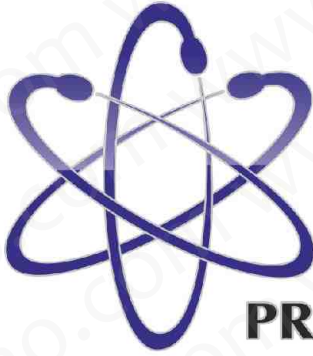




CarLabImmo



**IMMO
BYPASS**

PROGRAMMIERUMGEBUNG

ON-line

INSTRUKTION



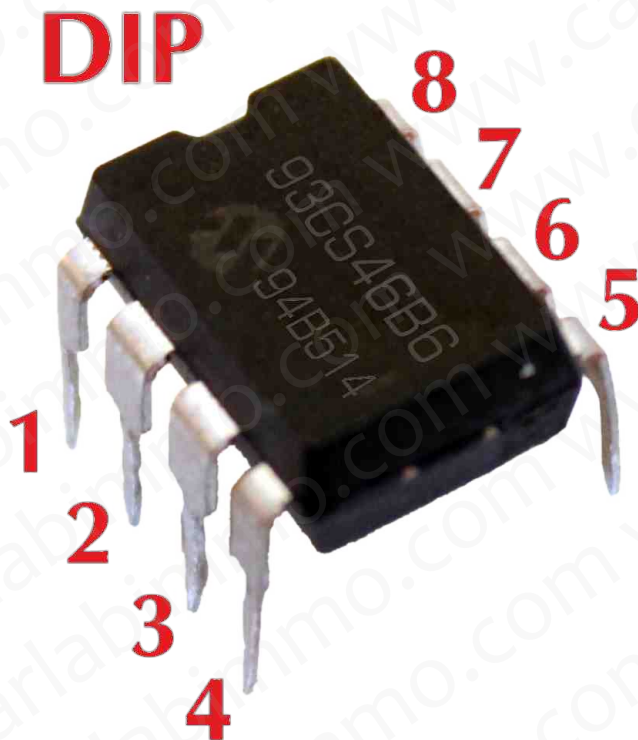
Inhaltsübersicht:

Aufteilung 1. EEPROM SPEICHER.....	3
Arten Speicher	3
Wege zum Entlöten, Lesen und Schreiben.....	5
Aufteilung 2. PROCESSORS MOTOROLA.....	7
PROCESSORS HC05, HC705, HC11.....	7
X-prog-Programmierer.....	8
Wirkung das Programm Device Programmer Desktop.....	9
Aufteilung 3. EPROM und Flash Speicher.....	13
Aufteilung 4. Auto-Sicherheit:.....	14
Auto Verschluss, Zündung.....	14
Lenkradschloss	14
Alarm.....	15
Fabrik wegfahrsperrre	15
GPS - Global Positioning System	16
Lenkradschloss sogenannte 'Stab'.....	16
Verriegelungszahnrad	17
Fabrik wegfahrsperrre	17
Aufteilung 5. Installationsanleitung, Arbeitsweise und Beschreibung	20
5.1 Installation.....	20
5.2 Anmeldung im System und Abonnement.....	22
5.3 Ersten Lauf des Programms Immo Bypass On-line.....	27
5.4 Allgemeine Informationen zur Bedienung des Programms.	28
Aufteilung 6. Einstellung des Codes.....	34
Aufteilung 7. Dateivergleich	37
Emulation	38
Aufteilung 8. Angepasste Parameter.....	40
Aufteilung 9. Verfahren zur Berechnung der Prüfsumme.....	41
Aufteilung 10. Den wegfahrsperrre Emulatoren.....	43

Aufteilung 1. EEPROM SPEICHER

Arten Speicher

Bis vorlesung und schreibung eeprom Speicher WELLON Programmierer. Eeprom Speicher Identifizieren durch Beschreibung. Punkt zeigt ein Bein, rechnen Sie umgekehrt im Uhrzeigersinn. Gehäusebohrung und Smd Speicher Beinen nach außen.



1) Micro Wire - Vorlesen und Programmen als 16 bit (mit dem Buchstabe A als 8 bit). Diese Speicher sind nicht austauschbar von größeren zu kleineren aufgrund der höheren Zugriffszeit.

93c06	93c46	93c56	93c66	93c76	93c86
93cs06	93cs46	93cs56	93cs66	93cs76	93cs86
93s06	93s46	93s56	93s66	93s76	93s86
93lc06	93lc46	93lc56	93lc66	93lc76	93lc86

Speicher Beinen	platziert
1 2 3	zu Prozessor
5	Masse Vss
8	+5V Vdd

2) I2C – lesen und programmiert als 8 bit. Diese Speicher sind austauschbar von größeren zu kleineren.

24c01	24c02	24c04	24c08	24c16	24c32
24cs01	24cs02	24cs04	24cs08	24cs16	24cs32
24lc01	24lc02	24lc04	24lc08	24lc16	24lc32

Speicher Beinen	platziert
1 2 3 4	Masse Vss
5 6	zu Prozessor
8	+5V Vdd

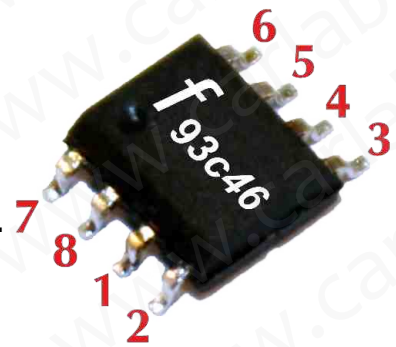
3) SPI

25040	25080	25160	25320	25640
95040	95080	95160	95320	95640

4) 5P08C3 Das ist 8 Pedikel Speicher Spi Type vorkommende z.b. beim Mercedes Sprinter Treibern.

5) 35080 Das ist 8 Pedikel Speicher Spi Type von security bit vorkommende z.b. In BMW Zähler BMW nach 2000J.

6) 93c46 **verschoben** über zwei Beinen gegenüber den Uhrzeigersinn. Beim lesen als gewöhnlich es kann beschädigt werden, wenn wir annehmen, eine einfache 93c46 auf den Kabeln wurden zwei Stellen verschoben gegenüber den Uhrzeigersinn.

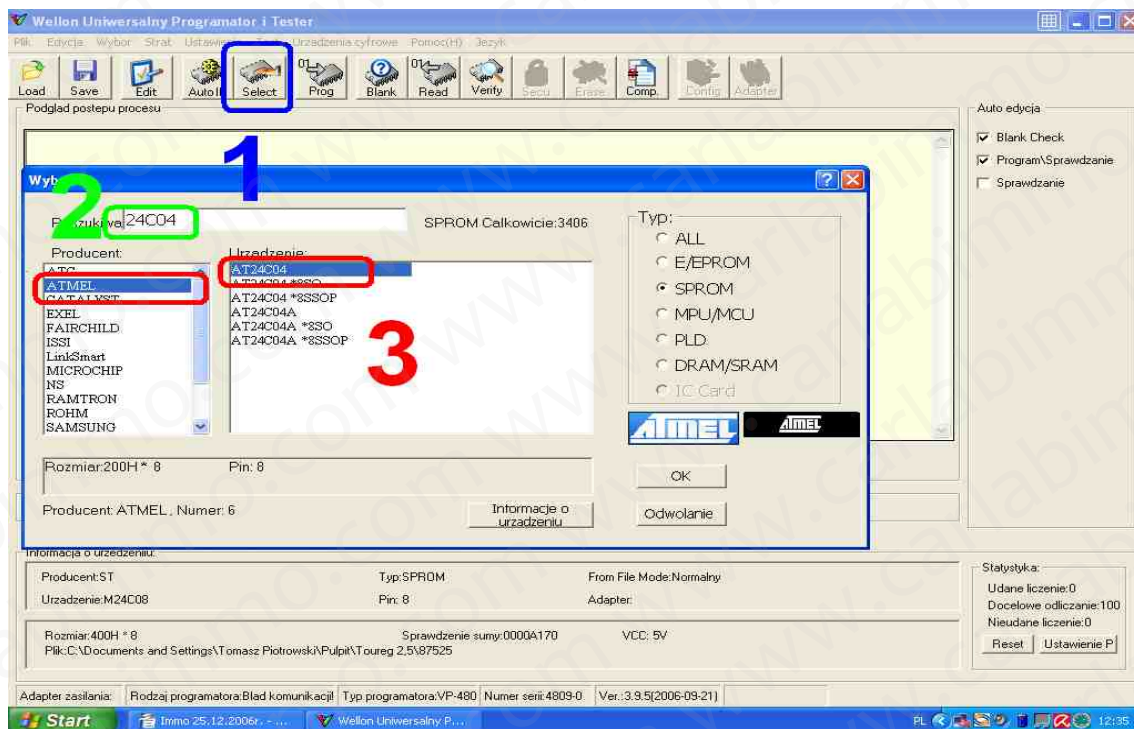


Zeichen von Speicherzellen:	
c	Gewöhnlichen Speicher programmierbar 5V
cs i s	Speicher mit security bit
lc	Speicher Low Voltage

Einige Micro Wire Speicher lesen sich mit umzukehren Byte. Dies zeigt sich beim Vergleich von Dateien. Dann benutzen wir die Funktion in der Puffer-Swap.

Wege zum Entlöten, Lesen und Schreiben

SMD Speicher Entlöten (wenn Sie mit beschichtet sind dass vor dem Entlöten aufgelöst mit benutz Nagellackentferner) Baden der Füße in Zinn, denen die LötKolben erhitzt, die Entfernen von Speicher. Um Rest des Zinns zu reinigen mit benutz Löt-Band und Gel Lot. Restverschmutzung waschen Sie mit dem kontakt PCC Verwenden Sie eine Bürste mit abgeschnittenen Ende.



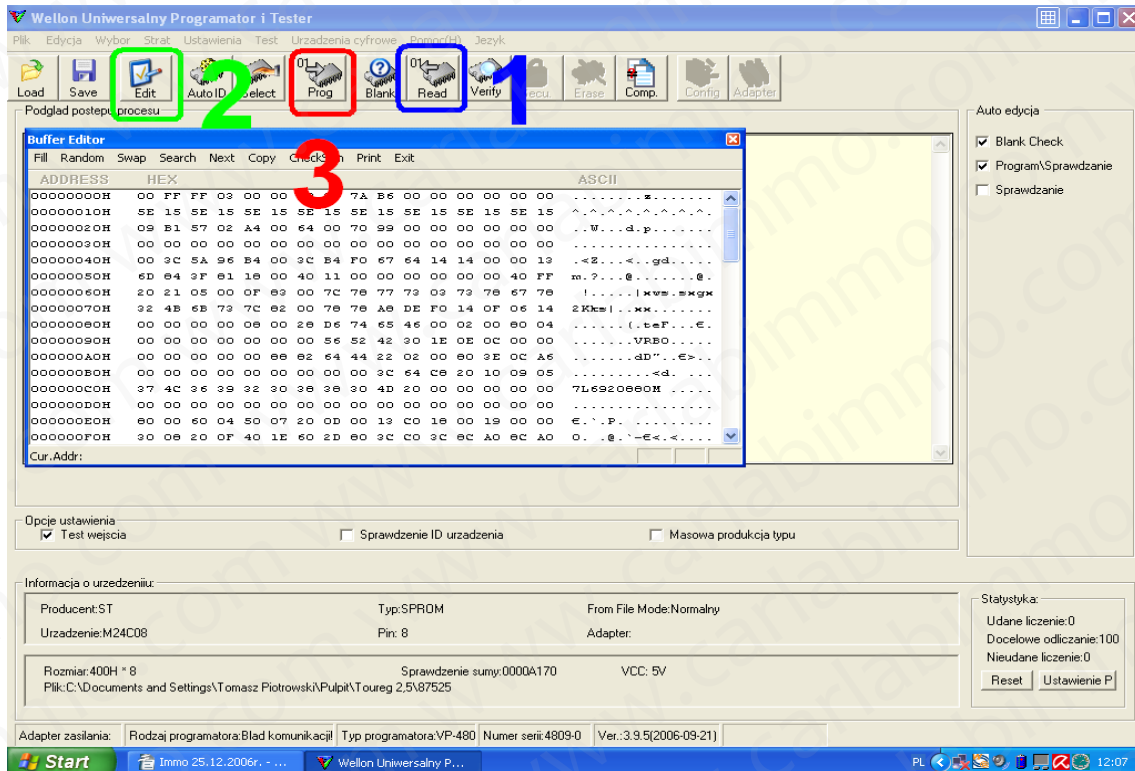
Aktivitäten durchgeführt in dem Wellon Programm

(1) wählen Sie **Select**

(2) schreiben Sie **Name Speicher**

(3) wählen **dem Hersteller**

ACHTUNG! Wenn Sie wissen nicht wählen ATMEL



Aktivitäten durchgeführt in dem Wellon Programm

(1) wählen Sie **Read** (lesen Sie den Inhalt)

!!! Nach der Lektüre unbedingt tun COPY!!!

(2) wählen Sie **Edit** (Bearbeiten von Memory Map)

(3) wählen Sie **Prog** (Aufzeichnung umgewandelt Wert)

	00	01	02	03	04	05	06	07	8	09	0A	0B	0C	0D	0E	0F
000	32	FF	32	D3	55	46	C7	C7	48	39	AA	BB	DC	CD	0E	32
010	45	F7	DA	CE	5F	6A	4C	4C	5B	33	21	7E	7F	2A	4D	DE
020	33	DE	FF	AA	5A	3D	33	21	DF	CC	3A	2D	38	9C	9D	B7

PROGRAMM KÖNNEN SIE KAUFEN AUF DIE SEITE:

www.programatory.com

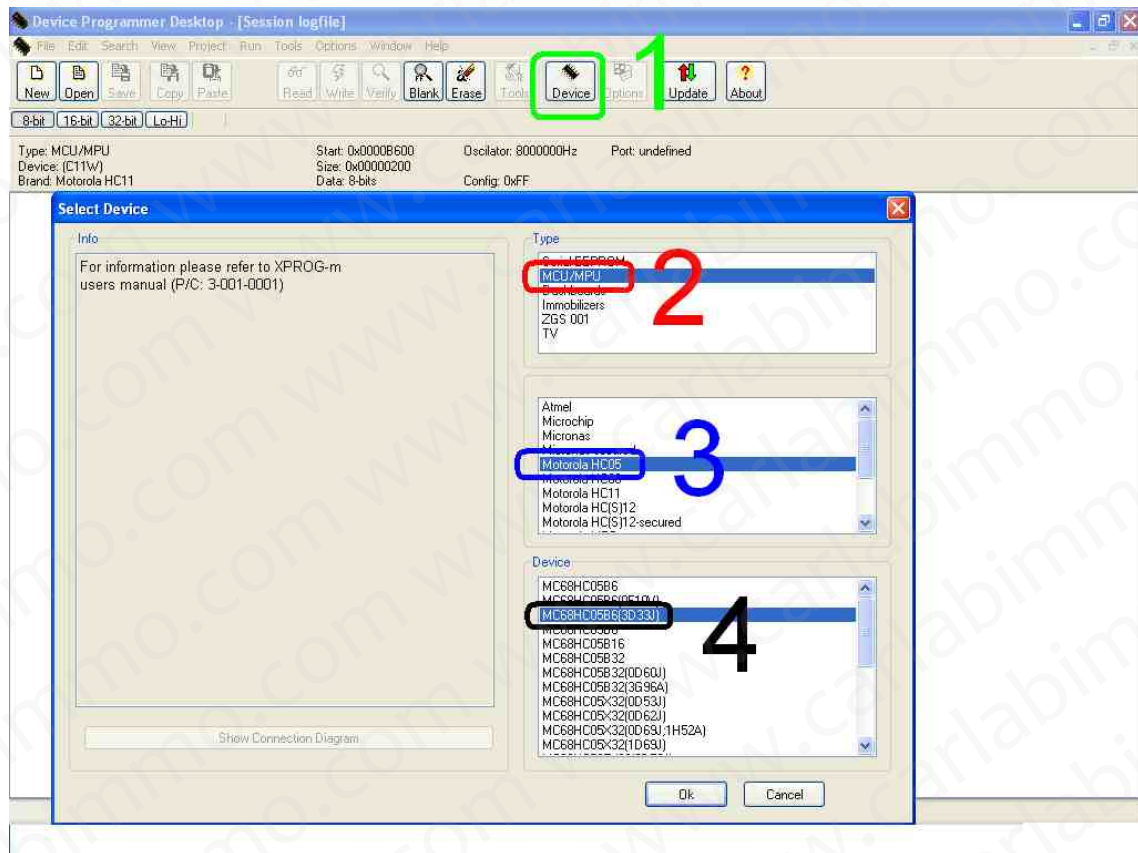
Aufteilung 2. PROCESSORS MOTOROLA

PROCESSORS HC05, HC705, HC11



Processors verlöten mit dem Gebläse hilfe auf heiße Luft-Temperatur eingestellt ist nach 360 Grad Celsius, mit der durchschnittlichen Geschwindigkeit, um nicht SMD- zu Bauteilen. Quartz neben Prozessor Berühren Sie mit ein Stück Metall, um die Wärme abzuführen.

