

BESTELLSCHEIN

Software- und Lizenzprogramm

mega macs X



| Bitte Seite 1 und 2 vollständig ausgefüllt per Fax oder E-Mail an nebenstehende Kontaktinfo zurücksenden |

Interne Bestellnummer SDI-Modul _____

Interne Bestellnummer Lizenz _____

HARDWAREPAKET - MEGA MACS X	PREIS
-----------------------------	-------

<input type="checkbox"/> MEGA MACS X	Hardwarepaket mega macs X inkl. Dockingstation	015265842	2.490,00 €
---	--	-----------	-------------------

BASISSOFTWARE - SDI-MODUL MEGA MACS X	PREIS
---------------------------------------	-------

Bei Neukauf, nur EIN Modul auswählen

<input type="checkbox"/> SDI-Modul X¹	015267591	265,00 €
<input type="checkbox"/> SDI-Modul X²	015267601	525,00 €
<input type="checkbox"/> SDI-Modul X³	015267611	1.575,00 €
<input type="checkbox"/> SDI-Modul X⁴	015267621	2.100,00 €
<input type="checkbox"/> SDI-Modul X⁵	015267631	2.625,00 €
<input type="checkbox"/> SDI-Modul X - BIKE	015267851	265,00 €

LIZENZ MEGA MACS X	PREIS
--------------------	-------

bei Neukauf eines mega macs X mit entsprechendem SDI-Modul erfolgt die Verrechnung ab dem 7. Monat

<input checked="" type="checkbox"/> Lizenz X¹ bzw. Lizenz X¹ - BIKE	015267791 bzw. 015745151 (Bike)	mtl. 0,00 €
<input type="checkbox"/> Lizenz X²	015267801	mtl. 93,00 € jährl. 1.116,00 €
<input type="checkbox"/> Lizenz X³	015267811	mtl. 158,00 € jährl. 1.896,00 €
<input type="checkbox"/> Lizenz X⁴	015267821	mtl. 208,00 € jährl. 2.496,00 €
<input type="checkbox"/> Lizenz X⁵	015267831	mtl. 258,00 € jährl. 3.096,00 €

Bemerkung:

BIKE	PREIS
------	-------

<input type="checkbox"/> Lizenz X-Bike	Für mega macs X mit SDI-Modul X-Bike Bei Neukauf eines mega macs X mit entsprechendem SDI-Modul X-Bike erfolgt die Verrechnung ab dem 7. Monat	8PY 015267861	mtl. 32,00 € jährl. 384,00 €
<input type="checkbox"/> Lizenz X-Bike Add-on	Add-on Lizenz für PKW-Kunden ab Version X ²	8PY 015267841	mtl. 32,00 € jährl. 384,00 €

UPGRADE SDI-MODUL	PREIS
-------------------	-------

Voraussetzung für das Upgrade ist der Abschluss einer entsprechenden Lizenz mit Mindestvertragslaufzeit von 12 Monaten

Upgrade von SDI X ¹ auf . . .	Upgrade von SDI X ² auf . . .	Upgrade von SDI X ³ auf . . .	Upgrade von SDI X ⁴ auf . . .
<input type="checkbox"/> SDI X ² 015267691 260,00 €	<input type="checkbox"/> SDI X ³ 015267731 1.050,00 €	<input type="checkbox"/> SDI X ⁴ 015267761 525,00 €	<input type="checkbox"/> SDI X ⁵ 015267781 525,00 €
<input type="checkbox"/> SDI X ³ 015267701 1.310,00 €	<input type="checkbox"/> SDI X ⁴ 015267741 1.575,00 €	<input type="checkbox"/> SDI X ⁵ 015267771 1.050,00 €	
<input type="checkbox"/> SDI X ⁴ 015267711 1.835,00 €	<input type="checkbox"/> SDI X ⁵ 015267751 2.100,00 €		
<input type="checkbox"/> SDI X ⁵ 015267721 2.360,00 €			

TREUERABATT

☐ Ja, ich bin im Besitz mehrerer Hella-Gutmann Diagnosegeräte inkl. Lizenzen und möchte daher meinen Treuerabatt in Anspruch nehmen.

