

# **GLOCK TRIGGERS (Pull weight 3lb) - GLOCK GEN 3: G17, G17L, G19, G22, G23, G24, G34, G35 GLOCK GEN 4: G17, G19, G22, G23, G34, G35**

[Partes de Armas](#) > [Partes del disparador](#) > [Triggers](#)

ULTIMATE BUILDER'S KIT FOR GLOCK GEN 3-4 Starting with Timney's Alpha Competition trigger platform, the Ultimate Builder's Kit (UBK) for Glock Gen 3-4 also includes a striker, striker spring, connector, safety plunger, and safety plunger spring. The striker, made from stainless steel, matches the geometry of the Alpha Competition sear, while the safety plunger matches the geometry of the Alpha Competition trigger bar and is made from tool steel. All Ultimate Builder's Kit parts are heat treated and NP3 coated for durability and increased lubricity. With a factory set pull weight of 2.5 to 3 pounds, the Timney Alpha Competition UBK trigger kit answers the call for a trigger that maintains the feel of a Timney Trigger all while upholding the dependability of the Glock system. Through an improved trigger design, Timney has created an upgraded trigger that retains the reliability of the Glock while offering a lighter pull weight and a smoother feel from the UBK. SPECIFICATIONS: COMPATIBLE WITH: Medium frame, double stack Gen 3-4 PULL WEIGHT: 2.5 – 3lbs. STRIKER: Stainless steel with NP3 coating CONNECTOR: Stainless steel with NP3 coating SAFETY PLUNGER: Tool steel with NP3 coating TRIGGER ASSEMBLY: Alpha Competition Gen 3-4 trigger



## **Atributos**

- Nombre: [GLOCK GEN 3: G17, G17L, G19, G22, G23, G24, G34, G35 GLOCK GEN 4: G17, G19, G22, G23, G34, G35](#)
- Fabricante: [TIMNEY](#)
- N.º de producto: EU2016545
- N.º fabr.: ALPHA GLOCK 3-4 - RED
- Peso de entrega: 0.15kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 197mm
- UPC: 081950613403

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para GLOCK TRIGGERS \(Peso de tiro 3lb\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para GLOCK TRIGGERS (Peso de tiro 3lb)

## Introducción

Gracias por elegir el kit de gatillos GLOCK TRIGGERS. Este producto ha sido diseñado para mejorar la experiencia de disparo, proporcionando un gatillo más ligero y suave. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas y procedimientos de instalación y uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto sea utilizado solo por personas que tengan la edad legal para poseer y utilizar armas de fuego en tu país o región.
- Siempre maneja tu arma de fuego como si estuviera cargada, incluso si estás seguro de que está descargada.
- Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- Almacena el kit y cualquier arma de fuego de manera segura, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona regularmente el kit y la pistola para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No utilices el kit de gatillos GLOCK TRIGGERS con armas de fuego que no sean compatibles.
- Asegúrate de que todas las partes estén correctamente instaladas antes de usar el arma.
- Evita el contacto con la piel o los ojos al manipular el kit, ya que algunos componentes pueden ser afilados.
- Utiliza siempre protección auditiva y ocular al disparar.
- No modifiques el kit de ninguna manera; cualquier modificación puede comprometer la seguridad y el funcionamiento.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en un área de trabajo segura.
- Reúne todas las herramientas necesarias para la instalación.

### 2. Instalación del Gatillo:

- Retira la parte trasera de la pistola siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Retira el gatillo existente con cuidado.
- Instala el nuevo gatillo GLOCK TRIGGERS asegurándote de que esté correctamente alineado.
- Vuelve a ensamblar la pistola siguiendo las instrucciones del fabricante.

### 3. Prueba de Funcionamiento:

- Una vez instalada, realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro.
- Asegúrate de que el peso de tiro esté ajustado entre 2.5 y 3 libras.

### 4. Mantenimiento:

- Limpia regularmente el kit y la pistola para asegurar un funcionamiento óptimo.
- Revisa el kit periódicamente para detectar cualquier signo de desgaste.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Si decides deshacerte del kit de gatillos, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de componentes de armas de fuego.
- Nunca deseches las piezas en la basura común; busca programas de reciclaje o eliminación seguros.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para preguntas sobre seguridad o información adicional sobre el producto, consulta con el fabricante o el punto de venta donde adquiriste el kit. Asegúrate de seguir las pautas de seguridad y mantenerte informado sobre cualquier actualización de seguridad relacionada con el producto.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar cualquier producto relacionado con armas de fuego. Sigue estas instrucciones con atención y disfruta de tu experiencia de tiro de manera segura.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)