Wirkung das Programm Device Programmer Desktop

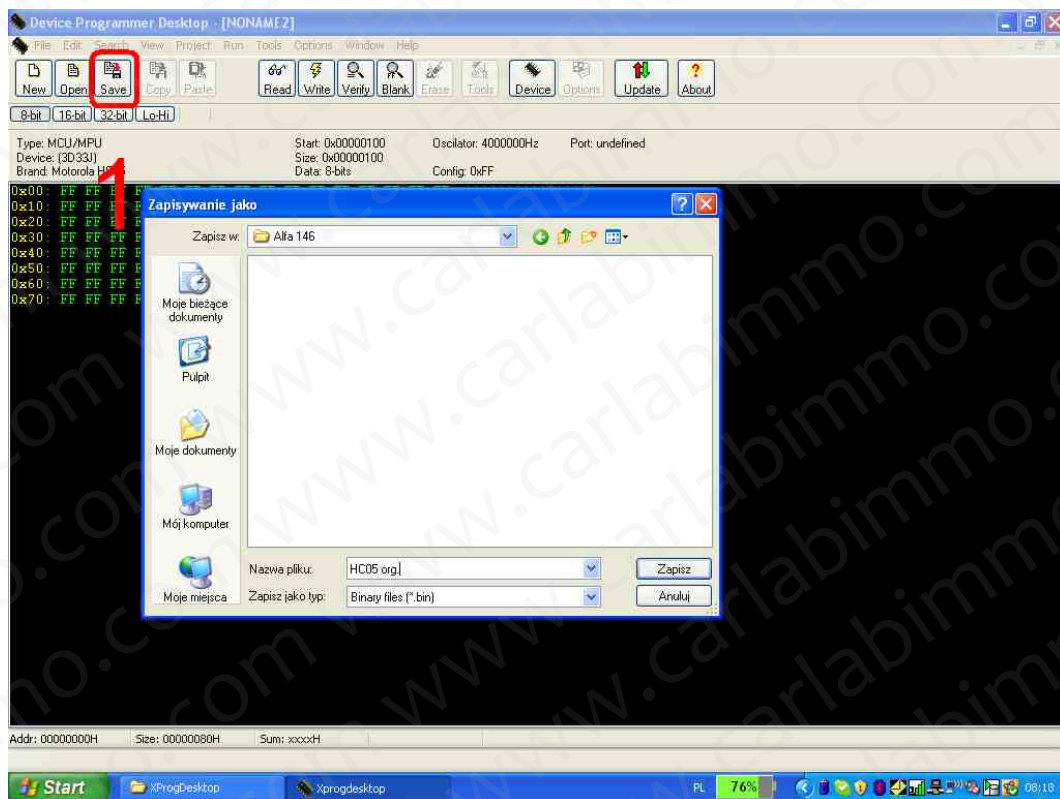


Nach dem Einrichten des Systems schalten Sie das Gerät

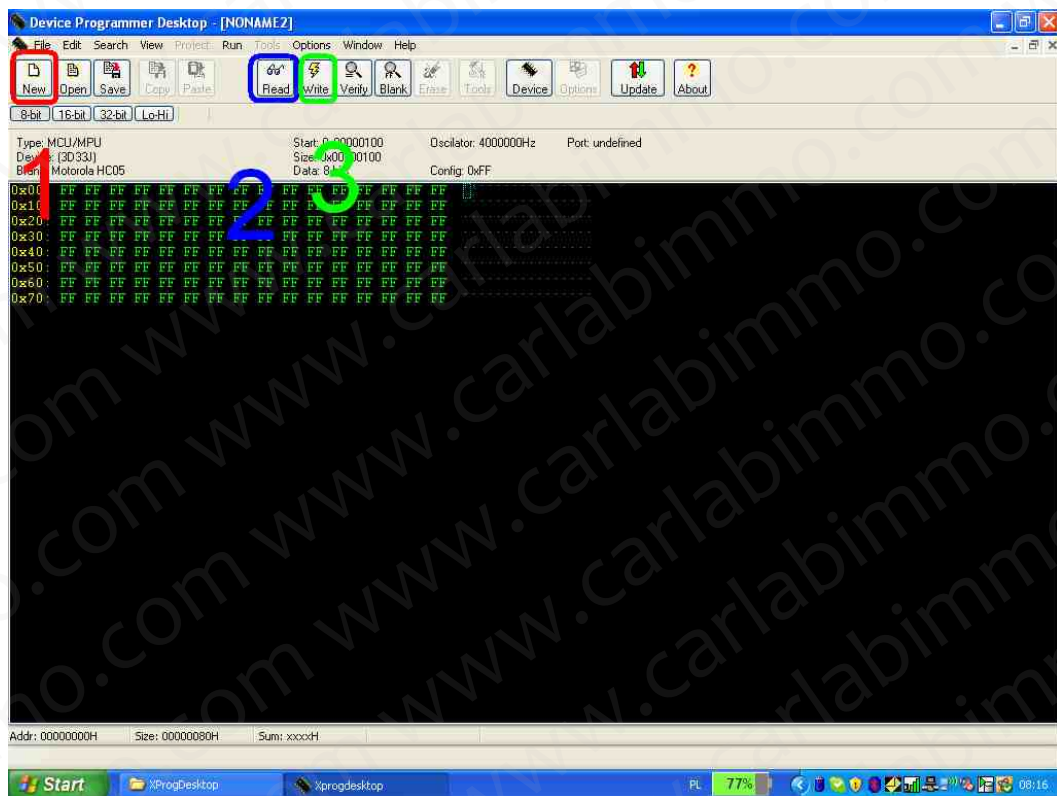
Wenn alles richtig ist, wenn Sie Programm öffnen dass:

- (1) aus dem oberen Bedienfeld wählen Sie **Device**
- (2) markieren MCU/MPU
- (3) markieren typ
- (4) markieren model Prozessors

Überprüfen Sie ob der Quarz in Übereinstimmung mit denen des Adapters ausgewählt ist!

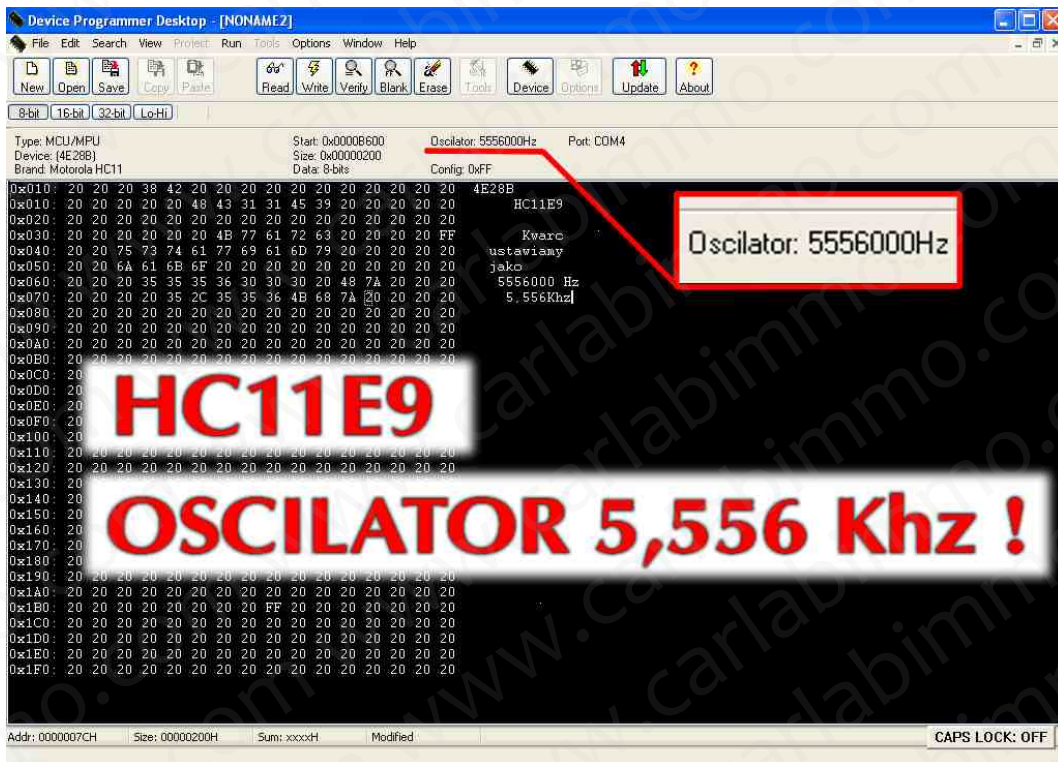


Vor dem Aufzeichnung der verarbeiteten Daten müssen Sie unbedingt eine Sicherungskopie des Originals Lesen machen durch klick auf das Disketten !!! (1)

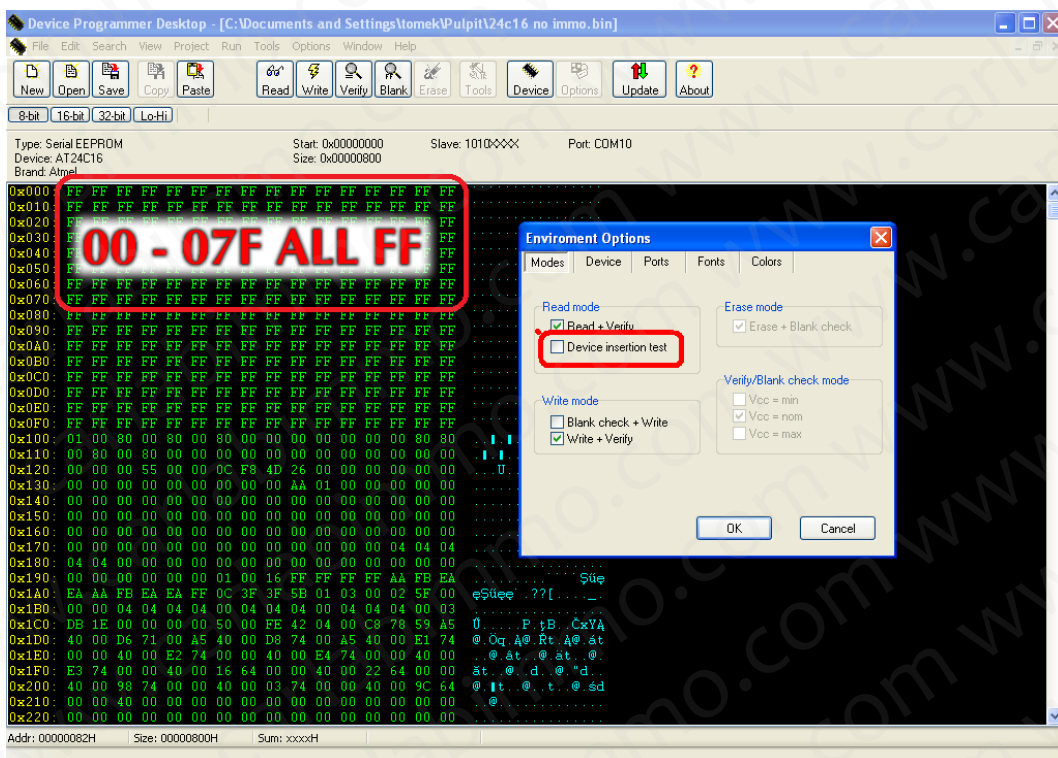


Nach der Auswahl des Prozessors, klicken Sie auf:

- (1) Wählen Sie **New** (Neu)
- (2) Wählen Sie **Read** (lesung)
- (3) verarbeiteten Daten geschrieben - Knopf **Write**
(Schreiben Sie eine konvertierte Wert)

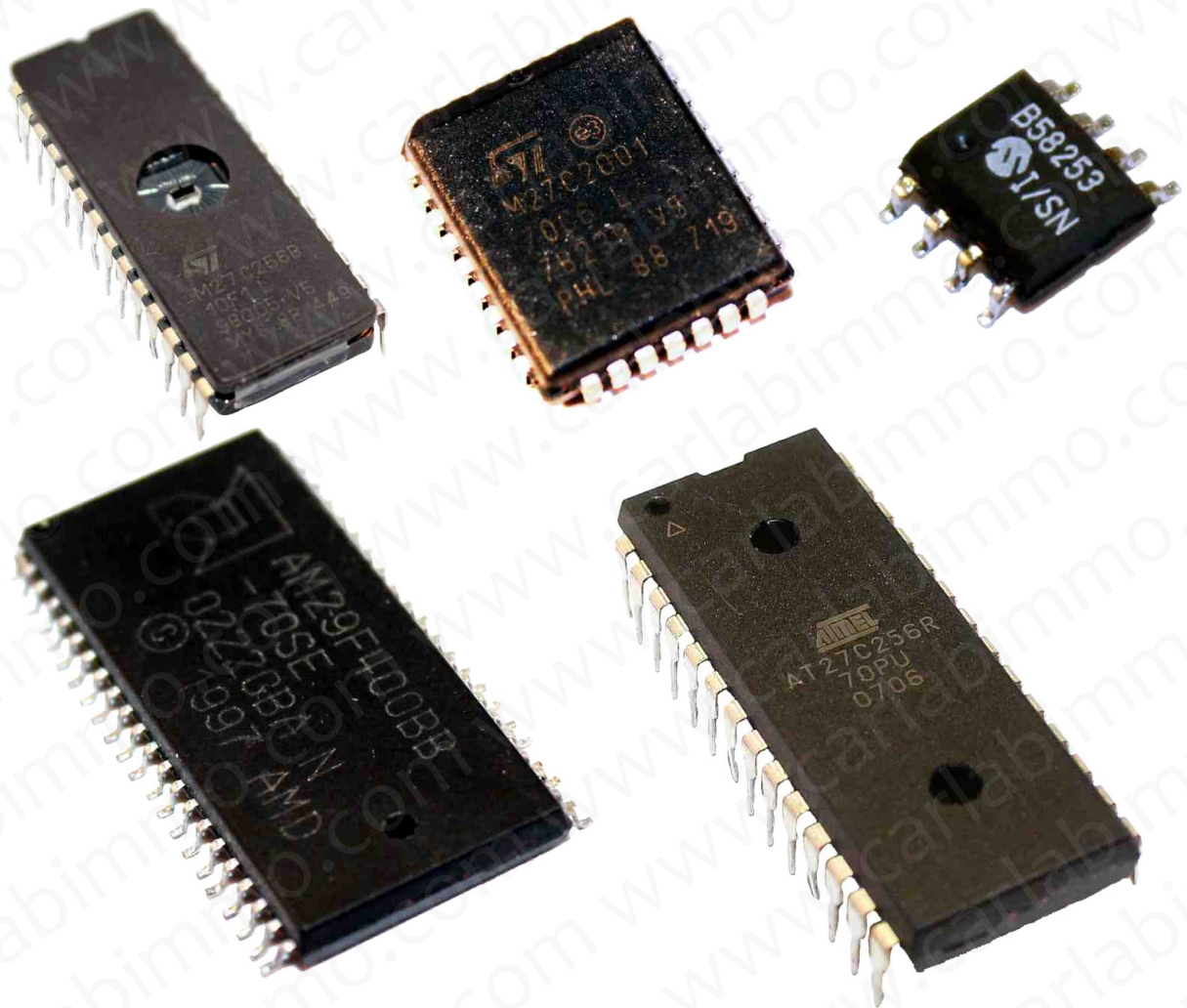


Stellen Sie den Oszillator an HC11.



