

HERON IGNITER PSP 0-X

Elektrischer Anzünder 0163-P1-2911

Der elektrische Anzünder ist für das Zünden von pyrotechnischen Gegenständen oder pyrotechnischen Sätzen zu verwenden. Dazu muss er an der Anzündstelle so befestigt werden, dass die Zündflamme sicher übertragen werden kann. Es kann nötig sein, dass die Zündflamme durch das zusätzliche anbringen von Anzündlitze oder Anzündklebeband verstärkt werden muss. Den Anzünder nur an stromlose Leitungen anschließen und im stromlosen Zustand am pyrotechnischen Gegenstand befestigen.

Die Prüfstromstärke darf 25mA nicht überschreiten.

Der Anzünder löst sofort aus, sobald ein Gleichstrom von 0,6A anliegt. Bei Reihenschaltung von 5 Anzündern sollte ein Gleichstrom von 1,2A Anliegen

Der elektrische Anzünder kann in Reihen- und in Parallelschaltungen verwendet werden, um mehrere Effekte gleichzeitig zu zünden.

Für die Verwendung sind Sicherheitsmaßnahmen zu treffen. Durchgangsprüfungen dürfen nur mit geeigneten Messgeräten durchgeführt werden, um die Effekte nicht versehentlich auszulösen. Auf ausreichenden Sicherheitsabstand zum Publikum ist zu achten.

Der Abbrennplatz muss zu jeder Zeit einsehbar sein.

Versager und abgelaufene Anzünder sind der Verkaufsstelle zur sicheren Entsorgung zurückzugeben.

Mindestalter: Entsprechend der Richtlinie 2007/23/EG ist in Deutschland:

Die Abgabe an Personen unter 18 Jahren ist verboten.

NEM: 0,060g

Weitergehende Vorschriften sind zu beachten:

SprengG (Sprengstoffgesetz und dessen Verordnungen)

VSR (Versammlungsstättenrichtlinie)

VBG Unfallverhütungsvorschrift „Bühnen und Studios“

Die Genehmigungen der entsprechenden Behörden sind vor der Verwendung einzuholen.