



EVOLUTION

ITALIAN AIRSOFT EXCELLENCE

BUILT-IN

E.T.S. III™

ELECTRONIC TRIGGER SYSTEM

MADE IN ITALY

RECON



METAL BODY



BUILT-IN ETS III™



M-LOK RAIL

E-416



METAL BODY



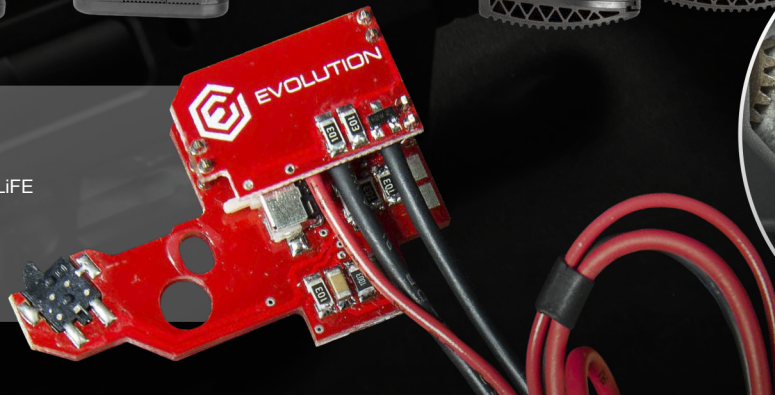
BUILT-IN ETS III™



WORKING BOLT CATCH

FUNCIONES E.T.S. III™

- SELECTOR DE TIRO CONFIGURABLE
- REACTIVIDAD DEL GATILLO AJUSTABLE
- MODALIDAD BURST
- PRE - COCKING
- RAMPING
- ACTIVE BRAKE
- CONCLUSIÓN CICLO
- PWM ROF CONTROL
- PROTECCIÓN BATERIAS LiPo y LiFe
- SMART TRIGGER AUTO-BOOST
- AVISO DE BATERÍA DESCARGA
- BATTERY FAIL SAFE



HARD CORE SERIES
www.evolutioninternational.it



HEMOS DECIDIDO LLEVAR NUESTRAS
ARMAS DE AIR SOFT AL SIGUIENTE
NIVEL:
POR LO TANTO, HEMOS MONTADO
NUESTRO POTENTE SISTEMA DE
GATILLO ELECTRÓNICO
PROGRAMABLE INTERNAMENTE EN
NUESTRA GAMA FULL METAL HARD
CORE SERIES.