PROGRAMM KÖNNEN SIE KAUFEN AUF DIE SEITE: www.tmt.it

Aufteilung 3. EPROM und Flash Speicher



Bestimmen Sie Art des Speichers, der Programm nach dem wählung die Nummern wenn Sie die Zahlen auf dem System oder in 24 bis 40 Automatische ID.

EPROM	Flash	
	In den Neuen Treibern plcc32, dip32, psop44. Nach dem lesung Löschen Sie des Inhalts des Schreib.	
Bei älteren Treibern PLCC32, DIP28 sind das Speicher einmalig Aufzeichnen.	Können Sie ersetzen	
	29F200	29F400
	28F200	29F200
	28F512	29F010 27C010

Aufteilung 4. Auto-Sicherheit:

Auto Verschluss, Zündung



Lenkradschloss



Alarm



Fabrik wegfahrsperr



GPS - Global Positioning System



Lenkradschloss sogenannte 'Stab'



Verriegelungszahnrad

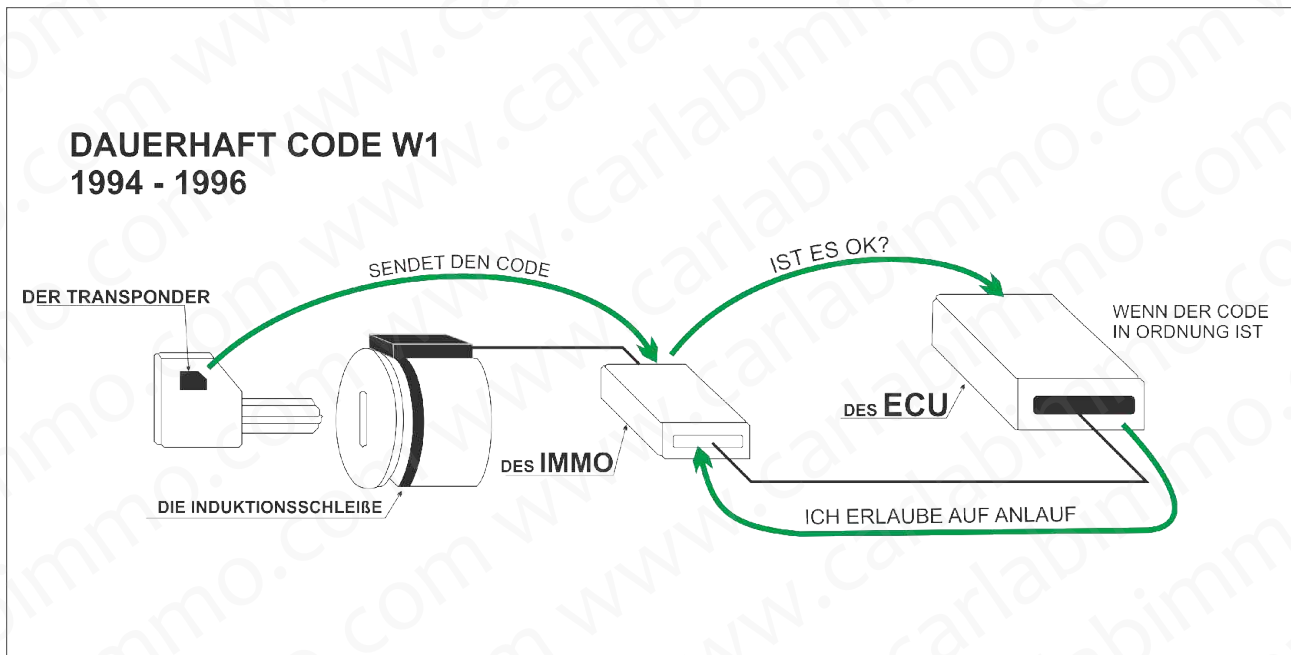


Fabrik wegfahrsperr

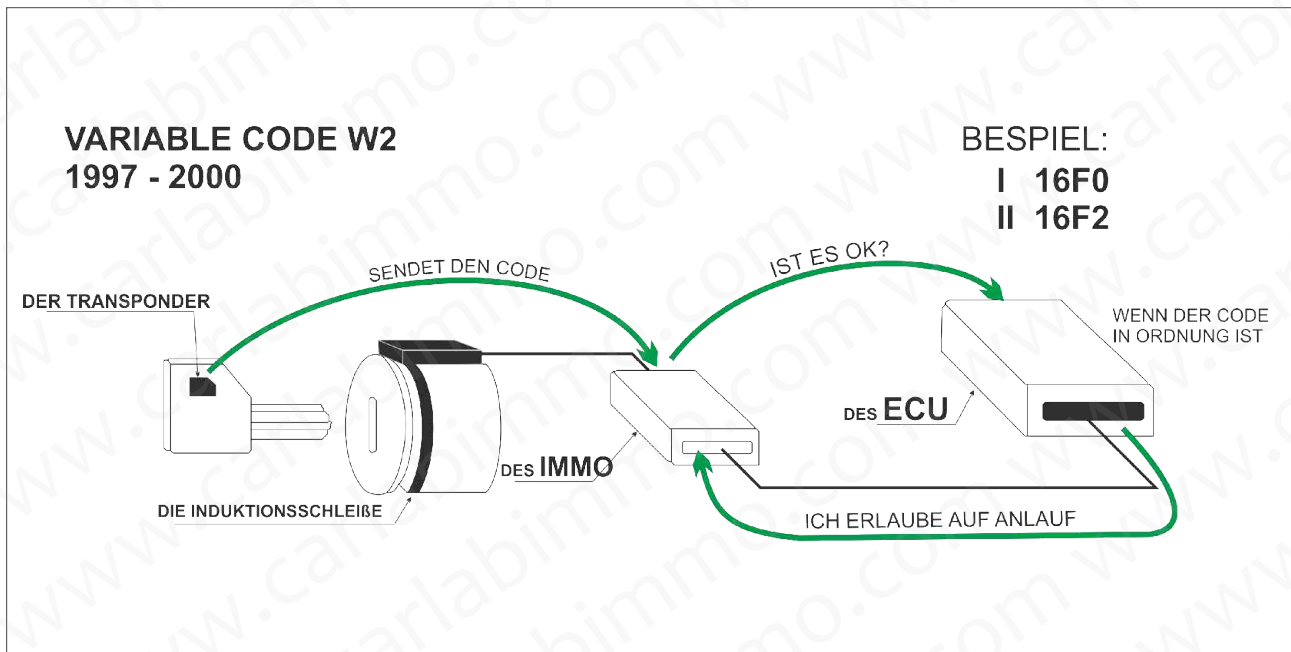


Fabrik wegfahrsperr:

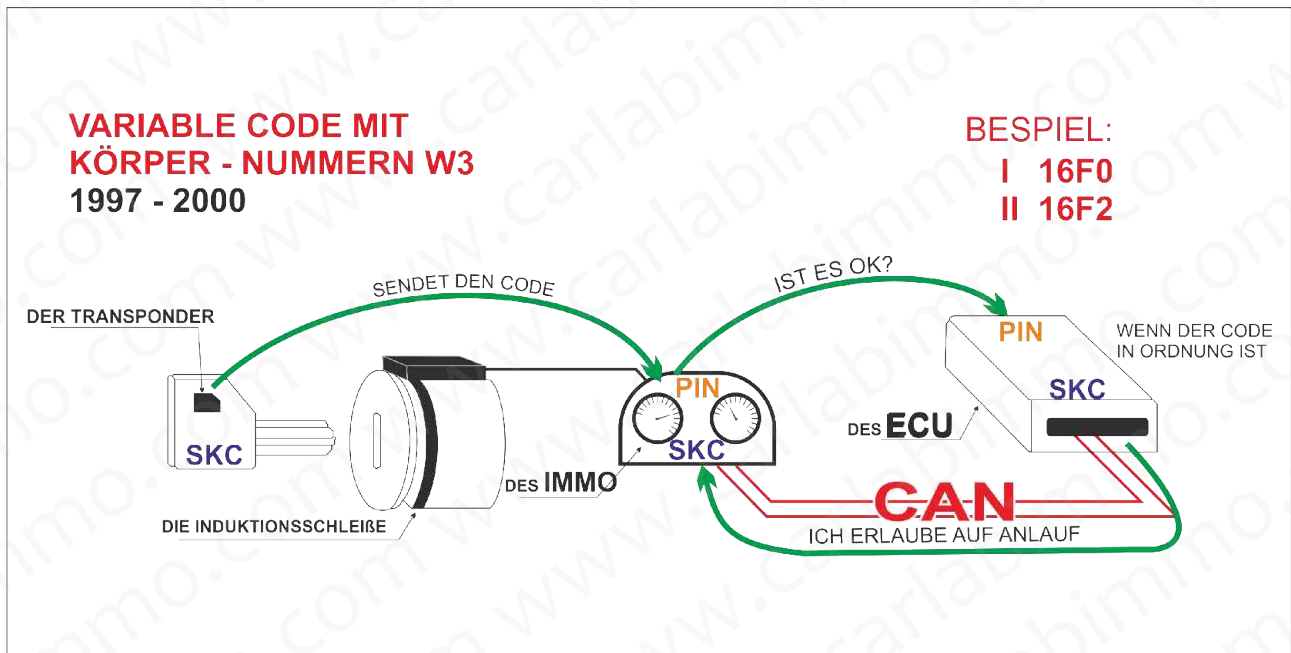
a) Festcode w1



b) mit variablem Code w2



c) mit variablem Code mit Zahl der Körper w3



Drei Komponenten:

- ⇒ JS wegfahrsperrung - Teil eines Satzes von Indikatoren ;
- ⇒ JS Motor;
- ⇒ Schlüsseln

Das wichtigste Merkmal der 3. Generation Wegfahrsperrung ist

Der Einsatz von Krypto-Codierung System, denn man kann nicht decodieren.

Alle drei wegfahrsperrung Komponenten 3. Generation sind miteinander verwandt das gleiche Krypto-Code (Diese Elemente werden miteinander fluchtend).

Bei der Anpassung JS wegfahrsperrung JS Motor müssen Sie zwei geheime PIN-Codes haben.

Kommunikation zwischen JS wegfahrsperrung und JS Motor läuft über den CAN.

JS wegfahrsperrung (befindet sich im Kombiinstrument), durch den Hersteller sind auf der folgenden Codes hochgeladen: SKC – Anzahl der Code-spezifische Krypto-Algorithmus für das Auto (unbekannt dem Benutzer).

BGW - wegfahrsperr Identifikationsnummer —Licht,
(14 pos. z.b.. VWZ ... oder SKZ ...)

PIN - Geheimzahl (zur Einstellung).

Alle Codes, mit Anpassung hilfe geladen werden zu JS Motor (nach CAN), zusätzlichen SKC Code wird auf die Schlüsseln geladen .

Schlüsseln

Transponder enthalten mit Festcode, aufgenommen während der Produktion (Dieser Code ist unbekannt Service, wurde auch als die vorherige Generation Wegfahrsperrn eingesetzt) und mit SKC (Anzahl der Krypto-Algorithmus — **Neuheit!**) Diese Code ist auch unbekannt für Service es ist geladen von JS wegfahrsperr bei der Einstellung.

Nach der Einstellung Tasten die Schlüsseln können nicht verwendet werden mit anderen SKC (Krypto-Algorithmus) , für den Sie zum ersten Mal angepasst wurden.

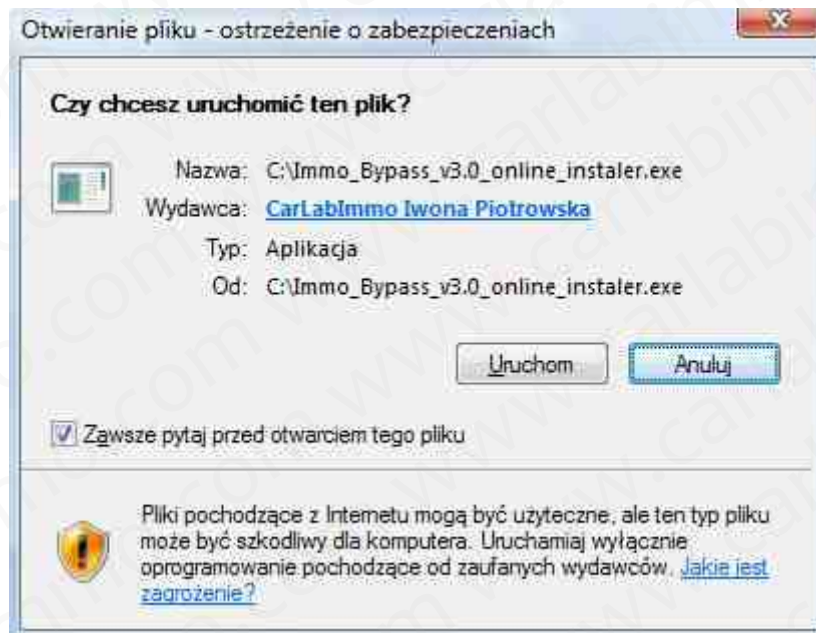
Kryptoalgorithmus (SKC) zu Schlüsseln kann nur einmal geladen werden!

