

Übersicht Softwaremodule und Lizenzumfänge mega macs X

SOFTWARE-MODULE				
SDI-Modul X ¹	SDI-Modul X ²	SDI-Modul X ³	SDI-Modul X ⁴	SDI-Modul X ⁵
LIZENZEN*				
Lizenz X ¹	Lizenz X ²	Lizenz X ³	Lizenz X ⁴	Lizenz X ⁵
FUNKTIONEN				
<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen (ohne Gesamtabfrage) DoiP Technologie 	<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen DoiP Technologie Servicerückstellung Grundeinstellungen Parameter Codierungen Stellgliedtest Testfunktionen Fehlercodebasierte Online-Lösungsvorschläge Cyber Security Management Automatisierte Kilometerstandabfrage 	<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen DoiP Technologie Servicerückstellung Grundeinstellungen Parameter Codierungen Stellgliedtest Testfunktionen Fehlercodebasierte Online-Lösungsvorschläge Cyber Security Management Automatisierte Kilometerstandabfrage 	<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen DoiP Technologie Servicerückstellung Grundeinstellungen Parameter Codierungen Stellgliedtest Testfunktionen Fehlercodebasierte Online-Lösungsvorschläge Cyber Security Management Automatisierte Kilometerstandabfrage 	<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen DoiP Technologie Servicerückstellung Grundeinstellungen Parameter Codierungen Stellgliedtest Testfunktionen Fehlercodebasierte Online-Lösungsvorschläge Cyber Security Management Automatisierte Kilometerstandabfrage
MESSTECHNIK**				
		<ul style="list-style-type: none"> Multimeter 	<ul style="list-style-type: none"> Multimeter 2-Kanal-Oszilloskop Geführte Messungen Druckmessungen 	<ul style="list-style-type: none"> Multimeter 2-Kanal-Oszilloskop Geführte Messungen Druckmessungen Geführte Hochvolt-Messungen
		<ul style="list-style-type: none"> Erforderliche Messtechnik (Minimum): MT-HV mit MT-56 oder MT-USB 	<ul style="list-style-type: none"> Erforderliche Messtechnik (Minimum): MT-HV mit MT-77 	<ul style="list-style-type: none"> Erforderliche Messtechnik (Minimum): MT-HV mit MT-77 und Hochvolt Messleitungen
DATEN				
	<ul style="list-style-type: none"> HGS Data (2 Extra-Zugänge) 	<ul style="list-style-type: none"> HGS Data (2 Extra-Zugänge) Rückrufaktionen Bauteilprüfwerte Bauteilverortung Zahnriemendaten Schaltpläne Innenraumluftfilter Sicherungen/Relais Arbeitswerte Inspektionsdaten 	<ul style="list-style-type: none"> HGS Data (2 Extra-Zugänge) Rückrufaktionen Bauteilprüfwerte Bauteilverortung Zahnriemendaten Schaltpläne Innenraumluftfilter Sicherungen/Relais Arbeitswerte Inspektionsdaten PIN Data Serviceinformationen Herstelleraktionen Batteriemangement Reparaturanleitungen Dieselinformationen Interaktive Stromlaufpläne Symptombasierte Lösungen 	<ul style="list-style-type: none"> HGS Data (2 Extra-Zugänge) Rückrufaktionen Bauteilprüfwerte Bauteilverortung Zahnriemendaten Schaltpläne Innenraumluftfilter Sicherungen/Relais Arbeitswerte Inspektionsdaten PIN Data Serviceinformationen Herstelleraktionen Batteriemangement Reparaturanleitungen Dieselinformationen Interaktive Stromlaufpläne Symptombasierte Lösungen ADAS & LIGHTING E-Mobility
SERVICES				
			<ul style="list-style-type: none"> Call Flat (Technische Hotline) 	<ul style="list-style-type: none"> Call Flat (Technische Hotline)
NEUE FUNKTIONEN UND DATEN				
	<ul style="list-style-type: none"> Automatische Diagnose (in Q1/2023 verfügbar) (Hochvoltbatteriediagnose Basic) OBFCM*** 	<ul style="list-style-type: none"> Automatische Diagnose (in Q1/2023 verfügbar) (Hochvoltbatteriediagnose Basic) OBFCM*** 	<ul style="list-style-type: none"> Automatische Diagnose (in Q1/2023 verfügbar) (Hochvoltbatteriediagnose Basic) OBFCM*** 	<ul style="list-style-type: none"> Automatische Diagnose (in Q1/2023 verfügbar) (Hochvoltbatteriediagnose Basic) OBFCM***

Softwaremodule und Lizenzen können von Land zu Land variieren. Für die Motorrad Diagnose stehen zukünftig zwei Varianten zur Verfügung: Für reine Bike-Werkstätten bietet sich die X-Bike-Variante an. Werkstätten, die ihre Pkw-Variante erweitern möchten, können optional die X-Bike Add-on-Lizenz hinzubuchen.

*entsprechendes Software-Modul erforderlich
 **entsprechendes Zubehör erforderlich
 ***OnBoard Fuel Consumption Monitoring