



Fotografías y texto: O'20 Magazine  
Material cedido por: G&G Armament

# Tracer Unit

## ¡iluminando el combate!

Si hay algo que impacte en una partida de airsoft, es jugarla con noche cerrada y que las bb's de los trazadores iluminen el cielo en un show de luz digno de "La guerra de las galaxias".

A la pregunta de que es un trazador, podemos contestar que es un sistema que permite la iluminación de las bb's y por tanto el vuelo visible de estas en plena oscuridad, dotándolas de un aspecto muy realista e impactante en juego.

En la historia de los trazadores de airsoft han existido innumerables decepciones, ya que como en todo, lo barato acaba siendo caro. Hasta la realización de este artículo, la opción más buscada era un trazador de una conocida marca japonesa, pero la empresa Taiwanesa G&G ha lanzado al mercado su propio trazador en forma de silenciador y en dos fantásticos colores (negro mate y color tierra) siendo una opción muy a tener en cuenta.



### ¿Por qué se iluminan las bb's?

La unidad trazadora de G&G incorpora en el interior del silenciador (elemento que es meramente decorativo y como escusa para incorporar el sistema trazador) un sensor que detecta el paso de la bola al ser disparada y activa unos LEDs de alta luminosidad que la irradian, provocando que esta adquiera una luminosidad propia y se alumbre en la oscuridad. Para que esto sea posible la unidad trazadora necesitara de bb's especiales para tal fin, en el mercado podremos encontrar muchas marcas y todas ellas denominadas trazadoras; que son bb's compuestas por un material fosforescente que absorbe los diodos de luz y la mantiene durante el suficiente tiempo para iluminar su trayectoria creando además un imperceptible haz de luz.

**ZONA DE AIRSOFT**

**VIVE UNA EXPERIENCIA ÚNICA**

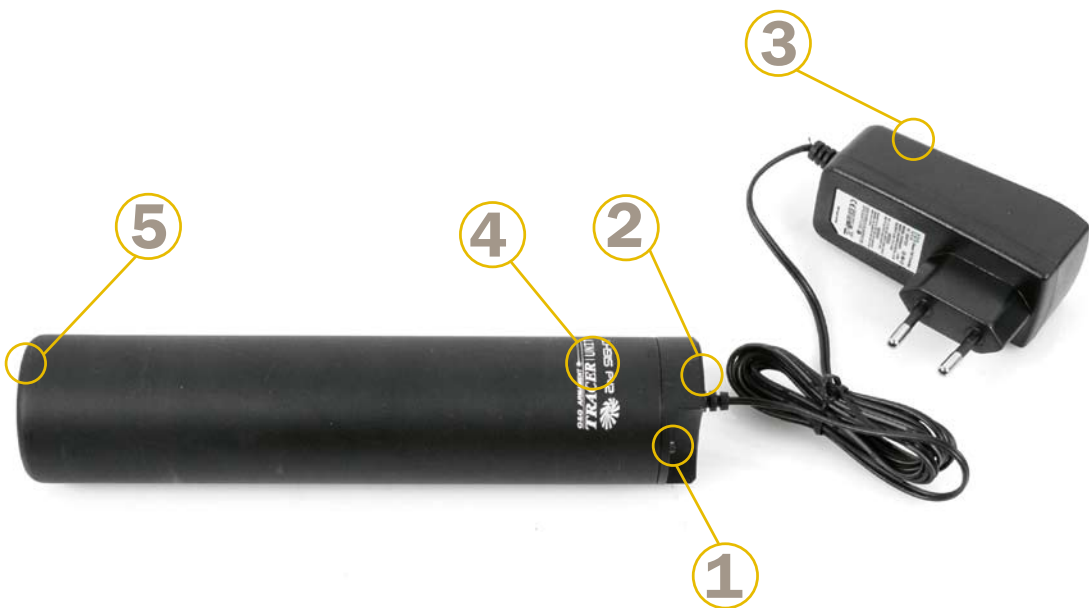
Cursos de Airsoft Táctico · Partidas con guión · Eventos profesionales · Ocio para empresas · Fiestas · Despedidas