1. Nach der Ausrichtung die Schlüssel für das Auto (krypto-algorithmus) kann nicht auf ein anderes Auto angepasst werden (krypto-algorithmus).
2. Nach dem Austausch eine Reihe von Indikatoren müssen nicht keine Schlüssel auszutauscht werden, denn nach dem Austausch einer Reihe von Indikatoren (krypto-algorithmus) - SKC, charakteristisch für des Autos, durch Einstellung wurde geladen, von JS Motor bis JS wegfahrsperr das heißt bleibt die gleiche.
3. Bei den gleichzeitigen Austausch JS Motor und JS wegfahrsperr Schlüsseln müssen auch erwähnt werden, (In der Praxis ist dieser Fall sehr selten).

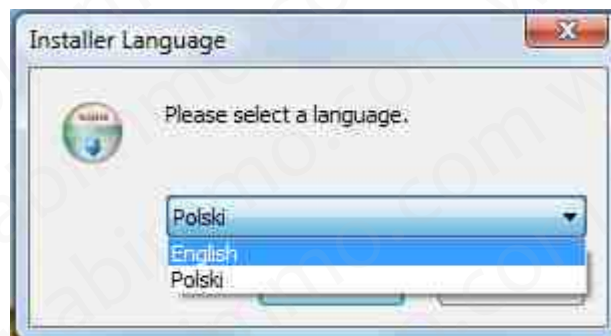
Aufteilung 5. Installationsanleitung, Arbeitsweise und Beschreibung

5.1 Installation

Betriebssysteme muss AdbeRdr80 installiert sein oder neuere.
Installation des Programms fangen Sie ab starten Installationsassistenten.



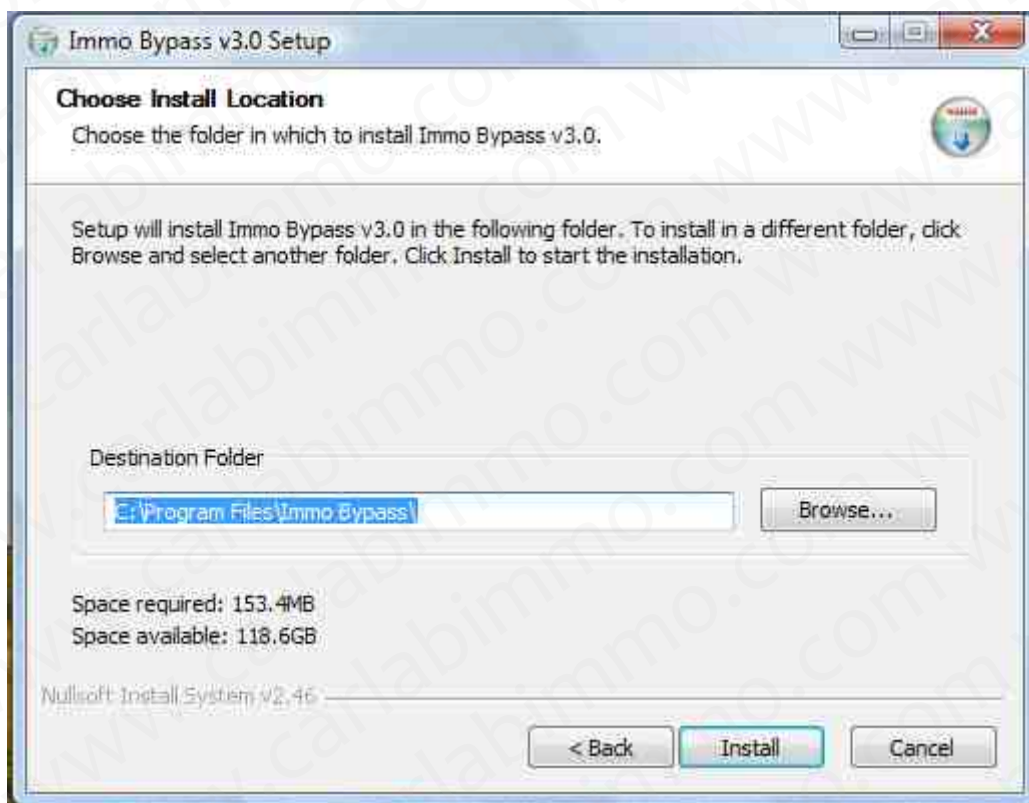
Wählen Sie die Sprache die Installation.



Fangen Sie ab mit installation Immo Bypass Programm



Finden Sie einen Ziel Platz, in denen wird das programm installiert.



Warten Sie auf den Abschluss der Installation. Bestätigen Sie den korrekten Abschluss von installation des Programms.

In dem Fall, wenn die Software Microsoft Net Framework auf dem Computer nicht erkannt wird, installateur gab automatisch ihnen zu zum Sysytem vor der eigentlichen Installation des Programms immo Bypass **On-line**



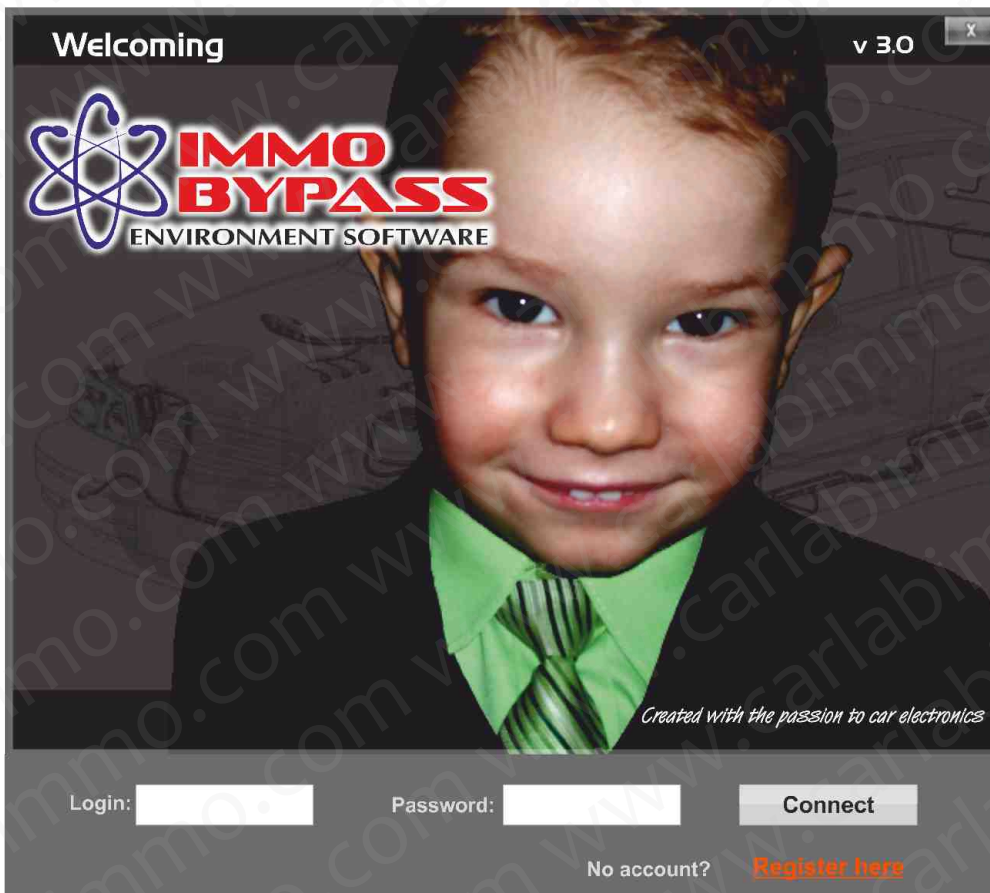
Der gesamte Prozess kann zwischen mehreren bis zu zehn Minuten, je nach Verbindungsgeschwindigkeit die wir haben.

5.2 Anmeldung im System und Abonnement

Nach der Installation des Programms klicken Sie doppel auf der "Immo Bypass" ikone.



Beim ersten Start im Willkommen-Fenster, wählen Sie "Registrieren".



Füllen Sie Bitte das Anmeldeformular aus.

The image shows a screenshot of a web application's registration process. A 'Registration form' window is open, displaying various input fields. An 'Information' dialog box is overlaid on top of the form, indicating that the user has been successfully created.

Registration form fields:

- Credentials:**
 - * Login: CarElectronix
 - * Password: [Redacted]
 - * Re-type password: [Redacted]
- User / Company:**
 - * User name: CarElectronix
 - * Address: Stafford
 - * City: Liverpool
 - * Postcode: TY8 1ED
 - State: [Empty]
 - * Country: UNITED KINGDOM
 - * Phone: +44 1121 154785
 - * Email: carelectronix@electronix.co.uk
- Required for invoice:**
 - Company name: Car Electronic
 - VAT-EU / NIP: 6542158962

* Mandatory fields

Information dialog box:

- Message: User succesfully created!
- Button: OK

Wenn Sie die Informationen füllen wählen Sie "Registrieren"

























Die Nachricht "Benutzer erstellt" bestätigt die erfolgreiche Registrierung.

Period of service






Day Year Price: PLN

Type of payment:

Direct transfer channels (instant payment)

 <input type="radio"/> mTransfer	 <input type="radio"/> MultiTransfer	 <input type="radio"/> Płać z iPKO
 <input type="radio"/> Bank Zachodni WBK - Przelew24	 <input type="radio"/> Przelew z BPH	 <input type="radio"/> Pekao24 Przelew
 <input type="radio"/> ING Bank Śląski	 <input type="radio"/> Millennium - Płatności Internetowe	 <input type="radio"/> Nordea
 <input type="radio"/> Płać z Citi Handlowy	 <input type="radio"/> Raiffeisen Bank	 <input type="radio"/> MeritumBank Przelew
 <input type="radio"/> Płać z Alior Bankiem	 <input type="radio"/> Płać z City Handlowy	 <input type="radio"/> Pay Way Toyota Bank
 <input type="radio"/> Bank BPH	 <input type="radio"/> Fortis Bank S.A.	 <input type="radio"/> BS Wschowa
 <input type="radio"/> Getin Bank	 <input type="radio"/> SkyCash	 <input type="radio"/> Pekao24
 <input type="radio"/> Alior Bank	 <input type="radio"/> PayPal	 <input type="radio"/> Karta płatnicza

Cash payment channels

 <input type="radio"/> Przelew/Przekaz	 <input type="radio"/> Moje Rachunki	 <input type="radio"/> Zapłać w Żabce
 <input type="radio"/> TransKasa	 <input type="radio"/> Kantor Polski	

Pay

Wählen Sie das Dauer Zeit des Zugangs zum Dienstleistungen (24 Stunden der Preis 50PLN, 365 Tage der Preis 500PLN) und wählen Sie den Art der Zahlung.

Wenn es keine Kreditkartenzahlung Kanal, nicht klappt wählen Sie PayPal!
Achtung: Kunden aus dem Ausland - wenn Sie Probleme mit Annahme einer PayPal Bezahlung haben mit dem DotPay Kanal werden gebieten um PayPal direkt zu bezahlen: tomek@carlabimmo.com

The information about your payment:

Seller: CARLABIMMO Iwona Piotrowska
Description: Car Electronix

Amount: 500.00 PLN

Chosen payment channel:

 PayPal

Bank account's information

First name: John

Last name: Cleaford

Email: carelectronic@gmail.co.uk

 Click to buy Dotpay Money Back Guarantee for 25.00 PLN. Ensure satisfaction or your money back (physical goods only).

 I accept Dotpay Regulations of Payments

 I agree to the use of my personal data by Dotpay S.A. for the purpose of conducting a process of payments in accordance with applicable Polish laws (Act of 29.08.1997 for the protection of personal data, Dz. U. No 133, pos. 883, as amended). I have the right to inspect and correct my data.

Please wait ...



Ergänzen Sie die Informationen über den Inhaber des Kontos und bestätigen.

Nach der Zulassung die Informationen werden Sie automatisch auf die Login-Seite überträgt an unseren individuellen Konto. Je nach Wahl Art der Zahlung, füllen Sie die Felder aus und machen Sie den Transfer.

Nach der Zahlung schließen Sie das Programm, und schalten Sie ihn nach ein paar Minuten. Bestätigung der Zahlung durch die Bank kann von einigen Minuten bis 2 Stunden dauern.



UWAGA! Aby zapłacić za zakupy zaloguj się w serwisie internetowym iPKO

LOGOWANIE

Numer Identa: ?

Hasło: ?

Jeśli korzystasz z tokena, wprowadź poniżej odpowiedź z tokena z funkcji "Hasło".

Hasło z tokena: ?

[Zostań klientem iPKO](#)

BEZPIECZEŃSTWO w iPKO

PAMIĘTAJ!
Logowanie do serwisu iPKO nie wymaga podania kodu z karty kodów jednorazowych. Bank również nigdy nie poprosi Cię o podanie jednocześnie łańcu kodów z karty kodów lub danych karty płatniczej.

[Więcej o bezpieczeństwie](#)

ZŁÓŻ WNIOSEK ONLINE

CENTRUM KONTAKTU

[Napisz do nas](#)

[Infolinia 801 302 302](#)

[Oddziały i Agencje](#)

POMOC

- Sownik
- Przewodnik
- Najczęściej zadawane pytania
- Pierwsze logowanie
- Demo

Uważaj na fałszywą stronę!

Jeżeli podczas korzystania z serwisu internetowego iPKO pojawiła się dodatkowa strona z prośbą o podanie kodu z karty kodów jednorazowych, w celu zainstalowania unikalnego podpisu elektronicznego, prosimy o zachowanie ostrożności i ograniczonego zaufania. Jest to fałszywa strona www, służąca do wyludzenia kodów z kart kodów jednorazowych. **W tej sytuacji nie należy podawać kodu z karty kodów!** [Więcej](#)

Uważaj na fałszywą stronę!

Max Pożyczka Mini Rata

Poznaj nowe możliwości iPKO!

www.pkobp.pl Gwarantowanie depozytów

Kod BIC (Swift): BPKOPLPW

© 2008 PKO Bank Polski

5.3 Ersten Lauf des Programms **Immo Bypass On-line**

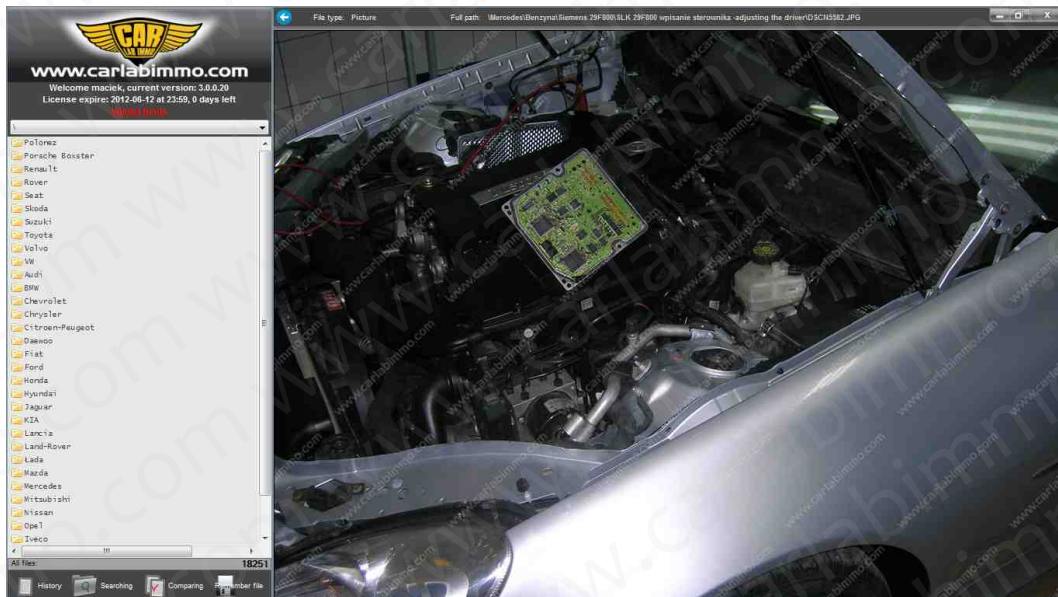
Wählen Sie die Sprache die Bedienung des Programms.



