

# CM1860/CM1860 UV

## Criostat

Fișă suplimentară a instrucțiunilor de utilizare CM1860/CM1860 UV 1v6 Rev. I  
Română

### Revizuire A

Păstrați întotdeauna acest document împreună cu instrumentul.  
Citiți cu atenție înainte de a lucra cu instrumentul.





## 1. Fișă suplimentară a instrucțiunilor de utilizare CM1860/CM1860 UV 1v6 Rev. I

### Descrierea suplimentară în capitolul 9.3.3 Înlocuirea lămpii UVC



#### Notă

Pentru modelul CM1860UV sunt disponibile două variante diferite ale piesei de conectare din interiorul instrumentului și lămpii UVC. Utilizatorul trebuie să verifice care variantă este inclusă în instrument înainte de schimbarea lămpii UVC cu una nouă.

Procedura de schimbare a lămpii UVC este similară cu ambele variante.

### Identificarea variantei construite și potrivirea lămpii UVC

- ① Varianta 1: Piesă de conectare cu intrare cu 2 pini (→ Fig. 1-1), lampă UVC cu 2 pini (→ Fig. 1-2)

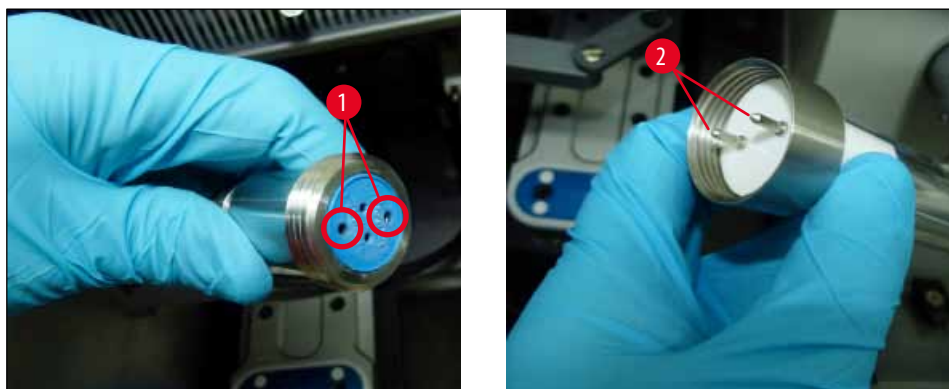


Fig. 1

- ① Varianta 2: Piesă de conectare cu intrare cu 4 pini (→ Fig. 2-1), lampă UVC cu 4 pini (→ Fig. 2-2)

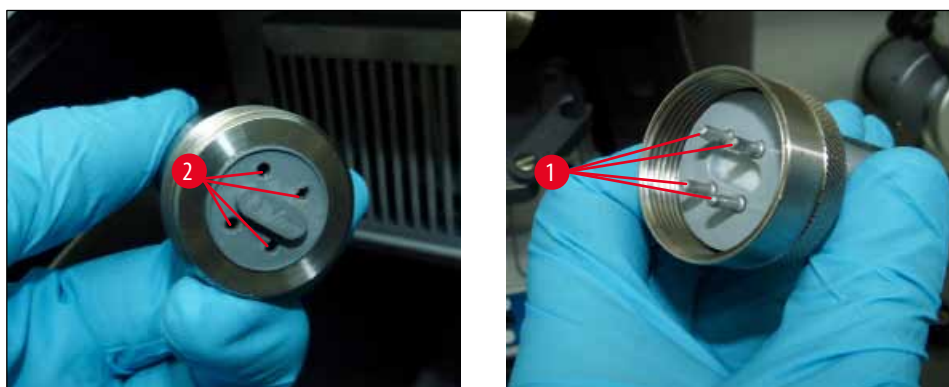


Fig. 2

Informații suplimentare în capitolul 10 Informații de comandă, componente și consumabile

Actualizat Fig. 116

**Tub fluorescent UV – 2 pini**

**Nr. comandă: 14 0471 40422**



Fig. 3

Nou Fig. 116a

**Tub fluorescent UV – 4 pini**

**Nr. comandă: 14 0471 57384**

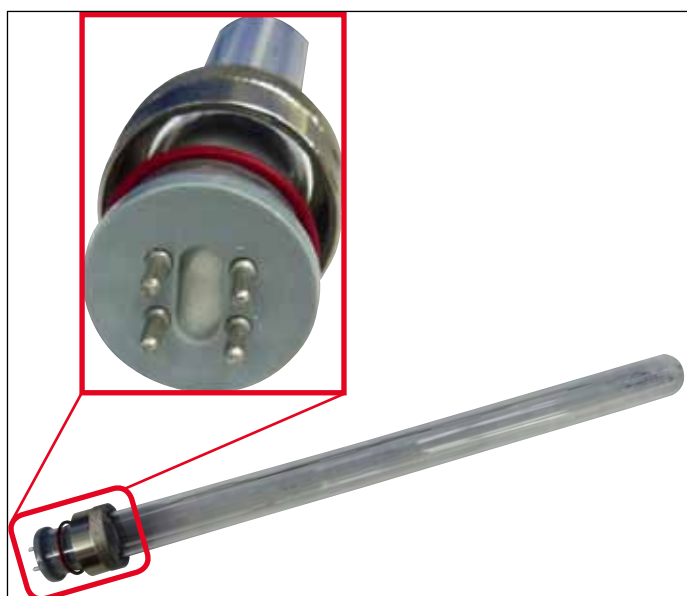


Fig. 4



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



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

Tel.: +49 - (0) 6224 - 143 0  
Fax: +49 - (0) 6224 - 143 268  
Web: [www.LeicaBiosystems.com](http://www.LeicaBiosystems.com)