



GUTMANN

S O L U T I O N S

F O R W O R K S H O P S



mega macs ONE

**La soluzione Android
ALL-IN-ONE**

mega macs ONE: che cos'è, come funziona...

Il trend crescente dell'uso degli smartphone nella vita privata si rispecchia anche nelle officine moderne dove vengono utilizzati sempre di più dispositivi moderni come i tablet. I dispositivi Android sono particolarmente richiesti in quanto considerati veloci, economici e molto flessibili grazie alla moltitudine delle app disponibili. Con mega macs ONE, Hella Gutmann trasforma il tuo dispositivo Android in uno strumento multifunzione per l'officina che ti permette di affrontare tranquillamente le sfide del futuro.

Sei arrivato anche te nel mondo moderno e stai utilizzando delle app sul tuo tablet? Vuoi tenere il passo con le ultime novità del settore della diagnosi auto e usufruire di numerose possibilità digitali di comunicazione, di ricerca e di diagnosi su un solo tablet? Hella Gutmann ti offre la soluzione perfetta: mega macs ONE è la nuova piattaforma di diagnosi multimarca Android capace di trasformare il tuo tablet* Android 6.0 (o superiore con uno schermo di almeno 7 pollici) in una soluzione di diagnosi performante.

TUTTO SU UN SOLO DISPOSITIVO

L'app Hella Gutmann in combinazione con le app già installate fa del tuo tablet o notebook una soluzione di diagnosi completa per la tua officina. Con lo stesso dispositivo puoi diagnosticare, comunicare, accedere a informazioni disponibili in rete, gestire il tuo tempo di lavoro e tanto altro ancora.

PIÙ FACILE DI COSÌ NON SI PUÒ

Una volta stipulato il contratto di licenza, ricevi il **Bluetooth®-VCI** che permette la comunicazione tra mega macs ONE e il veicolo. Inoltre, hai la possibilità di scaricare l'app Hella Gutmann "mega macs ONE". Una volta installata, puoi utilizzare l'app mega macs ONE senza limiti sul tuo tablet. Le funzioni di diagnosi di mega macs ONE corrispondono pienamente a quelle delle soluzioni di diagnosi mega macs classiche. Le prestazioni includono l'indicazione dell'ubicazione dell'interfaccia OBD, la lettura e la cancellazione dei codici errore, il reset SERVICE,

la visualizzazione dei parametri (fino a 16 parametri simultaneamente), le regolazioni di base e il test attuatori.

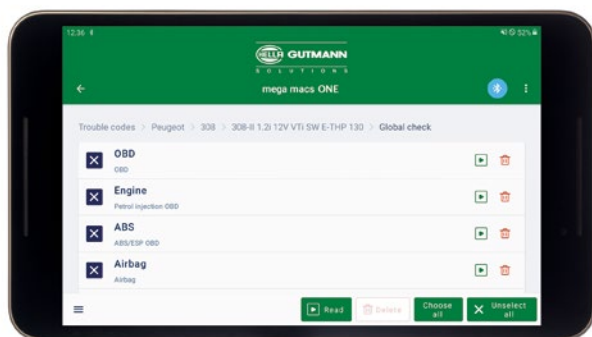
VELOCE QUANDO BISOGNA ESSERE VELOCI

Oltre all'identificazione del veicolo attraverso VIN, mega macs ONE fornisce anche la possibilità di una veloce identificazione del veicolo in funzione del paese: in Germania attraverso HSN/TSN, in Danimarca, Irlanda e Paesi Bassi attraverso la targa d'immatricolazione, in Svizzera attraverso il codice VDS e in Francia attraverso Type Mine.

