

# EU-Konformitätserklärung

## EU Declaration of Conformity

### Déclaration UE de Conformité

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, die grundlegenden Anforderungen der angegebenen Richtlinie(n) erfüllen und basierend auf den aufgeführten Norm(en) bewertet wurden.

We declare under our sole responsibility that the products to which the present declaration relates comply with the essential requirements of the given directive(s) and have been evaluated on the basis of the listed standard(s).

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que les produits auxquels se réfère la présente déclaration sont conformes aux exigences essentielles de la directive/ des directives mentionnée(s) et ont été évalués sur la base de la norme/ des normes listée(s).

**Hersteller**

Manufacturer  
Fabricant

Baumer Hübner GmbH

**Bezeichnung**

Description  
Description

Drehgeber ohne Erdungsbürste / ohne Heizung  
Incremental encoder without earthing brush / without heating  
Codeur incrémental sans balai de mise à la terre / sans chauffantes

**Typ(en) / Type(s) / Type(s)**

|      |       |        |       |        |        |        |        |       |
|------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
| OG9  | OG83  | HOG9   | HOG16 | HOG74  | HOG132 | HOG710 | POG11G | POG90 |
| FOG6 | OG60  | OG90   | HOG9G | HOG22  | HOG75  | HOG14  | POG9   | POG86 |
| OG70 | OG710 | HOG10  | HOG28 | HOG75K | HOG161 | POG9G  | POG86G | OGN 6 |
| OG71 | OG720 | HOG10G | HOG60 | HOG90  | HOG163 | POG10  | FOG9   |       |
| OG72 | HOG6  | HOG11  | HOG70 | HOG100 | HOG165 | POG10G | FOG90  |       |
| OG73 | HOG86 | HOG11G | HOG71 | HOG131 | HOG220 | POG11  | HMI17  |       |

**Richtlinie(n)** 2014/30/EU; 2014/34/EU; 2011/65/EU

Directive(s)

Directive(s)

**Norm(en)**

Standard(s)  
Norme(s)

EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-3:2007/A1:2011  
EN 60079-0:2012 + A11:2013; EN 60079-15:2010; EN 60079-31:2014  
EN 50581:2012

**Ort und Datum** Berlin, 15.08.2016

Place and date

Lieu et date

**Unterschrift/Name/Funktion**

Signature/name/function

Signature/nom/fonction

Daniel Kleiner  
Head of R&D Motion  
Control, Baumer Group

Baumer\_HOGx\_OGx\_POGx\_FOGx\_HMI\_DE-EN-FR\_CoC\_81201236.docm/kwe