

# CM1950

## Kriostat

Arkusz dodatkowy do instrukcji obsługi CM1950 1v8 Rev. I  
Polski

### Rev. C

Prosimy o przechowywanie niniejszego dokumentu wraz z urządzeniem.  
Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszym dokumentem przed rozpoczęciem pracy.





## 1. Arkusze dodatkowy do instrukcji obsługi CM1950 1v8 Rev. I

### Dodatkowy opis do rozdziału 12.3 Wymiana lampy UVC

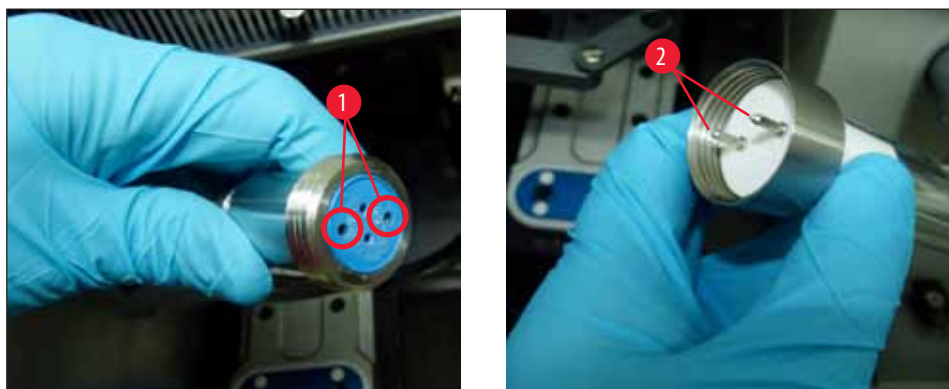


#### Uwaga

Dla urządzenia CM1950 dostępne są dwa różne warianty złącza w urządzeniu i lampie UVC. Przed wymianą lampy UVC na nową, użytkownik ma obowiązek sprawdzić, który wariant jest wbudowany w urządzeniu. Procedura wymiany lampy UVC jest podobna w przypadku obu wariantów.

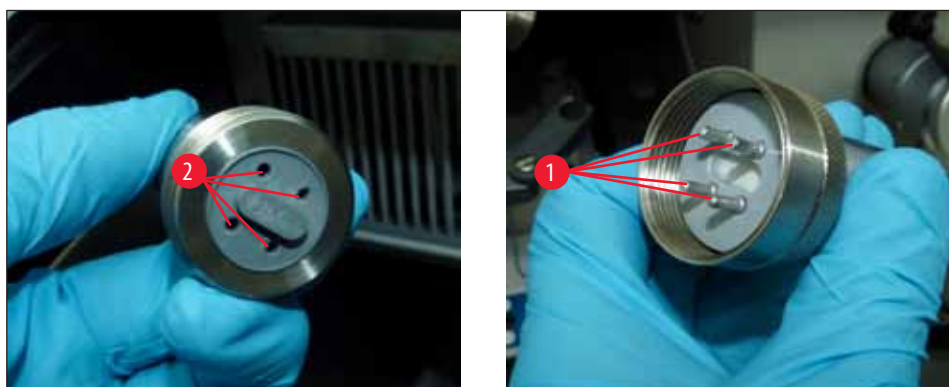
### Identyfikacja wbudowanego wariantu i pasującej lampy UVC

- ① Wariant 1: Złącze z gniazdem 2-pinowym (→ Rys. 1-1), lampka UVC, 2-piny (→ Rys. 1-2)



Rys. 1

- ① Wariant 2: Złącze z gniazdem 4-pinowym (→ Rys. 2-1), lampka UVC, 4-piny (→ Rys. 2-2)



Rys. 2

## Dodatkowa informacja do rozdziału 12.3 Wymiana lampy UVC

## Nowy rys. 95

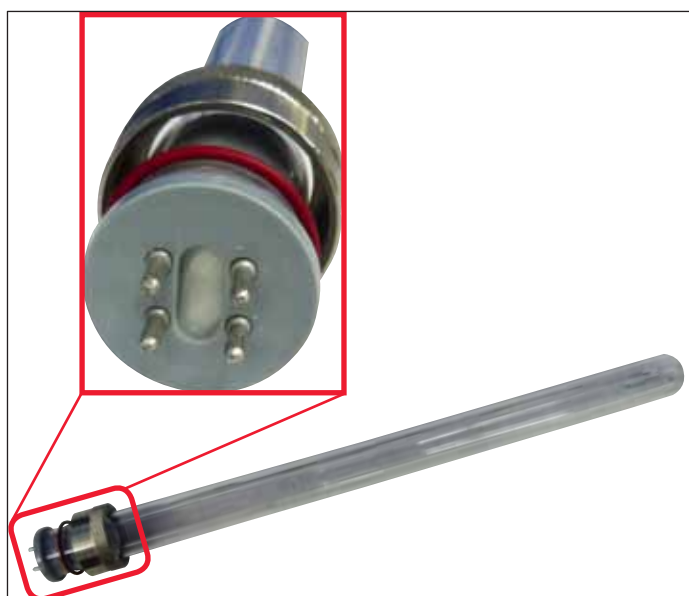


Rys. 3

## Lampa fluorescencyjna – 2 piny

Nr kat. 14 0477 43192

## Nowy rys. 96



Rys. 4

## Lampa fluorescencyjna – 4 piny

Nr kat. 14 0471 57385



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



Leica Biosystems Nussloch GmbH  
Heidelberger Str. 17 - 19  
D-69226 Nussloch  
Niemy

Telefon: +49 - (0) 6224 - 143 0  
Faks: +49 - (0) 6224 - 143 268  
Internet: [www.LeicaBiosystems.com](http://www.LeicaBiosystems.com)