

MaxiCheck e MaxiDAS

Diagnosi più efficiente in termini di costi - con funzioni Bluetooth VCI e TPMS opzionali

I dispositivi MaxiDAS e MaxiCheck sono potenti tablet all system da 8 pollici con processori quad-core per la massima velocità ed efficienza. Sono ideali per la maggior parte degli interventi di assistenza e per le procedure diagnostiche più semplici. Questi modelli colmano il divario tra i dispositivi più semplici e le serie di fascia alta. Sono disponibili anche in versione wireless con Bluetooth VCI e funzioni TPMS aggiuntive.



Funzioni di base

- Copertura completa di produttori e modelli
- Eccezionale copertura del sistema a livello OE per tutti i sistemi
- Tecnologia intelligente AutoFIN per una facile identificazione del veicolo
- Supporta i protocolli DoIP e CAN FD
- Rapporti pre e post scansione
- Caricamento, visualizzazione, condivisione e stampa dei rapporti con un solo clic
- Reset con un solo clic, reset rapido dell'ispezione e accesso diretto ad altre funzioni di servizio
- In opzione con MaxiVCI V150 per la connessione wireless al veicolo

Funzioni diagnostiche con MaxiDAS

- Funzione di codifica per BMW, VW, Porsche, Hyundai, Kia, Peugeot, Citroen
- Attivazione di funzioni nascoste per BMW, VW, Audi, Nissan, Toyota
- Funzioni guidate per VW e Audi
- Aggiornamenti automatici del sistema e del software con notifica push in tempo reale via Wi-Fi
- Funzioni TPMS complete
- Diagnostica TPMS estesa per un controllo completo dello stato del TPMS
- Attivazione di quasi tutti i sensori TPMS conosciuti
- Programmazione dei sensori AUTEL MX
- Riprogrammazione completa tramite l'interfaccia OBD

				
Dispositivo di autodiagnosi MaxiDAS DS900	Dispositivo di autodiagnosi MaxiDAS DS900 BT	Dispositivo di autodiagnosi MaxiDAS DS900 TS	Dispositivo di autodiagnosi MaxiCheck MX900	Dispositivo di autodiagnosi MaxiCheck MX900 TS
VCI cablata	VCI V150 senza fili	VCI V150 senza fili	VCI cablata	VCI V150 senza fili
Funzioni di codifica disponibili	Funzioni di codifica disponibili	Funzioni di codifica disponibili	Funzioni di codifica disponibili	Funzioni di codifica disponibili
Android 11	Android 11	Supporta le funzioni TPMS	Android 11	Supporta le funzioni TPMS
Processore quad-core da 1,8 GHz	Bluetooth V5.0 + BR/EDR	Android 11	Processore quad-core da 1,8 GHz	Android 11
7.700 mAh 3,7V batteria ai polimeri di litio	Processore quad-core da 1,8 GHz	Bluetooth V5.0 + BR/EDR	7.700 mAh 3,7V batteria ai polimeri di litio	Bluetooth V5.0 + BR/EDR
64 GB di memoria a bordo (64 GB aggiuntivi disponibili tramite MicroSD)			64 GB di memoria a bordo (64 GB aggiuntivi disponibili tramite MicroSD)	
AU300900	AU300901	AU300902	AU300903	AU300904
Aggiornamento software di 1 anno	Aggiornamento software di 1 anno	Aggiornamento software di 1 anno	Aggiornamento software di 1 anno	Aggiornamento software di 1 anno
Numero di articolo: AU900900	Numero di articolo: AU900901	Numero di articolo: AU900902	Numero di articolo: AU900903	Numero di articolo: AU900904
Pacchetto SGW UE Numero articolo: AU900011825				