

MaxiSys 906BT

AUTEL
AUTOMOTIVE DIAGNOSTIC



SISTEMA DIAGNOSTICO CON VCI BLUETOOTH

Il MaxiSys MS906 BT e' dotato di tecnologia wireless BT e Wi-Fi per un'eccezionale mobilità. La nuova interfaccia di Comunicazione Veicolo (VCI) MaxiVCI V100 permette all'operatore di effettuare diagnosi in modo veloce e semplice. MaxiSys 906 BT supporta le funzionalità ADAS di Autel

CARATTERISTICHE TECNICHE

- ✓ Processore Samsung Exynos Hexa-core estremamente potente.
- ✓ Schermo Multi-Touch da 8.0" 1024x768 LED-retroilluminato, brillante, con IPS technology.
- ✓ Memoria interna da 32GB SSD, affidabile per prestazioni affidabili.
- ✓ Interfaccia semplice da usare con comunicazione integrata con i veicoli.
- ✓ Fotocamera posteriore integrata da 8-megapixel con autofocus e flash.
- ✓ Wi-Fi 802.11b/g/n per accedere alle risorse sul web.
- ✓ Disegno ergonomico con protezione esterna di gomma e una custodia interna robusta.
- ✓ Batteria interna ricaricabile ai polimeri di litio per lavorare ininterrottamente fino a 14 ore.
- ✓ Varie porte tra cui quella USB e audio per connettere facilmente gli accessori.
- ✓ Sistema Operativo Android Open source per un avvio veloce e operazioni multitasking
- ✓ Navigazione facile ed intuitiva per trovare le cose in modo semplice e veloce
- ✓ Copertura veicoli ampia con più di 80 marchi americani, asiatici ed europei.
- ✓ Eccezionale copertura di livello OE per tutti i sistemi elettrici.
- ✓ Funzionalità complete di service, azzeramenti, regolazioni e codifiche ECU avanzate.
- ✓ Intelligente tecnologia AutoVIN per identificare i veicoli facilmente
- ✓ Aggiornamento automatico di sistema operativo e programmi con notifiche via Wi-Fi
- ✓ Controllo remoto del supporto tecnico in qualsiasi momento e ovunque
- ✓ Cloud-based MaxiFix online community fornisce un ampio database diagnostico con suggerimenti per le riparazione e soluzioni testate.
- ✓ Sessioni di Data Logging interattivo che consente di collegarsi direttamente con il supporto tecnico di Autel per un primo aiuto ad individuare errori e bug diagnostici
- ✓ One-stop multitasking ideato per una gestione ideale delle operazioni in officina, per tenere tutti i documenti e le informazioni dei clienti e dei veicoli ben organizzati
- ✓ Connettività wireless BT potenziata tra tablet e VCI che permette una maggiore mobilità
- ✓ Gestione pratica delle applicazioni interne e delle informazioni salvate

ACCESSORI FORNITI DI SERIE CON LO STRUMENTO

- Custodia per il trasporto
- CD
- Carica batterie
- Cavo USB
- MaxiVCI V100
- Manuale d'uso
- Vari Adattatori presa OBDI



SPECIFICHE TECNICHE

Sistema operativo	Android 4.4.2 KitKat
Processore	Samsung Exynos T5260 6-Core Processor (1.3 GHz quad-core ARM Cortex-A7 + 1.7 GHz dual-core ARM Cortex-A15)
Memoria	2 GB RAM & 32 GB ROM
Display	schermo touch screen LED 8.0" con risoluzione 1024 x 768
Fotocamera	AF, 5.0 Megapixel con flash
Connettività	Wi-Fi (802.11 b/g/n), USB: 2.0, Mini USB 2.0, BT Wireless V2.1+EDR, Class1, HDMI 1.4a, SD Card (32 GB)
Sensori	Accelerometro di gravità, Sensore di luce ambientale (ALS)
Audio in entrata/uscita	Microfono – Speaker Singolo – 3-Band 3.5 mm stereo/standardJack Auricolari
Alimentazione e batteria	10.000 mAh 3.7 V batteria ai polimeri di litio
Voltaggio di ingresso	DC/12 V
Consumo	5 W
Temperatura d'uso	Da -10 A 55 °C (da 14 a 131 ?)
Temperatura di deposito	Da -20 A 70 °C (da -4 a 158 ?)
Dimensioni	270.8 mm x 176.0 mm x 36.0 mm
Peso	1.05 kg