



The Best Thing We Create
創造完美 永無止境

MADE IN TAIWAN



一芝軒企業有限公司
I CHIH SHIVAN ENTERPRISE CO., LTD
www.icsbb.com



G33
SERIES

MARCADORA ELECTRICA DE AIRSOFT

¡ ATENCION ! FANS DEL G36, LA NUEVA GENERACION DE RIFLES DE ASALTO COMPACTOS G33 ADAPTADA A LOS REQUERIMIENTOS ESPECIALES DEL COMBATE MODERNO ES PRESENTADA POR ICS AIRSOFT.

G33
SERIES

MARCADORA ELECTRICA DE AIRSOFT

01.

¡ Atención ! Fans del G36, la nueva generación de rifles de asalto compactos G33 adaptada a los requerimientos especiales del combate moderno es presentada por ICS Airsoft.



ICS-234 DS



ICS-233 BLACK

02.

Selector de tiro ambidiestro

En los entornos urbanos CQB, los tiradores necesitan estar preparados para todo tipo de situaciones y elementos. Por lo tanto, el interfaz ambidiestro en marcadoras CQB es crucial. ICS atiende las necesidades de los jugadores de Airsoft diseñando su G33 con selector de tiro de acceso rápido desde ambos lados para conseguir agilidad de acción en la realización de tareas.



03.

Palanca de carga

ICS G33 cuenta con una nuevo diseño de palanca de carga para permitir los ajustes del hop-up desde ambos lados.



04.

Railes tácticos

El guardamanos táctico mejorado permite más opciones de configuración.



05.

Culata Customizada ICS SFS

La culata plegable es la manera más efectiva para reducir el tamaño de las marcadoras en situaciones urbanas de combate. ICS ha desarrollado la culata SFS (Situation Flexible Stock) no solo con función de plegado, sino también con 4 longitudes ajustables, carrillera con 3 alturas ajustables y 2 conectores para enganches de correa QD (1 a cada lado).



06.

Guardamanos customizado

ICS ha mejorado el guardamanos del G36 en el G33 con railes Picatinny adicionales para transportar más accesorios y con texturas para una mayor agarre. El sistema de ventilación del guardamanos asegura un funcionamiento óptimo de la batería maximizando el rendimiento del G33.



07.

Compatibilidad con el cargador estándar de M4

El G33 de ICS funciona con cargadores de M4. Cuando el jugador necesite munición de su equipo, le será fácil encontrar el cargador correcto ya que el M4 es uno de los modelos con mayor presencia en los campos de juego. Además, considerando la capacidad de munición, se puede transportar 2 cargadores de M4 en un bolsillo donde solo entra 1 cargador convencional de G36.



08.

Cargador de alta capacidad

El G33 de ICS incluye un cargador C7 con capacidad para 370 bolas capaz de alimentar el G33 a alta velocidad.



09.**Pistolete ergonómico**

El pistolete con texturas ofrece mayor superficie de contacto para un mejor agarre y control de la marcadora durante la acción.



10.

Mecanismo de liberación del cargador

ICS ha evolucionado el botón de liberación del cargador colocandolo en un lateral del receptor. También se mantiene la palanca de liberación ambidiestra estándar.



II.**Mira trasera**

Se ha añadido perilla de ajuste en la mira trasera, al igual que, muesca de vista tipo anillo, por lo que los jugadores pueden seleccionar 2 rangos de tiro de forma sencilla.



12.

