



**BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG (BAM)**  
*Federal Institute for Materials Research and Testing (BAM)*



**1. Ergänzung zur  
EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr.  
Amendment no. 1 to the  
EU-type examination certificate no.**

**0589.PYR.3662/13**

Bezeichnung des pyrotechnischen  
Gegenstandes:

**Golden Star**

Name of the pyrotechnic article:

**Golden Star**

Registriernummer:  
**0589-T1-0199**

Registration number:  
**0589-T1-0199**

Typ und Kategorie des pyrotechnischen  
Gegenstandes:

**FEUERBALL  
Pyrotechnische Gegenstände für Bühne  
und Theater der Kategorie T1**

Type and category of the  
pyrotechnic article:

**FIREBALL  
Theatrical pyrotechnic articles of  
category T1**

Hersteller  
(Name/Firma und Anschrift):

**Le Maitre Ltd.  
Fourth Drove  
Peterborough PE1 5UR  
United Kingdom**

Manufacturer  
(name/company and address):

**Le Maitre Ltd.  
Fourth Drove  
Peterborough PE1 5UR  
United Kingdom**

Nr. der EU-Baumusterprüfbescheinigung:

**0589.PYR.3662/13**

No. of the EU-type examination certificate:

**0589.PYR.3662/13**

Ausstellungsdatum der  
EU-Baumusterprüfbescheinigung:

**27. Februar 2014**

Date of issuance of the  
EU-type examination certificate:

**27. Februar 2014**

## BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG (BAM)

Seite 2 der 1. Ergänzung zur EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 0589.PYR.3662/13

Die Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) bescheinigt, dass der oben bezeichnete pyrotechnische Gegenstand die wesentlichen Sicherheitsanforderungen nach Anhang I der Richtlinie 2013/29/EU erfüllt.

Die Konformitätsbewertung erfolgt durch die Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) als benannte Stelle nach Artikel 21 der Richtlinie 2013/29/EU des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 12. Juni 2013 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung pyrotechnischer Gegenstände auf dem Markt (ABl. L. 178 vom 28.6.2013, S. 27) und als die für die Erteilung von EU-Baumusterprüfbescheinigungen für pyrotechnische Gegenstände zuständige Stelle nach § 12a Absatz 4 der Ersten Verordnung zum Sprengstoffgesetz (1. SprengV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31. Januar 1991 (BGBl. I S. 169), zuletzt geändert durch das Vierte Gesetz zur Änderung des Sprengstoffgesetzes vom 17. Juli 2009 (BGBl. I S. 2062).

Die Konformität des Baumusters wird durch den Inhalt dieser Ergänzung nicht beeinflusst und besteht weiterhin.

Der Entscheidung liegen die der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) eingereichten Unterlagen und Angaben zugrunde.

### **Inhalt der Ergänzung:**

**Die EU-Baumusterprüfbescheinigung, die Anlagen 1 und 2, der Prüfbericht mit der Anlage zum Prüfbericht und der Bewertungsbericht wurden aktualisiert.**

**Der Typ des pyrotechnischen Gegenstandes wurde in "Feuerball" geändert.**

Die Prüfergebnisse sind in dem vertraulichen Prüfbericht mit folgender Nummer niedergelegt:

**P 1643/16**

Die Prüfergebnisse sind in dem vertraulichen Bewertungsbericht mit folgender Nummer bewertet:

**B 1643/16**

Page 2 of Amendment no. 1 to the the EU-type examination certificate no. 0589.PYR.3662/13

The Federal Institute for Materials Research and Testing (BAM) certifies, that the above named pyrotechnic article satisfies the essential safety requirements set out in Annex I of Directive 2013/29/EU.

The conformity assessment was done by the Federal Institute for Materials Research and Testing (BAM) as Notified Body in accordance with article 21 of the Directive 2013/29/EU of the European Parliament and of the Council of 12 June 2013 on the placing on the market of pyrotechnic articles (OJ. L. 178, 28.6.2013, p. 27) and put in charge by the German Explosives Act and the first Ordinance to the Explosives Act (for detailed reference see German text) for the issuing of EU-type examination certificates.

The conformity to type still remains and is not influenced by this amendment.

The decision was made on the basis of documents and information provided to Federal Institute for Materials Research and Testing (BAM).

### **Content of Amendment:**

**The EC type-examination, the annexes, the test report and the annex to the test report, and the assessment report were updated.**

**The Type of the pyrotechnic article was change in "Fireball".**

The test results are assessed in the confidential assessment report with the number given below:

**B 1643/16**

The test results are assessed in the confidential assessment report with the number given below:

**B 1643/16**

# BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG (BAM)

Seite 3 der 1. Ergänzung zur EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 0589.PYR.3662/13

Page 3 of Amendment no. 1 to the the EU-type examination certificate no. 0589.PYR.3662/13

## Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist bei der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Unter den Eichen 87, 12205 Berlin, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.

**Berlin, den 18. Mai 2016**

Der Präsident der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM)

im Auftrag



(Dienstsiegel)  
(Official seal)

Diese Ergänzung zur EU-Baumusterprüfbescheinigung besteht aus 3 Seiten und 2 Anlagen mit insgesamt 4 Seiten. Bescheinigungen **ohne** Dienstsiegel haben keine Gültigkeit.

## Legal remedies:

Objections to this notice may be raised within one month of the date of issuance. The objections have to be entered or recorded in writing with the Federal Institute for Materials Research and Testing (BAM), Unter den Eichen 87, 12205 Berlin.

The President of the Federal Institute for Materials Research and Testing (BAM)

by order

Dr. Eckhardt

This Amendment to the EU-type examination certificate comprises 3 pages and 2 annexes with altogether 4 pages. Certificates **without** official seal are not valid.