

rählen.		Mult
nstellungen 1/5	Sprache 4/5	
he	English	1. Appa
inheit	Français	
it.	Español	
en der Aufgenommenen Daten	Deutsch	
ry Data Reset	Nederlands	
wahl von Maßangaben ü Setup nutzten Sie den RUNTER und wähle n Sie ENTER, hier können Sie dann zwischen Ilen.	n Sie Unit of Measure und METER und MILEN	
iser ü Setup nutzten Sie den RUNTER und wähle TER, hier können Sie den Pieper AN- und AU	n Sie Buzzer und drücken SSCHALTEN.	
: e Pfeiltasten und wählen Sie das HILFE Hauptmenü, drücken Sie ENTER.	Hilfe 1/2 OBDII/EOBD	(8
		(3
a Bfailtaatan und wählen Sie den Bunkt	Programma informatie	G
e Fielitasten und wählen Sie den Funkt	Softwareversion: V1.01	
formationen sehen Sie die Software	Hardwareversion:	
. Hardware Version und die Seriennummer	V1.00	
m Gerät.	Seriennummer:	([
	Icarsoft Technology Inc.	<u> </u>
vom Hersteller		
eller Garantie nur 1 Jahr. Händler Gewährleist	rung 2 Jahre	6
garantiert das dieses Gerät, bei der Herstell velche Mangel war. Sollte jedoch ein Mangel - Jahr nach dem Kauf kostenfrei repariert. alleinige Verantwortung von iCarsoft im Rahn ankt sich auf die Reparatur oder, nach Wahl v setools kostenlos mit Kaufmachweis. Der Kau	ung und Auslieferung ohne vorhanden sein, wird dieser nen der Gewährleistung on iCarsoft, den Ersatz des fbeleg kann zu diesem	(1
verwendet werden.	-	() (C)
se Garantie gilt nicht f ür Sch äden, die durch u Überschwemmung, Blitzeinwirkung verursach t von einem anderen als dem Servicezentrum pariert wurde.	nsachgemäßen Gebrauch, t wurden oder wenn das des Herstellers verändert	2 BA 3 ON 4 ON
soft haftet nicht für zufällige oder Folgeschäd e oder Montage des Diagnosetools. Einige S änkungen, wie lange eine stillschweigende G enannten Einschränkungen möglicherweise n everfahren	en, die aus der Nutzung, taaten erlauben keine arantie dauert, so dass die icht für Sie gelten.	5 RE 6 RE 7 EN 8 FU 9 FU
Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ih	ren lokalen Händler,	

- Händler oder besuchen Sie unsere Website www.icarsoftech.de. Wenn es notwendig wird, das Diagnosewerkzeug zur Reparatur zurückzugeben, wenden Sie sich an Ihren lokalen Händler, um weitere Informationen zu erhalten. 3 Software Undate
- Software und Firmware inkl, einer Update-Anleitung zu erhalten.T

iCarsoft[®]

ti-systeem Car Diagnoseapparaat Serie

araat omschriiving



- D DISPLAY -- Geeft de resultaten van het uitlezen weer op het.
- CK BUTTON -- Stuurt u terug naar het vorige menu.
- HOOG KNOP -- Beweeat de cursor omhooa.
- ILAAG KNOP -- Beweegt de cursor naar beneden
- CHTS KNOP -- Beweedt de cursor naar links.
- CHTS KNOP -- Beweedt de cursor naar rechts.
- ITER BUTTON -- Bevestigt een actie die u wilt doen.
- NCTIE TOETS In geval van bijzondere gebruik.
- JNCTIE TOETS In geval van bijzondere gebruik.
- JNCTIE TOETS In geval van bijzondere gebruik.

HELP KNOP -- Vertoont hulpinformatie en informatie om de tool te gebruiken.

2. Specificaties

- 1) Display: 2.8" TFT LCD, 320*240 Pixels
- Werk temperatuur: 0°C ~ 50°C Opslag temperatuur: -20°C ~ 70°C



3. Leest live data. 1. Volledige ECU diagnose.

) Bedriifsstroom: 9 ~ 18V

Gewicht: <300g (GW)

Meegeleverde accessoires

via de PC

Productomschriiving

) Stroomverbruik: 1.8W(Typical)

Bedriifsspanning: 150mA@12V(Typical)

) Afmetingen: 187.5*101*32 mm (L x W x H)

4) Storage Card - Download Vehicle programma.