VISITA NUESTRA TIENDA ONLINE EN:  
[WWW.ZONADEAIRSOFT.COM](http://WWW.ZONADEAIRSOFT.COM)

VISITA NUESTRA TIENDA EN: AVENIDA CRISTOBAL COLÓN, Nº 12, BAJO IZQUIERDA · ONTINYENT (VALENCIA) · Tel: 961 912 360  
ACCESORIOS, MARCADORAS, COMPLEMENTOS, UNIFORMES, TALLER DE REPARACIÓN Y MUCHO MÁS...







Partes esenciales de la unidad trazadora

**1 Botón-LED:** De acceso sencillo, gracias a estar situado en la parte más cercana a la rosca de la bocacha. Tiene varias funciones, inicialmente la de encender la unidad trazadora presionándolo y el apagarla si mantenemos pulsado el botón durante unos segundos.

En su función como LED tiene cuatro funciones:

- Si el LED esta en rojo: La batería se está cargando
- Si el LED parpadea en rojo: La carga de la batería esta en estado crítico, es decir, apunto de agotarse
- Si el LED esta en verde: La batería está completamente cargada
- Si el LED parpadea en verde: La batería esta completamente cargada y la unidad trazadora esta en modo standby.

**2** La unidad trazadora, con forma de silenciador tiene una rosca de 14mm en sentido contrario a las agujas del reloj y es adaptable a la mayoría de marcadoras quitando previamente la bocacha de estas.

**3** El sistema de alimentación es una novedad respecto a modelos ya existentes, ya que se sustenta por una batería que lleva incorporada dentro del propio silenciador (3.4v 2200mAh) con una autonomía de cuatro horas de uso continuado. El pack incluye un cargador externo que facilita la carga de la batería del trazador con cualquier enchufe de nuestra casa. Como detalle a destacar, G&G distribuye en Europa el cargador adaptado a nuestros enchufes; un aspecto que ya podrían tomar nota otras empresas asiáticas.

**4** El modelo incluye una serie de marcajes grabados en láser de color plata, que dotan al modelo de un toque singular sin ser ostentoso. Podemos leer en la leyenda -G&G Arma-ment- así como el nombre del modelo y su propio logotipo.

**5** Este es unos detalles que distinguen un producto de calidad, se trata del sensor automático de vibración que lleva incorporado la unidad trazadora y que permite dejar en standby la unidad, es decir, no gasta batería si después de 10 minutos no hemos realizado ningún disparo. Un sistema ingenioso de ahorrar energía y alargar la vida de la unidad trazadora.

La nueva generación de silenciadores trazadores ya está aquí de la mano de G&G. El test previo al artículo verifico que todas las bb's disparadas, tanto en modo semiautomático como en automático, eran iluminadas y describían perfectamente su trayectoria (incluso permanecían algunos segundos iluminadas en el suelo).

G&G es un fabricante innovador de nuevas tecnologías y lo vuelve a demostrar lanzando al mercado uno de los trazadores más competente y efectivo del mercado actual.

**REPLICANT**  
AIRSOFT.COM  
REPLICAS Y EQUIPAMIENTO DE AIRSOFT

ROPA, CALZADO Y PARAFERNALIA MILITAR  
REPARACION, UPGRADE Y MANTENIMIENTO  
ORGANIZACIÓN DE PARTIDAS Y ENCUENTROS

MÁS DE 40 REPLICAS DE AEG'S, ESCOPETAS Y FRANCOOTIRADOR  
MÁS DE 25 REPLICAS DE PISTOLAS

PASATE A CONOCERNOS EN:  
C/ MONTEJURRA, 27  
28017 - MADRID  
(METRO EL CARMEN)  
TLF: 91 403 41 78

WEB:  
WWW.REPLICANTAIRSOFT.COM  
CONTACTO:  
REPLICANTAIRSOFT@HOTMAIL.COM