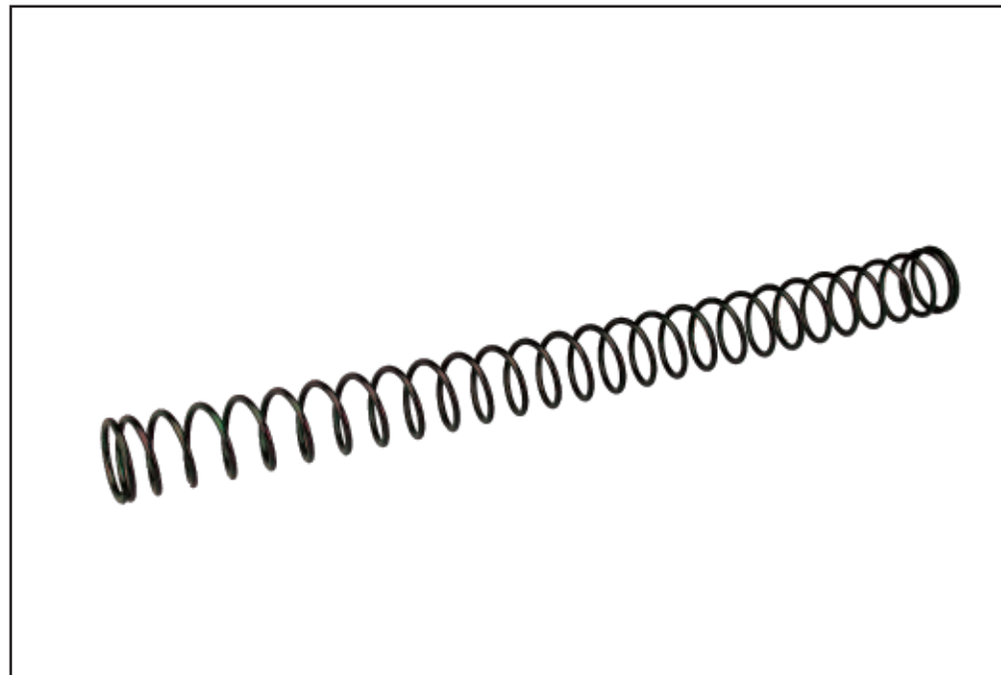
Sistema de sujeción de la correa

El sistema de sujeción está integrado y es compatible con 2 tipos de enganche: el específico de HK y otra más común para correas de 1.5".



13.**Motor de alta velocidad**

DC:8.4V-12V; se recomienda el uso de baterías 9.6V
1500mAh Ni-MH.

**Muelle M100**

14.

Tobera de aire especial
O-ring dentro de la tobera de aire para un mejor sellado.



15.

HOP-UP de una pieza

El conjunto de HOP-UP de una pieza permite que las BBs entren suavemente y evita problemas de alimentación. Además, el anillo de ajuste de nuevo diseño hace que el HOP-UP sea mucho más fácil y suave de ajustar.



16.

Especificaciones del cañón

El cañón está totalmente niquelada. Tiene 263mm de longitud con 6.04mm de diámetro interior.



17.

Espacio interior en el guardamanos

ICS ha aumentado el compartimento de la batería en el guardamanos, aunque se recomienda la utilización de baterías MC-133 (9,6 V), MC-134 (8.4V) y MC-137 (9.6V) para facilitar la instalación.



18.

