

AUDI A3 8V CODIERUNG

Aktivierung der Nebelscheinwerfer (NSW) als Abbiegelicht

Im Bordnetzsteuergerät haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V die Nebelscheinwerfer (NSW) zusätzlich als Abbiegelicht zu aktivieren. Bei aktivem Abblendlicht wird somit bei entsprechend Lenkeinschlag der jeweilige Nebelscheinwerfer angesteuert und sorgt so für zusätzliche Ausleuchtung beim Abbiegen.

- 1. STG 09 (Bordnetz) auswählen
- 2. STG Zugriffsberechtigung -> Funktion 16
- 3. Freischaltcode 31347 eingeben
- 4. STG Anpassung -> Funktion 10
- 5. Kanal (5) Leuchte12NL LB45-Lichtfunktion B12 auswählen
- 6. Wert auf Abbiegelicht links anpassen
- 7. Kanal (5) Leuchte13NL RB5-Lichtfunktion B13 auswählen
- 8. Wert auf Abbiegelicht rechts anpassen
- 9. Kanal (2) statisches Kurvenlicht-Vorschrift auswählen ECE R48
- 10. Wert auf ECE R48 / ECE R119 (je nach Modelljahr) anpassen



Anpassung des dynamischen Anfahrassistenten

Im Steuergerät der Bremsenelektronik haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V den Anfahrassistenten anzupassen. Das Anfahrverhalten kann somit entsprechend angepasst werden.

- 1. STG 03 (Bremsenelektronik) auswählen
- 2. STG Zugriffsberechtigung -> Funktion 16
- 3. Zugriffscode 20103 eingeben
- 4. STG Anpassung -> Funktion 10
- 5. Dynamischer Anfahrassistent auswählen
- 6. wert entsprechend anpassen



Aktivieren/Deaktivieren der Auswurfsperre für CD/DVD Laufwerk

Im Steuergerät der Informationselektronik haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V die Auswurfsperre des CD/DVD Laufwerks zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Sollte Ihr Fahrzeug aus einem Vermietpool (Mietfahrzeuge, Leihfahrzeuge) stammen kann es vorkommen, dass die Auswurfsspere nicht entfernt wurde. Dies können Sie somit rückgängig machen.

- 1. STG 5F (Informationselektronik) auswählen
- 2. STG Anpassung -> Funktion 10
- 3. Kanal CD eject button bzw. Auswurfssperre auswählen.
- 4. Kanal aktivieren Auswurfssperre aktiv Wert blockieren / deaktivieren - Auswurfssperre inaktiv



Anpassung des Funktionszustandes der Auto Hold Einstellung

Im Steuergerät der Bremsenelektronik haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V den Auto Hold Funktionszustand anzupassen. Sie sind somit in der Lage das Auto Hold permanent zu aktivieren oder dieses auch permanent zu deaktivieren.

Folgende Codierung ist anzuwenden:

- 1. STG 03 (Bremsenelektronik) auswählen
- 2. STG Anpassung -> Funktion 10
- 3. AUTO HOLD Funktionszustand auswählen
- 4. wert entsprechend anpassen

Letzte Einstellung: AUTO HOLD verwendet die zuletzt definierte Einstellung die über den Taster gesetzt war

nie aktiv: AUTO HOLD nicht automatisch aktiviert

immer aktiv: AUTO HOLD immer aktiviert



Beifahrerspiegelabsenkung bei Rückwärtsfahrt

Im Türsteuergerät Beifahrer haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V die Beifahrerspiegelabsenkung zu aktivieren. Somit wird bei eingelegtem Rückwärtsgang und Spiegelverstellschalter auf Beifahrerseite der Spiegel der Beifahrerseite automatisch abgesenkt.

- 1. STG 52 (Türelektr. Beifahr.) auswählen
- 2. STG Lange Codierung -> Funktion 07
- 3. Byte 04
- 4. Bit 2 aktivieren
- 5. Bit 3 aktivieren
- 6. STG 09 (Bordnetz) auswählen
- 7. STG Zugriffsberechtigung -> Funktion 16
- 8. Zugriffscode 31347 eingeben
- 9. STG Anpassung -> Funktion 10
- 10. Kanal (15)-Zugangskontrolle 2-Spiegelabsenkung bei Rueckwaertsfahrt auswählen
- 11. Wert auf aktiv setzen



Anpassung des Berganfahrassistenten

Im Steuergerät der Bremsenelektronik haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V den Berganfahrassistenten anzupassen. Somit können Sie das Anfahrverhalten entsprechend anpassen.

