

**Hinweis:** Erkennt das System kein Objekt, das in Kontakt mit dem Fahrzeug kommen könnte, werden auf dem Touchscreen keine Informationen zur Objektverfolgung angezeigt.

Im Rückwärtsgang (**R**) sind sowohl die vorderen wie auch die hinteren Sensoren aktiv; in der Fahrstellung (**D**) sind nur die vorderen Sensoren aktiv.

Werden Objekte erkannt, wird von der Einparkhilfe ein Signalton ausgegeben, dessen Frequenz umso höher wird, je näher das Fahrzeug dem Hindernis kommt. Der Signalton wird konstant, wenn sich das Hindernis in einem Abstand von bis zu 300 mm (12 Zoll) befindet.

Die Einparkhilfe funktioniert bis zu einer Geschwindigkeit von 16 km/h (10 mph).

**Hinweis:** Die Sensoren müssen sauber gehalten werden, um Genauigkeit und gute Leistung zu gewährleisten. Siehe **230, SENSOREN UND KAMERAS**.

## EINPARKHILFE-SYSTEMSTÖRUNG

Wird eine Systemstörung festgestellt, erklingt ein langer, hoher Ton und die Kontrollleuchte im Schalter blinkt. Zusätzlich wird ein Symbol angezeigt, und die Meldung **Einparkhilfe ist nicht verfügbar**. Bitte an Ihren Händler wenden wird auf dem Touchscreen angezeigt. So schnell wie möglich einen Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb zu Rate ziehen.

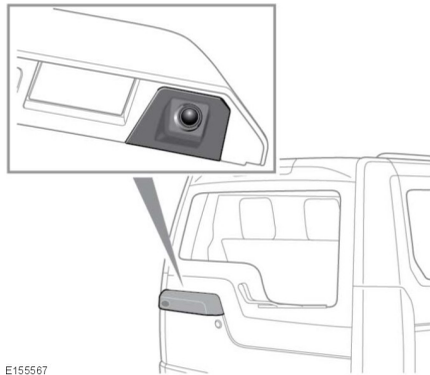
## RÜCKFAHRKAMERA



**Vor dem Rückwärtsfahren immer nach hinten umschauen. Es liegt weiterhin in der Verantwortung des Fahrers, Hindernisse zu erkennen und deren Abstand zum Fahrzeug beim Rückwärtsfahren einzuschätzen.**



Einige vorspringende Objekte oder Hindernisse, die das Fahrzeug beschädigen könnten, werden von der Kamera u. U. nicht erfasst.



E155567

Sobald der Rückwärtsgang (**R**) eingelegt wird, wird auf dem Bildschirm automatisch ein vom Fahrzeugheck aus aufgenommenes Weitwinkel-Farbbild angezeigt.

Das Rückfahrkamerasystem liefert ein Rückfahrbild zur Unterstützung beim Zurücksetzen. Im Bild sind Linien für die Orientierung beim Zurücksetzen eingeblendet.

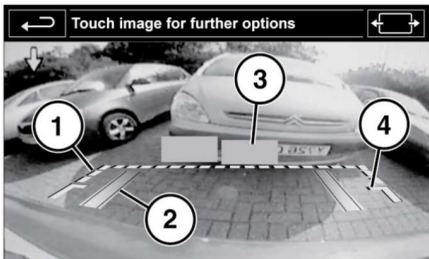
**Hinweis:** Die Bilder und Menüoptionen der Rückfahrkamera sind von der Spezifikation der in das Fahrzeug eingebauten Rückfahrkamera abhängig.

**Hinweis:** Wird im Menü **Sonderfunktionen** gewählt, wird ein Kamerasymbol auf dem Benutzeroptionen-Bildschirm angezeigt. Das Kamerasymbol berühren, um zum Rückfahrkamera-Bildschirm zurück zu gelangen.

**Hinweis:** Die Rückfahrkamera-Anzeige hat Vorrang vor der Einparkhilfe-Anzeige. Um die Kameraanzeige zu deaktivieren, die Taste **Startmenü** drücken oder die Zurück-Schaltfläche berühren.

In folgenden Situationen wird die Anzeige der Rückfahrkamera auf dem Touchscreen ausgeblendet:

- Ein Vorwärtsgang ist bereits länger als 5 Sekunden eingelegt.
- Ein Vorwärtsgang ist eingelegt und/oder die Fahrzeuggeschwindigkeit ist höher als 18 km/h (11 mph).



E161393

1. Gepunktete Leitlinie: Die sichere Betriebsbreite des Fahrzeugs (einschließlich der Außenspiegel).
2. Durchgezogene Leitlinie: Der projizierte Pfad entsprechend der aktuellen Lenkradposition.
3. Einparkhilfe-Anzeige: Es erscheint ein farbiger Bereich, der anzeigt, welche(r) hintere(n) Sensor(en) aktiviert worden ist (sind).
4. Leitlinie für den Heckklappenzugang: Nicht über diesen Punkt zurücksetzen, wenn der Zugang zur Heckklappe erforderlich ist.

#### Nur bei Fahrzeugen mit Rückfahrkamera:

Um die Kameraeinstellungen anzupassen, während der Rückwärtsgang (R) eingelegt ist eine beliebige Stelle auf dem Touchscreen berühren, um die Einstellungen anzuzeigen.

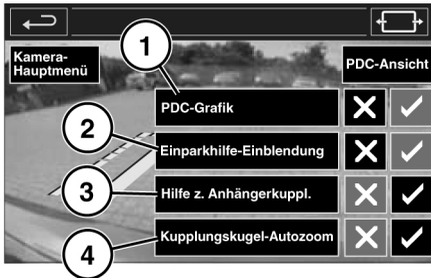


E161395

1. Berühren, um die Einparkhilfe-Einblendung zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.
2. Berühren, um die Grafik der Einparkhilfe (PDC) zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.
3. Berühren, um die Anhängerkupplungsassistenten-Linie zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Diese Funktion unterstützt das Fahrzeug beim Zurücksetzen bis zur Anhängerkupplung. Es wird eine einzelne Linie als Hilfe beim Rückwärtsfahren angezeigt. Siehe **92, ANHÄNGERKUPPLUNGSASSISTENZ.**

#### Bei Fahrzeugen mit Surround-Kamerasystem:

Um die Kameraeinstellungen im Rückwärtsgang (R) einzustellen, eine beliebige Stelle des Touchscreen berühren, um die Einstellungen anzuzeigen, oder im Startmenü die Option **Sonderfunktionen** wählen, dann die Option **Kameras** und anschließend **Einstellungen** wählen.



E161394

1. Berühren, um die **Grafik** der Einparkhilfe (**PDC**) zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.
2. Berühren, um die **Einparkhilfe-Einblendung** zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.
3. Berühren, um die **Anhängerkupplungsassistentz**-Linie zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Diese Funktion unterstützt das Fahrzeug beim Zurücksetzen bis zur Anhängerkupplung. Es wird eine einzelne Linie als Hilfe beim Rückwärtsfahren angezeigt. Siehe **92, ANHÄNGERKUPPLUNGSASSISTENZ**.
4. Berühren, um die Funktion **Kupplungskugel-Autozoom** zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Ist das Fahrzeug weniger als 600 mm (24 Zoll) von einer Anhängerkupplung entfernt, wird eine automatische Zoom-Funktion aktiviert.