



T-NINJA BOX

Repleto de opciones

El T-Ninja Box es la herramienta de programación más nueva de TOPDON para llaves de automóviles y sistemas inmovilizadores. ¡Esta poderosa herramienta permite a los usuarios leer y escribir datos de chips clave, generar claves especiales y más! Con una cobertura inigualable, este es el dispositivo ideal para cerrajeros y técnicos y minimizar la subcontratación. Compatible con la serie Phoenix de escáneres de diagnóstico, el T-Ninja Box es una herramienta indispensable y confiable para cualquier tienda de auto.

Características

- Bloqueo de lectura y escritura.
- Admite 120 fabricantes de ECU de motor Bosch y 20 Siemens..
- Compatible con motor, transmisión automática, CAS, carrocería y Sistemas de bloqueo.
- Compatible con escáneres Phoenix.
- Lee y escribe chips de motor VW UDS de cuarta generación.
- Admite el reemplazo de los modelos EZS de Audi de 4ta generación.
- Combinación de llaves infrarrojas Mercedes.
- Ofrece actualizaciones continuas, evitando la obsolescencia.

Especificaciones

- Temperatura de almacenamiento: -4 °F a 158 °F (-20 °C a 70 °C)
- Temperatura de trabajo: 32 °F a 122 °F (0 °C a 50 °C)
- Voltaje de entrada: DC12V
- Corriente de entrada: 500 mA

*Las imágenes que se muestran son solo para fines ilustrativos. El producto real puede variar debido a la mejora del producto.

Que hay en la caja

- T-Ninja Box
- Cable principal
- XTA001
- Mcu 1 y 2
- EEPROM
- C|lave MB
- Cable INS V1 y 2
- Cable MCU V1
- Cable de modo de banco
- Adaptador a juego A (5 piezas)
- Adaptador a juego B (6 piezas)
- Adaptador a juego C (7 piezas)
- Adaptador a juego D (8 piezas)
- Adaptador a juego E (6 piezas)
- Fuente de alimentación conmutada
- Manual de usuario
- Lista de empaque
- Estuche de transporte
- Caja de embalaje

