

MaxiDAS DS808K BT



Autel presenta MaxiDAS DS808BT, una tablet de pantalla táctil de 7 pulgadas basada en Android, con amplia cobertura en diagnósticos de nivel OEM.

MaxiDAS DS808BT ofrece la máxima comodidad y eficiencia para su diagnóstico y análisis.

CARACTERÍSTICAS

- Amplia cobertura de vehículos para más de 80 marcas de vehículos estadounidenses, asiáticos y europeos
- Cobertura excepcional del sistema OEM para todos los sistemas electrónicos
Capacidades completas para códigos, datos en vivo, prueba activa, información de ECU, adaptación, emparejamiento, etc.
- Tecnología Smart AutoVIN para identificar vehículos fácilmente
- Actualizaciones automáticas del sistema y del software con notificaciones de mensajes push en tiempo real a través de Wi-Fi
- Las sesiones de registro de datos interactivo permiten el contacto directo con el soporte técnico de Autel para la resolución de problemas de primera mano de errores y errores de diagnóstico
- Multitarea integral diseñada para una gestión ideal de las operaciones del taller para mantener bien organizados todos los archivos de datos, la información del cliente y los registros del vehículo.

ACCESORIOS

- Tablet autel
- Mini USB
- Cable de conexión
- Cargador
- BMW - 20
- BENZ - 14
- VW/AUDI - 2 + 2
- GM/DAEWOO-12
- BENZ - 38
- HONDA-3
- FIAT - 3
- NISSAN- 14
- PSA - 2
- MITSUBISHI/HYUNDAI 12+16
- CHRYSLER-16
- KIA -20
- Listado de componentes
- Guía de referencia
- Manual de usuario
- MaxiVCI Mini
- Maletín para tablet
- Maletín para adaptadores



COMPARATIVA

	MaxiDas DS808	MaxiDAS DS808TS	MX808	MX808TS
Leer Códigos / Borrar códigos	X	X	X	X
Datos en vivo	X	X	X	X
Información de Ecu	X	X	X	X
Test en vivo	X	X	-	-
Funciones de servicio	X	X	-	-
Diagnóstico completo OBD	X	X	X	X
Reinicio del servicio de aceite	X	X	X	X
Reaprendizaje de pastilla de freno después del reemplazo	X	X	X	X
Reaprendizaje del sensor del ángulo de dirección	X	X	X	X
Registro y reinicio de la batería	X	X	X	X
Regeneración del filtro de partículas diésel	X	X	X	X

ESPECIFICACIONES

Sistema operativo	Android™ 4.4.4
Procesador	Procesador Procesador Cortex-A9 (1,5 GHz)
Memoria	Memoria 32 GB
Pantalla	LED de 7 pulgadas con resolución de 1024x600, táctil
Conectividad	Conectividad Wi-Fi / USB 2.0 / Mini USB / Tarjeta SD (compatible con hasta 32 GB)
Sensores	Sensor de luz ambiental (ALS)
Salida y Entrada de Audio	Entrada: N/A Salida: timbre
Consumo de energía	Batería de litio de 3,7V /5000 mAh Fuente de alimentación 5CC
Temperatura de funcionamiento	-10 a 60 ° C (14 a 140 ° F)
Temperatura de almacenamiento	-20 a 70 ° C (-4 a 158 ° F)
Carcasa	De plástico resistente con funda protectora de goma
Peso	788g
Protocolos	ISO9141-2, ISO14230-2, ISO15765, Línea K/L, Código por destellos, SAE-J1850 VPW, SAE-J1850 PWM, ISO11898 (CAN de alta velocidad, velocidad media, velocidad baja y línea simple, CAN tolerante a fallas), SAE J2610, GM UART, Protocolo UART Echo Byte, Protocolo Honda Diag-H, TP2.0, TP1.6

VALOR AÑADIDO



2 AÑOS DE
ACTUALIZACIÓN
GRATUITA



3 MESES DE
SOPORTE PRIME
INCLUIDO

EAATA

Paseo de los Ferrocarriles Catalanes, 255
Cornellà de Llobregat – Barcelona 08940

Tel.: (+34) 930 129 009
email: info@eaata.pro

