



S O L U T I O N S

Diagnoza motocykli



DIAGNOSTYKA MOTOCYKLI

DWA ROZWIĄZANIA NAJWYŻSZEJ KLASY

WYSOKI POTENCJAŁ DIAGNOSTYCZNY=WYSOKIE OBROTY

Warsztaty, które także w przyszłości chcą zarabiać dobre pieniądze, potrzebują oprócz doświadczenia i fachowej wiedzy przede wszystkim wsparcia, zwłaszcza jeśli chodzi o coraz bardziej kompleksową elektronikę pojazdów. Pojawia się ona coraz częściej także w motocyklach. Tu także przeprowadza się adaptację czujników, odczyt i kasowanie błędów lub włączanie i wyłączenie systemów.

Hella Gutmann Solutions oferuje warsztatom dwa profesjonalne narzędzia do niezawodnej diagnostyki motocykli -kompaktowe urządzenie mega macs 42 SE Bike oraz oprogramowanie diagnostyczne mega macs PC Bike. Dzięki intuicyjnemu interfejsowi użytkownika obsługa obydwu systemów jest bezproblemowa i pozwala na znaczne zwiększenie obrotów warsztatu.



MEGA MACS MA POD KONTROLĄ WSZYSTKIE NAJWAŻNIEJSZE MARKI

Coraz więcej producentów motocykli umożliwia komunikację z elektronicznymi systemami pojazdów. mega macs 42 SE Bike i mega macs PC Bike wyposażone są we wszystkie niezbędne funkcje.

Praktyczne wskazówki

Ten kto korzystał już z diagnostyki motocykli Hella Gutmann zauważył od razu, że nasi fachowcy świetnie znają się na naprawie motocykli. Wybór pojazdu, pomoce przyłączeniowe, diagnoza oraz wszystkie niezbędne informacje są przekazywane szybko i przedstawiane w przejrzystej formie. Szczególną uwagę zwracamy na to, aby w systemie zapisane były tylko motocykle, dla których jesteśmy w stanie zaoferować użyteczne dane. Ponadto dokładność pomiaru jest jak we wszystkich urządzeniach Hella Gutmann Solutions ponadprzeciętna.

Diagnoza pojazdów dwuśladowych

Elektroniczny wtrysk, systemy Drive-by-Wire lub pamięć kodów usterek w sterowniku - bez testera diagnostycznego diagnoza u większości producentów nie jest możliwa. System diagnostyki motocykli firmy Hella Gutmann integruje się idealnie w Państwa codzienne procesy pracy i umożliwia idealne wprowadzenie do diagnostyki pojazdów dwuśladowych. Dla każdego z pojazdów otrzymają Państwo szczegółowe dane i pomoce do wszystkich odczytanych kodów usterek. Parametry pomogą Państwu przy wyszukaniu problemów, a wyświetlone wartości rzeczywiste tych parametrów wielokrotnie skrócą Państwa czasy naprawy.

Trwała więź z klientem

W celu prześledzenia całej historii pojazdu i nawiązania bezpośredniego kontaktu z klientem wyniki pracy można zapisać w „Car History” i na życzenie wydrukować.

Jasno i czytelnie

Aby podczas diagnostyki motocykla i wyszukiwania usterek zawsze mieć wszystkie istotne dane w zasięgu ręki, dostępnych jest do 8 parametrów jednocześnie z grafiką i cennymi informacjami dodatkowymi.

Plug and work

Instalacja mega macs PC Bike poprzez plug & play jest bardzo prosta, bez skomplikowanych procesów odblokowania i aktywacji. Można od razu zacząć pracę i korzystać ze wszystkich funkcji mega macs PC Bike. Oprogramowanie diagnostyczne można bez problemu zainstalować na każdym komputerze bazującym na Windows, na tablecie lub laptopie. Zapewnia to maksymalną elastyczność podczas pracy w warsztacie.

Diagnoza motocykli także w testerach uniwersalnych

Korzystając z mega macs 56 lub mega macs 66 można upiec dwie pieczenie na jednym ogniu: obydwa testery oferują diagnozę pojazdów na najwyższym poziomie techniki – łącznie z koncepcją napraw w czasie rzeczywistym. Ponadto, obydwa testery są przygotowywane fabrycznie do diagnostyki motocykli. Wystarczy wykupić odpowiednią licencję i rozpocząć pracę z maksymalnym wsparciem technicznym. Wszystkie informacje dotyczące mega macs 56 i mega macs 66 znajdą Państwo w Internecie pod adresem www.hella-gutmann.com i oczywiście u partnerów handlowych firmy Hella Gutmann.



mega macs PC Bike

Niedrogi oprogramowanie specjalnie do diagnostyki motocykli. Dzięki Plug and Play instalacja przebiega w oka mgnieniu, a program jest gotowy do użycia na dowolnym komputerze z systemem Windows, laptopie lub tablecie. Dla pełnej diagnostyki motocykli, bez konieczności inwestowania w dodatkowy sprzęt.

mega macs 42 SE Bike

Ten poręczny i solidny tester udostępnia warszatom wszystkie dane ważniejszych marek motocykli. Dzięki połączeniu Bluetooth, mega macs 42 SE Bike osiąga maksymalny zasięg.