Gear box Generación 3

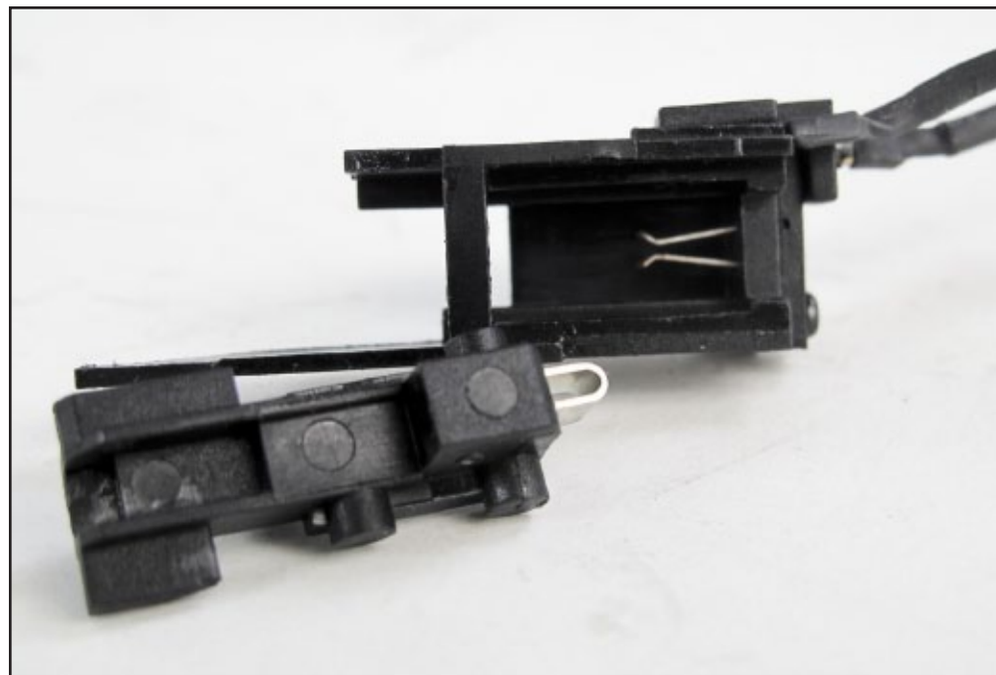
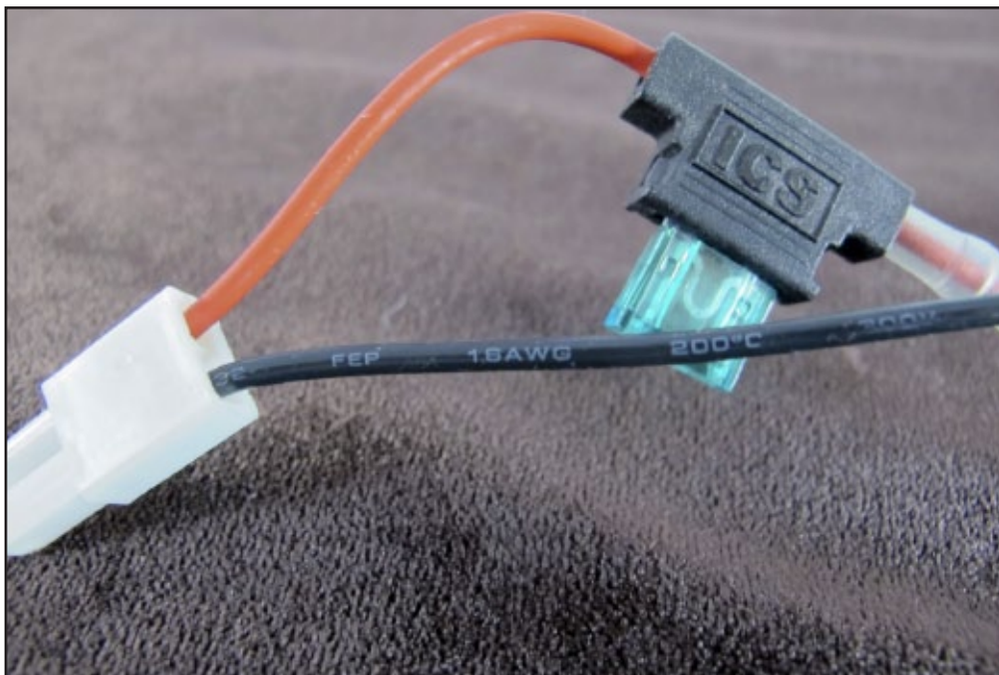


19.**Conjunto del interruptor de baja resistencia y mini fusible**

Las marcadoras eléctricas de Airsoft son impulsadas por electricidad, por lo tanto, es muy importante diseñar y configurar un entorno de baja resistencia eléctrica. ICS ha usado nuevos conductores de electricidad en la placa del interruptor para eliminar la resistencia causada por calor.

También se ha cambiado el interruptor del contacto del gatillo al cuerpo hueco para mejorar la disipación del calor. El nuevo conjunto del interruptor de baja resistencia proporciona la mejor eficiencia. ICS también está usando el nuevo cable 16AWG y el nuevo mini fusible en sus productos. Todos los puntos de conexión son de níquel y también el mini fusible con el fin de reducir la resistencia eléctrica. La corriente eléctrica es mucho más estable y produce menos calor. Con todos estos altos estándares, nuestro rendimiento se convierte en el mejor.

Todo el cableado interno se ha actualizado a 16AWG con Teflon con soporte de tensión nominal 300V, temperatura de trabajo 200°, máxima resistencia 15,6 ohm / km y intensidad Max 1. maxa 170. Es el más alto estándar de calidad en toda la industria de marcadoras eléctricas de Airsoft.



20.

Nuevo pistón

El cuerpo del nuevo pistón está hecho de nylon relleno de fibra de refuerzo y se convierte a partir de ahora en el estándar en todas las marcadoras eléctricas de ICS ofreciendo un mejor rendimiento y una mayor vida útil.

▼ Comparación de la versión nueva y vieja (Negro: Nueva versión)



21.

Especificaciones

ICS-233 G33 BLACK / ICS-234 G33 DS

Peso: 2550g

Longitud: 746mm

Longitud plegada: 516mm

Longitud cañón: 263mm

Velocidad: 100m/s

Motor: TURBO 2000(Short Pin)

Muelle: M100

Batería: MC-133 (9.6V, 1500mAh), or

MC-134 (8.4V, 1500mAh)

Capacidad cargador: 370 rounds/C7- Plastic

Materiales principales: Metal/Engineering Plastic

Las especificaciones pueden ser revisadas según los requisitos y regulaciones específicas de cada mercado o país.