Sofern Sie mehrere Diagnosegeräte von Hella-Gutmann inkl. **Aktiver Lizenz** besitzen, erhalten Sie einen Rabatt von 20% auf alle dazugehörigen laufenden Lizenzen (nicht verfügbar für Lizenzen in Leasingverträgen. **Ausgenommen Flex-Leasing.** Nur für mega macs ONE, PC, 42SE, 56, 77, S20 und X). Bestehende Verträge werden beendet und Sie erhalten eine **aliquote Gutschrift** über die bereits geleistete Zahlung. Gleichzeitig werden die selben Lizenzen zu den aktuellen Konditionen mit 20% Rabatt und einer neuen Laufzeit von 12 Monaten aktiviert und Ihnen gemäß gewählter Zahlungsweise belastet.

Daten Zweitgerät: Geräte-Typ: mega macs _____ Device-Nr.: _____

NAME DES BESTELLERS
Geräte-Typ: _____ Seriennummer: _____ aktuelle SDI-Modul: _____

SOFTWARE UND LIZENZPROGRAMM

Vertragsdaten

Interne Vorgangsnummer _____

HANDELSPARTNER

Firma *

Ansprechpartner *

E-Mail

Telefon

ZAHLUNGSWEISE

Nur für Lizenzpakete

Das Lizenzpaket ist 12 Monate gültig und verlängert sich jeweils um ein weiteres Jahr.
Eine Kündigung kann mit einer Kündigungsfrist von 3 Monaten zum Vertragsende schriftlich erfolgen.

☐ Rechnung - jährlich, 14 Tage netto☐ per Bankeinzug - monatlich, 14 Tage netto*☐ per Bankeinzug - 1/4 jährlich, 14 Tage netto*☐ per Bankeinzug - jährlich, 30 Tage netto*

Hinweis: Bei der Zahlungsweise „Bankeinzug“ füllen Sie bitte das untenstehende
Formular für das SEPA-Lastschriftverfahren aus.

WERKSTATT (STANDORT DES GERÄTES)

Firma/
Gesellschaftsform *

Käufer *

Gerätetyp:

Seriennummer:
(Device Number) *

Straße / Nr. *

PLZ / Ort *

Kd.-Nr. HGS
(falls bekannt)

UID *

Telefon*

E-Mail*
TechnikAdresse für
E-Mail Rechnung

*Pflichtfelder - bitte vollständig ausfüllen.

SEPA-LASTSCHRIFTVERFAHREN

Nur auszufüllen, wenn Antragsteller und Kontoinhaber identisch sind. Anderenfalls
separates SEPA-Formular vom Kontoinhaber ausfüllen lassen und dem Antrag beifügen.

Vor- & Nachname *

Straße / Nr. *

PLZ / Ort *

BIC *

IBAN *

Gläubiger
Ident.-Nr**AT87 ZZZO 0000 0011 83**Mandats-
referenz

(wird Ihnen separat mitgeteilt)

Hinweis: Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum,
die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem
Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

*Pflichtfelder - bitte vollständig ausfüllen.

ABWEICHENDER RECHNUNGSEMPÄNGER

Firma &
Rechtsform *Vor- & Zuname
(bei Einzel- & GbR) *

Straße / Nr. *

PLZ / Ort *

Kd.-Nr. HGS
(falls bekannt)

UID *

Telefon*

Fax

Hiermit bestelle ich die auf Seite 1 ausgewählten Software- bzw. Lizenzprodukte zu den dort genannten Preisen. Bestellabwicklung erfolgt durch die SAG Austria Handels GmbH oder über den zuständigen SAG Austria Handels GmbH Handelspartner. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der SAG Austria Handels GmbH, abrufbar unter www.hella-gutmann.at/de/agb.
Alle Preise zzgl. MwSt. Alle Lieferungen ab Werk.

