

MOTORBIKE SCANNER 5650/LATX

Más y más motocicletas tienen diagnósticos electrónicos y necesitarán ser reparados profesionalmente.

Las nuevas regulaciones globales de emisiones de escape en el 2005 significan sistemas de motocicleta más sofisticados.

El Motorscan Motorcycle Scanner cubre todos los sistemas electrónicamente diagnosticables en motocicletas de la mayoría de fabricantes. Inclusive restaura luces de mantenimiento donde sea aplicable.



DIAGNOSTICA y MAS...





Aplicaciones

Aprillia, Benelli, Bimota, BMW, Cagiva, Ducati, Gas Gas, Gilera, Harley Davidson, Honda, Kawasaki, KVN Motor, Laverda, Malagutti, Mondial, Moto Guzzi, Moto Morini, MV Agusta, Piaggio, Sherco, Suzuki, Triumph, Vespa, Voxan, Yamaha

Sistemas

Cubre todas los sistemas electrónicamente diagnosticables en motocicletas de la mayoría de fabricantes: Encendido, Inyección, Inmovilizador, ABS, Panel de Instrumentación, y restaura las luces de mantenimiento.



Especificaciones

Dimensiones: 225 x 105 x 70mm

Peso: 475g.

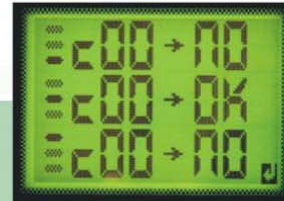
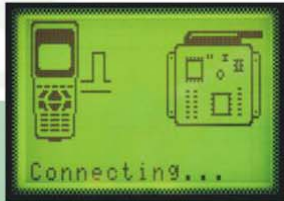
Suministro de Energía: 8-45 V (desde la motocicleta)

Pantalla: Presentación gráfica de LCD (128 x 64 pixels)

Interfase serial: 1 completa RS232 (conexiones del Servidor para descarga de programa)

Interfase paralela: 1 conexión estándar Centronics para impresora de 80-columnas

Interfase de diagnóstico: Fabricante DB15 (para conexión a cables de diagnóstico y enrutador de información)



Características del Escáner

- Sistema de Búsqueda Automática o Manual.
- Base de datos integral de modelos y sistemas de motocicletas, incluyendo tipo de cable y posición del conector.
- Presentación de datos desde la Unidad de Control del Motor.
- Lectura de defectos guardados (DTC)
- Presentación de información actual (RPM, voltaje de batería, ángulo de obturador, etc.)
- Procedimientos de diagnósticos (inyectores, Bobinas de ignición, bomba de gasolina, etc.)
- Restauración de luz de mantenimiento
- Clave para codificación.
- Desbloqueo de inmovilizador.
- Ajuste de Inyección (Ajuste de CO)
- Ajuste de la posición del sensor de la válvula del obturador (TPS)
- Configuración del inmovilizador/alarma.
- Restauración de parámetros auto-adaptivos.
- Ajuste de marcha en vacío.

Exclusive Export Sales Dept:

Dreyfus
GLOBAL TRADE, LLC.

521 Fifth Avenue, Suite 2130, New York NY 10175 USA

Tel: +1 212 867 7700 Fax: +1 212 867 7820

Website: www.dreyfusglobal.com

© Dreyfus Global Trade, LLC

M5650Sp
03/08

