

DIN EN 15947-1

ICS 01.040.71; 71.100.30

Ersatz für
DIN EN 15947-1:2016-02

**Pyrotechnische Gegenstände –
Feuerwerkskörper, Kategorien F1, F2 und F3 –
Teil 1: Begriffe;
Dreisprachige Fassung EN 15947-1:2022**

Pyrotechnic articles –
Fireworks, Categories F1, F2 and F3 –
Part 1: Terminology;
Trilingual version EN 15947-1:2022

Articles pyrotechniques –
Artifices de divertissement, Catégories F1, F2, et F3 –
Partie 1: Terminologie;
Version trilingue EN 15947-1:2022

Gesamtumfang 28 Seiten

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 15947-1:2022) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 212 „Pyrotechnische Gegenstände“ erarbeitet, dessen Sekretariat von NEN (Niederlande) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-08-81 AA „Pyrotechnische Gegenstände“ im DIN-Normenausschuss Materialprüfung (NMP).

Der NA 062-08-81 AA weist im Zusammenhang mit der Anwendung dieser Europäischen Norm auf folgende zusätzliche gesetzliche Vorschriften hin:

- Gesetz über explosionsgefährliche Stoffe (Sprengstoffgesetz – SprengG)
- Erste Verordnung zum Sprengstoffgesetz (1. SprengV)

Für die in diesem Dokument zitierten internationalen Dokumente wird im Folgenden auf die entsprechenden deutschen Dokumente hingewiesen:

ISO 2859-1:1999 siehe DIN ISO 2859-1:2004-01

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN (www.din.de) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 15947-1:2016-02 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Definition der Vorauswirkung angepasst, um akustische Wirkungen einzubeziehen;
- b) Definition von „Nettoexplosivstoffmasse“, „Abschluss“, „Sortimentsverpackung“ und „Ursprungsverpackung“ geändert;
- c) neue Begriffe „Los“, „Losprüfung“, „Ersatzanzündung“, „Verschlusspapier“ und „Baumusterprüfung“ hinzugefügt;
- d) Definitionen wurden ebenfalls aktualisiert, um genauer zu sein: Reststück, Vorauseffekt, pyrotechnischer Satz, Raketenabschussvorrichtung;
- e) Dokument redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN 14035-1: 2003-09
DIN EN 14035-1 Berichtigung 1: 2005-07
DIN EN 15947-1: 2010-12, 2016-02

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN ISO 2859-1:2004-01, *Annahmestichprobenprüfung anhand der Anzahl fehlerhafter Einheiten oder Fehler (Attributprüfung) — Teil 1: Nach der annehmbaren Qualitätsgrenzlage (AQL) geordnete Stichprobenpläne für die Prüfung einer Serie von Losen (ISO 2859-1:1999 einschließlich Technisches Korrigendum 1:2001)*

Gesetz über explosionsgefährliche Stoffe (Sprengstoffgesetz – SprengG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 10. September 2002 (BGBl. I, S. 3518), das zuletzt durch Artikel 18 des Gesetzes vom 27. Juli 2021 (BGBl. I S. 3146) geändert worden ist*

Erste Verordnung zum Sprengstoffgesetz (1. SprengV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31 Januar 1991 (BGBl. I, S. 169), die zuletzt durch Artikel 1 der Verordnung vom 20. Dezember 2021 (BGBl. I S. 5238) geändert worden ist*

* Nachgewiesen in der DITR-Datenbank der DIN Software GmbH, zu beziehen bei: Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin.