

Kalifornien, USA.

Mods4cars, der in Südkalifornien ansässige Spezialist für Komfort- und Verdecksteuerungen kündigt mit sofortiger Wirkung sein neues Produkt, das SmartTOP Verdecksteuermodul für den Mercedes Benz SLK Modell R170 an. Mit diesem einfach zu installierenden Modul ist es möglich, das Verdeck des Roadsters während der Fahrt mit nur einem kurzen Knopfdruck zu bedienen. Eine weitere Funktion ermöglicht die Steuerung des Verdecks über die Original Fernbedienung aus der Distanz.

"Was hab ich mich geärgert! 4 Jahre bin hab ich brav angehalten, Handbremse gezogen, Knöpfchen gedrückt und gewartet. Beinahe hätte ich vor Verzweiflung wieder ein Coupe gekauft! Jetzt kann ich sogar aus dem Café heraus mein Verdeck bei einsetzendem Regen schließen - Juergen W."

Das smartTOP 170 bietet viele nützliche Komfort-Features in einem leicht zu installierenden Steuergerät.

Dieses neuartige Komfort-Steuergerät kann dank des umfangreichen Lieferumfangs und der bebilderten Einbauanleitung selbst installiert werden. Es wird nur Standard-Werkzeug verwendet. Kein Lötkolben! Es wird keine extra Fernbedienung benötigt, alle Fernbedienungsfunktionen werden mit der originalen Schlüsselfernbedienung gesteuert.

Wichtige Alleinstellungsmerkmale, die nur exklusiv von der original SmartTOP Steuerung geboten werden:

- **Voll E13 zertifiziert und zugelassen: E13 10R-02 4133**
- **Stromaufnahme im Standby-Modus liegt weit unter 0,1mA!**
- **InstallAID™ LED zeigt korrekte Installation an.**
- **Intuitives Setup-Menü zur Einstellung aller Funktionen.**
- **Per Fernbedienung können die Fenster sowohl einzeln oder zusammen mit dem Verdeck bedient werden**

Liste der Funktionen

- Ausführung des Öffnungs- bzw. Schließvorgangs vollautomatisch durch kurzes Antippen der Öffnen- bzw. Schließen-Taste.
- Dachbedienung während der langsamen Fahrt (bis max. 60 km/h). Erlaubte Maximalgeschwindigkeit von 0 bis 60 km/h programmierbar.
- Bedienung des Verdecks über die Fernbedienung mit One-Touch Komfortfunktion. Verdeck und Fenster schließen oder öffnen sich vollautomatisch auf Knopfdruck.
- Super-Comfort Modus: Wahlweise kann man während der Verdeckbewegung schon den Motor starten oder sogar bei sich schließendem Verdeck aussteigen und per Fernbedienung abschließen, wobei das Verdeck zu Ende schließt und die Alarmanlage (falls vorhanden) ordnungsgemäß scharfgeschaltet wird.
- Chirp-Funktion: Nach Amerikanischem Vorbild kann beim Abschließen per Fernbedienung ein kurzer Signalton über die Sirene ausgegeben werden. (WICHTIG: Voraussetzung ist die Werks-Alarmanlage & "Panik"-Taste.)
- Alle Funktionen können individuell programmiert und dem persönlichen Geschmack angepasst werden. Alle Einstellungen werden permanent gespeichert und bleiben auch beim Abklemmen der Batterie erhalten.
- Werkstattmodus: In diesem Modus ist das smartTOP komplett passiv, als ob es nicht installiert wäre. Es wird bei einer Fahrzeugdiagnose in der Werkstatt nicht gesehen.
- Zukunftssichere Investition: Das Modul kann später einfach und günstig auf den neuesten Stand gebracht werden, sofern neue Funktionen hinzugekommen sind.



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 Kalifornien (USA) und Generalvertretung in Berlin 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.

Die Steuergeräte werden von von Diplom-Ingenieuren mit jahrelanger Erfahrung an Porsche, Mercedes Benz und VW Fahrzeugen unter strengster Einhaltung aller CE, EMV und Sicherheitsvorschriften entwickelt und entsprechen sowohl Hardware- als auch Softwareseitig dem Stand aktueller Bordsteuergeräte der Kfz-Hersteller. Überspannungsschutz, Verpolschutz, Sicherheitsabschaltung und absolut minimaler Stromverbrauch sind daher selbstverständlich.

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.