Im Willkommen – Fenster Schreiben Sie sein login und Passwort.



Nach dem automatischen Laden von Daten das Programm ist fertig zum benutzen.



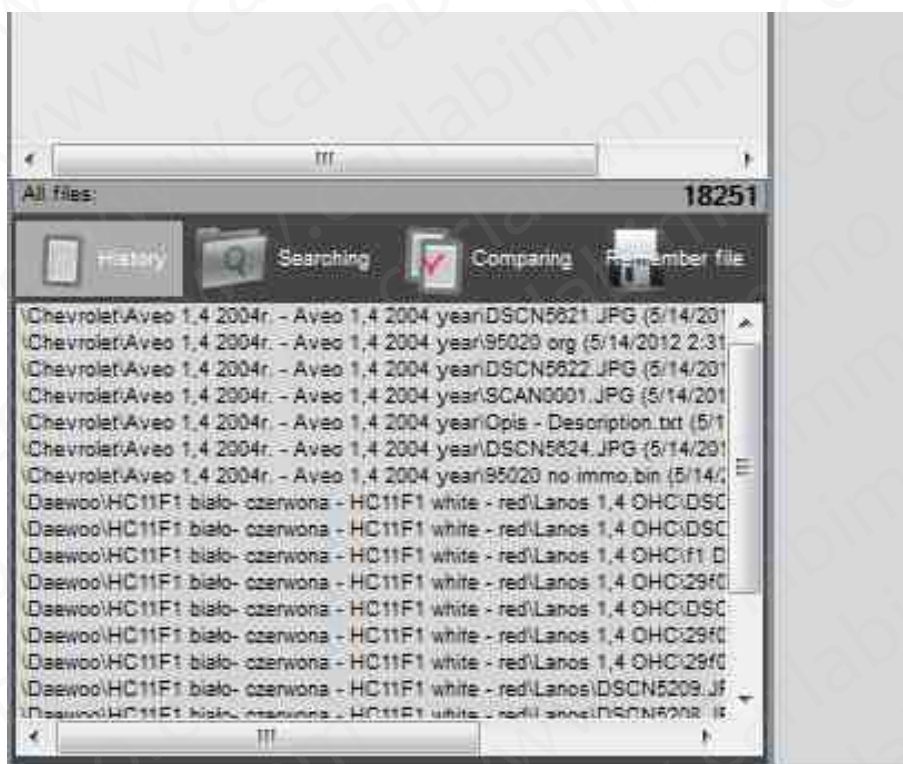
5.4 Allgemeine Informationen zur Bedienung des Programms.

In der oberen linken Ecke der Schnittstelle haben Sie aktive information, wie viel Zeit bis zum Ablauf der Lizenz ist.

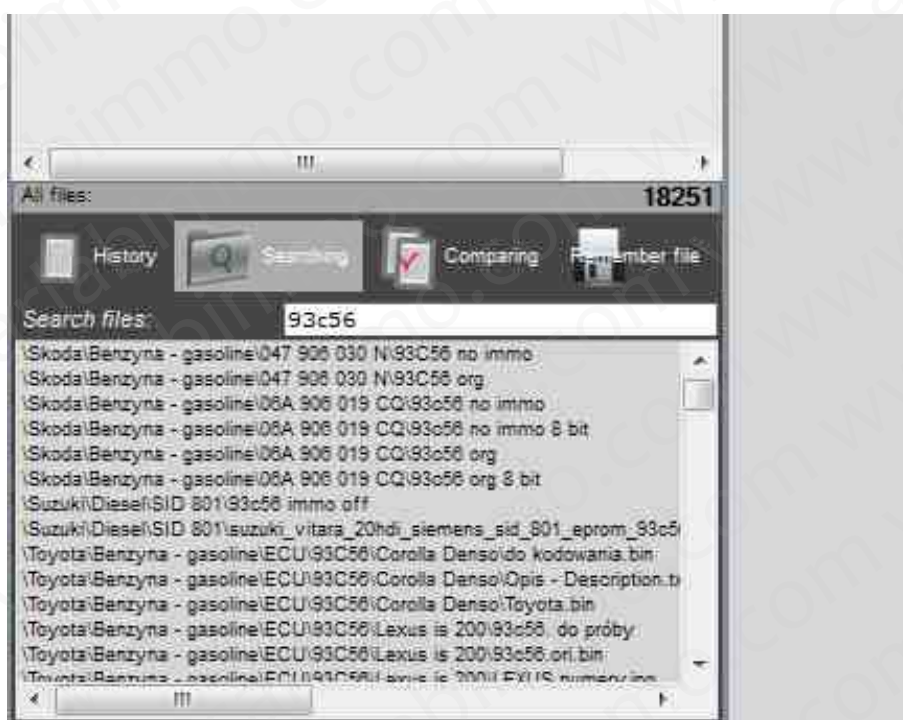


Es wurde gebaut Integrierter automatischer Link „nachfüllen“ mit der Möglichkeit einer Verlängerung der Zeit mit der Anwendung.

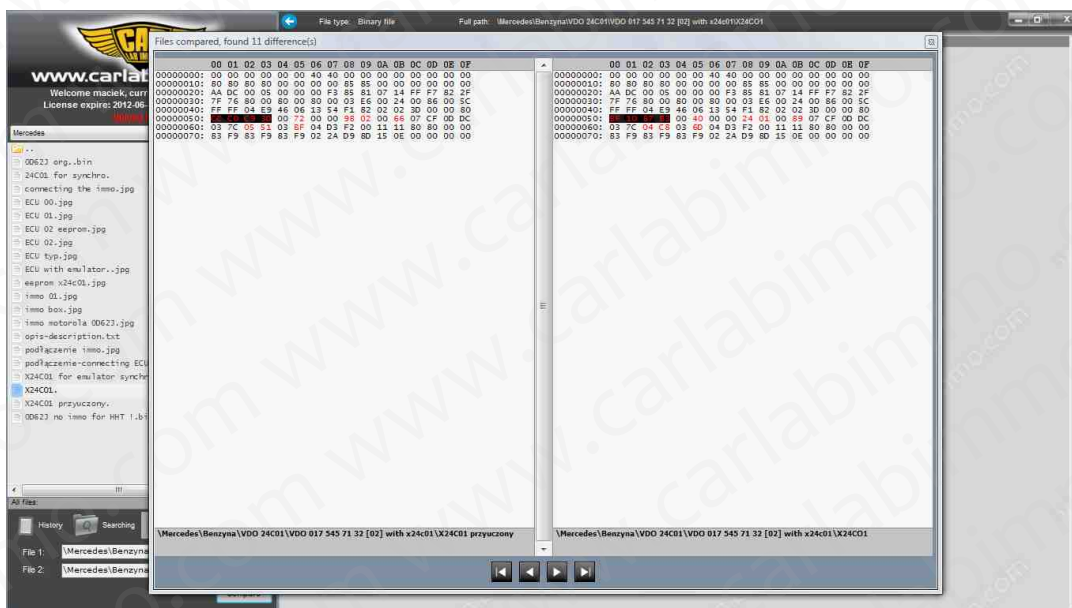
Mit Lesezeichen "Geschichte" haben Sie eine Möglichkeit zum letzten 20 Dateien suchen.



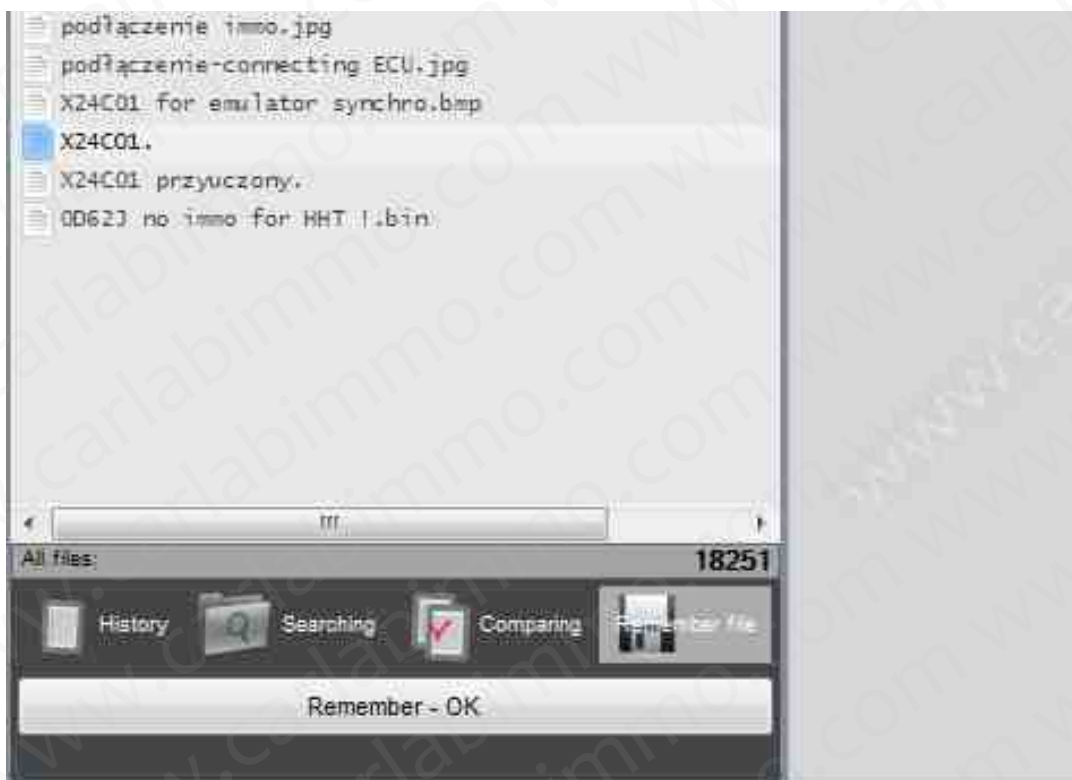
Lesezeichen "Suchen" nach Eingabe der Zeichenfolge, das aussucht wird automatisch alle Datei zeigen ohne manuell zu suchen.



Lesezeichen "Vergleich" - nach dem klick entwickelt sich eine liste, wo im Platz Datei 1 und Datei 2 ziehen Sie dem inhalt zu, die möchten Sie vergleichen z.b. Original - inhalt und Inhalt ohne immo.

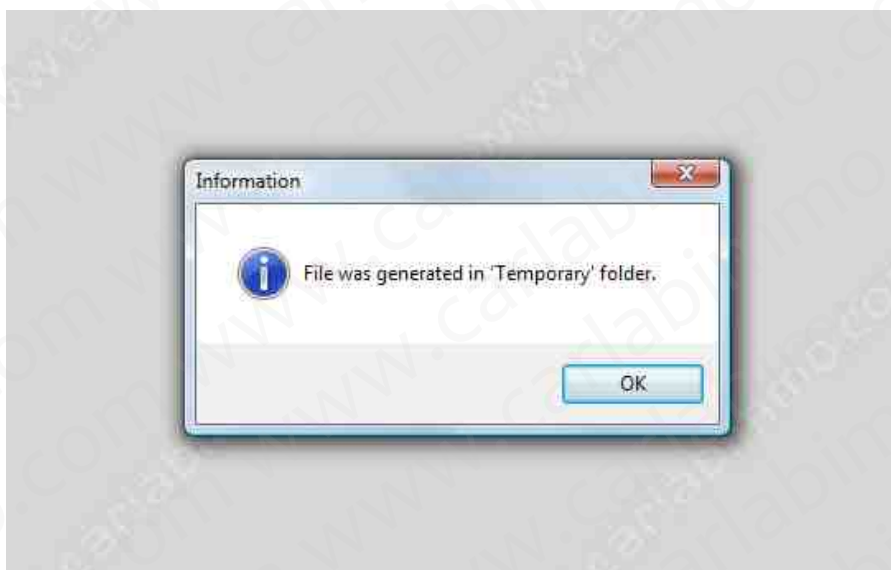


In neuen Fenster das Programm zeigt Dateivergleich, die Unterschiede zwischen ihnen in rot markieren.



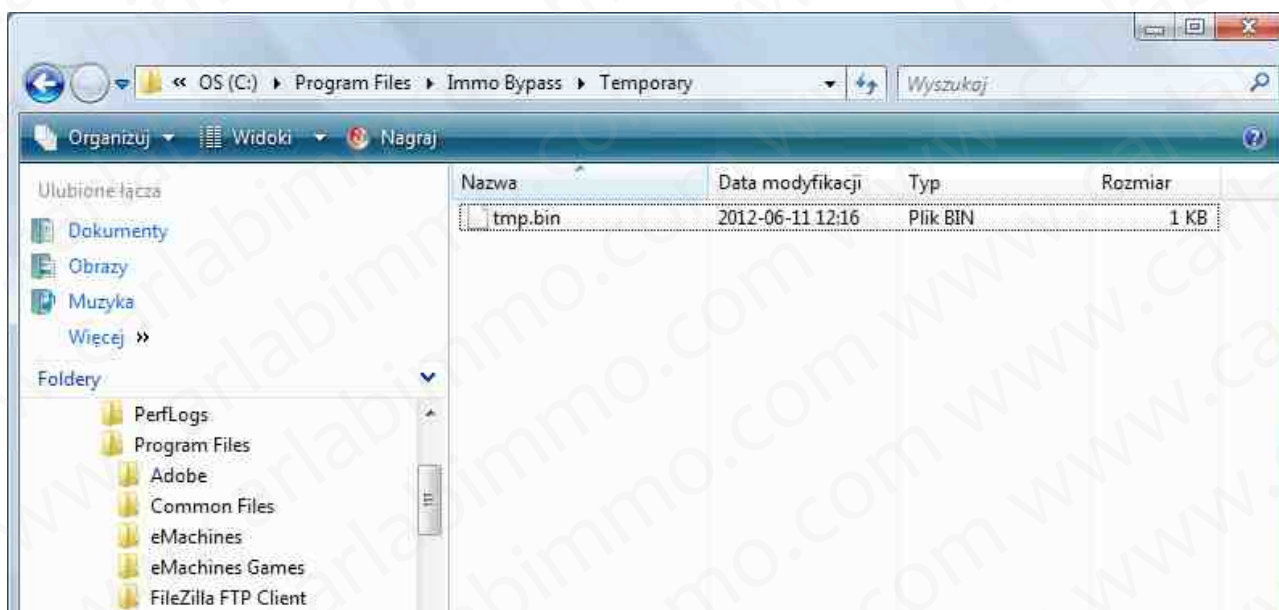
Lesezeichen "merken Datei" können Sie eine Datei aus dem Programm zu exportieren.

Doppelklicken sie Bitte Datei, dass ihre Inhalt erschien im rechten Fenster. Dann Klicken Sie "Datei speichern" und "Merken- OK".



