

Dauerhafte Aktivierung/Deaktivierung - Warnton–Sicherheitsgurt

**ACHTUNG : Ich möchte ausdrücklich darauf hinweisen, dass ein Abschalten dieses durchaus sicherheitsrelevanten Pieptons auf eigene Gefahr erfolgt !
Bitte fahren Sie stets angeschnallt, um Verletzungen bei Unfällen zu minimieren !**

Vorbereitung

1. Handbremse anziehen.
2. Getriebe in Parkstellung (Fahrzeuge mit Automatikgetriebe) bzw. in Leerlaufstellung (Fahrzeuge mit Schaltgetriebe) bringen.
3. Zündschalter in Stellung O drehen.
4. Alle Fahrzeigtüren schließen.
5. Sicherheitsgurt - Fahrerseite öffnen.
6. Schalter - Parkleuchten/Scheinwerfer in Stellung OFF bringen (wenn das Fahrzeug mit Scheinwerferautomatik versehen ist, beeinflusst dies den Vorgang nicht).

Deaktivierung/Aktivierung

1. Zündschalter in Stellung II drehen. Motor NICHT starten.
2. Warten, bis sich Warnleuchte-Sicherheitsgurt ausschaltet. (dauert ca. ein bis zwei Minuten)

BEACHTEN: Schritte 3 bis 5 müssen innerhalb von 60 Sekunden abgeschlossen werden, andernfalls muss der Vorgang wiederholt werden.

3. Sicherheitsgurt dreimal schließen und öffnen, sodass er am Ende geöffnet ist.
4. Scheinwerfer erst ein-, dann ausschalten.
5. Sicherheitsgurt dreimal schließen und öffnen, sodass er am Ende geöffnet ist.
Nach diesem Schritt leuchtet die Warnleuchte - Sicherheitsgurt drei Sekunden lang.
6. Innerhalb von sieben Sekunden nach Erlöschen der Warnleuchte-Sicherheitsgurt den Sicherheitsgurt schließen und öffnen.
Dadurch wird der Warnton - Sicherheitsgurt aktiviert, wenn deaktiviert bzw. deaktiviert, wenn aktiviert.
7. Durch folgenden Vorgang wird bestätigt, dass der Warnton - Sicherheitsgurt aktiviert ist :
 - Warnleuchte - Sicherheitsgurt blinkt drei Sekunden lang viermal pro Sekunde.
 - Drei Sekunden bei ausgeschalteter Warnleuchte - Sicherheitsgurt.
 - Warnleuchte - Sicherheitsgurt blinkt wieder drei Sekunden lang viermal pro Sekunde.
8. Durch folgenden Vorgang wird bestätigt, dass der Warnton - Sicherheitsgurt deaktiviert ist :
 - Warnleuchte - Sicherheitsgurt blinkt drei Sekunden lang viermal pro Sekunde.
9. Nach Bestätigung ist der Vorgang zur Deaktivierung/Aktivierung abgeschlossen.