## SmartTOP Dachmodul für VW EOS ermöglicht Verdeckbedienung während der Fahrt

Die nachrüstbare SmartTOP Verdecksteuerung des Herstellers Mods4cars für den Volkswagen EOS ermöglicht die One-Touch Bedienung des Verdecks während der langsamen Fahrt. Zudem kann das Cabrio-Dach über den bestehenden Fahrzeugschlüssel aus der Ferne bedient werden.

## Las Vegas, Nevada - 31. Oktober 2019

Die SmartTOP Zusatz-Verdecksteuerung aus dem Hause Mods4cars bietet VW EOS Besitzern für ihr Fahrzeug mehr Komfort und Funktionen: So ermöglicht das Cabriomodul das Öffnen und Schließen des Verdeckes während der Fahrt bei langsamer Geschwindigkeit (bis 44 km/h). Dank One-Touch Funktion genügt ein kurzes Antippen der Verdecktaste und die Verdeckbewegung wird automatisch ausgeführt.

Weiterhin ist es möglich, das Verdeck aus einiger Entfernung über die Fahrzeug-Fernbedienung zu öffnen und zu schließen. Während der Kunde auf sein Fahrzeug zuläuft, kann er bereits über den Fahrzeugschlüssel das Verdeck öffnen und die Fahrt offen beginnen. Bei plötzlichem Regen kann das Verdeck bequem aus der Ferne geschlossen werden. Einer Veränderung am Fahrzeugschlüssel bedarf es nicht.

Neben diesen beiden Hauptfunktionen sind eine Reihe Zusatzfunktionen vorhanden, welche individuell programmierbar sind: Das Öffnen und Schließen der Fenster und des Schiebedaches über die Fernbedienung wird ermöglicht. Beim Betätigen der Zentralverriegelung kann ein Hupsignal ertönen. Wahlweise kann während der Verdeckbewegung die Warnblinkanlage aktiviert werden.

Die Bedienrichtung der Verdeck- und Schiebedachtasten kann umgekehrt werden. Es ist einstellbar, dass die Verdeckbewegung auch bei der Fahrt mit einem Anhänger ausgeführt werden kann. Das automatische Herunterklappen des Beifahrer-Spiegels beim Einlegen des Rückwärtsganges ist möglich. Das Starten und Abstellen des Motors unterbricht nicht die laufende Verdeckbewegung. Das Modul kann bedarfsweise komplett deaktiviert werden.

Im Lieferumfang ist ein Plug-and-Play Kabelsatz enthalten, der für eine einfache Verbindung zwischen SmartTOP Modul und Fahrzeugelektronik sorgt. Ein am SmartTOP Modul angebrachter USB-Anschluss ermöglicht die Verbindung mit dem heimischen PC/Mac. So können Softwareaktualisierungen aufgespielt werden, die die Firma Mods4cars kostenfrei zur Verfügung stellt.

Die SmartTOP Verdecksteuerung für den Volkswagen EOS ist ab 319,00 Euro erhältlich.

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.

Eine Veranschaulichung ist hier zu finden: http://youtu.be/mQD-OV1Mk Y

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.