

Technische Information

AK46xx: DriverCard anlernen

Um das System AK46xx mit einer DriverCard zu benutzen, muss die DriverCard angelernt werden. Gehen Sie dazu bitte wie folgt vor:

01. Gehen Sie in die Programmierenebene.
02. Legen Sie bitte für die Dauer des Programmiervorgangs die blaue Leitung am Kabelbaum des Steuergräts auf Masse (sofern nicht schon angeschlossen). Nach Verlassen der Programmierenebene, trennen Sie die blaue Leitung wieder von Masse.
03. Öffnen Sie die Fahrertür und die Motorhaube.
04. Schalten Sie die Zündung ein.
05. Geben Sie Ihren PIN-Code am Taster ein. Die Fahrzeugblinker blinken zur Bestätigung ein Mal auf.
06. Schalten Sie die Zündung aus und wieder ein um in die Ebene 2 zu wechseln. Wenn Sie sich in der Ebene 2 befinden leuchten die Fahrzeugblinker 2 Mal auf.
07. Geben Sie Ihren PIN-Code am Taster erneut ein. Der Beginn der Anlernfunktion wird durch 5-maliges Aufleuchten der Blinker bestätigt.
08. Drücken Sie den Taster der DriverCard so lange, bis die Fahrzeugblinker zur Bestätigung 5 Mal aufleuchten.

Wiederholen Sie diesen Schritt für alle weiteren DriverCards die angelernt werden sollen. Es können maximal 4 DriverCards an das System angelernt werden.

Wenn Sie einen neuen Anlernprozess starten, werden alle DriverCards die nicht neu angelernt werden, gelöscht. Es ist deshalb wichtig bereits angelernte DriverCards bei neuen Anlernprozessen erneut mit anzulernen.

Hinweis: Zur Erkennung der DriverCards muss die Antenne am Steuergerät eingesteckt sein.

Technische Information

Sicherheitsfunktionen in der Programmierenebene aktivieren:

Bitte beachten Sie, dass die DriverCard nur dann funktioniert wenn Sie eine oder mehrere der folgenden Sicherheitsfunktionen in der Programmierenebene aktivieren:

A. Automatische Aktivierung der Wegfahrsperre (Ebene 3, Zeile 4):

> Deaktivierung der Wegfahrsperre erst nach Erkennen der DriverCard.

Beim Verriegeln des Fahrzeuges bzw. 115 Sek. nach Ausschalten der Zündung wird die Wegfahrsperre aktiviert. Sie wird nur dann deaktiviert, wenn die DriverCard erkannt wird.

B. Anti-HiJack (Ebene 3, Zeile 6):

> Zum Schutz vor einer unberechtigten Bewegung / einem unberechtigten Einschalten der Zündung.

Innerhalb von 90 Sek. nach Einschalten der Zündung muss die DriverCard vom System erkannt werden. Erst dann entschärft die Alarmanlage vollständig. Die Alarmanlage bleibt solange vollständig entschärft, bis sie erneut geschärft wird bzw. bis eine Tür bei eingeschalteter Zündung geöffnet und wieder geschlossen wird.

Wird ein Anti-HiJack festgestellt, wird Alarm ausgelöst und bei ausgeschalteter Zündung die Wegfahrsperre aktiviert. Der Anti-HiJack Alarm wird durch die Eingabe des 4-stelligen PIN-Codes bzw. durch einmaliges Betätigen der DriverCard Taste beendet.

Um die Funktionen zu aktivieren gehen Sie in die Programmierenebene:

01. Legen Sie bitte für die Dauer des Programmiervorgangs die blaue Leitung am Kabelbaum des Steuergräts auf Masse (sofern nicht schon angeschlossen). Nach Verlassen der Programmierenebene, trennen Sie die blaue Leitung wieder von Masse.
02. Öffnen Sie die Fahrertür und die Motorhaube.
03. Schalten Sie die Zündung ein.
04. Geben Sie Ihren PIN-Code am Taster ein. Die Fahrzeugblinker blinken zur Bestätigung ein Mal auf.
05. Schalten Sie die Zündung aus und wieder ein um in die Ebene 2 zu wechseln. Wenn Sie sich in der Ebene 2 befinden leuchten die

Technische Information

Fahrzeugblinker 2 Mal auf.

06. Schalten Sie die Zündung aus und wieder ein um in die Ebene 3 zu wechseln. Wenn Sie sich in der Ebene 3 befinden leuchten die Fahrzeugblinker 3 Mal auf.
07. Drücken Sie die LED am Taster für max. 1 Sek um die Zeile zu wechseln. In welcher Zeile Sie sich befinden, können Sie an der Anzahl der Blinkimpulse der LED ablesen.
Beim 2-maligen Aufleuchten der LED befinden Sie sich in Zeile 2 usw.
08. Aktivieren Sie die Funktion in der Zeile 4 bzw. Zeile 6 durch Betätigen der Taste am LED-Panel für min. 2 Sek. Eine Funktion ist aktiviert, wenn die Blinkimpulse der LED lange sind.
Eine Funktion ist deaktiviert, wenn die Blinkimpulse der LED kurz sind.

C. High Security Disarming (Ebene 6, Zeile 6):

> Zum Schutz z.B. vor Schlüsseldiebstahl. Entschärfen der Alarmanlage erst nach Erkennen der DriverCard.

Innerhalb von 15 Sek. nach Öffnen des Fahrzeuges über die Funkfernbedienung muss die DriverCard vom System erkannt werden. Erst dann entschärft die Alarmanlage vollständig.
Wird die DriverCard nicht innerhalb der 15 Sekunden erkannt, bleibt die Anlage scharf und es wird ein Alarm ausgelöst (Türkontakte, Innenraumüberwachung).

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Ihre Technik-Abteilung

Hinweis:

Diese Angaben sind als Einbauhilfe/Problemhilfe gedacht. Änderungen sind jederzeit möglich, die Angaben sind somit ohne Gewähr. Sollten Sie Zweifel haben, kontaktieren Sie uns bitte.