

## Neues Gehäuse: SmartTOP Verdecksteuerungen für Mercedes-Benz SLK und SL von Mods4cars

*Die nachrüstbaren SmartTOP Dachmodule des Herstellers Mods4cars für die Mercedes-Benz Modelle SLK und SL werden ab sofort im neuen, exklusiven Mods4cars-Gehäuse ausgeliefert. Das Design der SmartTOP Verdecksteuerungen wurde schmaler und individueller gestaltet. Zwei LEDs bieten eine zusätzliche Hilfe beim Einbau. Nach der Installation wird die Verdeckbewegung während der Fahrt möglich. Außerdem kann das Dach per „One-Touch“ über die Original-Fahrzeugfernbedienung bedient werden.*

### Las Vegas, Nevada – 16. Oktober 2013

Die Firma Mods4cars hat das Design ihrer SmartTOP Zusatz-Verdecksteuerungen komplett überarbeitet. Die Komfortmodule für die Mercedes-Benz Modelle SLK und SL werden ab sofort im neuen Gehäuse versandt. Das exklusiv für Mods4cars angefertigte Gehäuse ist schmaler und lässt sich dadurch besser im Fahrzeug verbauen. Da weniger Plastik und keine Schrauben verwendet werden, ist es zudem umweltfreundlicher.

Mit dem installierten SmartTOP wird es SLK- und SL-Fahrern möglich, das Verdeck per One-Touch über die Original-Fahrzeugfernbedienung aus der Ferne zu bedienen. Eine kurze Tastenkombination auf dem Fahrzeugschlüssel setzt die Verdeckbewegung in Gang. An der Fahrzeugfernbedienung sind dafür keine Veränderungen erforderlich. Weiterhin kann das Dach während der Fahrt mit nur einem Tastendruck auf der Innenraumtaste geöffnet und geschlossen werden. Die Taste muss nicht mehr dauerhaft gedrückt werden. Ein Antippen genügt und die Verdeckbewegung wird automatisch fortgeführt; ein echter Zeitgewinn.

„Der Herbst steht vor der Tür und die Tage werden kürzer. Gerade jetzt gilt es, die letzten Sonnenstrahlen zu genießen und vollständig auszunutzen. Für unsere Kunden ist das ein Kinderspiel. Dank SmartTOP können sie mit nur einem kurzen Tastendruck das Verdeck öffnen, ohne die Taste dauerhaft halten zu müssen. Und sobald die Sonne sich wieder versteckt, genügt ein kurzes Antippen der Verdecktaste und das Dach schließt sich wieder.“ erklärt PR-Sprecher Sven Tornow.

Neben diesen Hauptfunktionen verfügt jedes SmartTOP über Zusatzfunktionen, die die Verdeckbedienung komfortabler gestalten. So können beim Mercedes-Benz SLK R171 und R172 die hinteren Fenster hochgefahren werden, während das Verdeck geöffnet ist. Außerdem wurde bei allen Modellen die Reichweite der Fernbedienung erhöht, weshalb die Verdeckbewegung auch aus größerer Entfernung gestartet werden kann. Die Funktionen sind individuell programmierbar. Beim Starten und Abstellen des Motors wird die laufende Verdeckbewegung nicht unterbrochen. Und das Modul kann bedarfsweise komplett deaktiviert werden.

„Mods4cars und SmartTOP steht für Innovation. Stets arbeiten wir an neuen Funktionen und versuchen zudem, unseren Kunden die Installation so einfach wie möglich zu gestalten.“ erklärt PR-Sprecher Sven Tornow. So werden alle Module mit einem Kabelsatz ausgeliefert, um die Verbindung zwischen SmartTOP und Fahrzeugelektronik leicht und sicher herzustellen. Das neue Gehäuse verfügt über 2 LEDs, die dem Kunden anzeigen, ob das Modul korrekt installiert wurde. Und jedes Modul hat einen USB-Anschluss, der das Aufspielen von kostenlosen Software-Updates ermöglicht.

Von Alfa, Audi, Bentley, BMW, Ferrari, Ford, Infiniti, Mazda, Mercedes-Benz, Mini, Nissan, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Volkswagen bis Volvo. SmartTOP Dachmodule sind für fast alle Cabrio- und Roadstermodelle verfügbar. Die folgenden Mercedes-Benz Modelle werden unterstützt: SLK R170, 171, 172, SL 129, 230, 231 sowie E-Klasse Cabrio und CLK Cabrio.

Die Komfortsteuerung für Mercedes-Benz SLK und SL ist ab 299,00 Euro erhältlich.

Produktvideo SmartTOP für Mercedes-Benz SLK R172: <http://youtu.be/XKfUNpM1hQ4>

Produktvideo SmartTOP für Mercedes-Benz SL R231: <http://youtu.be/tiwvVLzS6cM>

Weitere Informationen und Videos: <http://www.mods4cars.com>

###



#### **Pressekontakt:**

Anja Lehmann (lehmann@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.