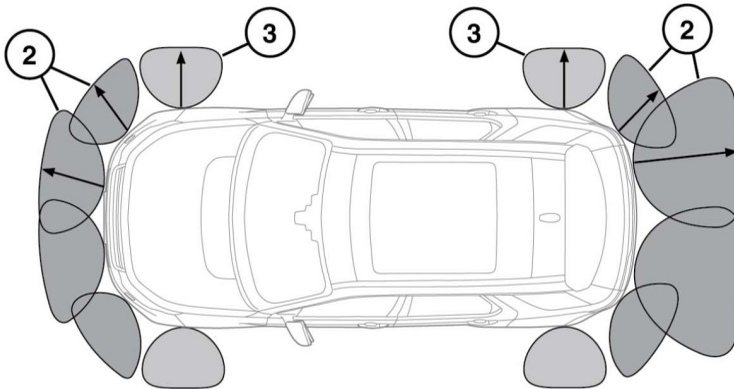


VERWENDEN DER EINPARKHILFE



E159918

1. Einparkhilfe-Taste.
2. Erfassungsbereiche der Einparkhilfsensoren.
3. Erfassungsbereiche des 360°-Einparkhilfsensors.



Die Einparkhilfen und die 360°-Einparkhilfsensoren erkennen bewegliche Objekte, wie z. B. Kinder oder Tiere, u. U. erst dann, wenn sie sich bereits gefährlich nahe befinden. Immer mit äußerster Vorsicht manövrieren.



Möglicherweise erkennen die Einparkhilfe- und 360°-Einparkhilfsensoren bestimmte Hindernisse nicht, beispielsweise schmale Pfosten oder kleine bodennahe Objekte.



Beim Rückwärtsfahren mit montierten Heckanbauten, z. B. Anhängerkupplung, ist besondere Aufmerksamkeit erforderlich. Die hinteren Sensoren erfassen lediglich den Abstand zwischen Stoßfänger und Hindernis.

Hinweis: Wird ein Anhänger an eine von Land Rover zugelassene Anhängersteckdose angeschlossen, werden die hinteren Sensoren deaktiviert.

Die Einparkhilfe und die 360°-Einparkhilfsysteme unterstützen den Fahrer beim Manövrieren auf engem Raum. Sofern aktiviert, wird eine Objektverfolgung entlang der Front, der Seite oder des Hecks des Fahrzeugs auf dem Touchscreen angezeigt.

Die Einparkhilfe wird automatisch aktiviert, wenn der Rückwärtsgang eingelegt wird.