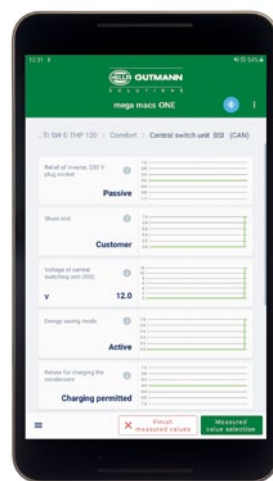
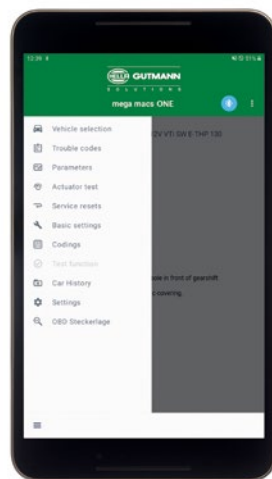
Con un solo clic ti viene indicata la posizione dell'interfaccia OBD e, selezionando la funzione dell'interrogazione complessiva, il sistema interroga automaticamente e ad alta velocità tutte le centraline. Durante la diagnosi, puoi passare ad ogni momento da una funzione all'altra senza dover tornare alla selezione del veicolo.

IL MASSIMO DELLA FLESSIBILITÀ AL MINIMO COSTO

Inoltre, mega macs ONE ti mette a disposizione tante possibilità di adattamento personalizzato come l'orientamento dello schermo in modalità ritratto o paesaggio, la durata dell'allarme in caso di perdita del segnale del VCI e la durata di registrazione dei valori di misurazione. Come tutte le altre soluzioni di diagnosi Hella Gutmann, anche mega macs ONE ti offre una serie di opzioni come la messa a disposizione di aggiornamenti regolari e l'utilizzo di servizi preziosi come il call center tecnico che ti supporta in caso di difficoltà con la riparazione del veicolo.



Semplice,
chiaro e flessibile



Riassunto delle prestazioni

- comunicazione wireless con il veicolo
- selezione veicolo rapida e sicura attraverso VIN e visualizzazione della presa diagnosi
- lettura e cancellazione dei codici errore + interrogazione complessiva su più di 40 marche e oltre 48 000 modelli
- spiegazione dei codici errore con informazioni e descrizioni dettagliate
- visualizzazione completa dei parametri con rappresentazione grafica e spiegazioni
- test attuatori, codifica, regolazione di base
- reset SERVICE per tutti i sistemi
- protocollo dei risultati di diagnosi in pdf via e-mail
- identificazione rapida e sicura del veicolo
- ricerca veicolo specifico per paese
- visualizzazione adattiva (modalità ritratto o paesaggio)
- Car History



Dati tecnici

REQUISITI DI SISTEMA	
minimo	Android 6.0 o superiore 1,5 GB RAM Android 6.0 o superiore WXGA (1280x800) capacità di memoria disponibile 1 GB Bluetooth® Class 1 Bluetooth® 2.1 DER
hardware	
diagonale schermo	min. 7 pollici raccomandato 8 pollici
MODULO DI DIAGNOSI VCI	
dimensioni	110x50x26 mm (lung x larg x alt)
interfacce	micro-USB, Bluetooth®
portata all'interno	3–10m
portata all'esterno	fino a max. 50m
velocità di trasmissione	max. 3 Mbit/s
banda di frequenza	2,4 GHz

SOFTWARE
interfaccia grafica utente
guida a menu intuitiva
diagnosi rapida e completa delle centraline di più di 40 marche di veicoli
funzione di stampa innovativa attraverso l'invio di file pdf via e-mail
DETtagli DI FORNITURA
ONE VCI
guida di avvio rapido
nastro portachiavi Hella Gutmann Solutions
imballaggio

Il download del software (app) avviene attraverso Google Play Store



Hai delle domande sulle nostre licenze, sui prezzi o sulle nostre soluzioni su misura?
Il nostro distributore autorizzato Hella Gutmann ti aspetta.

HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH

Via B. Buozzi 5
20090 Caleppio di Settala (MI)
Tel.: +39 02 98 835 1
info@hella-gutmann.com
www.hella-gutmann.com