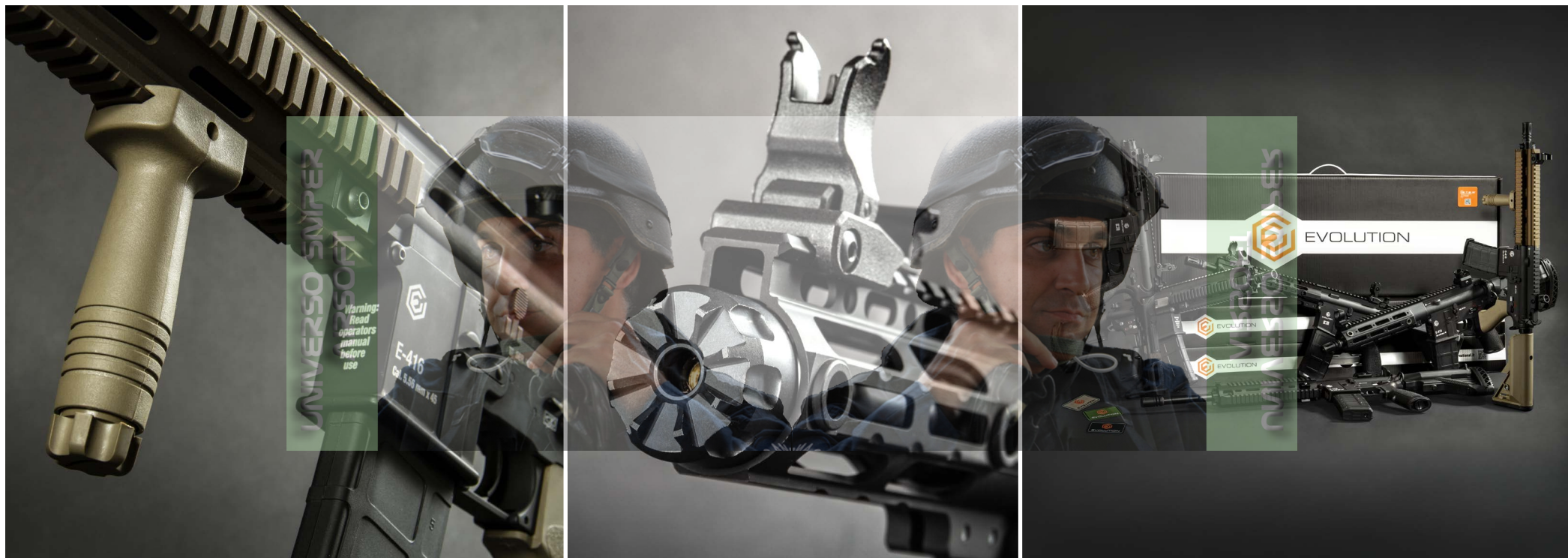


- ✓ **SIMPLE DE PROGRAMAR MEDIANTE GATILLO, RÁPIDO Y SIN PROBLEMAS.**
- ✓ **POSIBILIDADES DE CONFIGURACIÓN ILIMITADAS**
- ✓ **NO SE REQUIEREN PROGRAMAS Y SOFTWARE EXTERNOS**
- ✓ **NO SE REQUIERE CONEXIÓN A PC O APLICACIONES**



¿QUÉ ES E.T.S.III? ¿CUÁLES SON LAS VENTAJAS DE ESTE SISTEMA?

El E.T.S.IIITM es el gatillo electrónico más avanzado jamás instalado en una gama de réplicas de Air Soft y es el más fácil de usar. Las unidades electrónicas en el mercado están equipadas con funciones básicas y para desbloquear o programar las funciones más avanzadas se requiere la ayuda de un software adicional, una PC o una aplicación. Nuestra E.T.S.IIITM no necesita programas externos. Todas las funciones, incluso las más avanzadas, son programables mediante gatillo. ¡Rapido y Facil!



EVOLUTION INTERNATIONAL

Evolution International S.r.l. es una empresa líder en el sector del Air Soft. Su compromiso de proporcionar a los clientes los mejores productos y servicios ha hecho que Evolution International S.r.l. obtenga una reputación sólida y valiosa en todo el mundo. Evolution International S.r.l. y sus marcas siempre se asocian con altos niveles de calidad y rendimiento.



**RECON BREACHER 13"
M-LOK ETS**
EH15AR-ETS



**RECON BREACHER PDW 6"
M-LOK ETS**
EH16AR-ETS



E-416 CQB ETS
EH17AR-ETS



E-416 ETS
EH18AR-ETS



E-416 CQB RAHG ETS
EH19AR-ETS



**E-416 DEVGRU
ETS BR**
EH21AR-BB-ETS



RECON S EMR S ETS
EH26AR-ETS



RECON S EMR ETS
EH28AR-ETS



RECON M EMR A ETS
EH29AR-ETS

E-416 DEVGRU ETS BR

EH21AR-BB-ETS

E.T.S. III™
ELECTRONIC
TRIGGER
SYSTEM



METAL SIGHTS

WORKING BOLT CATCH

ROTARY TYPE HOP-UP CHAMBER

CNC MACHINED
OUTER BARREL

QUICK REMOVABLE SPRING-GUIDE

VERTICAL
FOREGRIP

STEEL SLING HOOK

E-416
Cal. 5.56 mm x 45

UNIQUE SERIAL NUMBER

130RD MIDCAP MAGAZINE

700-780 mm

2900 g

E.T.S. III™ FUNCTIONS

- SELECTOR DE TIRO CONFIGURABLE
- REACTIVIDAD DEL GATILLO AJUSTABLE
- MODALIDAD BURSTCONFIG
- PRE - COCKING
- RAMPING
- ACTIVE BRAKE
- CONCLUSIÓN CICLO
- PWM ROF CONTROL
- PROTECCIÓN BATERIAS LiPo y LiFe
- SMART TRIGGER AUTO-BOOST
- AVISO DE BATERÍA DESCARGA
- BATTERY FAIL SAFE

