

Gebrauchsanweisung Großfeuerwerk der Klasse IV / Kategorie F4

Die Bestimmungen des Sprengstoffgesetzes sowie die aktuell gültigen technischen Regelwerke sind einzuhalten! Gegenstände der Klasse IV / Kategorie 4 dürfen nur unter Beaufsichtigung einer Person aufgebaut und abgebrannt werden, die nach dem Sprengstoffgesetz zum Abbrennen von pyrotechnischen Gegenständen dieser Art berechtigt (verantwortliche Person nach § 19 SprengG) und im Besitz einer Erlaubnis ist, oder für einen Erlaubnisinhaber gemäß § 7 oder § 27 SprengG tätig wird.

Gegenstand niemals auf Menschen, Tiere, Gebäude oder brennbares Material richten! Gegenstand nicht werfen, öffnen, bearbeiten oder anderweitig mechanisch belasten! Keine Körperteile über die Öffnung des Abschussgestells halten! Vor Sonneneinstrahlung und thermischer Belastung schützen! Trocken und frostfrei lagern! Gegenstand bei der Vorbereitung zur Verwendung vor Nässe schützen!

Während der Vorbereitung zur Verwendung (Aufbauarbeiten) ist ein striktes Rauchverbot, sowie das Verbot von offenem Licht oder Feuer im Umkreis von 20 m um den Gegenstand einzuhalten. Die Sicherheitsabstände für den Abbrand des Gegenstands müssen anhand der angegebenen Leistungsparameter sowie ggf. der Windrichtung und der Winkelung durch die verantwortliche Person bestimmt werden. Beschädigte Gegenstände und Versager dürfen nicht wiederverwendet oder repariert werden. Sie sind unter Beachtung der erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen durch dazu Berechtigte zu vernichten oder dem Hersteller / Lieferanten zurückzugeben. Leere, abgekühlte und nicht mehr glimmende Reste des Gegenstands dürfen je nach Verpackungsart in den Papier- oder Hausmüll gegeben werden, wenn diese nicht mit Resten pyrotechnischer Sätze behaftet sind. In diesem Fall ist der Gegenstand einer fachgerechten Entsorgung zuzuführen.

Kugelbomben und Zylinderbomben

Niemals aus beschädigten Feuerwerksrohren schießen oder beschädigte Bomben verwenden!

Nur saubere, trockene Feuerwerksrohre mit korrektem Kaliber verwenden!

Die Feuerwerksrohe müssen vor Einführen der Bombe standsicher befestigt werden.

Bombe aus der Verpackung nehmen und mit der Ausstoßladung nach unten vorsichtig in das Rohr einführen, bis die Bombe fest am Rohrboden aufsitzt. Bei Bedarf mit geeigneter Folie abdecken.

Ein möglicher Neigungswinkel ist durch die verantwortliche Person festzulegen, wobei auf eine ausreichende Unterkeilung zu achten ist.

Cakeboxen

Cakebox nur aufrecht transportieren. Niemals verkehrt herum ab- oder aufstellen. Wenn die Cakebox gekippt oder auf dem Kopf transportiert oder gelagert wurde, ist diese als Versager zu behandeln.

Cakebox zur Verwendung auf festen, ebenen und trockenen Untergrund stellen und ggf. befestigen. Bei Bedarf mit geeigneter Folie abdecken.

Auf die richtige Schussrichtung und ggf. vorhandene Neigungen der enthaltenen Rohre achten.

One Shots, römische Lichter und Feuertöpfe

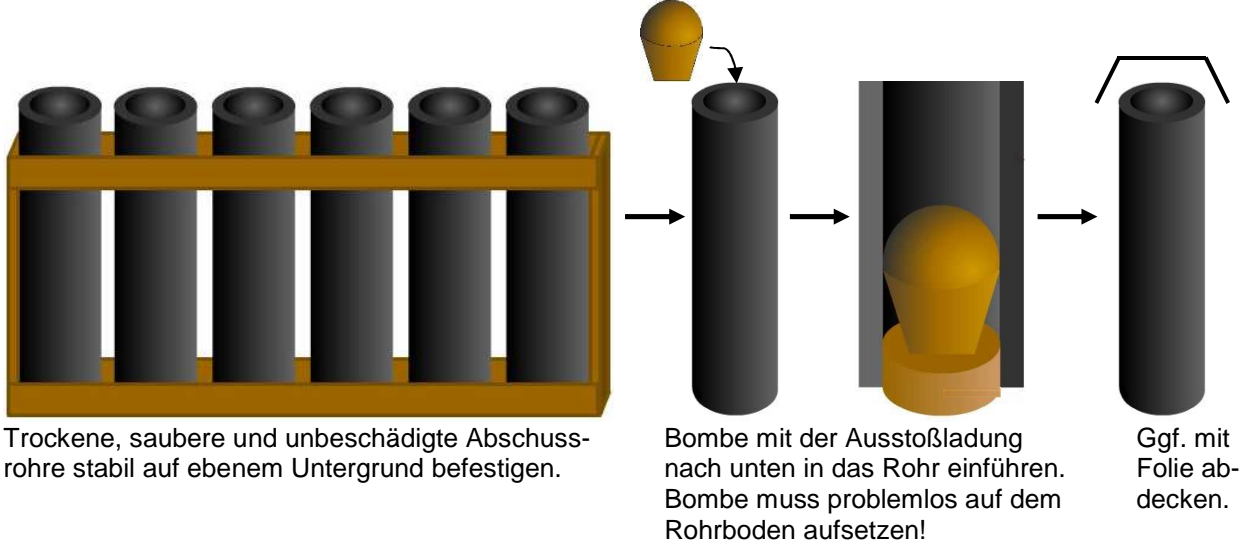
One Shots, römische Lichter und Feuertöpfe müssen vor der Verwendung ausreichend befestigt werden!

Auf die richtige Schussrichtung und ggf. vorhandene Neigungen der Rohre achten. Beim Anwinkeln auf eine ausreichende Unterkeilung des pyrotechnischen Gegenstandes achten. Niemals verkehrt herum aufstellen.

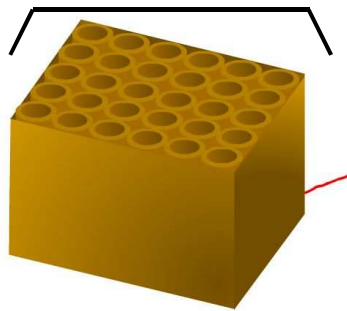
Bei Bedarf mit geeigneter Folie abdecken.

Ein möglicher Neigungswinkel ist durch die verantwortliche Person festzulegen.

Kurzanleitung Bomben:

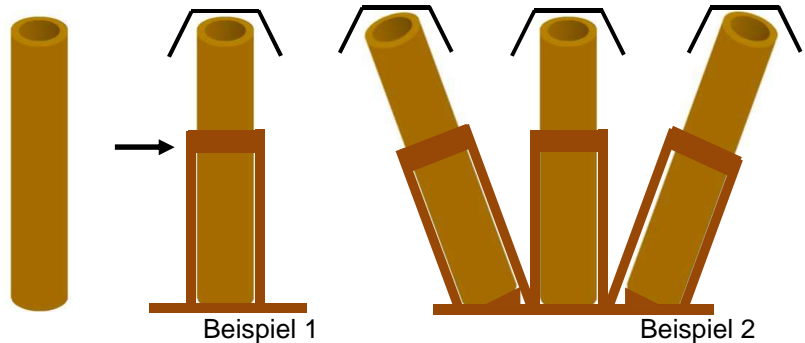


Kurzanleitung Cakebox:



Cakebox auf festen, ebenen und trockenen Untergrund stellen. Wenn erforderlich, befestigen. Ggf. mit Folie abdecken.

Kurzanleitung One Shots, römische Lichter & Feuertöpfe



One Shots, römische Lichter und Feuertöpfe in dafür vorgesehenen Gestellen stabil befestigen. Schussrichtung nach oben! Beim Anwinkeln auf eine ausreichende Unterkeilung des pyrotechnischen Gegenstandes achten. Ggf. mit Folie abdecken.

Keine Körperteile über die Öffnung des Gegenstands halten!



Nicht werfen, öffnen, bearbeiten oder anderweitig mechanisch belasten!



Vor Sonneneinstrahlung und thermischer Belastung schützen!

