

## NAVIGATIONSSYSTEM

Die Navigationsanweisung erfolgt nach Karte und die Abbiegeinformationen werden auf dem Touchscreen angezeigt und können gegebenenfalls durch Sprachführung ergänzt werden. Um die tatsächliche Position des Fahrzeugs zu bestimmen, verwendet das System Signale von den Satelliten des Globalen Positionierungssystems (GPS) und kombiniert diese mit Informationen der Fahrzeugsensoren und der auf der Festplatte im Fahrzeug gespeicherten Daten.

**Hinweis:** Auf der Festplatte geladene Kartendaten sind für den Markt bestimmt, in dem das Fahrzeug zuerst verkauft wurde, und enthalten Routenführungen und Informationen nur für dieses Gebiet. Für Einzelheiten zu Software-Aktualisierungen, bitte Kontakt zum Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb aufnehmen.

Mit dieser Kombination aus Datenquellen ermöglicht der Navigationscomputer die Planung und das Folgen einer Routenkarte zum gewünschten Ziel.

Der Touchscreen wird zum Bedienen der Navigation über Menüs, Textbildschirme und Kartenansichten benutzt.



**Das System nur bedienen, wenn dies gefahrlos möglich ist.**

**Hinweis:** Das Navigationssystem des Fahrzeugs unterstützt keine Radarwarnungen.

Die geltenden Verkehrsvorschriften sind jederzeit einzuhalten.

Die Beachtung von Verkehrszeichen und der örtlichen Verkehrsvorschriften hat stets Priorität.

Das Navigationssystem dient lediglich als Navigationshilfe. Das Navigationssystem dient insbesondere nicht als Orientierungshilfe bei schlechten Sichtverhältnissen.

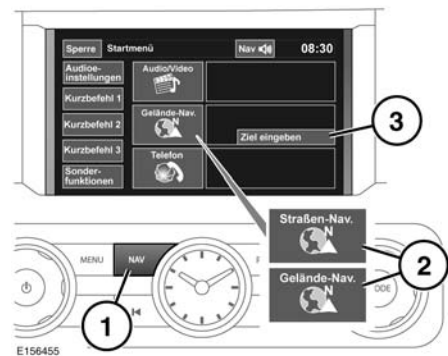
Gelegentlich kann es auf Grund physischer Hindernisse, wie Tunnel oder Unterführungen, zu einer Unterbrechung der GPS-Signale kommen.

Die Richtungs- und Geschwindigkeitssensoren des Fahrzeugs minimieren jedoch unerwünschte Auswirkungen auf das Navigationssystem. Der normale Betrieb wird nach dem Passieren des Hindernisses wieder aufgenommen.

Unter bestimmten Bedingungen ist es möglich, dass die auf dem Touchscreen angezeigte Position nicht korrekt ist. Dies ist in folgenden Fällen möglich:

- Beim Befahren einer spiralförmigen Auffahrt in einem Gebäude.
- Beim Befahren von oder unter Hochstraßen.
- Bei zwei nahe nebeneinander verlaufenden Parallelstraßen.
- Beim Transport des Fahrzeugs an ein anderes Ziel.
- Das Fahrzeug wurde auf einer Drehscheibe gedreht.
- Die Fahrzeugbatterie wurde abgeklemmt.

## VERWENDEN DES NAVIGATIONSSYSTEMS



1. **NAV**-Kurzbefehltaste drücken, um zur Navigation zu gelangen.
2. Die Schaltfläche **Navigation** berühren, um zur Navigation zu gelangen.
3. **Ziel eingeben**: Berühren, um dieses Menü zu öffnen.

***Hinweis:** Bei Fahrzeugen mit Geländenavigation umfasst die Schaltfläche die Optionen*

***Straßen-Nav.** und **Gelände-Nav.**; um den aktuellen Navigationsmodus anzuzeigen:*

Falls die Bildschirmsprache des Navigationssystems noch nicht eingestellt wurde, **Sprache** wählen und zum Bestätigen **OK** berühren. Der Bildschirm mit dem Hinweis **ACHTUNG** erscheint wieder.

Nach Berühren von **Zust.** zeigt der Touchscreen die zuvor dargestellte Kartenansicht an. Es wird die aktuelle Fahrzeugposition angezeigt. Die Schaltfläche **Nav-Menü** berühren, um den Bildschirm mit dem Hauptmenü zu öffnen.

An dieser Stelle sollten bei der ersten Benutzung die persönlichen Präferenzen im Bereich **Nav-Setup** eingestellt werden. Diese Einstellungen kommen bei jeder Verwendung des Navigationssystems zur Anwendung.