



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.3605/15

Bezeichnung des pyrotechnischen
Gegenstandes:

Stage Mine

Name of the pyrotechnic article:

Stage Mine

Registriernummer:

0589-T1-0370

Registration number:

0589-T1-0370

Typ und Kategorie des pyrotechnischen
Gegenstandes:

FEUERTOPF

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

Type and category of the
pyrotechnic article:

MINE

**Theatrical pyrotechnic articles of
category T1**

Hersteller
(Name/Firma und Anschrift):

**Wells fireworks (Dartford) Ltd.
Home Farm, Wepham
WEST SUSSEX, BN18 9RA
ENGLAND**

Manufacturer
(name/company and address):

**Wells fireworks (Dartford) Ltd.
Home Farm, Wepham
WEST SUSSEX, BN18 9RA
ENGLAND**

Nr. der EU-Baumusterprüfbescheinigung:

0589.PYR.3605/15

No. of the EU-type examination certificate:

0589.PYR.3605/15

Ausstellungsdatum der
EU-Baumusterprüfbescheinigung:

12. Mai 2016

Date of issuance of the
EU-type examination certificate:

12. Mai 2016

...

BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG (BAM)

Seite 2 der 1. Ergänzung zur EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 0589.PYR.3605/15

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:

Zusätzlich zu der bestehenden Variante wird die Variante "Low Level Stage Mine" gemäß der Anlagen 1 und 2 zugelassen.

Die Prüfergebnisse für die Variante "Low Level Stage Mine" sind in dem vertraulichen Prüfbericht mit folgender Nummer niedergelegt:

P 2436/16

Die Prüfergebnisse für die Variante "Low Level Stage Mine" sind in dem vertraulichen Bewertungsbericht mit folgender Nummer bewertet:

B 2436/16

Page 2 of Amendment no. 1 to the the EU-type examination certificate no. 0589.PYR.3605/15

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:

In addition to the existing variant the variant "Low Level Stage Mine" in accordance with the annexes 1 and 2, will be assigned to the existing product family.

The test results of the variant "Low Level Stage Mine" are contained in the confidential test report with the number given below:

P 2436/16

The test results of the variant "Low Level Stage Mine" are assessed in the confidential assessment report with the number given below:

B 2436/16

BUNDESANSTALT FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG (BAM)

Seite 3 der 1. Ergänzung zur EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 0589.PYR.3605/15

Page 3 of Amendment no. 1 to the the EU-type examination certificate no. 0589.PYR.3605/15

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 28. März 2017

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. Schendler

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.

Anlage 1 zur 1. Ergänzung
zur EU-Baumusterprüfbescheinigung
Nr. 0589.PYR.3605/15

vom 28. März 2017

Annex 1 to the Amendment no. 1 to the EU-type examination certificate as quoted above

Bezeichnung des pyrotechnischen
Gegenstandes:
Stage Mine

Name of the pyrotechnic
article:
Stage Mine

Registriernummer:
0589-T1-0370

Registration number:
0589-T1-0370

Typ und Kategorie des pyrotechnischen
Gegenstandes:
FEUERTOPF
**Pyrotechnische Gegenstände für Bühne
und Theater der Kategorie T1**

Type and category of the pyrotechnic
article:
MINE
**Theatrical pyrotechnic articles of
category T1**

Folgende Varianten sind in der Familie
enthalten:
Stage Mine 6m
Low Level Stage Mine

The following variants are contained in the
product family:
Stage Mine 6m
Low Level Stage Mine

Merkmale und Aufbau:
Äußere Abmaße:
Durchmesser Außen: ca. 24,5mm
Durchmesser Innen: ca. 19mm
Höhe: ca. 100mm

Characterisation and design features:
Outer dimensions:
Outer diameter: ca. 24,5mm
Inner diameter: ca. 19mm
Height: ca. 100mm

Weitere Identifikationsmerkmale:

NEM:
ca. 6,8g

Further information for identification:

NEC:
ca. 6,8g



**Anlage 2 zur 1. Ergänzung
zur EU-Baumusterprüfbescheinigung
Nr. 0589.PYR.3605/15**

vom 28. März 2017

Annex 2 to the Amendment no. 1 to the EU-type examination certificate as quoted above

Bezeichnung des pyrotechnischen
Gegenstandes:

Stage Mine

Registriernummer:

0589-T1-0370

Typ und Kategorie des pyrotechnischen
Gegenstandes:

FEUERTOPF

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

Hinweise zur sicheren Handhabung:

1. Verwendung

Verwendungshinweis(e):

Die Gegenstände dürfen nur für technische Zwecke im Rahmen von Bühnen-, Film- und Fotoproduktionen sowie Musik- und Showveranstaltungen verwendet werden. Der Vertrieb und das Überlassen dieser Gegenstände ist nur in ungeöffneter Originalverpackung erlaubt.
Mindestalter entsprechend der Richtlinie 2013/29/EU bzw. den nationalen Vorschriften. Für Deutschland gilt: Abgabe an Personen unter 18 Jahren verboten.
Gebrauchsanweisung beachten.
Nur an stromlose Zündkabel anschließen. Art des Brückenanzünders: A

Name of the pyrotechnic article:

Stage Mine

Registration number:

0589-T1-0370

Type and category of the
pyrotechnic article:

MINE

**Theatrical pyrotechnic articles of
category T1**

Instructions for safe handling:

1. Use

Instructions:

The articles shall only be used for theatrical purposes within stage, film, and television productions, as well as within music or show productions.
Distribution and disposition of the articles only within unopened original packaging.
Minimum age limits according to the Directive 2013/29/EU and national provisions. For Germany applies: Hand-over to persons under the age of 18 years prohibited.
Follow instructions for use.
Connect only to currentless firing cables. Type of bridge wire igniter: A

Besondere Hinweise:

Der Mindestsicherheitsabstand in Effektrichtung
beträgt:

**Stage Mine 6m: 9m,
Low Level Stage Mine: 10m.**

Der radiale Mindestsicherheitsabstand beträgt:

**Stage Mine 6m: 4m,
Low Level Stage Mine: 2m.**

Um ein Umfallen zu verhindern, sind die
Gegenstände für die Verwendung zu befestigen.

2. Lagerung:

Trocken

3. Entsorgung:

Vernichten entsprechend der nationalen
Entsorgungsvorschriften oder Rückgabe an den
Hersteller.

Special remarks:

Minimum safety distance in direction
of the effect:

**Stage Mine 6m: 9m,
Low Level Stage Mine: 10m.**

Minimum radial safety distance:

**Stage Mine 6m: 4m,
Low Level Stage Mine: 2m.**

Articles shall be properly attached to avoid
tilting over during functioning.

2. Storage:

Dry

3. Disposal:

Disposal according to national provisions or return
to manufacturer.