

# PRESSEINFORMATION

9. Mai 2017  
Berlin, Deutschland

## **Autoklavier- und sterilisierbar: Video-Adapter und Video-Coupler von der Berliner Glas Gruppe**

Die Berliner Glas Gruppe hat ihr Leistungsportfolio im Bereich der Medizintechnik erweitert und bietet ab sofort autoklavierbare Video-Coupler und -Adapter an. Diese Objektive sind in mehreren Festbrennweiten erhältlich und können an Kameras namhafter Hersteller adaptiert werden. Sie werden als Private-Label-Produkt im Gehäuse nach Kundenwunsch hergestellt.

Die inhouse entwickelte Schlüsseltechnologie „Glaslöten“ ermöglicht Berliner Glas, hermetisch abgedichtete Gehäuse zu fertigen. Die Optiken in diesem Gehäuse werden durch einen ausgeklügelten magnetischen Mechanismus berührungslos bewegt.

Die Fixfokus Objektive sind autoklavierbar und lassen sich auch mit aldehyd- und nichtaldehydhaltigen Reinigungsmitteln desinfizieren. Auch nach 500 Autoklavierzyklen in gesättigtem Wasserdampf sind die Objektive voll funktionsfähig.



Mit der Entwicklung, Fertigung und Montage leistungsfähiger optischer, elektronischer und mechanischer Präzisionskomponenten, Baugruppen und Systeme treibt die Berliner Glas Gruppe die stetige Weiterentwicklung in der Medizintechnik mit voran.

Berliner Glas ist ein langfristiger OEM Partner für ihre Kunden, erarbeitet mit ihnen innovative Systemlösungen und bringt diese zur Serienreife.

Das Leistungsspektrum im Bereich der Medizintechnik umfasst OEM Solutions, Technologie Module und Private-Label-Produkte sowie Display Touch Baugruppen.

Berliner Glas ist ISO 9001, ISO 14001 und ISO 13485 zertifiziert.

Weitere Informationen über die autoklavierbaren Objektive und andere Private-Label-Produkte der Berliner Glas Gruppe finden Sie auf der Berliner Glas Website: <http://www.berlinerglas.de/medizintechnik>.

**Über die Berliner Glas Gruppe:**

Die Berliner Glas Gruppe mit mehr als 1.100 Mitarbeitenden ist einer der weltweit führenden Anbieter optischer Schlüsselkomponenten, Baugruppen und Systeme sowie hochwertig veredelter technischer Gläser. Mit dem Verständnis für optische Systeme und optische Fertigungstechnik entwickelt, fertigt und integriert die Berliner Glas Gruppe für ihre Kunden Optik, Mechanik und Elektronik zu innovativen Systemlösungen. Diese Lösungen kommen weltweit in der Medizintechnik, der Halbleiterindustrie, der Laser- und Weltraumtechnik, der Messtechnik und der Displayindustrie zum Einsatz.

**Pressekontakt:**

Berliner Glas KGaA  
Herbert Kubatz GmbH & Co.  
Waldkraiburger Str. 5  
12347 Berlin  
[www.berlinerglasgruppe.de](http://www.berlinerglasgruppe.de)

Iris Teichmann  
Marketing & Communications  
Phone +49 30 60905-4950  
Fax +49 30 60905-100  
[iris.teichmann@berlinerglas.de](mailto:iris.teichmann@berlinerglas.de)