

# Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr. 0672-CPR-0150

Gemäß der *Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011* (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für

das/die Bauprodukt/e **Elektrisch betriebene Feststellvorrichtung**  
**„GEZE E-Gleitschiene für Boxer Gr. 2-4 und Boxer Gr. 3-6**  
**mit einstellbarer Haltekraft“**  
**mit der Klassifizierung gemäß der Anlage 1 zu diesem Zertifikat**

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke **GEZE GmbH**  
**Reinhold-Vöster-Str. 21-29**  
**D-71229 Leonberg**

hergestellt im/in den Herstellwerk/en **Werk 01 und Werk 03**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im

Anhang ZA der harmonisierten Norm/en **EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006**  
entsprechend System **1**

für die in diesem Zertifikat erklärte Leistung angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers geeignet ist, die

## Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts

zu gewährleisten.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **13.12.2016** ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde von der notifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.



Stuttgart, 26.08.2019

Dr. rer. nat. Stefan Lehner  
Leiter der Zertifizierungsstelle



**Anlage 1**

zum Zertifikat der Leistungsbeständigkeit Nr. 0672-CPR-0150

**Klassifizierung der Feststellvorrichtung\***

EN 1155	3	8	6 3	1	1	4
---------	---	---	--------	---	---	---

- \* zulässige alternative Befestigungslösung: Klemmbefestigung mit Drehnutenstein

Stuttgart, 26.08.2019

Materialprüfungsanstalt – Universität Stuttgart  
Abteilung Brandschutz  
Zertifizierungsstelle

(Dr. rer. nat. Stefan Lehner)  
Leiter der Zertifizierungsstelle

