



# Soluscope Serie XS

## Kompaktowe zautomatyzowane rozwiązanie dla małych endoskopów

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>

**Soluscope**

# Szybki cykl zgodny z ISO 15883-1 oraz 4 z możliwością pełnej identyfikowalności

## Zapewnij bezpieczny endoskop dla następnego pacjenta

Zautomatyzowany i powtarzalny proces *Soluscope Serie XS* jest zatwierdzony zgodnie z najbardziej rygorystycznymi wymaganiami normy ISO 15883-1 oraz 4, aby zapewnić **czysty** i **zdezynfekowany** endoskop, którego stan nie jest zależny od operatorów.



## Zapewnij możliwość śledzenia procedur reprocessowania

*Soluscope Serie XS* zawiera czytnik kodów kreskowych, drukarkę i lokalny magazyn danych oraz jest kompatybilny z pakietem EP-Digital. Umożliwia elektroniczne śledzenie, monitorowanie w czasie rzeczywistym Twoich endoskopów, pobieranie próbek mikrobiologicznych oraz prowadzenie dokumentacji serwisowej.

Pozwala to na **przestrzeganie rekomendacji** i szybkie działanie w przypadku kontroli, zmniejszając tym samym ryzyko związane z zakażeniami związanymi z opieką zdrowotną.



*Soluscope Serie XS* jest zgodna z normą EN ISO 15883-1 oraz -4, w połączeniu z dedykowaną chemią, w postaci koncentratów.



## SOLUSCOPE PAA1

- Środek dezynfekujący na bazie kwasu nadoctowego
- Szerokie spektrum działania przeciwdrobnoustrojowego

## SOLUSCOPE ECL Enzymatic Cleaner1

- Detergent enzymatyczny
- Udowodniona skuteczność przeciwko biofilmowi i białkom

\*Soluscope PAA i Soluscope ECL-Enzymatic Cleaner mają potwierdzoną kompatybilność z szeroką gamą endoskopów giętkich. Soluscope PAA i Soluscope ECL-Enzymatic Cleaner są wyrobami medycznymi, odpowiednio klasy IIb i klasy I.

# Ergonomiczne rozwiązanie zaprojektowane w celu wyeliminowania potrzeby pracochłonnego manualnego reprocesowania



## Ułatwij wdrażanie operatorów

Dzięki dużemu ekranowi dotykowemu i intuicyjnemu interfejsowi graficznemu, *Soluscope Serie XS* jest łatwym w użyciu urządzeniem, pomagającym personelowi w osiągnięciu wydajności.



## Zwiększ zadowolenie pracowników dzięki komfortowi obsługi

Wysokość maszyny umożliwia użytkownikom zajęcie wygodnej i ergonomicznej pozycji podczas pracy.



## Bezpieczna konstrukcja zapobiegająca bezpośredniemu kontaktowi z środkami chemicznymi

System Lock & key i zintegrowane kaniule na kanistrach zapobiegają bezpośredniemu kontaktowi z środkami chemicznymi. Ponadto hermetyczna pokrywa zapobiega emisji, chroniąc personel przed narażeniem na opary chemiczne.



## Łatwa instalacja i dostosowanie do małych pomieszczeń

Kompaktowa, mobilna i z minimalnymi wymaganiami instalacyjnymi konstrukcja *Soluscope Serie XS* pozwala na łatwe zainstalowanie w małych prywatnych gabinetach.



# Ekskluzywne, zautomatyzowane rozwiązanie, które pozwala zaoszczędzić czas pracowników

Zwiększ wydajność i produktywność przy minimalnej interwencji personelu

W ciągu zaledwie 19 minut zapewnia bezpieczny endoskop do następnego badania, aby wspierać tempo codziennego harmonogramu badań, nawet przy minimalnej dostępności personelu.

