

## **SmartTOP für Infiniti G37/Q60 Cabrio ermöglicht Verdeckbedienung während der Fahrt**

Die nachrüstbare SmartTOP Verdecksteuerung des Herstellers Mods4cars für das Infiniti G37/Q60 Cabrio ermöglicht das Öffnen und Schließen des Verdecks per kurzem Tastendruck während der langsamen Fahrt. Zudem kann per Original-Fahrzeugschlüssel das Dach aus der Ferne bedient werden.

### **Las Vegas, Nevada – 23. Dezember 2019**

Die SmartTOP Dachsteuerung für das Infiniti G37/Q60 Cabrio aus dem Hause Mods4cars liefert Infiniti Besitzern mehr Komfort und schlaue Zusatzfunktionen. So ermöglicht das nachrüstbare Verdeckmodul die Bedienung des Verdecks während der Fahrt bis zu einer Geschwindigkeit von 40 km/h. Hierfür genügt ein kurzes Antippen der Verdecktaste im Innenraum.

Das Cabriomodul ermöglicht es zudem, das Verdeck mittels der Original-Fernbedienung aus der Ferne zu öffnen und zu schließen. „Unsere Kunden können ihr Verdeck bereits öffnen, während sie sich auf das Fahrzeug zubewegen.“ erklärt PR-Sprecher Sven Tornow. „Hierfür wird keine Veränderung oder Programmierung am Fahrzeugschlüssel vorgenommen. Außerdem können die Fenster separat über die bestehende Fernbedienung von außen bewegt werden.“ so Sven Tornow weiter.

Die SmartTOP Cabrio-Verdecksteuerung für das Infiniti G37/Q60 Cabrio verfügt über umfangreiche Zusatzfunktionen, welche individuell programmierbar sind. So ist es weiter möglich, während der Fahrt die Türen automatisch verriegeln zu lassen. Durch ein Doppelklicken der Verdecktaste im Innenraum ist ein Öffnen und Schließen aller Fenster möglich.

Bei der Betätigung der Zentralverriegelung kann ein kurzes Hupsignal ertönen. Wahlweise kann während der Verdeck-Fernbedienung die Warnblinkanlage aktiviert werden. Außerdem wird die laufende Verdeckbewegung durch das Starten und Abstellen des Motors nicht unterbrochen. Das Modul kann bedarfsweise komplett deaktiviert und rückstandslos entfernt werden.

Mittels handelsüblichem USB-Anschluss an der SmartTOP Verdecksteuerung wird es möglich, das Gerät am PC zu konfigurieren und kostenfrei zur Verfügung gestellte Softwareupdates aufzuspielen. Für eine leichten Installation wird die Verdecksteuerung mit einem Plug-and-Play Kabelsatz geliefert. Dieser sorgt für eine simple Verbindung zwischen Fahrzeugelektronik und SmartTOP Modul.

SmartTOP Verdecksteuerungen sind für folgende Fahrzeugmarken verfügbar: Alfa, Audi, Bentley, BMW, Chevrolet, Ferrari, Ford, Infiniti, Jaguar, Lamborghini, Land Rover, Maserati, Mazda, McLaren, Mercedes-Benz, Mini, Nissan, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Volkswagen und Volvo.

Die Funktionserweiterung für das Infiniti G37/Q60 Cabrio ist für 299,00 Euro erhältlich.

Ein Produktvideo ist hier zu finden:

<http://youtu.be/jaSqvMvBtnU>

Weitere Informationen unter:

<http://www.mods4cars.com>

###



**Pressekontakt:**

Sven Tornow (tornow@mods4cars.com)  
+49-30-868705541 - www.mods4cars.com

Mods4cars LLC, 1350 E. Flamingo Rd #3100,  
Las Vegas, NV 89119 – USA

**Über Mods4cars:**

Die Firma Mods4cars wurde im Jahre 2002 aus der Idee heraus geboren, den an sich fast perfekten Porsche Boxster um ein viel gefragtes Detail, die komfortable One-Touch-Verdeckbedienung, zu erweitern. Das resultierende Produkt erlaubt überdies auch die Bedienung während der langsamen Fahrt und ist in Sekundenschnelle installiert, ohne das Fahrzeug dauerhaft zu verändern: Die erste SmartTOP Verdecksteuerung war geboren.

Der Erfolg der ersten Produkte in Deutschland und Europa führte schließlich Ende 2004 dazu, den Firmensitz in die Vereinigten Staaten von Amerika zu verlegen, um von dort den Amerikanischen Kontinent und andere englischsprachige Länder wie England, Australien und Südafrika zu bedienen. Inzwischen ist ein internationales Unternehmen mit Firmensitz in Las Vegas (USA) und Generalvertretung in Berlin (Deutschland) entstanden, das täglich die über den Globus verteilten Vertriebs- und Installationspartner mit innovativen und auf dem Markt einzigartigen Produkten beliefert.

Durch die seit 2002 begonnene Spezialisierung auf die exklusive Entwicklung von Verdeck- und Komfortsteuerungen kann die Firma Mods4cars eine einmalige Kompetenz und Produktqualität gewährleisten. Das oberste Ziel ist es, jedes Produkt in Bezug auf Stabilität, Funktion und intuitive Bedienbarkeit hin zu optimieren. Bei der Entwicklung und Qualitätskontrolle der Steuerungen werden keine Kosten und Mühen gescheut um diesem Ziel und den hohen Erwartungen der Kunden gerecht zu werden.

Der außergewöhnliche Erfolg der Mods4cars Produkte basiert nicht zuletzt auf der intensiven Zusammenarbeit mit den Kunden, die für jedes neue Produkt schon während der Entwicklungsphase beginnt.