Es erscheint eine Meldung Bestätigen Sie die Datei im Katalog „Temporary“

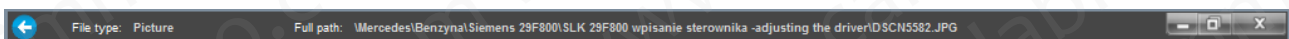
Der Standardordner:
C:\Program Files\Immo Bypass\Temporary



Wenn das Programm fängt an, zwischen nächsten Auszeichnungen die Datei
müssen Sie 300 sekunden warten.



Mit die blauer Zeiger in der Navigations Bar, können Sie das Beschreibung
offen, oder einen Vollbild.



Zusätzlich in Navigations Bar, haben Sie eine information die für den
vollständigen URL-Pfad in denen Sie sich jetzt finden

Durch ein umfangreiches Funktion die Sichtfenster ist eine möglichkeit von die
Vergrößerungsbildern, mit den Tasten +/-, oder Verwendung der scroll lock an
die Maus.



Wenn gibt es ein Problem während der Zeichnungsfrist ist eine Möglichkeit das können Sie unterstützung benutzen, bei der Registrierung auf der Webseite, müssen Sie das Problem beschreiben auf der Forum von Technischer Hilfe.

Support technische Unterstützung - <http://carlabimmo.com/forumang/>

Wenn Sie technische Unterstützung brauchen Bitte lesen Sie es: Technische Unterstützung wird gewährt nach der Verabreichung von präzisen Auto Daten und genau der Beschreibung des Problems. Die folgenden Informationen wurden aufgenommen, um Ihnen zu helfen in der Formulierung der Fragen, und auch beschleunigen die Bereitstellung von technischer Hilfe:

- 1. Modell und Baujahr des Fahrzeugs:**
- 2. Kapazität und Kraftstoff:**
- 3. Bildern von Treiber - Aufkleber, Stecker, CD :**
- 4. Lesen Sie den Inhalt des ursprünglichen:**
- 5. Treiber-Nummern, Bezeichnung des Speichers:**
- 6. Was das Problem ist:**

Switched Inhalt muss in Form von verpackten sein und durch Passwort geschützt sein. Andernfalls erhält der Nutzer eine Warnung und Beitrag wird entfernt. Im Falle der Nichtbeachtung der Regeln nach einer Verwarnung Konto wird gesperrt.

The screenshot shows the CarLabImmo Forum interface. At the top, there is a logo for 'CAR LAB IMMO' and the text 'CarLabImmo FORUM'. A moderator profile for 'Michał Stankiewicz' is visible. A search bar and a 'Search' button are present. Below the header, there is a 'Board index' link and a 'vA^' icon. A navigation bar includes 'FAQ', 'Register', and 'Login' links. The main content area features a table titled 'SUPPORT FOR PRODUCTS' with columns for 'TOPICS', 'POSTS', and 'LAST POST'. The table lists several categories: 'Emulators IMMO', 'Emulator seat occupant detector', 'BYPASS', and 'IMMO BYPASS'. Below the table, there is a login and register section with input fields for 'Username' and 'Password', and a 'Log me on automatically each visit' checkbox. A 'WHO IS ONLINE' section shows 1 user online. A 'STATISTICS' section displays 'Total posts 175', 'Total topics 45', and 'Total members 85'. At the bottom, there is a footer with 'Powered by phpBB' and 'Lucid Lime style by Eric Séguin'.

	TOPICS	POSTS	LAST POST
Emulators IMMO	20	89	by Stephan 31 May 2012, 8:44
Emulator seat occupant detector	3	7	by rusciu 31 May 2012, 12:23
BYPASS	1	1	by michal.carlabimmo 07 May 2012, 13:06
IMMO BYPASS	21	78	by Valeri 04 Jun 2012, 7:34

Aufteilung 6. Einstellung des Codes.

The screenshot shows a hex editor window with the following data:

- KEY:** 11 06 06 50
- ID 13 MEGAMOS:** FF 81 34 20, 46 50 0C 38
- HEX:** 01 9F
- DEC:** 415
- PIN:** 00415

Audi weiß immo mit Speicher 93c46.

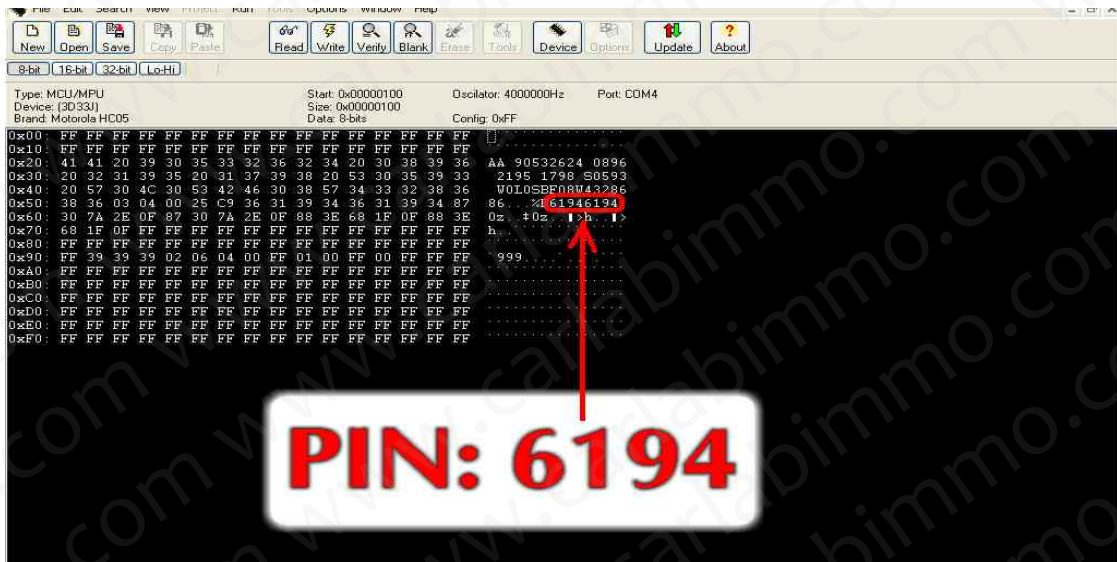
Nach dem lesung eeprom Speicher, Aufzeichnung von HEX ersetzen Sie an DEC, manchmal Drechen in HEX vereinzelt. Pin Nummern in VW nach 2000 Jahr Zahlen sind in der Regel zwischen Körper.

The screenshot shows a hex editor window with the following data:

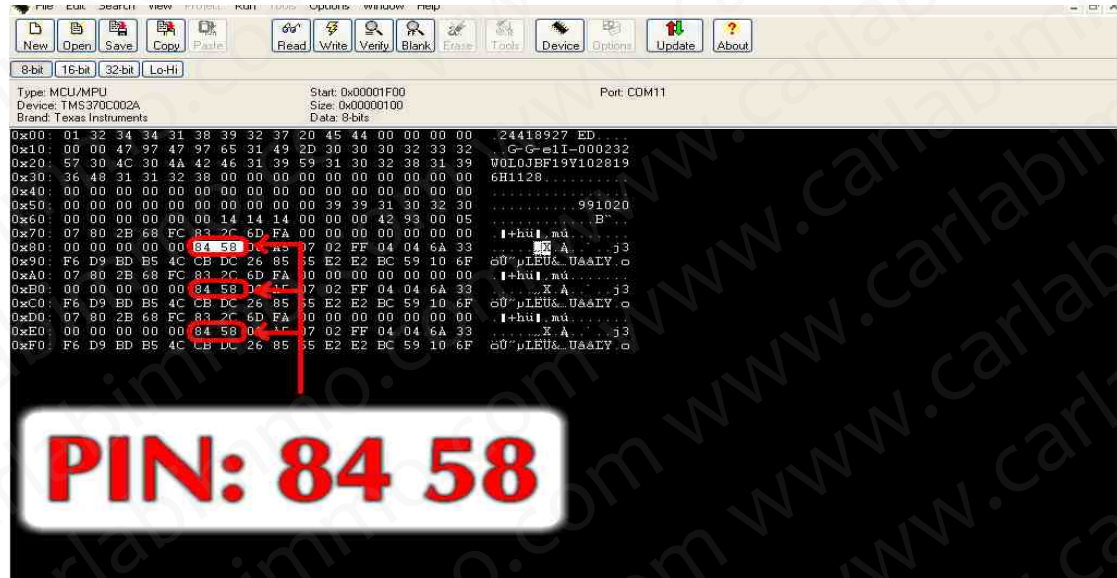
- PIN:** 9F XM

Peugeot 406 2,0 Hdi 2001r.

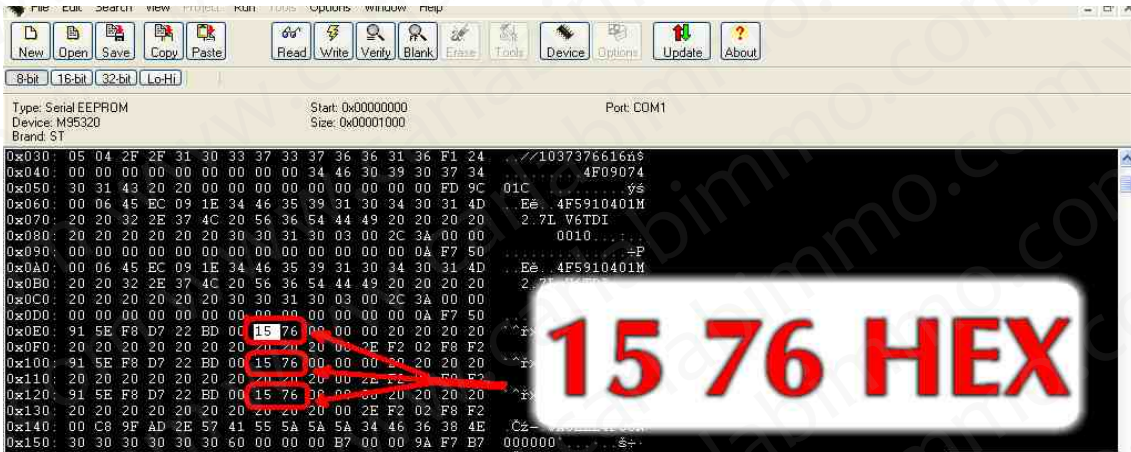
Pin gelesen von BSI.



Opel - Immo auf motorolla HC05



Opel - Immo auf TMS



1576 HEX = 5494 DEC
PIN 05494 !!!

Motor Treiber EDC16

Audi A6 2006J. 2,7 Tdi

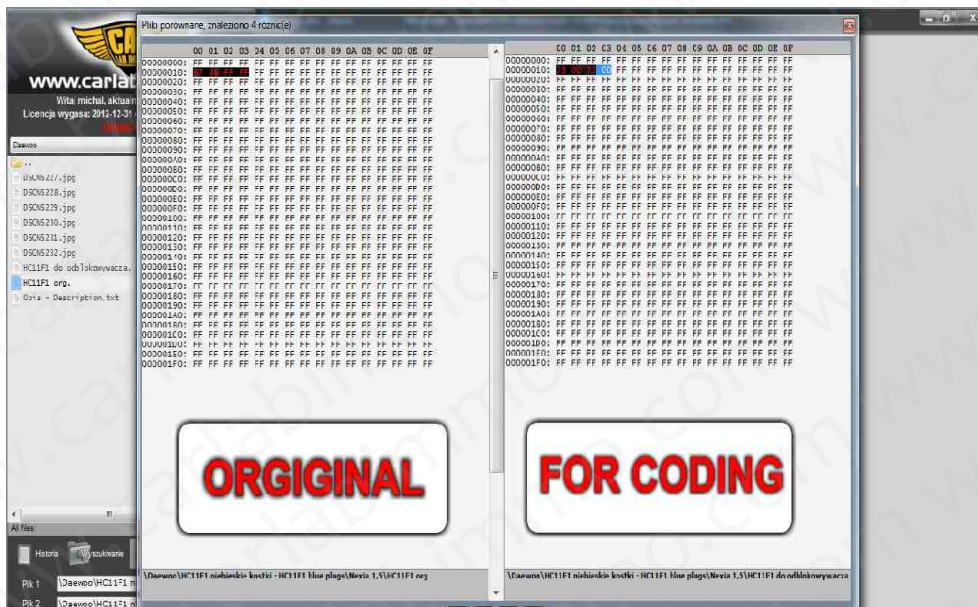
Speicher 95320

Aufteilung 7. Dateivergleich

Zu Dateivergleich Ziehen Sie die ausgewählten Dateien in das Fenster des Vergleichs.



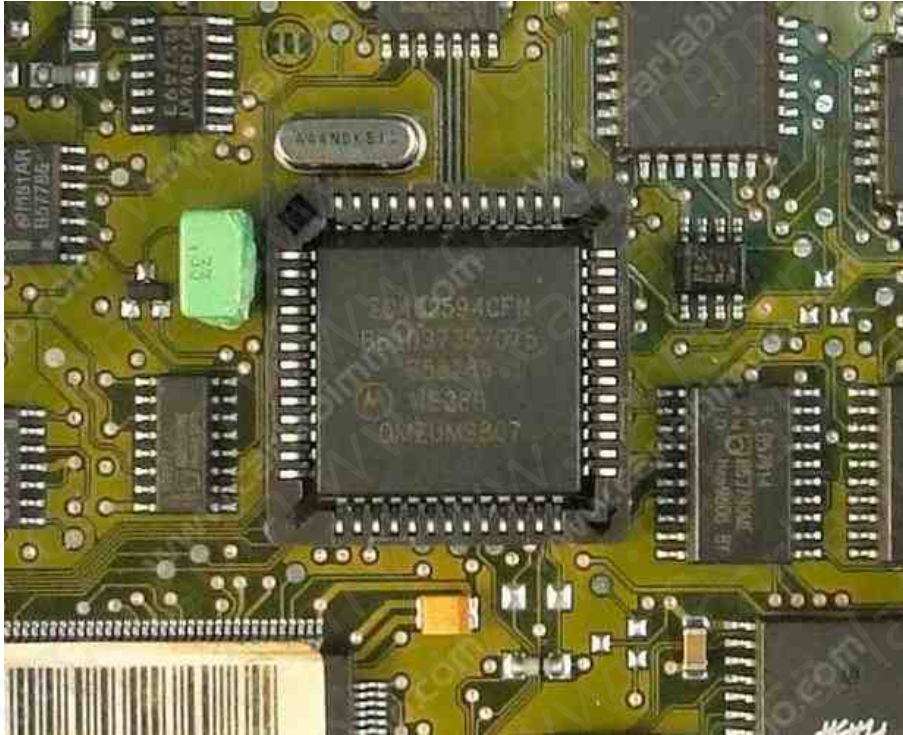
Programm zu Vergleichen den abgerufenem Speicher , es kann verwendet werden um einzelnen Einträge zu finden. Mit Vergleich den gelesene Datei von Treiber und Datei von Immo Bypass Programm, markierte sind Plätze wo von eine Seite sind immo Inschrifte und zweitens andere Werte. Wenn Sie



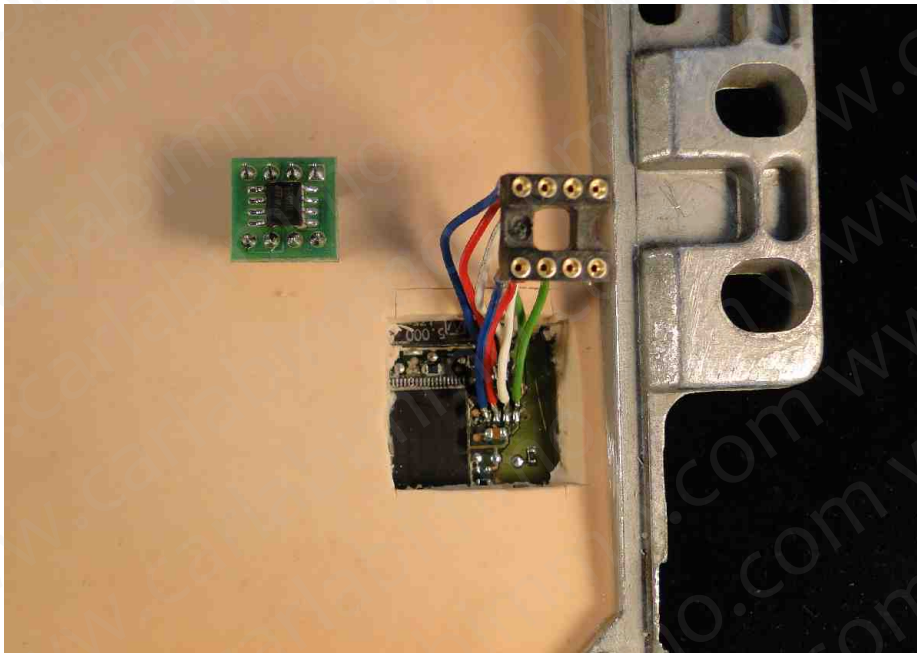
Füllen Originale Inhalte in diesen Plätze Werten von vergleich haben Sie Inhalt der immo.

