

Festcode Fernbedingungen DUCATI 6203B (12Bit)

****WICHTIGER HINWEIS:** FERNBEDIENUNGEN 6203 mit Kodifizierung 12 bit (Nur kompatibel mit Elektronikplatine Generation Kodifizierung Radio 12 bit identifiziert mit Suffix CTR und nicht CTH wie bei Platine rolling code standard und sind nicht Kompatibel mit neue paltinen serie CTR)

Modell 6203 = Kodifizierung 12 bit fixer Kode = dunkelblaue Fernbedienung mit lichtdurchlässigen Tasten oder Gehäuse total lichtdurchlässig

ACHTUNG: Um die standard Kodifizierung zum löschen, die P1 Taste 15 Sekunden lang gedrückt halten. Dadurch wird der Empfänger komplett resettiert und alle gespeicherte Codenummern gelöscht.

Um die Fernbedienung 12 bit mit einem Personalkode zu programmieren wie folgt vorgehen:

1. Gleichzeitig die Tasten ON und OFF an der Fernbedieung für ca. 10 Sekunden lang drücken, bis das rote Led fest leuchtet. Nun kann die Fernbedienung programmiert werden. Wenn man die Tasten loslässt geht das Led aus.
2. für 1-2 Sekunden lang die Taste ON drücken (Wahl der zu programmierenden Taste) das Led leuchtet fest für ca. 1 Sekunde 3. der Reihe nach die Tasten ON und OFF drücken und Ihre persönliche Codierung Zeichenfolge bis 12 Impulse, die Sie zuvor notiert haben, eingeben.
4. Beim dreizehnten Impuls blinkt die Fernbedienung um anzuzeigen, dass die Programmierung akzeptiert wurde. Der gleiche Vorgang kann auch für die OFF Taste erfolgen um einen anderen Automatismus zu programmieren. Wie ab Punkt 1. vorgehen aber bei Punkt 2 die Taste OFF drücken um die Elektronikplatine zu programmieren (Achtung: nur bei Serie CRT).

Um die 12 bit codierte Fernbedienungs auf ihre CTR Platine zu memoriesieren folgen sie

12 BIT standard code auf taste "OFF"



12 BIT standard code auf taste "ON"



Festcode 433,92MHz Fernbedingungen Duplizierer GEMINI 6205

A) Löschen der Kodes (auch bei neuen Fernbedingungen erforderlich)

A1- gleichzeitig die Tasten 3 und 4 gedrückt halten. Das Led blinkt 3 mal.

A2- die Taste 3 gedrückt halten und die Taste 4 loslassen

A3- Halten Sie immer die Taste 3 gedrückt und drücken Sie die Taste 4 dreimal hintereinander.

Das Led blinkt um anzuzeigen, dass die Nullpunkteinstellung korrekt erfolgt ist.

A4- Die Tasten loslassen

Um zu testen, dass das Löschungsverfahren erfolgt ist irgendeine Taste eine Sekunde lang drücken, das LED leuchtet nicht.

B) Kode kopieren von anderer Fernbedienung

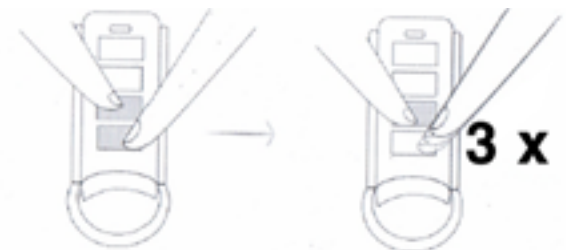
B1- Die zu kopierende Fernbedienung nahe der Kopierer Fernbedienung positionieren Kopierer wie hier seitlich illustriert

B2- Die Taste der Fernbedienung, welche kopiert werden soll, drücken und gedrückt halten;

B3- die Taste, der neuen Fernbedieung, auf welche man den Kode kopieren möchte, drücken und gedrückt halten; das LED blinkt nach 2 Sekunden 3 x sehr schnell d.h. es kann kopiert werden. Die Tasten solange gedrückt halten, bis das LED langsam blinkt d.h. es wurde kopiert.

B4- Der Kopiervorgang ist beendet

Achtung: Wenn der Kopiervorgang nicht korrekt abgeschlossen wird, den Vorgang ab Punkt 1 wiederholen



GEMINI 6205

mit dieser 4-Kanal Funkfernbedienung Sie können Radiosender mit festem Code kopieren und duplizieren, die mit einer Frequenz von 433 MHz senden. Jeder Schlüssel kann eine andere Fernbedienung mit festem Code eines beliebigen Herstellers duplizieren.

