

ESTADO DE WASHINGTON FUEGOS ARTIFICIALES LEGALES PARA EL CONSUMIDOR EN VENTA EN CARPAS Y STANDS POR RCW 70.77.136

Fuente Cilíndrica

Tras la ignición, se produce una lluvia de chispas de colores, y a veces un efecto silbante.



Helicópteros, Spinners aéreos

Se une una hélice o pala que, tras la ignición, eleva el dispositivo que gira rápidamente en el aire. Se produce un efecto visible o audible a la altura del vuelo.



Fuente del Cono

Tras la ignición, se produce una lluvia de chispas de colores, y a veces un efecto silbante.



Dispositivos de humo

Tubo o esfera que contiene composición pirotécnica que, tras la ignición, produce un humo blanco o de color como efecto primario.



Velas Romanas

Tubo pesado de papel o cartón que contiene composición pirotécnica. Tras la ignición, hasta diez "estrellas" son expulsadas individualmente a intervalos de varios segundos.



Paracaídas

Tras la ignición, uno o más paracaídas son propulsados en el aire con estrellas, humo y otros efectos que se descargan a medida que el paracaídas flota hacia abajo.



Ruedas

Dispositivo pirotécnico unido a un poste o árbol por medio de un clavo o cuerda. Una rueda puede contener hasta seis unidades "conductor"; al encenderse, la rueda gira, produciendo una lluvia de color y chispas y, a veces, un efecto silbante.



Mina/Conchas/Pasteles

Mina – Un dispositivo aéreo que dispara estrellas en el cielo en un patrón de pulverización ascendente. Shell – Un proyectil es un elemento aéreo que se dispara al cielo.

Pastel – Colección densamente llena de tubos de mina / concha que se fusionan entre sí.



Hilanderas de tierra

Un pequeño dispositivo similar a una rueda en diseño y efecto. Cuando se coloca en el suelo y se enciende, una lluvia de chispas y color es producida por el dispositivo de giro rápido.



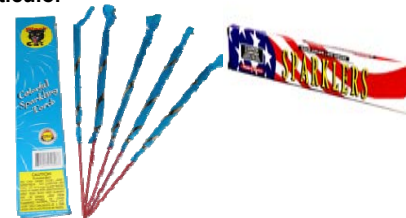
Morteros recargables

Una carcasa que consiste en un contenedor, una carga de elevación, un fusible de tiempo, una carga de ráfaga y estrellas / efectos. La carga de elevación impulsa la cáscara fuera del tubo encendiendo la carga de ráfaga a la altitud correcta, encendiendo los efectos.



Palo sumergido, chispa

Palo o alambre recubierto con composición pirotécnica que produce una lluvia de chispas al encendido. Composición pirotécnica total que no debe exceder los 100 gramos por artículo.



Novedades

"Dispositivos de truco y novedad" se refiere a cualquier pequeño dispositivo de fuegos artificiales no clasificado como consumidor de Display Firework. Los artículos contienen una pequeña cantidad de composición pirotécnica que es sensible a la fricción.



** Las imágenes que se muestran son solo para fines ilustrativos y no son una aprobación de ninguna marca o estilo de fuegos artificiales de consumo..



FUEGOS ARTIFICIALES Y ARTEFACTOS EXPLOSIVOS QUE SON ILEGALES EN EL ESTADO DE WASHINGTON

Fuegos artificiales de consumo federalmente legales: Estos artículos son legales para comprar, poseer y descargar solo en una reserva india. La posesión y/o uso de la reserva es ilegal.

Petardos

Generalmente 1/4 " x 1 1/2" o menos que vienen en paquetes a ladrillos grandes. Un petardo hace un solo sonido "pop". Muchos petardos encadenados entre sí harán sonidos repetitivos de "estallido".



Cohetes y misiles Sky

Similar al Bottle Rocket, un Sky Rocket está unido a un palo o tiene aletas y puede tener una tapa de plástico. Un misil tendrá aletas en lugar de un palo. Una vez encendido, asciende rápidamente, en lo alto del aire donde explota.



Cohetes de botellas

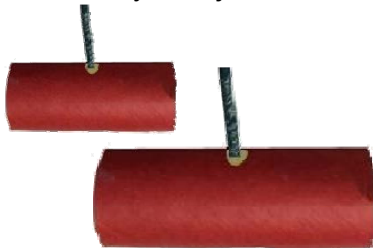
Un petardo tipo (tubo) unido a un palo de madera de 12 "de largo. El palo se coloca en una botella y una vez encendido, se eleva en el aire, viajando lateralmente antes de explotar.



Dispositivos explosivos ilegales: La posesión, fabricación o uso de dispositivos explosivos ilegales es un delito penal.

M-80's, M-100's, etc.

Ilegal desde los años 70, un M-80 puede contener polvo flash, polvo negro o una composición de materiales que son sensibles al choque y pueden herir o matar a personas. Puede causar daños permanentes graves a los dedos, las manos y los ojos.



Artefacto explosivo improvisado

Una bomba de tubo es un artefacto explosivo improvisado, que consiste en una sección herméticamente sellada de la tubería que se llena con un material explosivo. La tubería proporciona contención, lo que significa que un explosivo bajo se puede utilizar para producir una explosión relativamente grande.



Fuegos artificiales alterados

Las bengalas se unen en cinta eléctrica o adhesiva para contener la ignición de las bengalas, proporcionando un fuerte sonido "whoomp" con un destello de luz.