- 1. STG 03 (Bremsenelektronik) auswählen
- 2. STG Anpassung -> Funktion 10
- 3. Berganfahrassistent auswählen
- 4. wert entsprechend anpassen



US Tagfahrlicht für die vorderen Blinker aktivieren

In der Zentralelektrik haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V die vorderen Blinkleuchten gedimmt mitleuchten zu lassen (sog. US Tagfahrlicht Funktion). Je nach gesetztem Dimmgrad werden somit bei aktiviertem Tagfahrlicht die Blinkleuchten zusätzlich aktiviert. Bei aktiviertem Stand- und Abblendlicht werden die Blinkleuchten nicht mitgedimmt, eine Kombination des US Standlichtes und des US Tagfahrlichtes ist selbstverständlich auch möglich.

Folgende Codierung ist anzuwenden:

- 1. STG 09 (Bordnetz) auswählen
- 2. STG Zugriffsberechtigung -> Funktion 16
- 3. Zugriffscode 31347 eingeben
- 4. STG Anpassung -> Funktion 10
- 5. Kanal (12)-Leuchte O BLK VL B36-Lichtfunktion E O auswählen (Blinker Vorne Links)
- 6. Wert auf Tagfahrlicht anpassen
- 7. Kanal (14)-Leuchte O BLK VL B36-Dimmwert EF O auswählen
- 8. Wert entsprechend anpassen (Dimmgrad in Prozent; Empfehlung Wert: 30 (30%))
- 9. Kanal (12)-Leuchte1BLK VRB20-Lichtfunktion E 1 auswählen (Blinker Vorne Rechts)
- 10. Wert auf Tagfahrlicht anpassen
- 11. Kanal (14)-Leuchte1BLK VRB20-Dimmwert EF 1 auswählen
- 12. Wert entsprechend anpassen (Dimmgrad in Prozent)

Damit die Blinker auf der jeweiligen Seite auch beim Blinkvorgang entsprechend die Dimmung aufheben ist folgendes zusätzlich notwendig

- 13. Kanal (16)-LeuchteOBLK VL B36-Lichfunktion G 0 auswählen
- 14. Wert auf Blinken links Dunkelphase anpassen
- 15. Kanal (19)-LeuchteOBLK VL B36-Dimming Direction GH 0 auswählen
- 16. Wert auf minimize anpassen
- 17. Kanal (16)-Leuchte1BLK VRB20-Lichtfunktion G 1 auswählen
- 18. Wert auf Blinken rechts Dunkelphase anpassen
- 19. Kanal (19)-Leuchte1BLK VRB20-Dimming Direction GH 1 auswählen
- 20. Wert auf minimize anpassen



Anpassung der Schwelle für Anzeige des Abstands zum Bordstein

Im Steuergerät der Einparkhilfe haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V die gesetzte Schwelle für die Anzeige des Abstandes zum Bordstein anzupassen. Sollten Sie der Meinung sein, dass die letzte Anzeigestufe einen zu hohen oder zu geringen Abstand zum Bordstein bzw. Hinderniss anzeigt/signalisiert, können Sie dies entsprechend anpassen.

- 1. STG 10 (Einparkhilfe 2) auswählen
- 2. STG Anpassung -> Funktion 10
- 3. Abstand zum Bordstein auswählen
- 4. Wert entsprechend anpassen



Gurtwarner im Kombiinstrument deaktivieren

Im Schalttafeleinsatz (KI) haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V den Gurtwarner zu deaktivieren. Optische sowie akustische Anzeige im Kombiinstrument wird damit abgeschaltet.

Folgende Codierung ist anzuwenden:

- 1. STG 17 (Schalttafeleinsatz) auswählen
- 2. STG Anpassung -> Funktion 10
- 3. Gurtwarner deaktivieren auswählen
- 4. ändern auf "ja"

(Default Wert: keine)

ebenso möglich

- 1. STG 17 (Schalttafeleinsatz) auswählen
- 2. STG Lange Codierung -> Funktion 07
- 3. Byte 0
- 4. Bit 2 deaktivieren



Aktivierung der Schaltempfehlung im FIS

Im Schalttafeleinsatz haben Sie die Möglichkeit beim Audi A3 8V die Schaltempfehlung im FIS (Fahrerinformationssystem) freizuschalten. Somit wird ein nötiger Gangwechsel entsprechend angezeigt um eine spritsparende Fahrweise zu unterstützen.

- 1. STG 17 (Schalttafel) auswählen
- 2. STG Lange Codierung -> Funktion 07
- 3. Byte 1
- 4. Bit 5 aktivieren