

## **SmartTOP Verdecksteuerung für Mercedes-Benz SLK R172 Roadster**

*Seit dem 28.03.2011 ist die nachrüstbare SmartTOP Dachsteuerung des Herstellers Mods4cars für den erst zwei Tage zuvor vorgestellten Mercedes-Benz SLK Roadster (R172) bestellbar. Sie ermöglicht das Öffnen und Schliessen des Verdecks während der langsamen Fahrt mittels kurzem Tastendruck. Zudem ist per Original-Fahrzeugschlüssel das Dach aus der Ferne bedienbar.*

### **Ocean, New Jersey – 12. April 2011**

Nur 2 Tage nach der offiziellen Vorstellung ist die SmartTOP Verdecksteuerung der Firma Mods4cars für den Mercedes-Benz SLK R172 Roadster bestellbar und sorgt für mehr Komfort und Funktionen: Das nachrüstbare Modul macht es möglich, das Verdeck per Original-Fernbedienung aus der Ferne (über 20m) zu öffnen und zu schliessen. Der Fahrzeugschlüssel muss hierfür weder verändert noch programmiert werden.

Die Betätigung des Daches ist dank des SmartTOP Moduls während der Fahrt bis zu einer Geschwindigkeit von 60 km/h möglich. Die One-Touch Funktion sorgt dafür, dass ein kurzes Antippen der Verdecktaste im Innenraum genügt, um das Verdeck zu öffnen oder zu schliessen. Das Anhalten und umständliche Gedrückthalten der Verdecktaste entfällt. Das Fahrzeug wird häufiger offen genutzt.

"Wir freuen uns, dass wir nach so kurzer Zeit bereits allen neuen Besitzern eines SLK R172 unsere durchdachten Module anbieten können und diese ebenfalls in den Genuss des Komfortgewinns kommen." erklärt PR-Sprecher Sven Tornow. Die neueste Entwicklung macht es unter anderem auch möglich, dass per Fernbedienung die Fenster separat von außen geöffnet und geschlossen werden können.

Auch die jüngste Verdecksteuerung kann bedarfsweise komplett deaktiviert werden und folgende Funktionen sind nach den persönlichen Wünschen programmierbar: Beim Starten und Abstellen des Motors wird die laufende Verdeckbewegung nicht unterbrochen. Dank handelsüblichem USB-Anschluss kann die SmartTOP Cabriosteuerung am PC konfiguriert und die kostenfrei zur Verfügung gestellten Softwareupdates aufgespielt werden.

SmartTOP Dachmodule sind auch für folgende Marken erhältlich: Alfa, Audi, Bentley, BMW, Ferrari, Ford, Infiniti, Mazda, Mercedes, Mini, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Volkswagen und Volvo.

Die Komforterweiterung für den SLK R172 Roadster ist ab sofort für 299,00 Euro erhältlich.

Einen Vorgeschmack finden Besitzer des neuen SLK R172 von Mercedes-Benz hier:

<http://www.youtube.com/watch?v=XKfUNpM1hQ4>

Weitere Informationen und Bezugsquellen:

<http://www.mods4cars.com>

###



#### **Pressekontakt:**

Anja Lehmann (lehmann@mods4cars.com)  
+49-30-868705541 - www.mods4cars.com

Mods4cars, 21 Nottingham Rd,  
Ocean, NJ 07712 – 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 New Jersey (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.