Bei aktivierter Einparkhilfe wird auf dem Touchscreen ein Fenster eingeblendet, auf dem das Fahrzeug und dessen unmittelbare Umgebung in Draufsicht dargestellt sind.

Anzeige aus berühren, um die Anzeige abzubrechen.

Hinweis: Bei eingebauter Rückfahrkamera wird beim Einlegen des Rückwärtsgangs (R) automatisch die Anzeige der Kamera aktiviert. Um die Anzeige der Einparkhilfe einzublenden, den Bildschirm berühren.

Werden Gegenstände erfasst, ertönt ein Warnsignal, dessen Frequenz sich erhöht, je näher das Fahrzeug dem Gegenstand kommt, und das zum Dauerton wird, wenn sich das Hindernis in einem Abstand von 300 mm (12 Zoll) befindet.

Hinweis: Sowohl beim Vorwärts- als auch beim Rückwärtsfahren ertönt eine akustische Näherungswarnung.

REINIGEN DER SENSOREN



Beim Waschen des Fahrzeugs keine Hochdruckwasserstrahlen direkt auf die Sensoren richten. Keine Scheuermittel oder harte bzw. scharfkantige Gegenstände zur Reinigung der Sensoren verwenden. Nur zugelassenes Fahrzeugshampoo verwenden.

Die Sensoren müssen sauber gehalten werden, um Genauigkeit und gute Leistung zu gewährleisten.

EINPARKHILFE-SYSTEMSTÖRUNG

Wird eine Systemstörung festgestellt, erklingt ein langer, hoher Ton und die Kontrollleuchte im Schalter blinkt. So schnell wie möglich einen Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb zu Rate ziehen.

EINPARKHILFE-LAUTSTÄRKE

Einstellen der Warnton-Lautstärke für die Einparkhilfe:

- Im Startmenü auf dem Touchscreen Setup und dann System wählen.
- Lautst. Voreinst. auswählen und dann mit den Schaltflächen + bzw. – neben Einparkhilfe die Lautstärke sowohl für die vorderen als auch für die hinteren Warntöne einstellen, oder am Lautstärkeregler drehen, während die Signaltöne erklingen.

RÜCKFAHRKAMERA

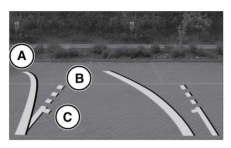


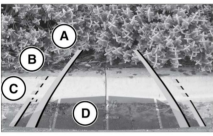
Es liegt weiterhin in der Verantwortung des Fahrers, Hindernisse zu erkennen und deren Abstand zum Fahrzeug beim Bückwärtsfahren einzuschätzen.

Sobald der Rückwärtsgang (**R**) eingelegt wird, zeigt der Touchscreen automatisch ein Weitwinkel-Farbbild vom Fahrzeugheck an.

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

Einparkhilfen





- E142176
- **A.** Durchgezogene Linie: Die projizierte Bewegungsbahn der Räder.
- B. Gepunktete Linie: Die sichere Betriebsbreite des Fahrzeugs (einschließlich der Außenspiegel).
- C. Richtlinie für den Zugang zum Kofferraum: Nicht über diesen Punkt hinaus zurücksetzen, wenn Zugang zum Kofferraum erforderlich ist.
- D. Aktivieren der Einparkhilfesensoren: Es erscheint ein farbiger Bereich, der anzeigt, welche hinteren Sensoren aktiviert sind.

Hinweis: Die Anzeige der Kamera hat Vorrang vor der Anzeige des Einparkhilfesystems. Um stattdessen die Anzeige der Einparkhilfe einzublenden, den Bildschirm berühren. Videoanleitung - Rückfahrkamera.

