

## Reconditionnement hygiénique

### HEINE ophtalmoscope indirect OMEGA 600 et OMEGA 600 wired

#### Informations générales en matière d'avertissement et de sécurité



**AVERTISSEMENT!** Ce symbole indique une situation potentiellement dangereuse. Le non-respect des consignes peut entraîner des accidents corporels mineurs à modérés.



**REMARQUE!** Ce symbole est utilisé pour des informations. Il est important mais ne renvoie pas à un danger.

	<p>Les instructions relatives au reconditionnement hygiénique doivent être respectées sur la base des normes, lois et directives nationales.</p> <p>Les mesures de reconditionnement décrites ne remplacent pas les règles spécifiques en vigueur de votre institution/département.</p>
	<p>En cas de soupçons de contamination, procéder à un traitement hygiénique.</p> <p>HEINE Optotechnik GmbH &amp; Co. KG n'approuve que les agents et procédures répertoriés dans ces instructions.</p> <p>Le reconditionnement hygiénique doit être effectué par des personnes possédant d'expertise hygiénique adéquate.</p> <p>Veuillez tenir compte des instructions du fabricant relatives au fluide de reconditionnement appliqué.</p> <p>Éviter la pénétration de liquides dans le dispositif.</p> <p>Avant de procéder au traitement, débrancher l'appareil de l'alimentation électrique.</p>
	<p>Après le nettoyage, s'assurer que l'appareil est complètement sec avant de le réutiliser.</p>
<p>Limitations en matière de reconditionnement</p>	<p>Contrôler à intervalles réguliers l'intégrité de l'appareil.</p> <p>TM : max. 50 cycles</p>



## Désinfection par essuyage

### 1. Préparation

Éteindre le dispositif et le laisser refroidir.

Retirer le TM (s'il y a lieu) de l'instrument et le traiter séparément.

### 2. Nettoyage et désinfection manuelle



- Veillez à humidifier entièrement toutes les surfaces contaminées avec le produit désinfectant pendant le temps d'action total préconisé par le fabricant. Si nécessaire, augmenter le nombre de procédures d'essuyage et/ou le nombre d'essuyages.
- Nettoyez et désinfectez les surfaces optiques avec une lingette désinfectante uniquement lorsque cela s'avère nécessaire. Sinon, ou pour éliminer les résidus, nettoyez-les conformément aux instructions « Propreté des parties optiques de vos appareils HEINE » (MED 234574).

#### Équipement

- Lingettes désinfectantes:  
alcoolique (p. ex. Incides N ou mikroqid universal wipes) ou  
alcoolique + d'ammonium quaternaire (p. ex. Super Sani-Cloth)
- Si vous utilisez des agents de reconditionnement autres que ceux recommandés, assurez-vous qu'ils ne soient pas moussants.

#### Mise en œuvre

- Nettoyer et désinfecter le dispositif manuellement.
- Faire tout particulièrement attention aux zones difficiles d'accès.
- Essuyer bien les surfaces que vous touchez : par ex. les éléments de fonctionnement, les commandes rotatives et les éléments de verrouillage.
- Nettoyez le rembourrage du serre-tête avec un chiffon imbibé d'eau ou, si nécessaire, avec une lingette désinfectante.
- Nettoyez et désinfectez le TM (s'il y a lieu) manuellement avec une lingette désinfectante imprégnée d'alcool.
- Nettoyez le câble et le bloc d'alimentation uniquement en cas de nécessité et avec un chiffon sec.
- Pour éliminer le désinfectant et procéder ensuite au séchage, suivre les instructions fournies par le fabricant du désinfectant.

### 3. Inspection et test de fonctionnement



- Inspecter l'appareil à la recherche de contaminants ou d'abrasions visibles. Procéder à un nouveau reconditionnement si nécessaire.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est endommagé ou abrasé.

### 4. Stockage

La stocker de sorte à la protéger contre toute recontamination, de la poussière et de l'humidité.

