

EC Declaration of Conformity
EU Konformitätserklärung



Leica Microsystems (Schweiz) AG
 Max Schmidheiny Strasse 201
 9435 Heerbrugg, Switzerland

We hereby declare that the device described below, both in its basic design and construction and in the version marked by us, conforms to the relevant safety- and healthrelated requirements of the appropriate EC directives.

This declaration shall cease to be valid if modifications are made to the device without our approval.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the legal manufacturer.

Hiermit erklären wir, dass nachfolgend bezeichnetes Gerät aufgrund seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EU Richtlinien entspricht.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des Gerätes, verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Product / Bezeichnung:

Microscope / Mikroskop

Model / Gerätetyp:

- DM 750/5K LH (13 613 017)**
- DM 750/4K LH (13 613 015)**
- DM 750/5 LH (13 613 016)**
- DM 750/4 LH (13 613 014)**
- DM 750/5K (13 613 013)**
- DM 750/4K (13 613 011)**
- DM 750/5 (13 613 012)**
- DM 750/4 (13 613 010)**

EU directives / EU Richtlinien /
 EU regulations / EU Verordnung:

Low Voltage /
 Niederspannungsrichtlinie: **2014/35/EU**

Electromagnetic compatibility /
 Elektromagnetische Verträglichkeit: **2014/30/EU**

RoHS - Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment /
 RoHS - zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
2011/65/EU & 2015/863/EU

Harmonised standards applied /
 Angewandte harmonisierte Normen:

- EN 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019
- EN 61326-1:2013
- EN 55011:2016+A1:2017+A11:2020
- EN 62471:2008
- EN IEC 63000:2018

Additional standards applied /
 Zusätzlich angewandte Normen

-

EC DoC No. /EC DoC Nr.:

CE 119-02A

DocuSigned by:

9F.1B98DFB0F94F2.....

Heerbrugg, 01.04.2026

i.V. Michael Ströhle
 Manager Global Regulatory & Quality Engineering

EC Declaration of Conformity
EU Konformitätserklärung



Leica Microsystems (Schweiz) AG
Max Schmidheiny Strasse 201
9435 Heerbrugg, Switzerland

Standard number / Normnummer

Standard title/ Normtitel

EN 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use - Part 1: General requirements
Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

EN 61326-1:2013

Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 1: General requirements
Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - EMV-Anforderungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

EN 55011:2016+A1:2017+A11:2020

Industrial, scientific and medical equipment - Radio-frequency disturbance characteristics - Limits and methods of measurement
Industrielle, wissenschaftliche und medizinische Geräte - Funkstörungen - Grenzwerte und Messverfahren

EN 62471:2008

Photobiological safety of lamps and lamp systems
Photobiologische Sicherheit von Lampen und Lampensystemen

EN IEC 63000:2018

Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe