

# Gruppen

## Pyrotechnische Gegenstände zu Vergnügungszwecken

### Rakete (V01)

Treibladung, mit oder ohne weitere pyrotechnische Bauteile / Effektladungen, die mit einem oder mehreren Leitstäben oder anderen Mitteln zur Flugstabilisierung ausgerüstet ist.

#### Hauptwirkung

Vertikaler Aufstieg, mit oder ohne zusätzliche optische und / oder akustische Wirkungen sowie mit oder ohne Ausstoss der pyrotechnischen Bauteile / Effektladungen, die in der Luft optische und / oder akustische Wirkungen erzeugen.

### Römisches Licht / Römische Kerze (V02)

Rohr mit Bodenabschluss, mit oder ohne Standfuss, das abwechselnd Ausstossladungen, pyrotechnische Bauteile / Effektladungen und Überzündungen enthält.

#### Hauptwirkung

Aufeinander folgender vertikaler Ausstoss der pyrotechnischen Bauteile / Effektladungen, die in der Luft eine Serie von optischen und / oder akustischen Wirkungen erzeugen.

### Rad / Sonne (V03)

Hülse / Hülle oder Treibladung mit pyrotechnischen Bauteilen / Effektladungen, welche an einer tragenden Konstruktion, die ein Drehen gestattet, miteinander verbunden und zur Befestigung an einer Halterung vorgesehen sind.

#### Hauptwirkung

Rotation um eine feste Achse und Erzeugung von optischen Wirkungen, mit oder ohne zusätzliche akustische Wirkungen, jedoch ohne Knalleffekt.

### Steigende Krone (V04)

Treibladungen, mit oder ohne weitere pyrotechnische Bauteile / Effektladungen, welche an einer tragenden Konstruktion (z.B. Trägerring) miteinander verbunden sind.

#### Hauptwirkung

Rotation und Aufstieg, mit oder ohne zusätzliche optische und / oder akustische Wirkungen sowie mit oder ohne Ausstoss der pyrotechnischen Bauteile, die in der Luft optische und / oder akustische Wirkungen erzeugen.

### **Fontäne / Vulkan (V05)**

Rohr oder Kegelstumpf mit Bodenabschluss, mit oder ohne Standfuss, das eine gepresste Funken und Flammen erzeugende pyrotechnische Ladung enthält und zum Stellen auf den Boden, zum Befestigen im Boden, zur Befestigung an einer Halterung oder zum Halten in der Hand vorgesehen ist.

#### **Hauptwirkung**

Aussprühen von Funken und Flammen mit oder ohne zusätzliche akustische Wirkungen, jedoch ohne Knalleffekt.

### **Knallkörper, Knall-, Knatter- und Knisterartikel (V06)**

#### ***Knallkörper***

Hülse / Hülle mit einer oder mehreren Knallladungen.

#### **Hauptwirkung**

Akustische Wirkung (Knalleffekt).

#### ***Knallartikel***

Gegenstand, der eine schlag- und / oder reibempfindliche pyrotechnische Ladung enthält.

#### **Hauptwirkung**

Akustische Wirkung (Knalleffekt) mit oder ohne zusätzliche optische Wirkung.

#### ***Knatter- und Knisterartikel***

Gegenstand, der eine oder mehrere Geräusch erzeugende pyrotechnische Ladungen enthält.

#### **Hauptwirkung**

Akustische Wirkungen (Knattern und / oder Knistern), mit oder ohne zusätzliche optische Wirkungen, jedoch ohne Knalleffekt.

### **Wirbel (V07)**

#### ***Bodenwirbel***

Gegenstand, mit oder ohne Drehpunkt, bestehend aus Treibladungen mit oder ohne weitere pyrotechnische Bauteile/Effektladungen.

#### **Hauptwirkung**

Rotation am Boden mit oder ohne zusätzliche optische und / oder akustische Wirkungen, jedoch ohne Knalleffekt.

#### ***Steigender Wirbel***

Gegenstand, mit oder ohne Drehpunkt, bestehend aus Treibladungen mit oder ohne weitere pyrotechnische Bauteile / Effektladungen, der mit Tragflächen versehen ist.

#### **Hauptwirkung**

Rotation und Aufstieg, mit oder ohne zusätzliche optische und / oder akustische Wirkungen sowie mit oder ohne Ausstoss der pyrotechnischen Bauteile, die in der Luft optische und/oder akustische Wirkungen erzeugen, jedoch ohne Knalleffekt.

## **Bengalisches Licht (V08)**

### ***Bengalstreichholz***

Kurzes Holzstäbchen, das teilweise (an einem Ende) mit einem langsam brennenden pyrotechnischen Satz überzogen ist, einen Reibkopf aufweist und zum Halten in der Hand vorgesehen ist.

#### **Hauptwirkung**

Erzeugung farbiger Flammen und / oder Funken, mit oder ohne zusätzliche akustische Wirkungen (Knattern und / oder Knistern), jedoch ohne Knalleffekt.

### ***Bengalfackel***

Holzstab, der teilweise (an einem Ende) mit einem langsam brennenden pyrotechnischen Satz überzogen ist, mit oder ohne Anzündkopf und zum Halten in der Hand, zum Befestigen im Boden, zur Befestigung an einer Halterung oder zum Aufhängen vorgesehen ist.

#### **Hauptwirkung**

Erzeugung farbiger Flammen und / oder Funken, mit oder ohne zusätzliche akustische Wirkungen (Knattern und / oder Knistern), jedoch ohne Knalleffekt.

### ***Bengalfeuer***

Rohr mit Bodenabschluss, mit oder ohne Standfuss, das einen langsam brennenden pyrotechnischen Satz enthält und zum Halten in der Hand, zum Stellen auf den Boden, zum Befestigen im Boden, zur Befestigung an einer Halterung oder zum Aufhängen vorgesehen ist.

#### **Hauptwirkung**

Erzeugung farbiger Flammen und / oder Funken, mit oder ohne zusätzliche akustische Wirkungen (Knattern und / oder Knistern), jedoch ohne Knalleffekt.

## **Feuerwerksbombe in Mörser (V09)**

Zusammengesetzter Gegenstand, mit oder ohne Standfuss, der aus einer Feuerwerksbombe und einem Rohr mit Bodenabschluss (Mörserrohr) von mindestens 32 mm und maximal 65 mm Innendurchmesser besteht. Feuerwerksbomben enthalten eine Ausstossladung, eine Verzögerung und eine Zerlegerladung, zusammen mit pyrotechnischen Bauteilen und / oder Effektladungen.

#### **Hauptwirkung**

Ausstoss der Feuerwerksbombe mit Aufstieg und nachfolgender Zerlegung in grosser Höhe, mit Ausstoss aller weiteren pyrotechnischen Bauteile / Effektladungen, die optische und / oder akustische Wirkungen erzeugen.

## **Feuertopf (V10)**

Rohr mit Bodenabschluss, mit oder ohne Standfuss, das eine Ausstossladung, pyrotechnische Bauteile / Effektladungen mit oder ohne Verzögerung enthält.

#### **Hauptwirkung**

Gleichzeitiger Ausstoss aller pyrotechnischen Bauteile / Effektladungen, die in der Luft weit verstreute optische und/oder akustische Wirkungen erzeugen.

### **Feuerwerksrohr (V11)**

Rohr mit Bodenabschluss von maximal 32 mm Innendurchmesser, mit oder ohne Standfuss, das eine Ausstossladung, ein pyrotechnisches Bauteil und / oder eine Effektladung enthält.

#### **Hauptwirkung**

Vertikaler Ausstoss des pyrotechnischen Bauteils und / oder der Effektladung, das in der Luft eine optische und / oder akustische Wirkung erzeugt.

### **Tischfeuerwerk / Tischbombe (V12)**

Rohr mit Bodenabschluss und Deckel, mit oder ohne Standfuss, das eine Ausstossladung, einen Treibspiegel und eine Füllung enthält, die ausgestossen wird.

#### **Hauptwirkung**

Ausstoss der Füllung (z.B. Luftschlangen, Scherzartikel).

### **Ground Movers (V13)**

Spielzeugmodell, in das ein oder mehrere Treibladungen verbaut sind, mit oder ohne weitere pyrotechnische Bauteile / Effektladungen.

#### **Hauptwirkung**

Bewegung auf dem Boden, mit oder ohne Erzeugung zusätzlicher optischer und / oder akustischer Wirkungen, jedoch ohne Knalleffekt.

### **Wunderkerze (V14)**

Fester Draht, der teilweise (an einem Ende) mit einem langsam brennenden pyrotechnischen Satz überzogen ist, mit oder ohne Anzündkopf und der zum Halten in der Hand, zum Einstecken, zur Befestigung an einer Halterung oder zum Aufhängen vorgesehen ist.

#### **Hauptwirkung**

Erzeugung von Funken, mit oder ohne zusätzliche akustische Wirkungen (Knattern und / oder Knistern), jedoch ohne Knalleffekt.

### **Rauchkörper (V18)**

Gegenstand mit Rauch erzeugender Effektladung.

#### **Hauptwirkung**

Erzeugung von Rauch.

### **Kombination (V20)**

Zusammengesetzter Gegenstand aus mehreren Feuerwerkskörpern, die nicht alle vom gleichen Typ sind, welche an einer tragenden Konstruktion miteinander verbunden und mit einer Anzündstelle versehen sind.

#### **Hauptwirkung**

Entsprechend den eingebauten Feuerwerkskörpern.