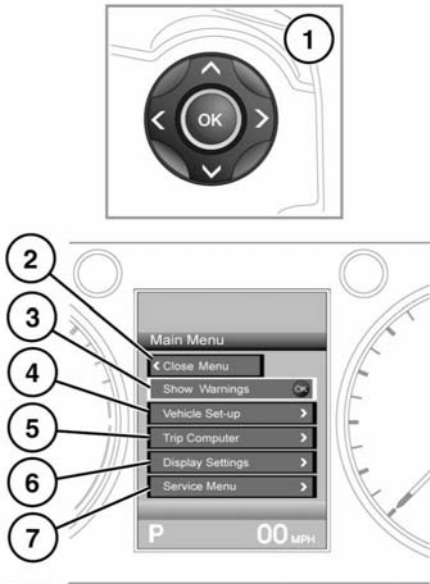


INTERAKTIVE BEDIENELEMENTE

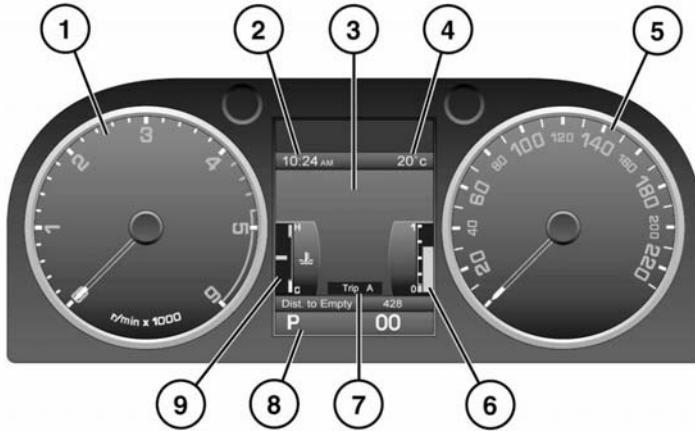


E135900

Eine Reihe von Fahrzeug- und Displayeinstellungen können über das Instrumententafelmenü konfiguriert werden:

1. Lenkrad-Bedienelement: Auf eines der Bedienelemente drücken, um das Menü zu aktivieren, dann wie folgt vorgehen:
Auf den Aufwärts-/Abwärts-Pfeil drücken, um in der Liste nach oben oder nach unten zu gehen.
Zur Anzeige einer Unterliste den Rechtspfeil drücken.
Zur Rückkehr zum vorherigen Menü den Linkspfeil drücken.
Die Taste **OK** drücken, um den markierten Eintrag aus einer Liste auszuwählen.
2. Berühren, um das Menü zu schließen.
3. Mögliche Warnmeldungen anzeigen.
4. Das Menü „Fahrzeug einrichten“ aufrufen.
5. Das Bordcomputer-Menü aufrufen.
6. Das Displayeinstellungs-Menü aufrufen.
7. Das Fahrzeugwartungs-Menü aufrufen.

INSTRUMENTENTAFEL



E134839

1. Drehzahlmesser
 2. Uhr
 3. Informationsdisplay
 4. Außentemperatur
 5. Tachometer
 6. Kraftstoffanzeige:
7. Gesamtkilometerzähler und Tageskilometerzähler
 8. Gangwahlanzeige
 9. Temperaturanzeige:



Den Tank niemals leerfahren. Daraus resultierende Fehlzündungen können den Katalysator schwer beschädigen.

Leuchtet die orangene Kraftstoffreserve-Warnleuchte auf, muss das Fahrzeug so bald wie möglich betankt werden. Die ungefähre Strecke, die mit dem verbleibenden Kraftstoff noch gefahren werden kann, kann von der Reichweite-Funktion auf dem Bordcomputer abgelesen werden. Siehe Seite **63**, **BORDCOMPUTER**.

Neben dem Tanksäulensymbol befindet sich zur Erinnerung an die Lage des Tankdeckels ein Pfeil, der auf die entsprechende Fahrzeugseite weist.



Wird das Fahrzeug bei überhitztem Motor gefahren, können schwere Motorschäden entstehen.

Bewegt sich der Zeiger in den Abschnitt **H** oben an der Skala, ist der Motor überhitzt. Das Fahrzeug anhalten, sobald das gefahrlos möglich ist, und den Motor im Leerlauf laufen lassen, bis die Temperatur zurückgeht. Geht die Temperatur nach ein paar Minuten nicht zurück, den Motor ausstellen und abkühlen lassen. Falls das Problem anhält, unverzüglich qualifizierte Hilfe hinzuziehen.

Hinweis: Überhitzt der Motor, ist seine Leistung möglicherweise spürbar reduziert und die Klimaanlage stellt u. U. ihren Betrieb ein. Dies ist eine normale Betriebsstrategie zur Reduzierung der Motorlast und zur Unterstützung der Kühlung.