Dane techniczne

mega macs PC Bike

WYMAGANIA SYSTEMOWE	
Minimum	Microsoft Windows 7
Sprzęt	RAM 512 MB, pamięć dysku twardego 2 GB, interfejs USB 2.0
Zalecane	Microsoft Windows 7 (lub nowszy)
Sprzęt	RAM 1024 MB, pamięć dysku twardego 4 GB, interfejs USB 2.0

MODUŁ DIAGNOSTYCZNY DT VCI	
Wymiary	110 mm x 50 mm x 26 mm (dł. x szer. x wys.)
Interfejsy	Micro-USB, Bluetooth®
Zasięg wewnątrz	3–10 m
Zasięg na zewnątrz	do maks. 50 m
Prędkość przesyłu danych	maks. 3 Mbit/s
Pasma częstotliwości	2,4 GHz
Zakres roboczy:	0–45 °C/zalecany: 10–35 °C

OPROGRAMOWANIE	
Graficzny interfejs użytkownika	
Intuicyjna nawigacja	
Funkcja wydruku	

ZAKRES DOSTAWY	
PC VCI	
Pamięć USB z oprogramowaniem instalacyjnym i instrukcją obsługi	
Adapter Bluetooth®	
Kabel USB (3 m)	
Skrócona instrukcja obsługi	
Breloczek	
Podkładka pod mysz	
Zestaw naklejek	

AKCESORIA OPCJONALNE	
Kabel przedłużający USB	
Adapter samochodowy	

mega macs 42 SE Bike

DANE OGÓLNE	
Wyświetlacz	Typ konstrukcji: LCD-TFT, kolorowy wyświetlacz, wielkość: 3,5"
Interfejsy	1 x USB Device 2.0 (maks. 480 Mbit/s) Bluetooth® klasa 1 (maks. 3 mbit/s)
Napięcie ładowania akumulatora	8,4 V
Pobór prądu	maks. 1 A
Zasilanie	1 akumulator litowo-polimerowy, 1000 mAh, zasilacz
Żywotność akumulatora	maks. 3,5 godziny
Czas ładowania akumulatora	ok. 1,5 godziny
Stacja dokująca	do szybkiego ładowania akumulatora
Wymiary	110 mm x 202 mm x 47 mm (dł. x szer. x wys.)
Waga mega macs 42 SE	480 g łącznie z akumulatorem
Masa modułu VCI	80 g
Zasięg na zewnątrz	maks. 50 m
Zasięg wewnątrz	3–10 m
Zakres roboczy	0 – 45 °C/zalecany: 10 – 35 °C

ZAKRES DOSTAWY	
mega macs 42 SE z zestawem akumulatorów	
DT VCI (moduł komunikacji bezprzewodowej)	
Zasilacz i kabel sieciowy	
Zaciski krokodylkowe (czerwony i czarny)	
Adapter Bluetooth® (beprzewodowa komunikacja z komputerem)	
Kabel USB (host & device)	
Kabel łączy do gniazda zapalniczki	
Skrócona instrukcja obsługi	
Podręcznik użytkownika na płycie DVD	
Breloczek	

AKCESORIA OPCJONALNE	
Stacja dokująca dla mega macs 42 SE Bike	
Przedłużacz kabla OBD	
Akumulator pojedynczy	
Zestaw naprawczy dla VCI	
Walizka na urządzenie mega macs 42 SE Bike łącznie z piankową wkładką na dnie	



W skrócie

Nieważne czy wybiorą Państwo oprogramowanie mega macs PC Bike lub tester diagnostyczny mega macs 42 SE Bike – obydwa warianty oferują najważniejsze funkcje do diagnozowania i naprawy wszystkich istotnych marek motocykli. Lista marek i modeli jest stale poszerzana przez naszych inżynierów. Odpowiednie aktualizacje można łatwo ściągnąć z internetu. Nowoczesna diagnoza nigdy nie była prostsza.

Przegląd funkcji:

- ✓ Odczyt i usuwanie kodów usterek wszystkich sterowników
- ✓ Szczegółowe informacje dotyczące kodów usterek
- ✓ Wyświetlanie parametrów z grafiką i objaśnieniami
- ✓ Lokalizacja gniazda diagnostycznego i nazwy odpowiedniego adaptera
- ✓ Test podzespołów wykonawczych
- ✓ Kodowanie
- ✓ Regulacja podstawowa
- ✓ Reset interwału serwisowego
- ✓ Funkcja wydruku wszystkich wyników kontroli
- ✓ Bezprzewodowa komunikacja
- ✓ Regularne aktualizacje*

I wiele innych

HELLA POLSKA SP. Z O.O.

Wał Miedzeszyński 552

03-994 Warszawa

Tel.: +48 22 514 17 60

E-Mail: polska@hella-gutmann.com

www.hella-gutmann.com