

## Spurhalteassistent (LDWS)

DE

Die Lane Departure Warning System (Spurhaltewarnsystem) ist ein Antriebsmechanismus, der den Fahrer warnt, wenn das Fahrzeug beginnt, sich von der Fahrbahn zu bewegen. Dieses System wurde entwickelt, um Verkehrsunfälle durch Fahrerfehler, Ablenkungen und Schläfrigkeit zu minimieren.

### Einstellungen LDWS

Damit das LDWS (Spurhaltewarnsystem) richtig funktioniert muss es kalibriert werden.

Im Menü wählst du "Spurhaltewarnsystem Kalibration" und drückst OK. Zuerst benutzt du die Pfeile, um die obere rote Linie auf gleicher Höhe wie die Straße Horizont (siehe Bild) zu bringen und drückst auf OK. Zweitens stellst du die gelbe Linie auf die Ebene, wo sich die Motorhaube des Fahrzeugs und die Straße begegnen, und noch einmal mit OK bestätigen.



### LDWS Aktivieren

Die Spurhaltewarnsystem Funktion kann man im Menü oder im Standby-Modus aktivieren und deaktivieren (wenn die Kamera keine Videoaufnahme macht) durch Drücken der Taste "Sperren". Während der Aufnahme kannst du das Spurhaltewarnsystem nicht aktivieren / deaktivieren.

#### Wichtiger Hinweis:

Die Funktion ist derzeit in der Entwicklungsphase (beta) und ist abhängig von der Position des Geräts, die richtige Kalibrierung, die Sichtbarkeit und andere Bedingungen. Der Hersteller, Händler oder Verkäufer haften nicht für die 100%ige Funktionalität. Sei immer sehr aufmerksam beim Fahren deines Fahrzeugs.