MADE IN ITALY



METAL BODY



BUILT-IN ETS III™



**WORKING
BOLT CATCH**

EMR
EVOLUTION MODULAR RAIL

E.T.S. III
ELECTRONIC
TRIGGER
SYSTEM

FLIP UP SIGHTS

ULTRALIGHT ALUMINIUM CNC

ROTARY TYPE HOP-UP CHAMBER

8MM RADIAL BALL BEARINGS

STEEL TACTICAL SLING HOOK

CNC ALUMINIUM BUFFER TUBE

ANGLED TRIGGER GUARD

TOOL-LESS ACCESS MOTOR GRIP

130 RD MID-CAP MAGAZINE

F.A.S.T.
FLAT TRIGGER

690-780 mm

2300 g

MORE FEATURES

- ✓ UNIQUE SERIAL NUMBER
- ✓ 6.01 INNER BARREL
- ✓ REINFORCED STEEL GEARS
- ✓ SECTOR GEAR DELAYER
- ✓ REINFORCED GEARBOX
- ✓ STEEL TEETH PISTON



BUILT-IN E.T.S. III[™]

Experimente un nuevo nivel de rendimiento y abra su mente a infinitas posibilidades de programación. El E.T.S. III[™] te da una gran ventaja. El E.T.S. III[™] es un concentrado de alta tecnología. De hecho, hemos utilizado las tecnologías de ingeniería y diseño más avanzadas para producir una placa tan compacta con una multitud de características y un sinfín de posibilidades de combinación, manteniendo la unidad completa increíblemente fácil de instalar para todos gracias a su verdadero diseño Drop-in. Es fácil de programar sin necesidad de unidades de programación externas o cables de conexión. Con el E.T.S. III[™] lo que necesitas es solo tu réplica.

E.T.S. III™ FUNCTIONS

SELECTOR DE TIRO CONFIGURABLE

Asigne independientemente una o más funciones a las posiciones SEMI y AUTO para 10 combinaciones diferentes, cada una de las cuales se puede programar con valores independientes para una posibilidad prácticamente infinita de configuraciones diferentes:

- SAFE - SEMI - AUTO
- SAFE - SEMI - SEMI
- SAFE - SEMI - BURST
- SAFE - SEMI - BURST/AUTO
- SAFE - SEMI/AUTO - AUTO
- SAFE - BURST/AUTO - AUTO
- SAFE - BURST/AUTO - BURST
- SAFE - BURST/AUTO - BURST/AUTO
- SAFE - BURST - BURST
- SAFE - BURST - AUTO

REACTIVIDAD DEL GATILLO AJUSTABLE

Siente el gatillo como si fuera real. Esta función acelera la respuesta del gatillo y acorta el tiempo entre apretar el gatillo y poner en marcha la BB. El arma responderá mejor y obtendrás una ventaja sustancial. Los 10 niveles de ajuste de pre-amartillado le permiten encontrar su configuración preferida para una respuesta de disparo nítida, inmediata y más receptiva.

MODALIDAD BURST

Con esta función, puede establecer un número predeterminado de BB que se dispararán cada vez que apriete el gatillo. Puede configurar su réplica para que pueda disparar de 1 a 10 BB en incrementos de 1 BB. Puede elegir el número que desee, no tiene que ceñirse a los números preestablecidos. Esta función se puede asignar a la posición SEMI y AUTO de forma independiente y a cada una de ellas se le puede asignar un valor diferente, por lo que es posible que desee disparar una ráfaga de BB diferente en SEMI (ej. 3 BB) y AUTO (ej. 10 BB). Esta función también se puede habilitar en la posición SEMI o solo en la posición AUTO.