2. Ondersteuning voor alle 10 OBDII/EOBD modi.

Geldt voor alle modellen van automerken welke over een OBDII-16 pins aansluiting beschikken.

Handleiding—Instructies voor het gebruik van het diagnoseapparaat.

OBD hoofdkabel – Wordt gebruikt om voertuigen met tools te verbinden.

. De iCarsoft V1.0 kan het allemaal – leest en reset foutcodes in alle

Gegevens Kable—Ten behoeve van het updaten van het diagnoseapparaat

Makkelijk te bedienen door middel van de siliconen toetsen.

systemen, zoals motor, transmissie, ABS, airbag etc.

- 7. Olie lampie/Service reset: Ondersteuning voor het resetten van de onderhoudsintervallen.
- B. Door de data print-functie bent u in staat om diagnostische rapporten en data verzameld door de scantool te printen of te gebruiken in aangepaste rapporten.
- 9. Door middel van de acutest, kan u het voltage van de accu via de OBD aansluiting uitlezen wanneer de motor start.
- 10. DTC bibliotheek om foutcodes na te lezen tijden het gebruik van de scantool.
- 11. Updates via PC.
- 12. Ondersteuning voor meerdere talen: Engels, Duits, Nederlands, Spaans en Frans.
- 5. Voertuiadekkina
- De iCarsoft V1.0 Series is een professioneel en krachtig diagnosesysteem ontwikkeld door iCarsoft Technology Inc.Naast het 2.8" TFT LCD scherm en de krachtige diagnosesoftware heeft het functies voor volledige ECU Diagnose's, yoor een merk, Daarnaast ondersteund het systeem: CANBUS, ISO9141, KWP2000, en J1850 etc.Het is ontwikkeld voor monteurs die complexe en ingewikkelde storingen willen oplossen.
- 6. Werking van het diagnoseapparaat

6.1 Diagnose

Foutcode uitlezen

Wissen foutcodes

Bekiik data





Bitte besuchen Sie die Offizielle Homepage www.icarsoftech.de um die aktuelle



[Transfer Case] C [Dynamic Stability Control]

For BMM V1.0 / MB V1.0 / FD V1.0 / VAG V1.0 / POR V1.0 / VOL V1.0 / OP V1.0 / LR V1.0 / TYT V1.0 / BCC V1.0 / CP V1.0 / RT V1.0 / NS V1.0 / MHM V1.0 / FA V1.0 / JC V1.0 / KH V1.0 / CR V1.0 Multi-system Car Diagnostic Tool Series



- D ENTER BUTTON -- Confirms a selection (or action) from a menu list.



6.9 About serial number.

7.Warranty arising from the use. 7.2 Service Procedures

7.3 Software undate

Tool Setup	1/5
Language	
Unit of Measure	
Buzzer	
Clear user record data	
Factory Data Reset	

6.7.2 Unit of Measure

6.7.3 Buzzer

6.8 Help

On Tool Setup, use DOWN button to select Unit of Measure and press ENTER. where you can choose Metric or Imperial.

Deutsch

Nederlands

ool Information

Icarsoft Technology Inc.

Serial Number:

V1.01

V1.00

On Tool Setup, use DOWN button to select Buzzer and press ENTER. where you can turn the buzzer ON or OFF.

Use cursor button to select Help icon on the main screen, press ENTER.

Use cursor button to select About icon on the main screen, press ENTER. On the Tool Information page, there are software version, hardware version and product

7.1 Limited One Year Warranty

iCarsoft warrants to its customers that this product will be free from all defects in materials and workmanship for a period of one year from the data of the original purchase, subject to the following terms and conditions: 1) The sole responsibility of iCarsoft under the warranty is limited to either the repair or, at the option of iCarsoft, replacement of the Diagnostic Tool at no charge with Proof of Purchase. The sales receipt may be used for this purpose. 2) This warranty does not apply to damages caused by improper use, accident, flood, lightning, or if the product was altered or repaired by anyone other than the manufacturer's Service Center.

3) iCarsoft shall not be liable for any incidental or consequential damages

Issue, or mounting of the Diagnostic Tool. Some states don't allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations may not apply to

If you have any questions, please contact your local store, distributor or visit our website www.icarsoftech.de. If it becomes necessary to return the Diagnostic Tool for repair, contact your local distributor for more information.

