

Um manuell von Fernlicht auf Abblendlicht zu schalten, den Hebel in die Lichthupen-Stellung (2) ziehen; dadurch wird der Fernlicht-Assistent beendet. Um zum Fernlicht-Assistenten zurückzukehren, den Hebel in die Fernlicht-Stellung (1) drücken und anschließend zurück in die mittlere Stellung ziehen.

Um den Fernlicht-Assistenten wieder auszuschalten, den Hauptlichtschalter von der AUTO-Stellung wegdrehen.

Diese Funktion kann über das Menü **Fahrzeug einrichten** aktiviert/deaktiviert werden. Siehe **44, INSTRUMENTENTAFEL-MENÜ**.

Der Fernlicht-Assistent kann durch die folgenden Umstände beeinträchtigt werden:

- Stark reflektierende Verkehrszeichen
- Schwach beleuchtete Verkehrsteilnehmer, z. B. Radfahrer oder Fußgänger.
- Widrige Witterungsbedingungen, z. B. Regen oder Nebel.
- Sensor verschmutzt oder verdeckt.
- Verunreinigte, beschädigte oder beschlagene Windschutzscheibe
- Entgegenkommende Fahrzeuge teilweise durch eine Autobahn-Mittensperre verdeckt.

Hinweis: Man sollte sich nicht darauf verlassen, dass das System das Fernlicht unter allen möglichen Umständen aktiviert bzw. deaktiviert. Für den korrekten Einsatz der Scheinwerfer ist immer der Fahrer selbst verantwortlich.

Hinweis: Darauf achten, dass die nach vorn weisenden Sensoren an der Rückseite des Rückspiegels nicht blockiert oder verdeckt sind.

SCHEIBENWISCHERERKENNUNG

Falls das sensorgesteuerte Fahrlichtsystem ausgewählt ist und die Scheibenwischer länger als 20 Sekunden eingeschaltet werden, schalten sich automatisch die Begrenzungsleuchten, Schlussleuchten und Scheinwerfer ein. Beim Ausschalten der Scheibenwischer schalten sich die Leuchten zwei Minuten später automatisch aus.

SCHEINWERFER – KONDENSWASSER

Unter gewissen atmosphärischen Bedingungen können die Streuscheiben beschlagen. Der Beschlag hat keinen Einfluss auf die Scheinwerferleistung und verschwindet während des normalen Betriebs.

SCHEINWERFER – FAHREN IM AUSLAND

Die Scheinwerferlichtverteilung ist für das Fahren auf beiden Straßenseiten geeignet. Mechanische Einstellungen oder Aufkleber sind nicht erforderlich.

LEUCHTWEITENREGULIERUNG



E 150305