



## SERIE TEE - AUTOMATYCZNY REPROCESOR DO SOND TEE

To jest wyrób medyczny.  
Używaj go zgodnie z instrukcją  
używania lub etykietą.

 greenpol Instytut Kształtowania Środowiska Sp. z o.o.  
+48 790 329 925, centrala@greenpol.pl, greenpol.pl

**ECOLAB**<sup>®</sup>

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

**Soluscope**

[www.soluscope.com](http://www.soluscope.com)

# Zaprojektowana specjalnie do sond TEE

Myjnia Soluscope Serie TEE stanowi unikalne rozwiązanie w zakresie mycia i dezynfekcji sond do echokardiografii przezprzętkowej.

## ZAAWANSOWANY SYSTEM DEZYNFEKCJI

Myjnia Serie TEE wykorzystuje innowacyjną konstrukcję, która oddziela zanurzoną końcówkę dystalną sondy od wrażliwego na zanieczyszczenie uchwyty.

System zapobiegania zakażeniom krzyżowym gwarantuje umieszczenie oraz wyjęcie sondy z urządzenia Soluscope Serie TEE bez jakiegokolwiek ryzyka kontaktu ze skażoną powierzchnią.

## NAJKRÓTSZY NA RYNKU CZAS TRWANIA CYKLU

Dzięki cyklowi mycia i dezynfekcji trwającemu tylko 14 minut, urządzenie Soluscope Serie TEE pozwala przygotować 4 sondy w ciągu godziny.



# Konstrukcja zaprojektowana z myślą o wygodzie użytkownika

## Zaawansowana ergonomia umożliwiającą lepszą kontrolę.

INTELIGENTNY, ŁATWY W UŻYCIU INTERFEJS PRZYSPIESZAJĄCY PROCEDURĘ

Ekran dotykowy Serie TEE oferuje innowacyjny i intuicyjny interfejs graficzny. Wystarczy kliknąć ikonę na ekranie, aby uruchomić odpowiedni cykl i w czasie rzeczywistym śledzić każdy etap procesu.

### KOMFORT OBSŁUGI

Myjnia-dezynfektor Serie TEE jest kompaktowa i mobilna dzięki zintegrowanym kółkom. Jest cicha i może zostać zainstalowana nawet w niewielkim gabinecie. Odpowiednia wysokość urządzenia umożliwia wygodną i ergonomiczną pozycję użytkownika w trakcie obsługi.



### SYSTEM ELEKTRONICZNEJ IDENTYFIKOWALNOŚCI ORAZ ZARZĄDZANIA DANYMI

Urządzenie Soluscope Serie TEE jest wyposażone w czytnik kodów kreskowych, drukarkę i wewnętrzną pamięć do przechowywania danych.

Jest kompatybilne z programem EP-Digital Soluscope, umożliwiając elektroniczną identyfikowalność, podgląd w czasie rzeczywistym wszystkich sond, a także pobieranie próbek mikrobiologicznych i tworzenie raportów serwisowych.



### ZAPEWNIĄ BEZPIECZEŃSTWO NA WSZYSTKICH POZIOMACH

Sondy:

Urządzenie Soluscope Serie TEE oferuje innowacyjny i niezawodny test upływu elektrycznego oraz kontrolę integralności sondy w każdym cyklu.

Użytkownika: Koniec z codziennym manipulowaniem preparatami chemicznymi. Hermetyczna pokrywa chroni przed oparami.

Pacjenta:

System podwójnego sprawdzania krytycznych parametrów myjni wraz z sygnalizacją błędów zapewnia niezawodny i powtarzalny proces.



### ŁATWY DOSTĘP W PRZYPADKU KONSERWACJI I SERWISOWANIA

Instalacja myjni Soluscope Serie TEE wymaga tylko podłączenia zasilania elektrycznego oraz dopływu i odpływu wody.

Dostęp do preparatów chemicznych oraz filtrów wody jest łatwy, co umożliwia szybką i bezpieczną wymianę.

# Skuteczność oraz bezpieczeństwo pacjenta

ZNAK CE / zgodność z normą ISO 15883 - 1

## POTWIERDZONE BEZPIECZEŃSTWO

Skuteczność preparatów chemicznych Soluscope została potwierdzona oraz przetestowana w oparciu o normę EN ISO 15883-4:2018. Preparaty te są przeznaczone do stosowania wraz z urządzeniem **Soluscope Serie TEE** i wykazują kompatybilność materiałową z większością sond TEE.



### SOLUSCOPE P

- Preparat dezynfekcyjny na bazie kwasu nadoctowego
- Szerokie spektrum działania mikrobójczego
- Bezpieczne podłączenie



### SOLUSCOPE A

- Dodatek antykorozyjny do Soluscope P
- Chroni urządzenie i sondę



### SOLUSCOPE C+

- Preparat do mycia i wstępnej dezynfekcji
- Optymalna skuteczność wobec bakterii, drożdży oraz skuteczne usuwanie biofilmu



“Ecolab oferuje kompleksowe rozwiązanie w zakresie reprocessowania sond do echokardiografii przezprzetykowej (TEE)”



#### OFERTA ECOLAB

Ecolab oferuje kompleksowe rozwiązanie w zakresie reprocesowania sond TEE.

Do każdego etapu w cyklu reprocesowania proponuje odpowiednie produkty.

Każdy z tych produktów jest certyfikowany, łatwy w użyciu i wydajny, tak by zmniejszyć codzienne obciążenie pracą.




#### greenpol dystrybutor

Instytut Kształtowania Środowiska  
Sp. z o.o., +48 790 329 925  
centrala@greenpol.pl, greenpol.pl

Zdjęcia poglądowe - Ecolab zastrzega sobie prawo do dokonywania wszelkich zmian w specyfikacji podanej w niniejszej ulotce bez powiadomienia czy zobowiązań.



  
1434 SOLUSCOPE SAS  
(An Ecolab Company)  
100, rue du Fauge  
Z.I Les Paluds - 13400  
Aubagne - France

**ECOLAB**<sup>®</sup>

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

**Soluscope**

[www.soluscope.com](http://www.soluscope.com)