

**EU-Konformitätserklärung**  
**EU Declaration of Conformity**



**Firma**  
**Company** Analytik Jena GmbH+Co. KG,  
Konrad-Zuse-Straße 1, D-07745 Jena

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
declares as manufacturer under sole responsibility, that the product

**Produkt**  
**Product** Biometra Thermocycler  
Biometra Thermal cyler

**Model/Typ**  
**Model/Type** 1) Biometra TOne a; a = 96 or 96 G  
2) Biometra TAdvanced b; b = 96, 96 G, 96 S, 96 SG, 384, 384 G, 60, 60 G,  
Twin 30, Twin 48, Twin 48 G or Twin Combi  
3) Biometra TRIO c; c = 30, 48 or Combi  
4) Biometra TRobot II d; d = 96 G, 96 SG or 384 G

den folgenden Europäischen Richtlinien entspricht  
*conforms to following European Directives:*

<b>Richtlinie/ Verordnung Directive /Regulations</b>	2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie / <i>Low Voltage Directive</i>
	2014/30/EU	EMV-Richtlinie / <i>Electromagnetic Compatibility Directive</i>
	2011/65/EU	RoHS-Richtlinie / <i>RoHS Directive</i>
	Inkl. (EU) 2015/863	

**Normen**  
**Standards** angewandte harmonisierte Normen oder normative Dokumente:  
applied harmonized standards or normative documents:

EN 61010-1:2010+A1:2019  
EN IEC 61010-2-010:2020  
EN 61326-1:2013  
EN IEC 63000:2018

Jena, 30.06.2025

Oliver Klaeffling  
Managing Director

Manuel Weyh  
Division Manager QM/QA