Please visit the official website www.icarsoftech.de to download the Update Applications, software and the detailed update instructions.

iCarsoft

Multi-system Fahrzeug Diagnosegerät Seriel 1. Produktbeschreibung

Lieferumfang

Testherichte

blättern

6.Handhabung

6.1 Diagnose



LCD DISPLAY -- Anzeige für das Diagnosegerät. ZURÜCK KNOPF -- Zum vorherigen Menü zurückkehren. NACH OBEN KNOPF -- Beweat den Auswahl Cursor nach oben. NACH UNTEN KNOPF -- Bewegt den Auswahl Cursor nach unten. NACH LINKS KNOPF -- Bewegt den Auswahl Cursor nach links. NACH RECHTS KNOPF -- Bewegt den Auswahl Cursor nach rechts. ENTER KNOPF -- Bestätigung der Auswahl oder einer Meldung. FUNKTIONSTASTE -- Bei besonderem Gebrauch. FUNKTIONSTASTE -- Bei besonderem Gebrauch. FUNKTIONSTASTE -- Bei besonderem Gebrauch. III.FE KNOPF -- Zeigt die verfügbare Hilfe bei der ausgeführten Funktion an.

2. Technische Merkmale

1) Display: 2.8" TFT LCD, 320*240 Pixel

- Arbeitstemperatur: 0°C ~ 50°C
- Aufbewahrungstemperatur: -20°C ~ 70°C
- Arbeitsspannung: 9 ~ 18V

) Spannungsverbrauch: 150mA@12V(Fahrzeug Typisch) Optionen. Eine Übersicht von dem Diagnose Menü. Spannungsaufnahme: 1.8W(Fahrzeug Typisch) Größe: 187.5*101*32 mm (L x W x H) Hinweis: Je nach Fahrzeugmarke und B) Gewicht: <300g (GW) Wählen Sie Baujahr kann das Menü abweichen, bitte "Diagnose" beachten Sie die Hinweise auf dem Display. 1) Benutzerhandbuch Wählen Sie die Modul Information Wählen Sie Ihr) Daten Kable – Zur Verbindung mit einem PC, UPDATE Vorgang durchführen. gewünschte Fahrzeugmarke 3) OBD Anschluss Kabel – Verbindet das Testgerät mit dem Fahrzeug Funktion Lese Fehler 4) Speicher Karte - Download Fahrzeug Programm. Lösche Fehler Wählen Sie das . Produkt Eigenschaften Fahrzeugmode Live daten Wählen Sie das (Hinweis: für verschiedene iCarsoft Multi-system Fahrzeug Diagnosegerät V1.0 kann den Tostsvetor hrzeuge reicht da Baujahr bei Mercedes Fehlerspeicher aus allen verbauten Steuergeräten lessen und löschen. Fahrzeugen muss das Zum Bespiel: Motorsteuergerät, AirBag Steuergerät, ABS Steuergerät Chassi ausgewählt werden.) Automatisch Unterstützt alle OBDII / FOBD Betriebsarten Manuelle Auswahl (Hinweis: Dieser Modus inweis: Dieser Modus müssen Sie das 3. Auslesen der Live-Daten bzw. Echtzeitdaten vom Steuergerät. erlaubt das Fahrzeug Fahrzeug manuell Auswählen.) Automatisch zu erkennen Vollständige Diagnose von allen Steuergeräten. 5. Auslesen der abgasrelevanten Fehler bei allen anderen Fahrzeugmarken. 6. Leichte Bedienung mit Silikon Knöpfen 6.1.1 Lese Modul Informationen Modulinformationen Öl Service Reset: zurücksetzten des ÖL-Services. Liest alle Elektronische Modul Informationen. VIN:L514707 3. Mit der Funktion Druckdaten können Sie Diagnosedaten ausdrucken, die wie FIN, Teile Nummer, Version, Hersteller, Feilenummer:9237046 mit dem Scan-Tool aufgezeichnet wurden, oder benutzerdefinierte Produktionsdatum der ECU. Daten können Hardware nummer: C4 durch Drücken der Taste [Record] ieferant Siemens . Batterie-Test ermöglicht es Ihnen, die Batteriespannung am OBD Port gespeichert werden. Datum, DD.MM.YYYY:13.08.2011 auszulesen, während der Motor läuft. 10. Fehler-Code Datenbank. In dieser können Sie nach diversen Fehlercodes odierungs-Index:09 [BACK] [Record] 1. Upgrade über PC. 6.1.2 Lese Fehler 12. Multi-language: English, German, Dutch, Spanish, French. Es warden alle ECU Fehler gelesen, Anzeige stand Aktuell erfolgt als Code und Klartext. Durch Drücken Botschaft-Gruppenfehler 3 Fahrzeug Abdeckung der Taste [Record] warden die Daten eringe Folgenschwere) für iCarsoft Multi-system Fahrzeug Diagnosegerät V1.0 Seriel ist die aktuellste aespeichert. EGS EL.PT-CAN) von (CAS. Entwicklung aus dem Haus iCarsoft inc. Es ist das stärkste und beste Diagnosegerät für Einzelfahrzeug. Ausgestattet mit einem 2,8 " TFT Display [ENTER] [BACK] [Record] und einer starken Diagnose-Datenbank ist es in der Lage alle Steuergeräte zu diagnostizieren. Auslesen der Protokolls: CANBUS, ISO9141, KWP2000 und J1850 usw. ermöglicht eine stabilie Diagnose. Information 6.1.3 Lösche Fehler Löscht alle Fehlerkodes und den kompletten hlercode und Einfrier daten Festspeichersatz. erden gelöscht. Sind Sie sicher, dass Sie fortfahren möchten? Bitte wählen Sie den Punkt "Diagnose" aus. wählen Sie danach folgende [OK] [CANCEL] BDII/EOBD DTC Lookup tionsliste **&** ? Daten 12/ 6.1.4 Live Daten Liest den komplett verfügbaren Datensatz. Fehler code lesen Anzeige erfolgt als Textform mit Wertangabe Clear Fault Memory

