

Einbauanleitung Rückfahrkamera Opel Movano mit 7 Zoll Display

Werkzeug:

- 7er und 10er Nuss
- Kreuzschraubendreher
- Isolierzange
- Crimpverbinder oder Lötkolben
- Kabelbinder
- ggf. Plastikkeil
- Blechschere
- Torx T7
- Ausbauwerkzeug für Radio oder 4 Nägel

Schritt 1 (Batterie abklemmen):

Zunächst muss die Batterie abgeklemmt werden.

Dazu öffnen Sie die Motorhaube und lösen den + Pol von der Batterie.

Stellen Sie im folgenden sicher, dass die Batterie korrekt abgeklemmt ist, in dem Sie mit dem Schlüssel die Zündung anschalten. Wenn alle Instrumente aus bleiben wurde die Batterie korrekt getrennt und der Reststrom ist verbraucht.

Schritt 2 (Radio ausbauen):

Zunächst wird das Radio ausgebaut. Dazu nutzen Sie entweder die passenden Bügel von Opel oder alternativ vier passenden Nägeln. Entfernen Sie den Hauptstecker aus dem Radio und schließen unseren gelieferten Adapter an den Kabelbaum an und stecken diesen dann in das Radio.



Schritt 3 (Rückfahrkamera verbauen):

Tauschen Sie die vorhandene Bremsleuchte gegen die gelieferte Bremsleuchte mit der Kamera aus. Die beiden Kabel der original Bremsleuchte müssen an die neue gelieferte angelötet oder mit Wago Klemmen angeschlossen werden.

Schritt 4 (Rückfahrsignal abgreifen):

Bevor das Kabel der Kamera nach vorne gelegt wird muss noch eine zusätzliche Leitung vom Rückfahrcheinwerfer abgegriffen werden. Diese dient später als Signalgeber für das Steuergerät um die Kamera zu aktivieren. Dazu muss lediglich die Blende auf der linken Seite entfernt werden und das zusätzliche Kabel (nicht im Lieferumfang) an den Rückfahrcheinwerfer angeschlossen werden. Das Kabel des Rückfahrcheinwerfer ist in den meisten Fällen grün/weiß (Kabelfarben können sich unterscheiden!)



Schritt 5 (Kabel nach vorne verlegen):

Die beiden Kabel können nun oben am Dach nach vorne bis in die Fahrerkabine verlegt werden. Dort muss die A-Säulen Verkleidung ausgesteckt werden um die Kabel dann nach unten zum Sicherungskasten zu ziehen. Von dort werden die Kabel bis zum Radio verlegt.



Danach wird noch der Videostecker der Rückfahrkamera in den Videoeingang an dem Adapter gesteckt.

Schritt 6 (Stromanschluss Kamera):

Das rote Kabel der Rückfahrkamera wird nun an das Signal des Rückfahrscheinwerfer angeschlossen. Das schwarze Kabel wird an Masse (zum Beispiel vom Zigarettenanzünder oder Radio) angeschlossen.

Schritt 7 (Radio einbauen):

Nun kann der Rahmen wieder eingebaut werden und das Radio entsprechend eingesteckt werden.

Schritt 8 (Programmierung):

In der Regel ist keine Programmierung erforderlich.
Lassen Sie nach dem zusammenbauen das Fahrzeug für ein paar Stunden (ggf. über Nacht) abgeschlossen stehen. Danach starten Sie den Motor und wählen im Menü des Radios die Videofunktion aus (Einstellungen —> Videofunktion —> 25 Sekunden warten). Die Rückfahrkamera schaltet nun automatisch mit dem einlegen des Rückwärtsgang ein uns wieder aus.

Sofern Sie diese Funktion auch nach einer Nacht noch nicht im Menü finden können müssen Sie mit dem Diagnosegerät die Videofunktion des Radios aktivieren.

Fragen zum Einbau:

Wenn Sie beim Einbau Fragen haben stehen wir Ihnen sehr gerne per Mail, Chat oder WhatsApp zur Verfügung.

Bitte beachten Sie, dass wir leider keinen Telefonsupport anbieten können, jedoch auf jede Anfrage in der Regel innerhalb von wenigen Minuten antworten.

Bitte wenden Sie sich an:

PaP-Shop
Jonas Altena
Dörnerbusch 31
58285 Gevelsberg

Internet: www.opel-freisprechanlagen.de

Mail: info@opel-freisprechanlagen.de

WhatsApp Chat: 0152 51393341