**Obniż koszty całkowite dzięki ochronie endoskopów**

Przełukiwanie kanału jest kontrolowane podczas cyklu, zapewniając prawidłowe reprocessowanie endoskopu. Endoskop jest całkowicie zanurzony w obracającym się strumieniu, dzięki czemu wszystkie powierzchnie endoskopu są prawidłowo reprocessowane.

Ciągły test szczelności kontroluje integralność trzonu podczas cyklu, chroniąc endoskopy w przypadku uszkodzenia zewnętrznej powierzchni.



## Przyczyn się do zrównoważonego rozwoju

Ecolab dostarcza innowacyjne rozwiązania medyczne, aby wspierać klientów w ich zaangażowaniu na rzecz zrównoważonego rozwoju. Każde urządzenie i produkt chemiczny Soluscope zostały zaprojektowane tak, aby zminimalizować ich wpływ na środowisko, zapewniając jednocześnie optymalną wydajność.



### REDUKCJA ILOŚCI OPAKOWAŃ

Skoncentrowane produkty chemiczne zmniejszają zużycie o 50%<sup>2</sup>, jednocześnie zachowując wysoką wydajność.



### OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

W wyniku odpowiedzialnego podejścia przemysłowego, zużycie energii w *Soluscope Serie XS* zostało zmniejszone o 33%<sup>2</sup>.



### ODPOWIEDZIALNA PRODUKCJA

Cały nasz sprzęt i produkty chemiczne są projektowane i produkowane w naszych fabrykach we Francji, zapewniając najwyższą jakość i niezawodność, przy jednoczesnym ograniczeniu śladu węglowego.

<sup>2</sup>W porównaniu do Soluscope Serie ENT w podobnych warunkach użytkowania.





#### Specyfikacja techniczna

Przepustowość cyklu	1 endoskop, reprocessowanie przez zanurzenie
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	35 x 86,5 x 113 cm (zamknięta pokrywa)
Waga (pusta)	69 kg
Waga (pełna)	80 kg
Temperatura reprocessowania	40°C
Czas kontaktu - dezynfekcja	6 minut
Dokumentacja procesu	Czytnik kodów kreskowych - Drukarka - Karta pamięci - EP-Digital
Zasilanie	220-240V/50Hz + Wyłącznik różnicowo-prądowy 30 mA
Ciśnienie wody	0,4 bara - 4 bary
Natężenie przepływu wody	Minimum 4 L / min



POMAGA ZAPEWNIĆ



**Bezpieczeństwo pacjentów**



**Wydajność operacyjna**



**Dobre samopoczucie personelu**



**Zrównoważony rozwój**

Ecolab dostarcza kompleksowe rozwiązanie usprawniające reprocesowanie endoskopów giętkich na każdym etapie tego procesu. Aby pomóc chronić bezpieczeństwo pacjentów i zmniejszyć ryzyko zakażenia, każdy produkt został zaprojektowany z myślą o prostocie, ergonomii i wydajności.

Dzięki tej potężnej ofercie, każdy oddział reprocesowania endoskopów może czerpać korzyści z lepszego samopoczucia użytkowników, wydajności operacyjnej i zrównoważonego rozwoju, co przekłada się na lepszą opiekę nad pacjentami. Skorzystaj z wiedzy eksperckiej, usług i szkoleń firmy Ecolab i zwiększ swoje doświadczenie dzięki kompletnemu rozwiązaniu.

**ODNAJDŹ PROSTOTĘ W BEZPIECZEŃSTWIE I MISTRZOSTWO W WYDAJNOŚCI**

**SOLUSCOPE SAS**  
(an Ecolab Company)  
100, Rue du Fauge  
Z.I Les Paluds - 13400  
Aubagne - France  
0297 [www.soluscope.com](http://www.soluscope.com)

**greenpol dystrybutor**  
Instytut Kształtowania Środowiska  
Sp. z o.o., +48 790 329 925  
[centrala@greenpol.pl](mailto:centrala@greenpol.pl), [greenpol.pl](http://greenpol.pl)

