

HT Box CR2

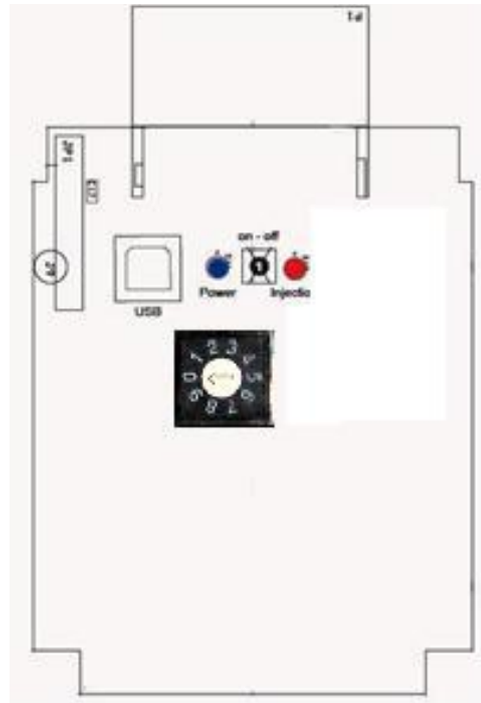
Hard-/Software:

- Zusatzmodul für Common-Rail-Diesel,
- Ein-/Ausschalter,
- 8 hinterlegte Kennfelder,
- Kennfeld-Drehschalter (0 - 7),
- 1 Power LED (EIN / AUS),
- 1 LED (Tuning aktiviert)
- Automotive Verbindungen,
- Kabelbaum 150 cm 'plug & drive',
- Umprogrammierbar, z.B. bei Fahrzeugwechsel (auch über Internet).

Eigenschaften:

Die CR2 verfügt über einen Taster und zwei LEDs mit folgenden Funktionen:

- Button 1 = ein / aus,
- Drehschalter zur Programmauswahl,
- USB-Port zur Software- und Parameterprogrammierung (in Verbindung mit dem HT MANAGER MAPPS).
- LED 1 auf der linken Seite des Tasters leuchtet sofern das Modul eingeschaltet ist, LED 2 zeigt die Tuningaktivität.



Nutzung des Handfunktenders:

Die digitale Technologie der HT Box CR2 speichert den letzten Schaltzustand, d.h. sie bleibt solange eingeschaltet bis sie per Handfunktender (oder in dem Modul) ausgeschaltet wird. Sofern das Modul einmal eingeschaltet wurde leuchten die LEDs nach Neustart des Motors automatisch nach 5 Sekunden auf.

Tastenbelegung:

A = ein

B = aus

C + D sind bei der CR2 ohne Funktion.

WICHTIG: Um das Modul ein- oder auszuschalten müssen sie die Taste A oder B für ca. 2 Sekunden drücken und gedrückt halten. Ein kürzerer Druck wird von dem System als 'ungewollte Aktion' interpretiert und ist wirkungslos.



ANLERNEN DES HANDFUNKSENDERS:

Der Taster 1 in dem Modul CR2 wird außerdem verwendet um den Handfunktender anzulernen.

Um dies zu tun, drücken und halten Sie den Taster 1 (Power).

Die rote LED beginnt zu blinken. Nun drücken Sie nacheinander die Tasten A und B des Handfunktenders. Die rote LED hört auf zu blinken und der Handfunktender ist angelernt.

Hinweis:

Diese Prozedur ist nicht notwendig, da sie bereits von uns (House-Tuning) vorgenommen wurde.

Programmauswahl:

Die digitale Arbeitsweise der CR2 ermöglicht eine Programmauswahl die am besten zu Ihrem Fahrzeug und Ihren Wünschen passt.

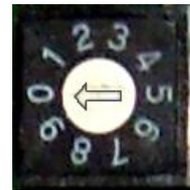
Um ein Programm auszuwählen, müssen Sie zuerst die 4 Schrauben vom Gehäusedeckel entfernen.

Im Inneren finden Sie u.a. einen Taster um das Modul ein- oder auszuschalten sowie einen Drehschalter um die Leistung zu erhöhen oder zu reduzieren.



Das ausgewählte Programm wird durch den Pfeil auf dem Drehschalter angezeigt (s. Bild)

- Programm 1 ist das Programm mit der geringsten Leistungssteigerung,
- Programm 7 ist das Programm mit der höchsten Leistung.



Um das Modul zu deaktivieren und den die original Hersteller-Parametern zu nutzen, drücken Sie in der Box den Taster (alternativ die Taste B vom Handfunksender): LED 1 erlischt.

Nachdem das Modul installiert wurde und alle Verbindungen überprüft wurden, kann der Motor gestartet werden. If necessary, the program can be modified online.

Hinweis: Sollte es erforderlich sein, ist eine Umprogrammierung des Modules über das Internet möglich.

Software:

Die Software der CR2 verfügt über 2 Funktionen:

1. Kennfelder lesen und schreiben.
2. iTs (individual Tuning system) generiert Files, die es unseren Tunern erlaubt die passenden Files zu generieren.

Diese Files können einfach per Mail ausgetauscht und für den Kunden angepasst werden. Dieser Service ist nicht im Kaufpreis enthalten.

Weitere Installationshinweise finden Sie in der Einbauanleitung.

