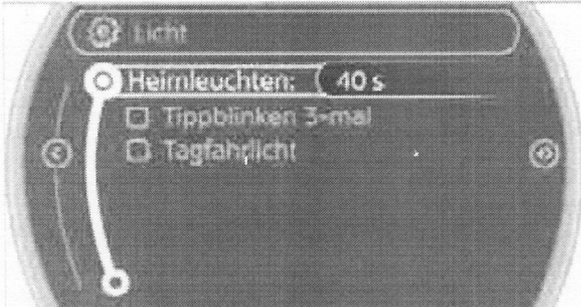


Dauer einstellen oder Funktion deaktivieren

1. „Einstellungen“
2. „Licht“
3. „Heimleuchten:“
4. Dauer einstellen oder deaktivieren.



Die Einstellung wird für die momentan verwendete Fernbedienung gespeichert.

Tagfahrlicht*

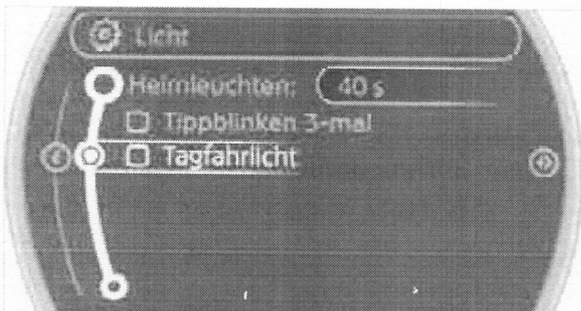
Das Tagfahrlicht leuchtet bei eingeschalteter Zündung in Schalterstellung **3**. Die Außenbeleuchtung wird nach Abstellen des Fahrzeugs automatisch ausgeschaltet.

Standlicht bei Bedarf separat einschalten.

Tagfahrlicht aktivieren/deaktivieren

Einstellung wird für die verwendete Fernbedienung gespeichert, siehe Personal Profile, Seite 24.

1. „Einstellungen“
2. „Licht“
3. „Tagfahrlicht“



Tagfahrlicht ist eingeschaltet und wird für die momentan verwendete Fernbedienung gespeichert.

ADAPTIVES KURVENLICHT*

Das Prinzip

Adaptives Kurvenlicht ist eine variable Scheinwerferlichtsteuerung, die eine bessere Ausleuchtung der Fahrbahn ermöglicht. Abhängig vom Lenkeinschlag und weiteren Parametern folgt das Scheinwerferlicht dem Straßenverlauf.

Die variable Lichtverteilung* sorgt geschwindigkeitsabhängig für eine noch bessere Ausleuchtung der Fahrbahn.

Adaptives Kurvenlicht aktivieren

Bei eingeschalteter Zündung den Lichtschalter in Stellung **3** drehen, siehe Seite 82.

Standfunktion*: Um den Gegenverkehr nicht zu blenden, weist Adaptives Kurvenlicht im Stand zur Beifahrerseite.

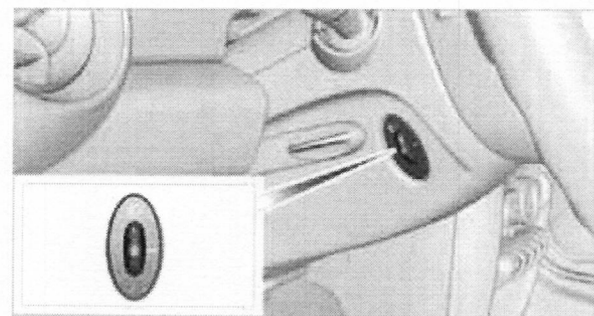
Funktionsstörung

Eine Meldung wird angezeigt.

Adaptives Kurvenlicht ist gestört oder ausgefallen. System möglichst bald überprüfen lassen.

LEUCHTWEITEN-REGULIERUNG

Halogenlicht



Die Leuchtweite des Abblendlichts muss manuell der Fahrzeugbelastung angepasst werden, sonst wird der Gegenverkehr geblendet.

