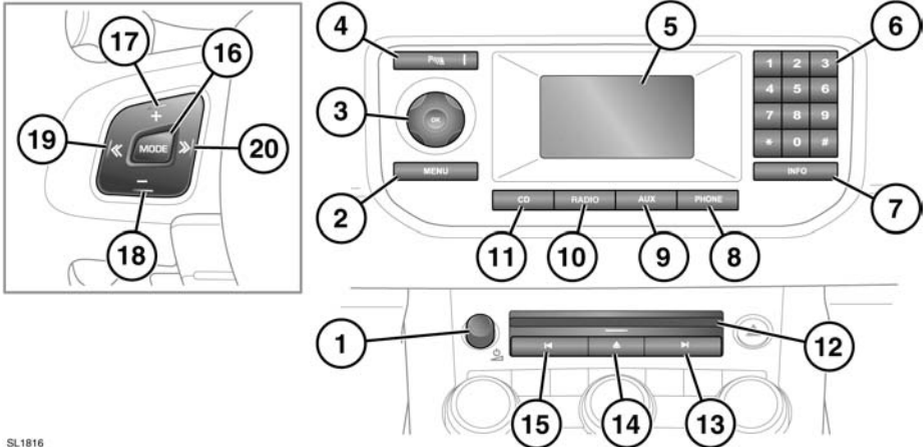


## BEDIENELEMENTE DES STANDARD-AUDIOSYSTEMS



SL1816

**⚠ Hohe Schallpegel können bei längerer Einwirkung Hörschäden verursachen.**

1. Zum Ein- und Ausschalten drücken.

**Hinweis:** Nach dem Ausschalten der Zündung wird das Radio nach 10 Minuten automatisch ausgeschaltet.

Drehen, um die Lautstärke einzustellen.

**Hinweis:** Die maximale Lautstärke ist beschränkt, wenn das Audiosystem bei abgestelltem Motor verwendet wird.

2. **MENÜ**-Taste:

- Audioeinstellungen
- Uhreinstellungen
- Sprache

3. **OK**-Taste und Navigationsmenü-Bedienung.

Mit der Navigationsbedienung können der Cursor und markierte Elemente im Menü verschoben werden. Ist die Option hervorgehoben, die **OK**-Taste drücken, um die Option auszuwählen.

4. Einparkhilfe

5. Audio-Informationen-Display

6. Tastenfeld

7. **INFO**. Verkehrsmeldungen/Nachrichten

8. **TELEFON**-Menü

9. **AUX**-Eingang wählen

10. **RADIO**. Frequenzbandauswahl (FM, FMAST, AM, AMAST).

Falls mit DAB ausgestattet, DAB1 oder DAB2 auswählen.

11. **CD**-Menü

12. CD-Ladeschlitz

13. Suchlauf vorwärts:

- Kurz drücken:
    - Auswählen des nächsten Radiosenders auf einer höheren Frequenz oder
    - Auswahl des nächsten Titels auf der gewählten Audioquelle.
  - Lang drücken:
    - Umschalten auf den manuellen Sendersuchlauf oder
    - Vorwärts scannen durch einen CD-Titel.
- Bei eingeschaltetem manuellen Suchlauf führt (mehrfaches) weiteres kurzes Drücken zur Änderung der Frequenz in einzelnen Aufwärtsschritten.

14. CD-Auswurf

15. Suchlauf rückwärts:
- Kurz drücken:
    - Auswählen des nächsten Radiosenders auf einer niedrigeren Frequenz oder
    - Auswahl des nächsten Titels auf der gewählten Audioquelle.
  - Lang drücken:
    - Umschalten auf den manuellen Sendersuchlauf oder
    - Rückwärts scannen durch einen CD-Titel. Bei eingeschaltetem manuellen Suchlauf führt (mehrfaches) weiteres kurzes Drücken zur Änderung der Frequenz in einzelnen Abwärtsschritten.
16. **MODE (MODUS)**: Wiederholt drücken, um durch alle Audiooptionen zu scrollen.
17. Zum Erhöhen der Lautstärke drücken
18. Zum Verringern der Lautstärke drücken
19. Suchlauf rückwärts:
- Kurz drücken, um den vorherigen Radiosender oder Titel auf einer gewählten Audioquelle auszuwählen.
  - Zum rückwärts Scannen durch einen Titel lang drücken.
20. Suchlauf vorwärts:
- Kurz drücken, um den nächsten Radiosender oder Titel auf einer gewählten Audioquelle auszuwählen.
  - Zum vorwärts Scannen durch einen Titel lang drücken.

## ADAPTIVE LAUTSTÄRKEREGELUNG (AVC)

Die AVC-Funktion regelt die Lautstärke, um Änderungen in den Fahrgeräuschen beim Beschleunigen oder Abbremsen des Fahrzeugs auszugleichen.

**Hinweis:** Die AVC-Einstellung steht für die Lautstärkeerhöhung, nicht den Lautstärkepegel.

Bei einer AVC von **Null** wird die Lautstärke nicht erhöht. Bei einer niedrigen AVC-Einstellung ist die Lautstärkezunahme bei steigender Geschwindigkeit minimal. Bei einer hohen AVC-Einstellung ist der Grad der Erhöhung der Lautstärke mit zunehmender Geschwindigkeit entsprechend größer.

AVC einstellen:

1. Die Taste **MENÜ (2)** drücken.
2. Die Option **Audioeinstellungen** auswählen.
3. Die Option **Adaptive Lautst.** auswählen und mit **OK** bestätigen.
4. Die AVC-Einstellung mit der Navigationsbedienungs auf einen gewünschten Wert zwischen 0 und 7 einstellen.

## KLANGEINSTELLUNG

Klang einstellen:

1. Die Taste **MENÜ (2)** drücken.
2. Die Option **Audioeinstellungen** auswählen.
3. Die Option **Klang** wählen. Die Werte für Bässe, Höhen, Balance und Überblendung können mit der Navigationsbedienungs eingestellt werden.
4. Die Einstellungen mit **OK** bestätigen und zum vorherigen Bildschirm zurückkehren.

**Hinweis:** Werden mehrere Sekunden lang keine Einstellungen vorgenommen, kehrt das Display zum vorher angezeigten Bildschirm zurück.

## LIZENZIERUNG

Siehe **118, LIZENZIERUNG**.