Emulation

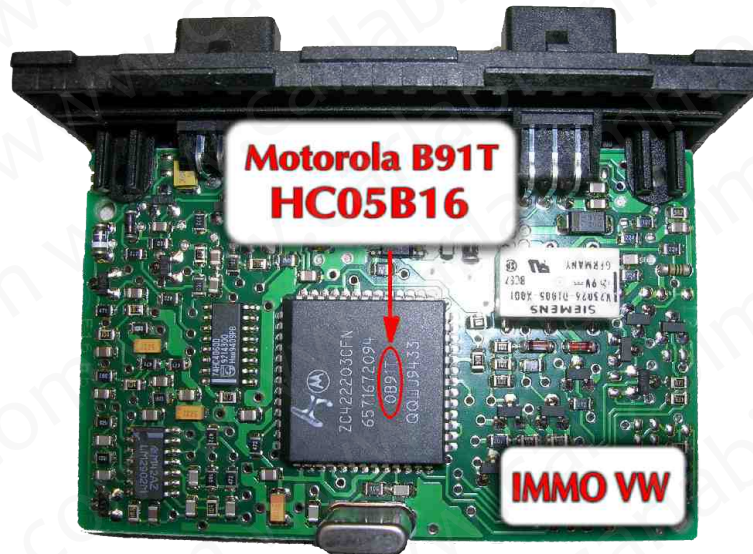
Diese schnelle Änderung, die in der Basis-Speicher, so können Sie beliebig oft, ohne Programm um entlöten und ablöten. Zu Prozessoren benutzen wir PLCC Auflage.



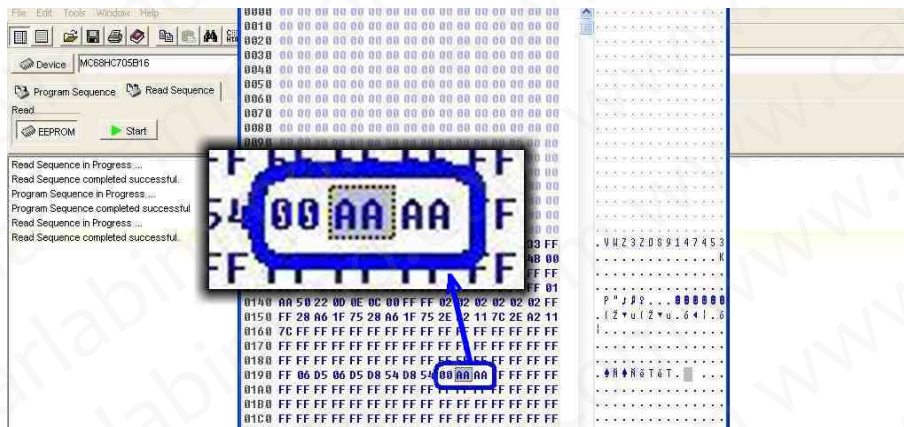
Zu Speicher benutzen wir smd-dip Auflage mit gelötete Drähte



Immo VW Inscript auf HC05 ohne wesentliche Schlüssel zu selbst – Start.



Alle Versuche wurden möglich wenn es Auflage entlötet wurde.



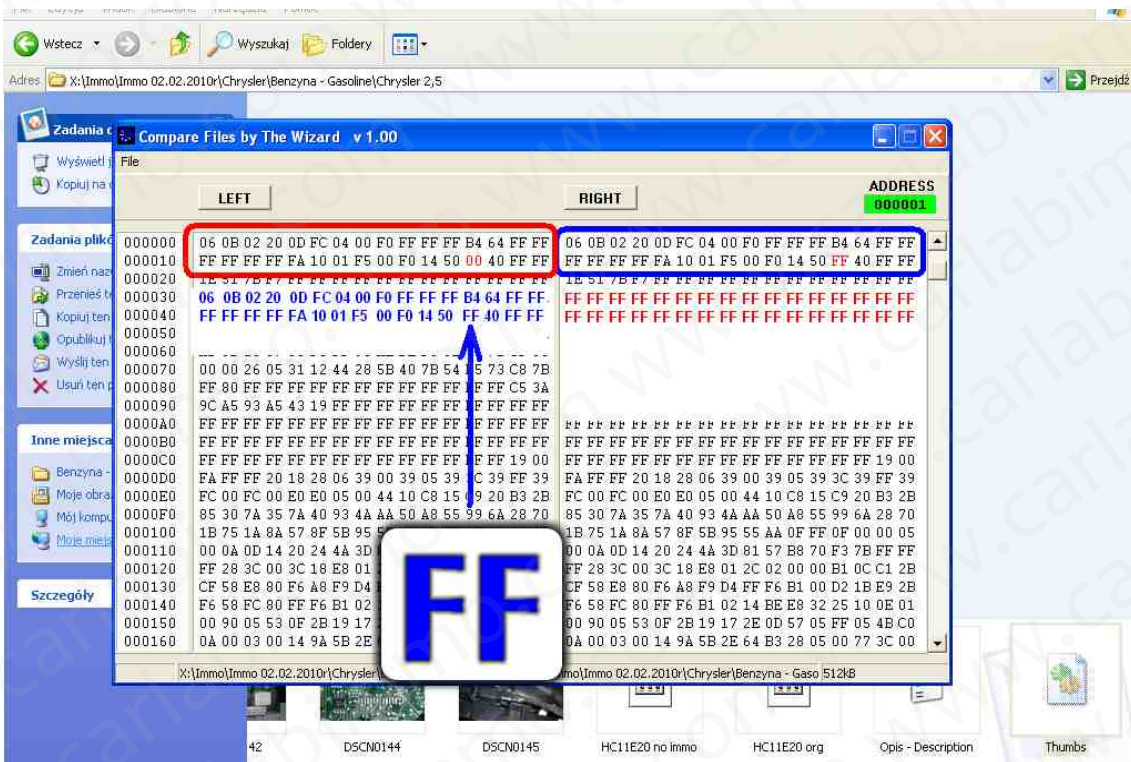
Aufteilung 8. Angepasste Parameter

Nach dem Entrigeln oft müssen alte Einstellungen angepasst werden.

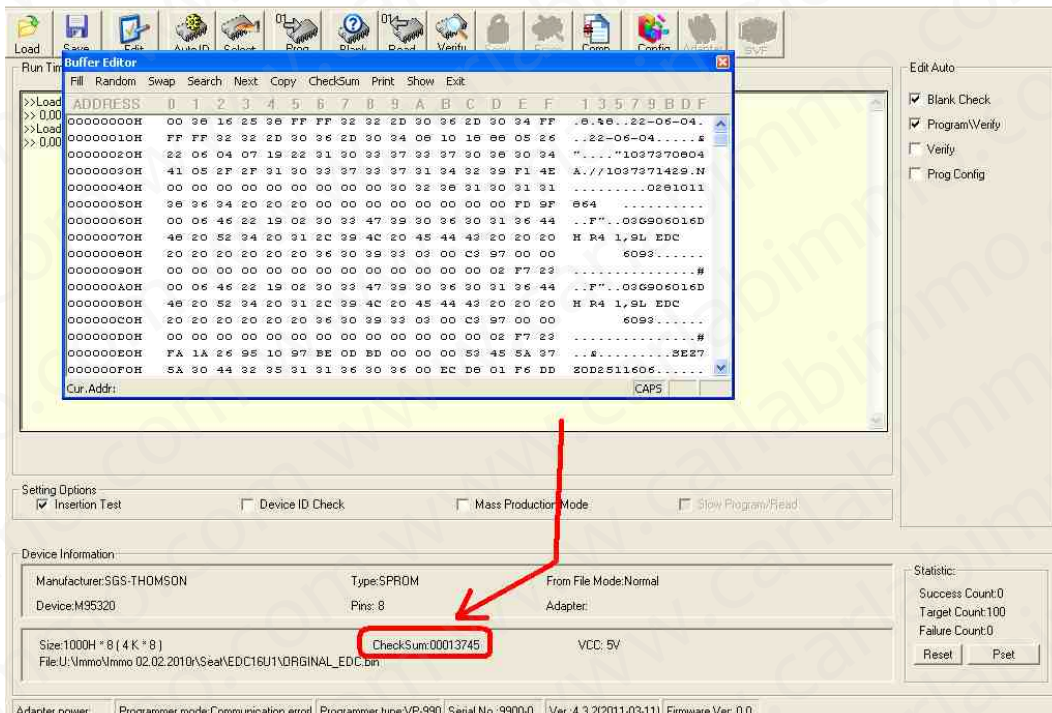
Benutzen Wir gelesene Originale Inhalte überschreiben Zeile für Zeile Speicher Karte um korrigierte gültige Treiber erhalten.

Entlöten Speichern lasen Sie in Treiber kleben Sie mit Leim warm zu einen großen Prozessor, dankbar wenn es hergestellt möchten und Originale Programmierung müssen Sie es nicht suchen.

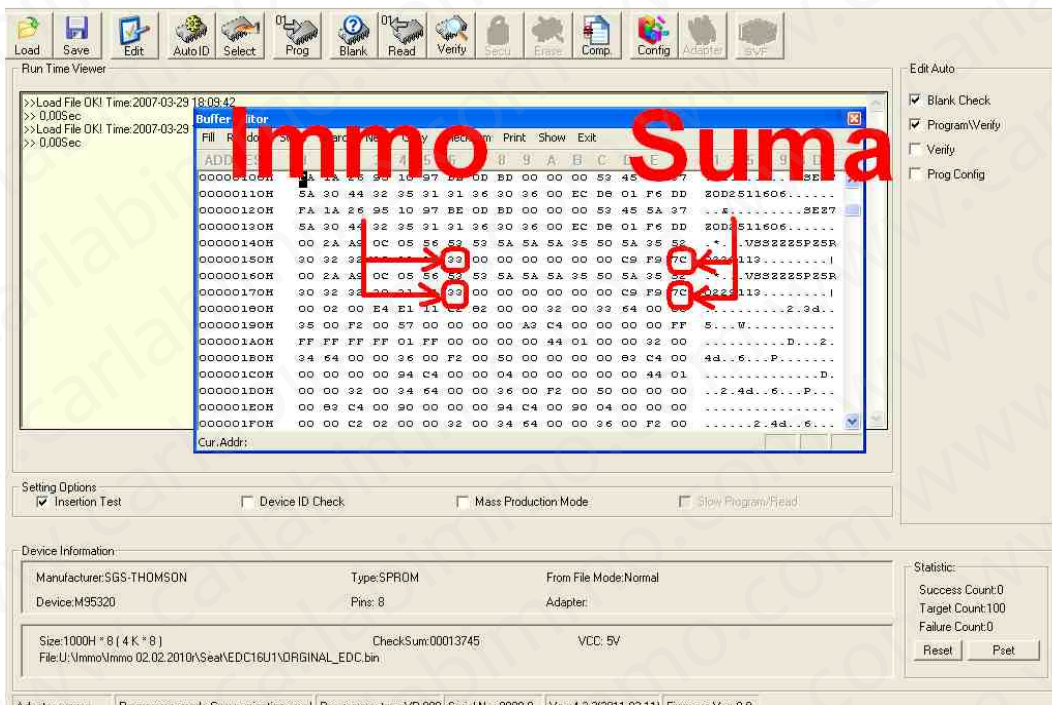
Zu Arbeit müssen Sie immer versichern des zugangs zu Systeme um verhüten unbefugte kopierung zu kleben Sie mit Leim warm oder Lacken gesamte auf dem Treiber Dichtungsverschleiß.



