

## DOZOWNIK SSD

### SYSTEM DOZOWANIA DETERGENTÓW

- Dozownik SSD to prosty i łatwy w obsłudze system dozowania zapewniający większą kontrolę nad myciem ręcznym w komorze zlewozmywaka. Urządzenie precyzyjnie dobiera ilość detergentu, eliminując w ten sposób niewłaściwą dawkę zużycia płynów.
- Wbudowane w dozownik oprogramowanie pozwala operatorowi ustawić parametry dozowania, które będą spełniać określone warunki pozwalające na usuwanie brudu w zlewach na różnych poziomach w celu uzyskania optymalnych wyników czyszczenia.
- Urządzenie jest wyposażone w jedną pompę perystaltyczną pozwalającą na przygotowanie jednego detergentu myjącego.
- Dla większej wygody dozownik można powiesić na ścianie.



#### INTELIгентNY POMIAR PRZEPŁYWU

Precyzyjny przepływomierz zapewnia optymalną dokładność dozowania. Urządzenie zapewnia, że za każdym razem dostarczane są stałe ilości skoncentrowanej chemii, a także informuje operatora o braku płynów.



#### WALIDACJA DAWKOWANIA

Dozownik SSD sprawdza każdą dawkę substancji chemicznych z wizualnym potwierdzeniem dawkowania. To potwierdzenie pojawia się na wyświetlaczu urządzenia, aby operator wiedział, że została wprowadzona odpowiednia ilość środka chemicznego.



#### RAPORT UŻYTKOWANIA

Wbudowane oprogramowanie rejestruje datę, godzinę, zużycie środków chemicznych, temperaturę i błędy, które można wyświetlić jako raport na komputerze. Raporty te zapewniają przełożonym i agencjom regulacyjnym szybki i łatwy wgląd w działania i wydajność systemów.

# STERIGAT

Nasza Pasja To Twój Sukces!



## KONTROLA TEMPERATURY

System wyposażony jest w czujnik, który ostrzega operatora, gdy środek myjący ma niewłaściwą temperaturę. Pozwala to operatorowi dostosować temperaturę roztworu czyszczącego przed dozowaniem w celu uzyskania optymalnych wyników czyszczenia.



## PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

Gdy dozownik nie może być zamontowany bezpośrednio nad zlewem do czyszczenia z powodu lokalizacji chemii lub innych ograniczeń, pilot zdalnego sterowania pozwala operatorowi obsługiwać urządzenie z odległości do 3,6 metra.



## REGULACJA CZASU NAMACZANIA

Podwójne liczniki czasu namaczania pozwalają operatorowi ustawić określoną ilość czasu, w którym instrumenty medyczne mają moczyć się przed końcowym etapem czyszczenia i płukania. Alarm dźwiękowy ostrzega operatora, że namaczanie zostało zakończone.



## STEROWANIE PEDAŁEM NOŻNYM (OPCJA)

Sterowanie pedałem nożnym daje operatorowi możliwość sterowania dozowaniem chemii bez konieczności dotykania przycisków na urządzeniu. Dzięki temu jego ręce pozostają wolne i mogą manualnie czyścić instrumenty podczas dozowania.



## CZUJNIK NISKIEGO POZIOMU PŁYNU (OPCJA)

Czujnik niskiego poziomu płynu powiadomi operatora, gdy poziom chemii będzie niski, umożliwiając w ten sposób zmianę chemii, zanim się wyczerpie. Zapewnia to prawidłowe poziomy dozowania i zapobiega konieczności ponownego zalewania urządzenia środkami chemicznymi.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
Wymiary	15,2 cm x 17,8 cm x 15,9 cm
Klasa ochrony	IP-64
Natężenie przepływu pompy dozującej	250 ml / min.
Moc	model montowany na ścianie 110-240 VAC 1A, 50-60 Hz, 24 VDC 1,67A
Chemiczna kompatybilność – pompa dozująca	standardowe przemysłowe enzymatyczne detergenty i inne detergenty
Waga	1,95 kg
Czujnik temperatury	max temp. 125 °C



### Dystrybucja

STERIGAT Sp. z o.o.  
ul. Bukowiecka 92/23, 03-893 Warszawa  
tel. 22 379 71 60  
email: [sterigat@sterigat.pl](mailto:sterigat@sterigat.pl)

**Sterigat Sp. z o.o.**

**Biuro handlowe: ul. Bukowiecka 92/23, 03-893 Warszawa**

+48 22 3797160

[sterigat@sterigat.pl](mailto:sterigat@sterigat.pl)

[www.sterigat.pl](http://www.sterigat.pl)