

SmartTOP Verdecksteuerung für Mercedes-Benz SL mit zahlreichen neuen Funktionen

Die SmartTOP Zusatz-Verdecksteuerung für den Mercedes-Benz SL (R231) ermöglicht die One-Touch Verdeckbedienung während der Fahrt sowie die Bedienung des Daches über den Fahrzeugschlüssel. Der Hersteller Mods4cars hat dem Cabriomodul nun zahlreiche neue Funktionen hinzugefügt, um den Bedienkomfort zu erhöhen.

Las Vegas, Nevada – 31. Oktober 2018

Das nachrüstbare SmartTOP Dachmodul für den Mercedes-Benz SL (R231) Roadster macht es möglich, das Verdeck während der Fahrt bei einer Geschwindigkeit von bis zu 60 km/h zu öffnen und zu schließen. Hierfür genügt, dank One-Touch Funktion, ein kurzes Antippen der Innenraumtaste. Zudem kann das Verdeck aus der Ferne über den bestehenden Fahrzeugschlüssel bedient werden.

„Wir verstehen unsere SmartTOP Cabriomodule als Komfortsteuerungen.“ so PR-Sprecher Sven Tornow. „Mit unseren durchdachten Funktionen möchten wir die Bedienbarkeit so einfach wie möglich gestalten. Dabei gehen wir auch gern auf Kundenwünsche ein.“ erklärt Sven Tornow. Daher wurden der SmartTOP Verdecksteuerung jetzt zahlreiche Zusatzfunktionen hinzugefügt.

Es ist möglich, die Bedienrichtung der Verdecktaste umzukehren. Die Seitenspiegel können per Fernbedienung ein- und ausgeklappt werden. Die Funktion Tränenwischen sorgt dafür, dass bei der Benutzung der Spritzdüsen nach einer 10-sekündigen Pause noch einmal automatisch nachgewischt wird.

Der Kofferraum kann über die Fernbedienung geöffnet und sogar geschlossen werden. Die Seat Memory-Tasten können per One-Touch bedient werden. Bei der Ein- und Ausstiegshilfe werden vorprogrammierte Sitzpositionen automatisch beim Ein- und Aussteigen angefahren.

Die Funktion ECO Disable erlaubt die automatische Deaktivierung des ECO-Modus beim Starten des Motors, der sonst im Normalfall bei jedem Fahrtritt wieder aktiviert wird. Weiterhin ist es möglich, bei laufendem Motor das Fahrzeug abzuschließen. Dadurch wird es möglich das Fahrzeug zu verlassen und es weiterhin zu klimatisieren.

Auch bestehende Kunden können von den neuen Funktionen profitieren. Die SmartTOP Cabriomodule sind mit einem USB-Anschluss ausgestattet, welcher das Aufspielen von Software-Updates über den heimischen PC/Mac ermöglicht. Der Hersteller Mods4cars stellt die Updates allen Kunden kostenfrei über das Internet zur Verfügung.

SmartTOP Verdeckmodule 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 SmartTOP Komfortsteuerung für den Mercedes-Benz SL (R231) Roadster ist ab 399,00 Euro erhältlich.

Ein Produktvideo ist hier zu finden:

<http://youtu.be/VJP1dEjz4I>

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.