PRE - COCKING

Puede elegir 10 niveles de preamartillado del resorte, después de cada carrera, el pistón se detendrá en la posición deseada al preamartillar el resorte principal. Esto produce una reacción mucho más rápida cuando se aprieta el gatillo.

RÁMPING

Esta función se puede habilitar en las posiciones SEMI y AUTO durante el disparo semiautomático o en ráfaga. Con la función Ramping activa, la réplica cambiará automáticamente al modo Full Auto si se mantiene presionado el gatillo después del último disparo. Si está disparando en modo semiautomático después de disparar, la réplica cambiará a Full Auto, si está disparando en ráfagas, después del último disparo, la réplica cambiará a Full Auto. Puede establecer 10 niveles diferentes de retraso entre el último disparo semiautomático o en ráfaga y el primer disparo totalmente automático.

ACTIVE BRAKE

Esta función utiliza el motor como un potente freno electromagnético. La potencia de frenado es ajustable en 5 niveles y se puede desactivar. Esta función es muy útil con baterías de alto voltaje para evitar dobles clics cuando se dispara en modo semiautomático y disparos no deseados de uno o más clics después de soltar el gatillo cuando se dispara en modo completamente automático o en ráfaga. Este es un problema muy común con las baterías de alto voltaje que se puede evitar por completo con la función Active Brake

CONTROL DE CONCLUSIÓN CICLO

El sensor detrás del engranaje de sector cuenta exactamente el número de rotaciones del engranaje. Cuando esta función está activa, los engranajes siempre completan un ciclo incluso si se suelta el gatillo. Si está disparando en semiautomático, la réplica completará el ciclo de disparo incluso si aplica muy poca presión al gatillo. Si está disparando en modo ráfaga, la réplica disparará la ráfaga completa incluso si suelta el gatillo.

CONTROL PWM ROF

Cuando utilice baterías de alto voltaje, la velocidad de disparo puede ser excesiva. Esto podría dañar su réplica o simplemente podría ser poco realista. Con esta función puede reducir la velocidad de disparo en 4 niveles para obtener la velocidad de disparo deseada. Tienes la libertad de usar cualquier tipo de batería.

PROTECCIÓN DE BATERÍA LiPo y LiFe

El microprocesador reconoce automáticamente el tipo de batería utilizada y su voltaje. Puede cambiar libremente entre baterías LiPO y LiFE y diferentes voltajes sin tener que cambiar la configuración para reconfigurar la unidad para una batería nueva.

SMART TRIGGER AUTO - BOOST

Esta función se habilita automáticamente cuando PWM ROF CONTROL está activo. El primer disparo es a plena tensión y la reducción de la velocidad se aplica solo con la segunda BB. Esto produce una reacción de activación mucho más rápida y una mejor experiencia de disparo.

AVISO BATERÍA DESCARGA

La descarga excesiva de una batería puede dañarla y ser peligrosa. Con esta función activa si el voltaje cae por debajo del nivel seguro, la réplica te alertará produciendo un zumbido y una vibración cada vez que dispare. Puede establecer los niveles de seguridad Estándar, Alto o Sin seguridad.

BATTERY FAILSAFE

Esta función se activa automáticamente cuando se habilita la advertencia de batería baja. Para evitar una descarga excesiva que podría dañar la batería, la función de seguridad de la batería corta la energía si el voltaje de la batería cae aún más después de una serie de advertencias de batería baja desatendidas. Puede establecer los niveles de seguridad Estándar, Alto o Sin seguridad.

