

# Leistungserklärung

DEU

## Originaldokument

Nr. der Leistungserklärung	1238_01
Kenncode des Produkttyps	GC 175 1238_01
bestimmungsgemäße Verwendung	Brandschutz
Hersteller	GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Str. 21-29, 71229 Leonberg, Germany
System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit	1
Harmonisierte Norm	EN 54-25:2008 + AC:2012
Notifizierte Stelle	KRIWAN Testzentrum GmbH NB-Nr. 1772
<b>Erklärte Leistung</b>	<b>Festgestellte wesentliche Merkmale</b>
Leistungsfähigkeit im Brandfall	erfüllt – EN 54-25:2008 + AC:2012 Abschnitt 4.1, 4.2.2, 5.2, 8.3.7
Ansprechverzögerung (Ansprechzeit bei Alarm)	erfüllt – EN 54-25:2008 + AC:2012 Abschnitt 8.2.3, 8.2.6
Betriebszuverlässigkeit	erfüllt – EN 54-25:2008 + AC:2012 Abschnitt 4.2.1, 4.2.3 bis 4.2.7, 5.3, 5.4, 6, 7, 8.2.2, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.8, 8.2.9, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.3, 8.3.4, 8.3.5, 8.3.6
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Temperaturbeständigkeit	erfüllt – EN 54-25:2008 + AC:2012 Abschnitt 8.3.9, 8.3.10, 8.3.11
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Schwingungsfestigkeit	erfüllt – EN 54-25:2008 + AC:2012 Abschnitt 8.3.16, 8.3.17 bis 8.3.19
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Luftfeuchtebeständigkeit	erfüllt – EN 54-25:2008 + AC:2012 Abschnitt 8.3.12, 8.3.13, 8.3.14
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Korrosionsbeständigkeit	erfüllt – EN 54-25:2008 + AC:2012 Abschnitt 8.3.15
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, elektrische Stabilität	erfüllt – EN 54-25:2008 + AC:2012 Abschnitt 8.3.20

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers  
Leonberg, 30.07.2024



Sandra Daniela Alber,  
Chief Officer Legal & Finance



Tomislav Jagar,  
Chief Officer Product Strategy & Sales

# Leistungserklärung

DEU

## Originaldokument

Nr. der Leistungserklärung	1236_01
Kenncode des Produkttyps	GC 171 GC 175 1236_01
bestimmungsgemäße Verwendung	Brandschutz
Hersteller	GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Str. 21-29, 71229 Leonberg, Germany
System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit	1
Harmonisierte Norm	EN 54-18:2005 + AC:2007
Notifizierte Stelle	KRIWAN Testzentrum GmbH NB-Nr. 1772
<b>Erklärte Leistung</b>	<b>Festgestellte wesentliche Merkmale</b>
Ansprechverzögerung (Ansprechzeit bei Alarm)	erfüllt – EN 54-18:2005 + AC:2007 Abschnitt 5.2
Leistungsfähigkeit im Brandfall	erfüllt – EN 54-18:2005 + AC:2007 Abschnitt 5.1.4
Betriebszuverlässigkeit	erfüllt – EN 54-18:2005 + AC:2007 Abschnitt 5.1.4
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Temperaturbeständigkeit	erfüllt – EN 54-18:2005 + AC:2007 Abschnitt 5.3, 5.4
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Schwingungsfestigkeit	erfüllt – EN 54-18:2005 + AC:2007 Abschnitt 5.8 bis 5.11
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Luftfeuchtebeständigkeit	erfüllt – EN 54-18:2005 + AC:2007 Abschnitt 5.5, 5.6
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Beständigkeit gegen Korrosion	erfüllt – EN 54-18:2005 + AC:2007 Abschnitt 5.7
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, elektrische Stabilität	erfüllt – EN 54-18:2005 + AC:2007 Abschnitt 5.2, 5.12

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers  
Leonberg, 30.07.2024



Sandra Daniela Alber,  
Chief Officer Legal & Finance



Tomislav Jagar,  
Chief Officer Product Strategy & Sales