0 = 1 bis 2 Personen ohne Gepäck

1 = 4/5 Personen ohne Gepäck

1 = 4/5 Personen mit Gepäck

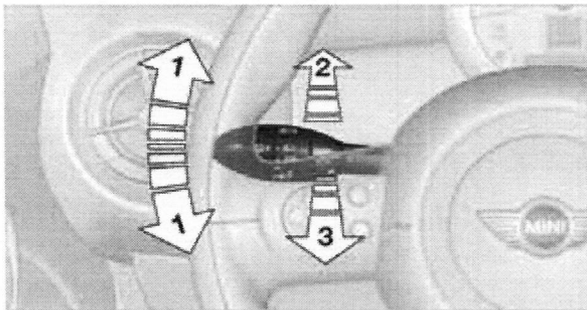


2 = 1 Person, Gepäckraum voll
Zulässige Hinterachslast beachten, Seite 208.

Xenon-Licht*

Die Leuchtweite wird automatisch reguliert, z. B. beim Beschleunigen und Bremsen sowie bei verschiedener Beladung.

FERNLICHT/PARKLICHT



- 1 Blinker/Parklicht*
- 2 Fernlicht einschalten
- 3 Fernlicht ausschalten/Lichthupe

Parklicht links oder rechts*

Fahrzeug kann zum Parken einseitig beleuchtet werden, dabei Länderbestimmungen beachten.

Einschalten

Nach dem Abstellen des Fahrzeugs den Hebel nach oben oder unten drücken, Pfeil 1.

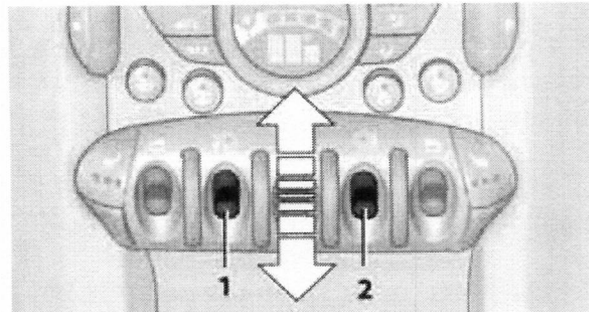
 Das Parklicht entlädt die Batterie. Deshalb nicht über längere Zeiträume eingeschaltet lassen, sonst kann der Motor ggf. nicht mehr gestartet werden. ◀

Ausschalten

Hebel bis zum Druckpunkt nach oben oder unten drücken.

NEBELLICHT*

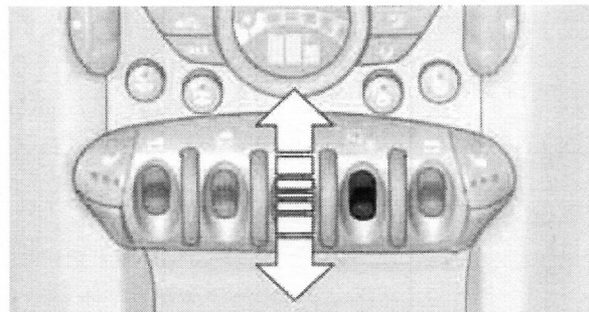
MINI



- 1 Nebelscheinwerfer*
- 2 Nebelschlussleuchte*

Zum Ein-/Ausschalten jeweiligen Schalter drücken.

MINI Cabrio



- ▷ Nebelscheinwerfer einschalten:
Schalter nach oben drücken
- ▷ Nebelschlussleuchte einschalten:
Schalter nach unten drücken

Zum Ausschalten den jeweiligen Schalter erneut nach oben bzw. nach unten drücken.

Nebelscheinwerfer*

Das Stand- oder Abblendlicht muss eingeschaltet sein. Die grüne Kontrollleuchte leuchtet bei eingeschalteten Nebelscheinwerfern.

 Ist die Automatische Fahrlichtsteuerung aktiviert, wird das Abblendlicht beim Einschalten der Nebelscheinwerfer automatisch eingeschaltet. ◀