

SmartTOP Verdecksteuerung für Mercedes-Benz SLC Roadster ab sofort erhältlich

Die nachrüstbare SmartTOP Dachsteuerung des Herstellers Mods4cars für den neuen Mercedes-Benz SLC Roadster ist jetzt verfügbar. Sie ermöglicht das Öffnen und Schliessen des Verdecks während der Fahrt mittels kurzem Tastendruck. Zudem ist das Dach per Original-Fahrzeugschlüssel aus der Ferne bedienbar.

Nevada, Las Vegas – 28. Juli 2016

Die SmartTOP Zusatz-Verdecksteuerung der Firma Mods4cars für den Mercedes-Benz SLC Roadster ist ab sofort erhältlich. Das nachrüstbare Dachmodul sorgt mit schlaun Funktionen für einen höheren Komfort. So wird es möglich, das Verdeck per Original-Fernbedienung aus der Ferne zu öffnen und zu schliessen. Der vorhandene Fahrzeugschlüssel muss hierfür nicht verändert werden.

Zudem kann das Dach während der Fahrt, bis zu einer Geschwindigkeit von 60 km/h, bedient werden. Die One-Touch Funktion sorgt dafür, dass ein kurzes Antippen der Verdecktaste im Innenraum genügt, um die automatische Verdeckbewegung in Gang zu setzen. Das Anhalten und umständliche Gedrückthalten fällt weg. Das Fahrzeug wird häufiger offen genutzt.

"Wir freuen uns, dass wir nach so kurzer Zeit allen Besitzern des neuen SLC unsere smarte Verdecksteuerung anbieten können und diese in den Genuss der zahlreichen Zusatzfunktionen kommen." erklärt PR-Sprecher Sven Tornow. Die neueste Entwicklung macht es neben den beiden Hauptfunktionen z.B. auch möglich, die hinteren Fenster bei geöffnetem Verdeck hochzufahren.

Weiterhin können alle Fenster separat über die Fernbedienung von außen geöffnet und geschlossen werden. Bei der Betätigung der Zentralverriegelung kann ein kurzes Hupsignal ertönen. Es ist möglich, die Warnblinkanlage während der Verdeckbewegung zu aktivieren. Bei Fahrzeugen mit Keyless Go Paket kann das Verdeck durch dreimaliges Berühren der Türklinke geöffnet und geschlossen werden.

Auch bei der jüngsten Verdecksteuerung aus dem Hause Mods4cars sind alle Funktionen nach den persönlichen Wünschen programmierbar. Das Modul lässt sich komplett deaktivieren. Beim Starten und Abstellen des Motors wird die laufende Verdeckbewegung nicht unterbrochen. Dank handelsüblichem USB-Anschluss kann die SmartTOP Cabriosteuerung am PC konfiguriert und kostenfrei zur Verfügung gestellte Softwareupdates aufgespielt werden. Der im Lieferumfang enthaltene Plug-n-Play Kabelsatz sorgt für eine kinderleichte Nachrüstung.

SmartTOP Dachmodule sind für folgende Marken erhältlich: Alfa, Audi, Bentley, BMW, Chevrolet, Ferrari, Ford, Infiniti, Jaguar, Lamborghini, Mazda, Mercedes-Benz, Mini, Nissan, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Volkswagen und Volvo. Die Komforterweiterung für den SLC Roadster ist ab sofort für 319,00 Euro erhältlich.

Ein Produktvideo ist hier zu finden:

<http://youtu.be/AgXOLf3C4Oc>

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.