

#4300A-L4

SÚPER RANGER MUTT®

PROBADOR DE REMOLQUE UNIVERSAL MÓVIL



Probador de Luz y ABS de Remolque de Diagnóstico Avanzado, Ultraportátil, Alimentado por Batería

El Super Ranger MUTT® es un probador de remolques fácil de usar para una sola persona con diagnóstico de luz de remolque y ABS avanzado controlado a distancia. Es el primer probador de remolque que incluye una batería LiFePO4 interno y cuenta con detección de corriente de última generación, protección de circuito controlada por computadora, monitoreo de circuito en vivo, además de lectura digital de voltaje y amperaje.

Características y Beneficios

Pruebas Eléctricas (12/24 Operación de Voltios)

- Detección automática de fallas cruzadas, abiertas, de sobrecarga, cortas y a tierra
- Amperímetro digital de alta precisión con resolución de 1mA
- Persiga cortocircuitos con el modo Pulsar®
- Detección de falla de tierra: diferencia entre el cable y la tierra del chasis
- Control de luces por control remoto o manualmente

Pruebas de ABS

- Lee y borra códigos en la pantalla LCD
- Accede a los datos de la ECU: fabricante, marca, modelo, etc.
- Muestra información de solución de problemas de diagnóstico
- Detecta automáticamente cables ABS corroídos y ECU defectuosas con tecnología pendiente de patente

Incluye

- Batería LiFePO4 integrada
- Control remoto con 12 botones
- 8 pies Cable de diagnóstico de 7 vías con pines redondos
- 500mA Cargador de batería



Botón Home

Pantalla LCD

Indicadores de Advertencia

Botón Silencio Botón de Acceso Directo Perilla de Control Interruptor de Alimentación

Especificaciones Completas

Especificaciones

- Tipo de Conexión de Clavija Redonda de 7 Vías
- Entrada de Alimentación de 12/24 V CC
- Salida de Fuente de 10A @ 12V DC
- 5mA-21A Amperímetro

Tecnología

- Microprocesador de Alta Velocidad
- 1mA Resolución
- Pantalla LCD Digital para Todo Tipo de Clima con dos Línea de 32 Caracteres
Vista Retroiluminada, Legible a la Luz del Sol, Gran Angular

Equipos Montados

- Batería LiFePO4 - Fosfato de Hierro y Litio
- Resistente al Recinto de Agua
- Placa Frontal Impermeable y Sellada
- Enchufe Redondo de 7 Vías de Plástico
- Compartimiento de Almacenamiento Integrado

Puertos

- 12V Enchufa
- Portafusibles de 20 amperios con Fusible
- Puerto USB
para Actualizaciones de Firmware - No para Unidad de Carga
- Puerto de Tierra del Chasis

Accesorios

- Control Remoto de 12 Botones
433MHz de Largo Alcance, 12V 50mAh VAVTT
- 8 ft. Cable de Diagnóstico de Clavija Redonda de 7 Vías - 18 AWG
- Cargador de Batería 500mA
- Manual de Entrenamiento

Peso y Dimensiones

- Cercado-17" W x 11" H x 9" D
- Compartimiento de Almacenaje
7" W x 9" H x 3" D
- 11.3 lbs.

Garantía

- 3 años, Limitado
- Apoyo Técnico y Videoconferencia Gratuito y Vitalicio

País de Origen

- Hecho en EEUU



Control Remoto de 12 Botones



Cargador de Batería 500mA



8 pies Cable de Diagnóstico de Clavija Redonda de 7 Vías