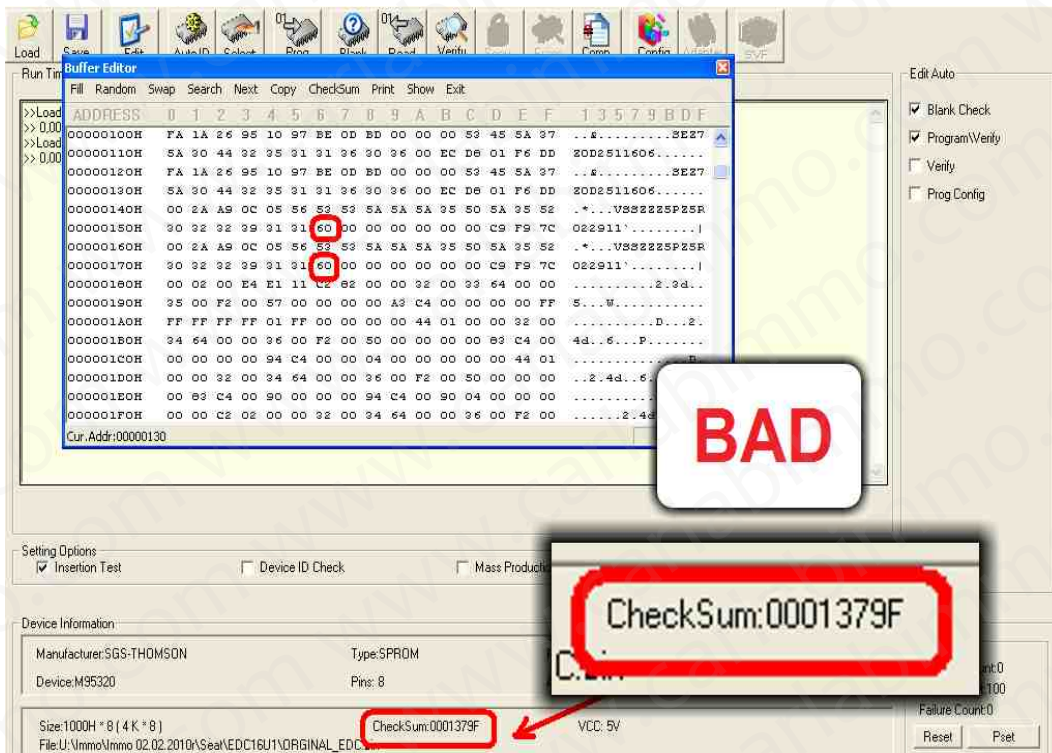
Aufteilung 9. Verfahren zur Berechnung der Prüfsumme



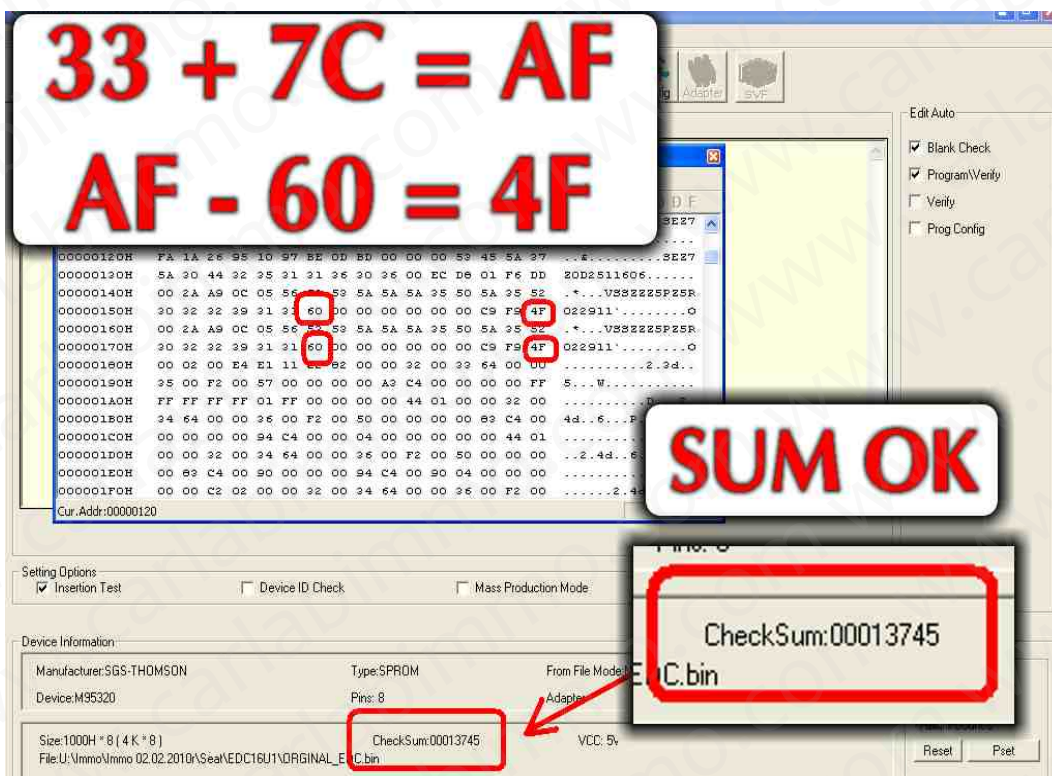
In jedem Speicherabbildung Programm berechnet die Prüfsumme.



Immo im EDC16 VW ist es gespeichert in 156 und 176 Adressen als 33 oder 73 eine Prüfsumme in 15F und 17F Adresse.



Wenn Sie nur den Wert der immo an 60 das Auto ist nicht ausgeführt Programm in Treiber wurde beschädigt.



Berechnen Sie die Prüfsumme HEX Modus durch Rechner von Windows.

Aufteilung 10. Den wegfahrsperr Emulatoren.



ARTEN VON EMULATOREN IMMO

Emulator Immo Audi, Seat, Skoda, VW OHNE CAN - 99 zł

- Vw, Audi, Seat, Skoda - Systeme W1, W2 bis cirka 2000.

Emulator Immo Audi, VW Hitachi – 99 zł

Emulatoren immo VW Hitachi – funktioniert in VW Audi Seat Skoda mit Motor Treiber Hitachi bis circa 1997r .

Audi, Seat, Skoda, VW – Ventil-Code – 99 zł

Emulator immo - VW Valve Code wird verwendet um Ventil-Code zu entsperren auf Einspritzpumpe in VW 1,9 D Autos.

Emulator Immo VW EDC15-Tdi - 170 zł

wird verkauft als universelles Emulator Julie

- Vw, Audi, Seat, Skoda - Systeme W2,W3 ab 2000 r bis 2004 r (2006 r und sogar 2008r)

Emulator Immo VW EDC16 K-Line - 170 zł

wird verkauft als universelles Emulator Julie

Tdi EDC16 – immo off, immo on 0 281 011 XXX, 0 281 012 XX, 0 281 013 XXX, 0 281 014 XXX

Emulator Immo VW EDC16 mit CAN 1,9 2,0 Tdi – 170 zł

wird verkauft als universelles Emulator Julie

Getestet auf Treiber:

0 281 012 XXX :

0 281 012 113 Audi A4 2,0 Tdi 2008 r.

0 281 012 545 Audi 1,9 Tdi 2007 r.

0 281 012 546 Audi 1,9 Tdi 2006 r.

0 281 012 654 Audi 2,0 Tdi 2005 r.

Emulator Immo VW EDC16 mit CAN 2,7 3,0 Tdi – 170 zł

wird verkauft als universelles Emulator Julie

Getestet auf Treiber:

0 281 013 XXX :

0 281 013 177 Audi A6 2,7 Tdi 2007 r.

0 281 014 XXX :

0 281 014 384 Audi A6 2,7 Tdi 2007 r.

Emulator Immo VW ME7 – 170 zł

wird verkauft als universelles Emulator Julie

Es funktioniert in Bosch Treiber ME7 über Kapazität

1,4-1,8-2,0-2,4-2,6-2,8-3,0-3,5-4,2 ab 1999r. bis cirka 2008r. , beim Autos mit 2 Treiber Stecker Bosch.

Getestet auf Treiber:

0 261 201 144 Golf V 1,4 2002-2006.

0 261 204 873 Audi A4/Passat 1,8 1999.

0 261 207 360 Bora 2,0 2000-2005.

0 261 206 123 Passat 2,8 2000.

0 261 206 019 Audi A8 4,2 2000

Emulator Immo BMW - 400 zł

- In Systemen EWS II und EWS III 3.2

Jeder Emulator wird individuell auf den Wagen hinzugefügt basierend auf dem ISN Code den Kunde muss uns geben.

Nach dem Absenden des Kunden EWS-Modul mit dem Treiber nach unser Unternehmen, Wir machen Bedienung „bereit“ es kostet 600zł.

Emulator Immo Citroen, Peugeot mit CAN - 170 zł

wird verkauft als universelles Emulator Julie

Treibern EDC16

- 1,4 HDI
- 1,6 HDI

Treibern EDC15

- 3 Stecker

Emulator Immo TMS 374 - 149 zł

- Citroen, Peugeot Treiber:

Sagem SL96 ; Magnetti Marelli 1AP20, 1AP40, 1AP41, 1AP43, 1AP80, 1AP81, 1AP83, 1AP90

- Renault Treiber:

Siemens Fenix 5 ; Sagem Safir 1 ; Sagem Safir 2

Emulator Immo Daewoo - 99 zł

- Treibern mit weiße und rote Stecker mit Motorola HC11F1 Prozessor
- Treibern mit blauen Stecker und mit Motorola HC11F1 Prozessor

Emulator Immo Matiz, Tacuma, Lanos 1,4 hybrida - 99 zł

- Matiz Motor Treiber SIEMENS und KEMSCO
- Tacuma Motor Treiber KEMSCO
- Lanos Motor Treiber 1,4 OHC hybride

Emulator Immo Fiat ohne CAN - 99 zł

- Citroen, Fiat, Peugeot JTD mit immo Treiber 2 Stecker
- Alfa, Lancia, Fiat 1,9 JTD 2,4 JTD mit immo Treiber 5 Stecker
- IAW49F Fiat Bravo 1,6 16V
- Fiat Seicento, Panda 1,1 8V IAW 4AF
- Lancia Kappa 2,0 16V Turbo ; 2,0 20V ; 2,0 16V

Emulator Fiat mit CAN 5SF 6F3 - 170 zł

ist verkauft als universelles Emulator Julie

Immo Emulatoren Fiat mit CAN 5SF 6F3 ersetzen gebrochene Wegfahrsperrung oder Schlüssel. Es lernt Computer-Code selbst

Hat Anwendung

Fiat mit CAN Treibern 5SF und 6F3



Emulator Immo Kia - 99 zł

- Kia Sportage 2,0 Td - Treibern ZEXEL

Emulator Immo Mercedes CR ohne CAN - infrarot - 99 zł

- E210 2,2 diesel Lucas 1 Stecker
- 1,8 ; 2,0 ; 2,3 Benzin hybride Treiber Siemens

Emulator Immo Mercedes CR1 mit CAN WSP - 149 zł

- Vito 2,2 CDI 5 Stecker
- A-klasse 1,7 CDI 5 Stecker
- EDC/MSA15.1 mit mechanischer und elektronischer Zündung 2,5 ; 2,9 ; 3,0 Td
- Bosch Treiber mit HC11E9 Autos mit Motor 320 – 6cylinder 430 - 8cylinder ML320 i 2,0 Benzin SLK 1998 r mit mechanischen Zündung
- Lucas 4 Stecker - E-Klasa 2,2 diesel mit mechanischen Zündung
- A-Klasse VDO Treibern MSM 1,4 ; 1,6 ; 1,9 Benzin

Emulator Immo Mercedes CR1 mit CAN EZS - 170 zł

ist verkauft als universalles Emulator Julie

Immo Emulatoren Mercedes CR1 mit CAN EZS ersetzen den kaputten immo oder Schlüssel beim Autos von Mercedes Gruppe. Arbeiten Sie nach der Änderung im Speicher und Freunde zu verlassen Scan-Tool HHT oder Star Diagnosis.

Hat Anwendung:

Mercedes Treibern VDO 2 weiße Stecker mit 24c02 Speicher.

Emulator Immo Mercedes CR1 mit CAN infrarot - 170 zł

ist verkauft als universalles Emulator Julie

Immo Emulatoren Mercedes CR1 mit CAN infrarot ersetzen den kaputten immo oder Schlüssel beim Autos von Mercedes Gruppe. Arbeiten Sie nach der Änderung im Speicher und Freunde zu verlassen Scan-Tool HHT oder Star Diagnosis.

Hat Anwendung:

Mercedes Treibern VDO 2 schwarze Stecker mit Speicher X24C01

Emulator Immo Mercedes CR2 CAN WSP - 149 zł

- Sprinter 2,2 CDI 2,7 CDI
- ML 2,7 CDI – 5 Stecker
- 2,7 i 3,2 mit elektronische Zündung



Mercedes ESL – Emulator elektronischen Lenksäulenverriegelung 99 zł

- ESL erste Typ – älter
- ESL zweite Typ – neuere

Es funktioniert mit Zündungen über Anzahlen:

- 208 545 00 08 208 545 01 08
- 208 545 02 08 208 545 03 08
- 210 545 00 08 210 545 01 08
- 210 545 02 08 210 545 03 08

Emulator Immo Nissan ab 2000 bis 2002 r. - 170 zł

ist verkauft als universelles Emulator Julie

- Treibern ab 2000 bis 2002 r – immo NATS
- 2,2 Diesel 5 Stecker mit Speicher 24c02
- 1,5 Benzin Hitachi MEC mit Speicher 93c46
- 1,8 i 2,0 Benzin Hitachi MEC mit Speicher 93c56

Modellen: Almera, Primera, Almera Tino, Terrano

- 0 281 010 141
- 0 281 010 718
- 0 281 010 265
- 0 281 010 708
- 0 281 010 809
- 0 281 010 316
- MEC200

Emulator Immo Opel immo auf HC05 - 99 zł

- Treibern 1,2 - 1,4 Benzin mit zwei schwarzen Stecker und Motorola Prozessor HC11E20
- Treibern 2,0 und 2,2 Benzin mit eeprom Speicher 24c02 : 0 261 203 629 ; 0 261 203 548 ; 0 261 203 630

Emulator Immo Renault ohne CAN - 99 zł

- Sirius 32 ohne CAN
- Sirius 34 1,4 1,6 2,0
- EMS3132
- 1,9 und 2,2 DCI ohne CAN
- 1,5 DCI ohne CAN
- 1,9 Dti 1 Stecker
- 1,9 Dti 2 Stecker
- 1,9 Diesel DCU3
- 2,8 Td
- 3,0 Benzin 1 Stecker

Emulator Renault Tacho mit CAN – Scenic II , Espace IV – 149 zł

Emulator Tacho Renault Scenic, Espace mit CAN wird verwendet, um Einbeziehung des Zählers auf den Tisch, um Fehler diagnostizieren. Nach dem Anschließen des Emulators, bis den Zähler zeigt die Mehrheit der Anzeigesegmente, was ermöglicht Beschädigte Bereiche zu lokalisieren.

Wegen der möglichen Aufnahme des Zählers auf den Tisch können überprüft werden und repariert ohne Auto.

Hat Anwendung

- Renault Scenic II mit CAN
- Renault Espace IV mit CAN

Emulator ist wiederverwendbar

Emulator Immo Suzuki - 99 zł

- Treiber mit X24C01 Speicher
- Treiber mit OKI Speicher

Universal Emulator Julie - 170 zł

enthält 32 immo Programmen und 15 Programmen Air-Bag Matten

Emulatorem können Sie kaufen: www.carlabimmo.com

**Wir erklären, das nur Wir sind autentisch
Autor von diese instruktion. Wir haben
Urheberrecht zum diese publikation. Alle
Rechte sind vorbehalten für diese Publikation.
Kopieren und Verbreiten ohne unsere
Zustimmung wird strafbar!!! Alle versuche zu
kopieren, ausleihen, zitaten sind verboten!!!
Arbeit sowie Werbung sind Gegenstand
Urheberrecht und geschützt Übereinstimmung
mit dem Gesetz von 04.02.1994r. über dem
Urheberrecht und verwandte Schutzrechte
(Anzeiger nr 24 pos. 93) und von Schutz durch
das Gesetz von 08.06.1993 über unfäre
Wettbewerb (Anzeiger nr 47 pos. 211)**

www.carlabimmo.com

Datum der letzten Veröffentlichung

dieses Handbuch: 12.06.2012r.

bypass[®]

Audi, Seat, Skoda, Vw

Anschaltet und ausschaltet Wegfahrsperr durch Servicesteckdose

TDI EDC16 - immo OFF, immo ON - K-line + CAN

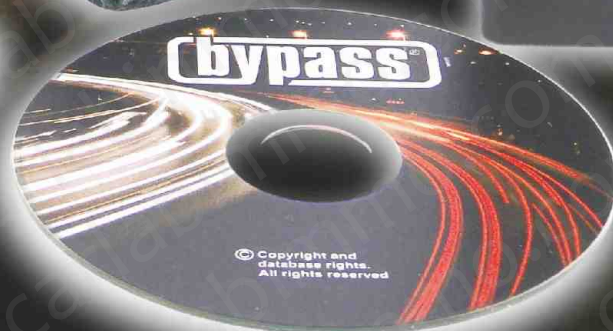
TDI EDC15 - immo OFF, immo ON

Benzin ME 7

Mehrfach verwendbar!



2000zt



www.carlabimmo.com