

ESCÁNER PARA MOTOCICLETAS TXB EVOLUTION

La evolución de la diagnosis BIKE y MARINE



DESCRIPCION:

El **Escáner para Motocicletas TXB evolution** es el multimarca **más completo y avanzado del mercado** desarrollado por TEXA, empresa italiana con experiencia en equipos de diagnóstico desde 1992.

Con el **Escáner para Motocicletas TXB evolution** podrá diagnosticar Motocicletas de Europa, Asia y Estados Unidos, de bajo, mediano y alto cilindraje. también podrá diagnosticar **Motores Marinos** de las principales marcas del mercado comprando el paquete de software **MARINE** del software **IDC5**.

CARACTERÍSTICAS

Con el **Escáner TXB evolution** podrá realizar pruebas de diagnóstico en **todos** los sistemas electrónicos asistidos en la motocicleta como:

- Inyección
- Frenos ABS, TCS
- Inmovilizadores, panel de instrumentos, TPMS entre otros

Y en estos sistemas, usted podrá realizar:

- Lectura y cancelación de errores.
- Visualización de parámetros de ingeniería y estados de activación.
- Regulaciones y configuraciones.

- Programación de servicios (testigos del cambio de aceite, frenos y otros)
- Configuraciones de la ECU, llaves y mandos.
- Pruebas de actuadores.
- Además, es el único que permite realizar pruebas de ruta para grabar, detectar y analizar fallas en movimiento.

EL SOFTWARE IDC5...



- Es **Multipropósito**: El Software **IDC5** incluye **Diagnóstico, Ayudas en la Reparación Reset de Servicios, Programaciones y Configuraciones Especiales**, también cuenta con una amplia **Base de Datos con Esquemas Eléctricos interactivos, Fichas de Sistemas, Fichas Detalladas de Componentes, Boletines Técnicos y Datos Mecánicos** entre otros.
- Permite archivar los registros de diagnóstico de los vehículos de sus clientes e imprimirlos para control (Administrador de taller). Es fácil de usar, intuitivo, confiable y 100% en español, además tiene sistema paso a paso de diagnóstico que facilita la identificación de fallas. El software se actualiza con los reportes de reparación recibidos de los talleres mecánicos para mejorar e incrementar su capacidad.

Frente a la competencia del mercado el escáner para motos TXB Evolution...

- Es **Multimarca**: Con amplia cobertura en más de **70** marcas de motos de calle, **25** de cuatrimotos y utilitarios, **4** de jetsky disponibles en el mercado nacional, y es compatible con todos los protocolos existentes y cuenta con más de 60 cables para los diferentes fabricantes (**opcionales**). □
- También puede adquirir este equipo para diagnóstico de **Motores marinos intraborda y fuera de borda – MARINE** — (opcional)
- Tiene vida útil de mínimo 10 años, siempre y cuando se realicen las actualizaciones periódicas, el software es actualizable (3 actualizaciones anuales no incluidas).
- Trabaja como INTERFACE a PC Windows 10 vía Bluetooth o USB. También con **AXONE 5**

PROTOCOLO PASS THRU

El Escáner para motocicletas TXB Evolution tiene integrado el protocolo de comunicación **J2534**, lo que permite la conexión con el servidor de cada uno de los fabricantes para descargar paquetes de información técnica oficial y software de configuración (Los derechos de uso del software de cada fabricante deben ser pagados por el usuario). El protocolo **J2534** sirve para actualizar el software de una o más computadoras, en caso de mal funcionamiento.

Además...

- El **Escáner para Motocicletas TXB** es Ergonómico, tamaño pequeño, liviano y muy resistente.
- El **Escáner para Motocicletas TXB** es el Único del mercado con garantía de 2 años.
- **La Gran Tienda del Mecánico** entrega cada equipo con un paquete de 4 horas de capacitación y 5 horas de asistencia técnica remota.

COBERTURA:

MOTOS							
ADIVA	AEON	AJP	APRILLA	BAJAJ	BENELLI	BENELLI (DSK)	BETAMOTOR
BIMOTA	BMW	BOOM TRIKE	BRIXTON MOTORCYCLES	BROUGH SUPERIOR	BUELL	CAGIVA	CFMOTO
CSC MOTORCYCLES	DAELIM MOTOR	DAFRA	DERBI	DUCATI	FANTIC MOTOR	FB MONDIAL	GAS GAS
GENERIC	GEON	GG TECHNIK	GILERA	GOES	HARLEY-DAVIDSON	HISUN	HM
HONDA	HONDA MONTESA	HUSABERG	HUSQVARNA	HYOSUNG	INDIAN	KASINSKI	KAWASAKI
KEEWAY	KELLER	KSR MOTO	KTM	KYMCO	LAMBRETTA	LAVERDA	MACBOR
MALAGUTI	MASH	MBK	MGK HELLENIC MOTOR	MH	MINSK	MONDIAL	MOTO GUZZI
MOTO MORINI	MV AGUSTA	PEUGEOT	PIAGGIO	QOODER	QUADRO	RIYA	ROYAL ENFIELD
SHERCO	SHINERAY	SINNIS	STELS	SUZUKI	SWM	SYM	TGB
TRIUMPH	URAL	VERVE MOTO	VESPA	VICTORY	VOXAN	YAMAHA	ZONGSHEN
CUATRIMOTOS							
ARCTIC CAT	CAN-AM (BRP)	CFMOTO	COLEMAN	GAS GAS	GEM	GG TECHNIK	GRECAV
HISUN	HONDA	KAWASAKI	KVN MOTORS	PIAGGIO VEICOLI COMMERCIALI	POLARIS	POLARIS DEFENCE	POLARIS RANGER
QUADIX	ROSENBAUER	ROTAX (BRP)	STELS	SUZUKI	TGB	YAMAHA	
MARINE							
HONDA MARINE	KAWASAKI MARINE	SEA-DOO (BRP)	YAMAHA MARINE	EVINRUDE	JOHNSON	MARINER	MERCURY
MERCURY RACING	PARSUN	SELVA MARINE	SEVEN MARINE	SUZUKI MARINE	TOHATSU OUTBOARDS	CATERPILLAR	CFMOTO
CRUSADER ENGINES	CUMMINS MARINE	CUMMINS MERCUISER DIESEL	DAEDONG	DAF MARINE	FNM MARINE	FORD MARINE	FPT (FIAT POWERTRAIN TECHNOLOGIES)
HYUNDAI SEASALL	ILMOR	INDMAR	KODIAK MARINE	LOMBARDINI MARINE	MAN MARINE	MARINE POWER	MERCURISER
MERCURY DIESEL	MTU	NNANI DIESEL	PANTHER AIRBOATS	PCM MARINE ENGINES	PERKINGS	SCANIA MARINE	SEA-DOO (BRP)
SISU	STEYR MOTORS	VM MOTORI	VOLKSWAGEN MARINE	VOLVO PENTA	YANMAR		