oszczędność wody i energii
- komfortowa obsługa
- łatwość utrzymania higieny
- wykonanie ze stali nierdzewnej
- w komplecie z mieszaczem

Opis działania:

Czujnik optoelektroniczny rejestruje obecność rąk w umywalce i włącza wypływ wody. Wypływ wody ustaje po 1-2 s. od momentu wyjęcia rąk ze strefy odczytywania. W przypadku ciągłego znajdowania się obiektu w strefie odczytywania przez 1 min. wypływ wody zostaje automatycznie zamknięty.

Temperaturę wody nastawia się za pomocą dźwigni regulatora znajdującego się na korpusie baterii. Co 12 godz. następuje samoczynne spłukiwanie.

Parametry techniczne

zasięg	maks. 26 cm - możliwość regulacji
zasilanie	zasilacz 6V= bateria 6V Li
żywotność baterii	ok .2 lata przy 6 000 włączeniach/m-c
maks. temperatura wody	70°C
ciśnienie wody	0,05 - 0,8 MPa

nastawianie parametrów pilotem zdalnego sterowania DO 2

Wymiary

wysokość wylotu	L - 180 mm
przyłącze	G 3/8"

Zalety urządzenia

- filtr zanieczyszczeń w zaworze na wejściu
- ochrona przed zalaniem pomieszczenia
- łatwy dostęp przy wymianie baterii
- konstrukcja odporna na akty wandalizmu
- zamocowanie do umywalki podwójnym zaciskiem
- spłukiwanie higieniczne regulowane w zakresie od 12-108 godz.