E.T.S. IIITM
ELECTRONIC
TRIGGER
SYSTEM

QUICK REMOVABLE SPRING-GUIDE

REINFORCED GEARBOX

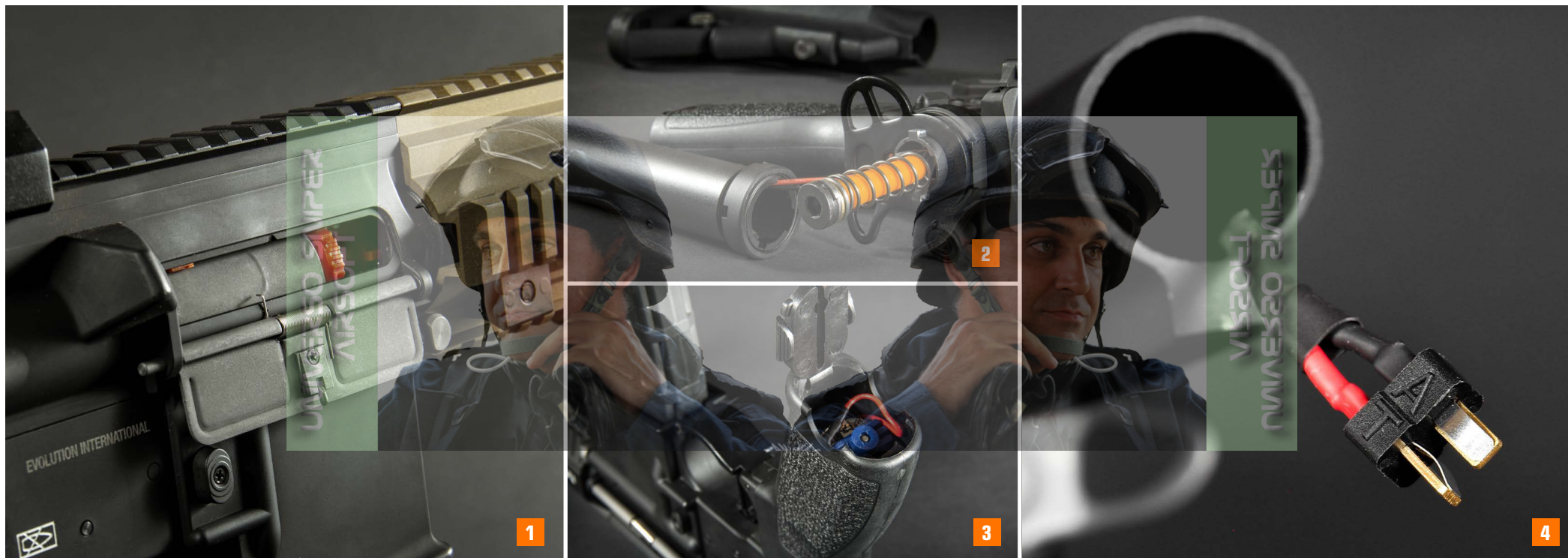
REINFORCED STEEL GEARS

STEEL TEETH PISTON

SECTOR GEAR DELAYER

- SELECTOR DE TIRO CONFIGURABLE
- REACTIVIDAD DEL GATILLO AJUSTABLE
- MODALIDAD BURSTCONFIG
- PRE - COCKING
- RAMPING
- ACTIVE BRAKE
- CONCLUSIÓN CICLO
- PWM ROF CONTROL
- PROTECCIÓN BATERIAS LiPo y LiFe
- SMART TRIGGER AUTO-BOOST
- AVISO DE BATERÍA DESCARGA
- BATTERY FAIL SAFE

MADE IN ITALY



- 1** ROTARY TYPE HOP UP CHAMBER
- 2** QUICK REMOVABLE SPRING-GUIDE
- 3** TOOL-LESS ACCESS MOTOR GRIP (RECON)
- 4** T-PLUG BATTERY CONNECTOR

UNIVERSO SIMPER
AIRSOFT



EVOLUTION

ITALIAN AIRSOFT EXCELLENCE

UNIVERSO SIMPER
AIRSOFT

www.evolutioninternational.it



FOLLOW US

@evolutioninternationalofficial

© Evolution International S.r.l. 2020. All rights reserved

Product specifications and pictures are not contractual and may change without notice.

ITALIAN AIRSOFT EXCELLENCE

