

# Hygienische Wiederaufbereitung

## HEINE Untersuchungsleuchten EL3 LED und EL 10 LED®

### Allgemeine Warn- und Sicherheitsinformationen



**WARNUNG!** Dieses Symbol macht auf eine möglicherweise gefährliche Situation aufmerksam. Die Nichtbeachtung kann zu leichten oder mittleren Verletzungen führen.



**HINWEIS!** Dieses Symbol wird für Informationen verwendet, die wichtig, jedoch nicht mit Gefahren verbunden sind.

	<p>Nachfolgende Angaben zur hygienischen Wiederaufbereitung müssen gemäß nationalen Normen, Gesetzen, Richtlinien und Empfehlungen umgesetzt werden. Die beschriebenen Maßnahmen zur hygienischen Wiederaufbereitung ersetzen nicht die jeweils für den Betrieb gültigen Vorschriften.</p>
	<p>Nehmen Sie bei Kontaminationsverdacht eine hygienische Aufbereitung vor.</p> <p>HEINE Optotechnik GmbH &amp; Co. KG gibt nur die empfohlenen Mittel und Verfahren frei.</p> <p>Die hygienische Wiederaufbereitung ist nur von einer Person mit ausreichender hygienischer Sachkompetenz durchzuführen.</p> <p>Beachten Sie die Angaben der Hersteller der Aufbereitungsmittel.</p> <p>Vermeiden Sie das Eindringen von Flüssigkeiten.</p> <p>Trennen Sie das Gerät vor der Aufbereitung von der Stromversorgung.</p> <p>Das Steckernetzteil darf nicht aufbereitet werden.</p>
	<p>Achten Sie darauf, dass das Gerät nach der Aufbereitung vollkommen trocken ist bevor Sie es wiederverwenden.</p>
<p>Einschränkung der Wiederaufbereitung</p>	<p>Überprüfen Sie regelmäßig die Unversehrtheit des Geräts.</p>



## Reinigende Wischdesinfektion

### 1. Vorbereitung

Schalten Sie das Gerät aus und lassen Sie es abkühlen.

### 2. Manuelle reinigende Wischdesinfektion



Achten Sie auf die vollständige Benetzung aller kontaminierten Oberflächen für die komplette vom Desinfektionsmittelhersteller angegebene Einwirkzeit. Erhöhen Sie, wenn hierfür erforderlich, die Anzahl der Wischvorgänge und/oder die Anzahl der Tücher.

#### Ausstattung

- Desinfektionsmittel:  
alkoholisch (z. B. Incides N oder mikrocid universal wipes),  
quartäre Ammoniumverbindungen (z. B. Cleanisept Wipes , Mikrobac Tissues oder Sani-Cloth AF3) oder  
alkoholisch + quartäre Ammoniumverbindungen (z.B. Super Sani-Cloth)

#### Durchführung

- Reinigen und desinfizieren Sie die kontaminierten Oberflächen manuell durch Wischen.
- Wischen Sie die berührten Flächen besonders gründlich.
- Entfernen Sie die Rückstände und trocknen Sie das Gerät wie vom Hersteller des Desinfektionsmittels gefordert.
- Aufbereitungsmittelrückstände auf Optiken können mit einem keimarmen trockenen Mikrofasertuch entfernt werden.
- Reinigen Sie das Kabel und das Netzteil nur wenn nötig und nur mit einem trockenen Tuch.

### 3. Kontrolle und Funktionsprüfung



- Überprüfen Sie das Gerät vor dem Gebrauch hinsichtlich seiner einwandfreien Funktion. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie eine Beschädigung feststellen.

### 4. Lagerung

Geschützt vor einer Rekontamination, Staub und Feuchtigkeit.