Mit der Bestellung von zusätzlichen Lizenz-Bausteinen erfolgt eine Vertragsumstellung, daraus ergibt sich eine neue Vertragslaufzeit
und Kündigungsfrist (ausgenommen Call 15, Call 30, Call 50, Call Express 10, Call Express 40 und HGS Plus Lizenzen).

*Datum

*Unterschrift

*Firmenstempel

*Pflichtfelder - bitte vollständig ausfüllen.

LIZENZEN MEGA MACS X*				
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)*** DolP-/CAN-FD-Technologie 	<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen DolP-/CAN-FD-Technologie Automatische Diagnose Cyber Security Management Automatische VIN-Identifikation Gesamtabfrage Servicerückstellung Grundeinstellungen Parameter Codierungen Stellgliedtest Testfunktionen Fehlercodebasierte Online-Lösungsvorschläge Automatisierte Kilometerstandabfrage HV-Batteriediagnose BASIC OBFCM-Daten auslesen**** 	<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen DolP-/CAN-FD-Technologie Automatische Diagnose Cyber Security Management Automatische VIN-Identifikation Gesamtabfrage Servicerückstellung Grundeinstellungen Parameter Codierungen Stellgliedtest Testfunktionen Fehlercodebasierte Online-Lösungsvorschläge Automatisierte Kilometerstandabfrage HV-Batteriediagnose BASIC OBFCM-Daten auslesen**** 	<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen DolP-/CAN-FD-Technologie Automatische Diagnose Cyber Security Management Automatische VIN-Identifikation Gesamtabfrage Servicerückstellung Grundeinstellungen Parameter Codierungen Stellgliedtest Testfunktionen Fehlercodebasierte Online-Lösungsvorschläge Automatisierte Kilometerstandabfrage HV-Batteriediagnose BASIC OBFCM-Daten auslesen**** 	<ul style="list-style-type: none"> Fehlercode lesen/löschen DolP-/CAN-FD-Technologie Automatische Diagnose Cyber Security Management Automatische VIN-Identifikation Gesamtabfrage Servicerückstellung Grundeinstellungen Parameter Codierungen Stellgliedtest Testfunktionen Fehlercodebasierte Online-Lösungsvorschläge Automatisierte Kilometerstandabfrage HV-Batteriediagnose BASIC OBFCM-Daten auslesen****
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) OBFCM-Daten versenden**** 	<ul style="list-style-type: none"> HGS Data (2 Extra-Zugänge) OBFCM-Daten versenden**** Rückrufaktionen Bauteilprüfwerte Bauteilverortung Zahnriemendaten Schaltpläne Innenraumluftfilter Sicherungen/Relais Arbeitswerte Inspektionsdaten 	<ul style="list-style-type: none"> HGS Data (2 Extra-Zugänge) OBFCM-Daten versenden**** Rückrufaktionen Bauteilprüfwerte Bauteilverortung Zahnriemendaten Schaltpläne Innenraumluftfilter Sicherungen/Relais Arbeitswerte Inspektionsdaten PIN Data Serviceinformationen Herstelleraktionen Batteriemanagement Reparaturanleitungen Dieselinformationen Interaktive Stromlaufpläne Symptombasierte Lösungen 	<ul style="list-style-type: none"> HGS Data (2 Extra-Zugänge) OBFCM-Daten versenden**** Rückrufaktionen Bauteilprüfwerte Bauteilverortung Zahnriemendaten Schaltpläne Innenraumluftfilter Sicherungen/Relais Arbeitswerte Inspektionsdaten PIN Data Serviceinformationen Herstelleraktionen Batteriemanagement 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)

Softwaremodule und Lizenzen können von Land zu Land variieren. Für die Motorraddiagnose 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

***Einschränkungen durch Security Gateway möglich

****OnBoard Fuel Consumption Monitoring