

## EG-Konformitätserklärung EU-Declaration of conformity

Hiermit erklären wir, dass die Bauart des nachfolgend bezeichneten Gerätes den unten genannten einschlägigen EG-Richtlinien entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird.  
We herewith confirm that the appliance as detailed below do comply with the governing EU-regulations as mentioned in this form and bulk production will be effected accordingly.

Artikelbezeichnung: article description	Rollei Smartphone Gimbal Steady Butler Mobile
Artikelnummer: article number:	_____
Type:	eGimbal
Baureihe/Model:	_____
Technische Daten: Technical datas	_____
Sonstige Angaben: Further details	_____

Einschlägige EG-Richtlinien / Governing EU-regulations:	
<input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie EMC directive 2014/30/EU	<input type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinie LVD directive 2014/35 EU
<input type="checkbox"/> EuP-Richtlinie ErP directive 2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/> ROHS-Richtlinie ROHS directive ROHS 2011/65/CE
<input checked="" type="checkbox"/> WEEE-Richtlinie WEEE-directive 2012/19/EC	<input checked="" type="checkbox"/> RED-Richtlinie RED directive 2014/53/EU

Harmonisierte EN-Fach- und Grundnorm / Harmonized EN-Standards and general standards:  
Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:  
The article do comply with the standards as below mentioned which is basic condition to obtain CE-symbol

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 62479: 2010

EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) ; EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

Diese Konformitätserklärung wurde nach Prüfung durch eine zuständige Stelle ausgestellt.  
This letter of conformity is subject to entire inspection of an responsible institute.

Ausstellungsdatum Date of issue	Produktionsbetrieb: Producing company:	(Name, Vorname, Firmenstempel (name, surname, direction)
12.07.2018	Rollei GmbH & Co. KG	
	Stellung im Betrieb / position:	Thomas Güttler / CEO
	Unterschrift / signature	