**Motorraddiagnose von Hella Gutmann**

**Bike-Profis haben die Wahl zwischen den Diagnoselösungen mega macs 42 SE Bike, mega macs 56/66 Bike und mega macs PC Bike.**

**Ihringen, Juni 2016.** Vor zehn Jahren kam das erste Motorrad-Diagnosegerät mo macs 50 von Gutmann auf den Markt. Heute arbeitet in Deutschland etwa jede vierte Motorradwerkstatt mit diesem oder dem mega macs 42 SE Bike, das ihn ab Frühjahr 2015 ablöste. Das neue Multimarken-Diagnosegerät für Motorräder, Roller, Quads und Trikes ist kleiner, schneller und im Sofortkauf sogar günstiger als sein Vorgänger. Alternativ können Werkstätten, die für die Kfz-Diagnose ohnehin einen mega macs 56/66 nutzen, die Bike-Funktion als kostengünstige Option auch einfach auf diesen Geräten freischalten lassen.

Wer lieber mit einem Tablet oder Notebook arbeitet, kann alternativ sogar ganz auf ein Werkstattgerät verzichten. Das Hella Gutmann-Produkt ‚mega macs PC Bike‘ beinhaltet dieselbe Diagnose-Software und Optionen wie der mega macs 42SE Bike bzw. der mega macs 56/66 Bike. Die Kommunikation mit den Fahrzeugen erfolgt unabhängig von der eingesetzten Hardware ebenfalls via Bluetooth-VCI.

Das kleine Kommunikationsmodul wird unter Verwendung eines herstellerspezifischen Adapters an die Diagnoseschnittstelle des Fahrzeugs angedockt. Insgesamt 26 Adapter erlauben die Diagnose der Marken Aprilia, BMW, BRP, Derbi, Gilera, Moto Guzzi, MV Agusta, Piaggio, Vespa, Malaguti, Adiva, Bimota, Cagiva, Gas Gas, KVN-Motors, Ducati, Harley Davidson, Honda, Husqvarna, Kawasaki, KTM, Husaberg, Kymco, Peugeot und Suzuki. Je nach Hersteller stehen auch mehrere Adapter zur Verfügung. So decken jeweils zwei Adapter alle Modelle von BMW, MV Agusta und Harley Davidson sowie drei Doppeladapter alle Modelle von Kawasaki ab.

Neu in dieser Motorradsaison: Mit dem jüngsten Software-Update wurde die Modellpalette um mehr als 30 Modelle der Hersteller BMW, Ducati, Kawasaki und KTM erweitert, so z.B. die im vergangenen Jahr eingeführte KTM Adventure 1290 mit Systemen wie ABS, Dämpfersystem, Kurvenlicht, Reifendruckkontrolle, Wegfahrsperre, etc. Selbstverständlich stehen die üblichen Funktionen wie Fehlercode lesen/löschen, Parameterabfrage, Stellglied-Ansteuerung, Grundeinstellungen und Service-Rückstellungen zur Verfügung. Zu den zahlreichen neuen BMW-Modellen zählt u.a. der 2016 auf dem Markt eingeführte Roller C650 Sport, der bereits ab Werk mit dem genormten 16-poligen OBD-Stecker ausgestattet ist. Somit benötigen Werkstätten keinen zusätzlichen Adapter. Besonders hilfreich für die Fehlersuche an allen R-1200- und F-800-Modellen: Mit dem mega macs lässt sich der Präsentationsmodus anwählen. Hierbei lassen sich Systeme wie Heizgriffe, Sitzheizung, Dämpferverstellung, etc. aktivieren, ohne den Motor zu starten.

[**www.hella-gutmann.com/Diagnose**](http://www.hella-gutmann.com/Diagnose)

<HGS\_mm42SE\_Bike.jpg> Speziell für Zwei-, Dreirad- und Quad-Profis: das Diagnosegerät mega macs 42 SE Bike von Hella Gutmann.

**Optional:** <HGS\_mmPC\_Bike.jpg> Wer auf ein Werkstattgerät verzichten möchte, kann die Hella Gutmann Bike-Software auf seinem PC-Laptop oder Tablet nutzen. Die Kommunikation mit dem Fahrzeug erfolgt wie beim mega macs 42 SE Bike via mitgeliefertem Bluetooth-VCI.

**Hella Gutmann Solutions GmbH, Ihringen:** Das Unternehmen mit rund 450 Mitarbeitern und Hauptsitz in Ihringen/Breisach, Deutschland, gehört zur Hella Gutmann-Gruppe, einem Unternehmen der HELLA KGaA Hueck & Co. Das Produktportfolio konzentriert sich auf Profi-Ausrüstung für Kfz-Werkstätten, Autohäuser und Kfz-Prüforganisationen. Kernprodukte sind Daten, Software und Geräte für die Diagnose, den Abgastest, die Lichteinstellung, Klimaservice, Systemprüfungen sowie die entsprechende Messtechnik. Rund 45.000 Kfz-Firmen in 24 Ländern arbeiten täglich mit Geräten und Knowhow von Hella Gutmann Solutions. Sie profitieren von hohen deutschen Qualitätsstandards und kundennahen Serviceangeboten wie Technisches Callcenter, Technisches Training, Technische Daten und Sales & Marketing Support.

**Weitere Informationen erhalten Sie von:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Hella Gutmann Solutions GmbH** | **.** |
| Uschi Winkler |  |
| Pressesprecherin |  |
| Am Krebsbach 2 |  |
| D-79241 Ihringen |  |
| Tel.: +49 8033 3023 290 |  |
| Mobil: +49 171 837 9251 |  |
| [Uschi.Winkler@hella-gutmann.com](mailto:Uschi.Winkler@hella-gutmann.com) |  |
| [www.hella-gutmann.com](http://www.hella-gutmann.com) |  |