oder als Graphische Darstellung, Daten

können auch durch drücken der Taste

[Record] aufgenommen werden.

l eerlaufrirebzabl

[Wave]

durchführe 2) Bitte wählen Sie Ihr Fahrzeug aus dem Menü.

6 2 Öl Reset

errsteller.

Service Anzeige

Wartzngsanzeige.

Manueller Reset:

Manueller Reset. Bitte drücken Sie auf OK. Folgen Sie der Anleitung zum Manuellen Reset 5) Drücken Sie OK zum Verlassen des Menüs.

Bedi
1. Sicherstellen. D
Armaturenbrett ko
Zurücksetzen der
2.Zündschalter au
Fahrzeugtüren sci
[OK]

Software Reset: Hier ein Beispiel für Benz aFahrzeuge.

OK K die Fahrzeug Informationen.

C-Class
202-C Class(bis 05/97,)
202-C Class(ab 06/97,DAS 3)
203-C Class(bis 08/2003)
203-C Class(von 09/2003 bis 12/2007)
203-C Class(von 01/2008)

- Bitte wählen Sie den Menüpunkt Öl Reset im Hauptfenster und warten Sie bis die Herrsteller angezeigt warden. Bitte wählen Sie nun den Fahrzeugh-
- Verschiedene Herrsteller habe verschiedene Methoden zum Rückstellen der
- Generell ist der Reset durchzuführen wenn die Anzeige im Amaturenbrett angezeigt wird. Die Resetfunktion ist sowohl für den Ölservice als auch für die
- In diesem Fall kann der Tester den Reset nicht über das OBD System
- Zum Rücksetzen bitte folgende Schritte beachten (hier am Beispiel eines BMW): 1) Wählen Sie Öl Reset und dann BMW und betätigen Sie dann mit der Taste

1/1	1/2	
E88	1'_E81_E82_E87_E88	1/2
	Manual Rückstellung	
	Software-Rückstellung	

- 3) Nach Verbindungsversuch und erhalt der Fahrzeugdaten zeigt das Display

ner Mitteilung
iss das
rekte Zeit Vordem
ervice-Intervalle zeigt.
EIN drehen.
eBen

- Mit dieser Funktion erfolgt ein Vollautomatischer Service Reset. Das Gerät versucht mit dem angeschlossenen Fahrzeug zu kommunizieren. Falls es einen Verbindungsfehler gibt beachten Sie Bitte unseren "Trouble Schooting Guide "
- 1) Whälen Sie Öl Reset und dann Benz und betätigen Sie dann mit der Taste
- 2) Wählen Sie die Automatische Funktion aus dem Menü. Das Display zeigt nun

17	Bediener Mitteilung	
	Aktuelle Service Daten	
]	Verbleibende Restkilometer / Meilen :800	
-	Verbleibende Zeit (Tage):30	
-	[OK] [CANCEL]	