

Artikelnummer: 771190-6051

Rückfahrkamera-Eingangsaktivator für das Mercedes Audio15 System

Um ein Rückfahrkamera am Audio15 zu installieren, ist es notwendig, den Rückfahrkamera-Eingang des Systems zu aktivieren. Diese Aktivierung kann mit dem Aktivator 771190-6051 durchgeführt werden.

Lieferumfang

SW-Stand und HW-Stand der Interface-Boxen notieren. Manual aufbewahren für Support-Zwecke!	
HW	
SW 771190-6051	OBD-A15-R-01 rec-loop attinute (for 1 venicity) (C)

Rechtlicher Hinweis

Veränderungen der Fahrzeugsoftware können die Funktionsfähigkeit des Interface beeinträchtigen. Softwareupdates für Interfaces werden Kunden bis zu einem Jahr nach Erwerb des Interface kostenlos gewährt. Zum Update muss das Interface frei eingeschickt werden. Kosten für Ein- und Ausbau werden nicht erstattet.

ACV Auto Communications Vertriebsgesellschaft mbH Straßburger Allee 10-12 41812 Erkelenz

Fon (02431) 9645 – 0 Fax (02431) 9645 – 55 Mail: info@acvgmbh.de Web: www.acvgmbh.de Art.-Nr.: 771190-6051 Stand: 04/2017 Revision: 0 Seite: 3/4



Überprüfen der Kompatibilität mit Fahrzeug und Zubehör





 Video-Cinch Stecker der After-Market-Kamera an der Cinch-Buchse des 771000-2010 Adapterkabels verbinden.

2 Fakra Stecker am 771000-2010 Adapterkabel mit der grünen Fakra Buchse des Audio15 Systems verbinden.

ACV Auto Communications Vertriebsgesellschaft mbH Straßburger Allee 10-12 41812 Erkelenz

Fon (02431) 9645 – 0 Fax (02431) 9645 – 55 Mail: info@acvgmbh.de Web: www.acvgmbh.de Art.-Nr.: 77190-6051 Stand: 04/2017 Revision: 0 Seite: 4/4



Kamera Kodierung

- 1. OBD-Anschluss lokalisieren und Abdeckung entfernen
- 2. Zündung einschalten
- 3. Warten bis die Navigation gestartet ist
- 4. Den Aktivator in den OBD-Anschluss einstecken
- 5. Den Aktivator für 30 Sekunden im OBD-Anschluss belassen
- 6. Den Aktivator aus dem OBD-Anschluss ausstecken

Die Schritte 1-6 wiederholen, um die Kodierung aufzuheben.

Nach dem ersten Gebrauch in einem Fahrzeug ist der Aktivator 771190-6051 für dieses Fahrzeug personalisiert und die Kodierung oder Aufhebung der Kodierung kann für dieses Fahrzeug ohne Limit wiederholt werden.

LED Info:

LED	Status	Erklärung
Grün	Leuchtet	Kodierungsvorgang erfolgreich abgeschlossen
	Blinkt	Kodierungsvorgang läuft
Rot	Leuchtet	Aus-Kodierungsvorgang erfolgreich abgeschlossen
	Blinkt	Kodierungsvorgang fehlgeschlagen / Lizenzverletzung
Grün + Rot	Leuchtet	CAN Kommunikationsfehler! - Abbruch der Diagnose Sitzung

Fon (02431) 9645 – 0 Fax (02431) 9645 – 55 Mail: info@acvgmbh.de Web: www.acvgmbh.de Art.-Nr.: 771190-6051 Stand: 04/2017 Revision: 0 Seite: 3/4 Ausgabe: 10.04.2017



Technischer Support

ACV GmbH Vertrieb/Techn. Händler-Support Straßburger Allee 10-12 D-41812 Erkelenz Tel : +49 (0) 2431 / 9645 - 0 Fax : +49 (0) 2431 / 9645 - 55 Mail : info@acvgmbh.de

ACV Auto Communications Vertriebsgesellschaft mbH Straßburger Allee 10-12 41812 Erkelenz

Fon (02431) 9645 – 0 Fax (02431) 9645 – 55 Mail: info@acvgmbh.de Web: www.acvgmbh.de Art.-Nr.: 77190-6051 Stand: 04/2017 Revision: 0 Seite: 4/4