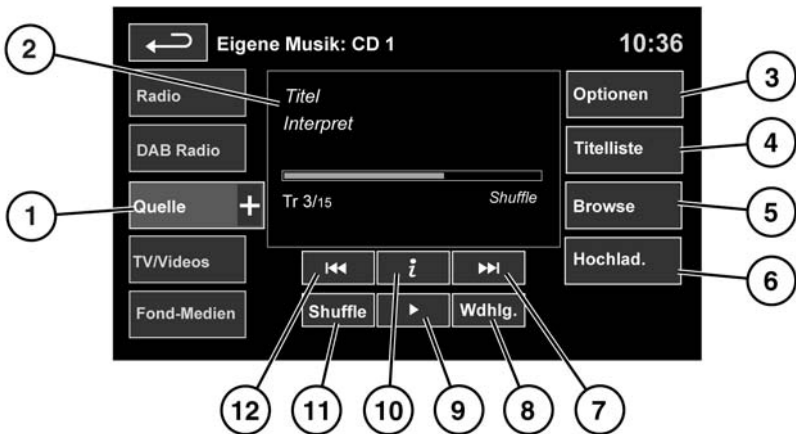


## BEDIENELEMENTE FÜR TRAGBARE GERÄTE



E151174

**⚠** Die Bedienelemente der Audio-Haupteinheit während der Fahrt weder bedienen noch sich davon ablenken lassen. Eine Ablenkung des Fahrers kann zu Unfällen mit schweren bzw. tödlichen Verletzungen führen.

**⚠** Hohe Schallpegel (mehr als 85 Dezibel) über einen längeren Zeitraum hinweg können zu Hörschäden führen.

Siehe 143, AUDIO/VIDEO-BEDIENELEMENTE.

**Eigene Musik** umfasst CD-, iPod-, USB-, AUX- und drahtlose Bluetooth®-Geräte. Zum kompletten Infotainmentsystem gehört außerdem der „CD-Wechsler“.

1. Das Symbol **Quelle** berühren, um alle Optionen anzuzeigen. Eine Option auswählen.

**Hinweis:** Klangqualität und Lautstärke der am Zusatzzugang angeschlossenen Geräte können sich deutlich unterscheiden.

2. Anzeige von Informationen über den aktuellen Titel, einschließlich bisheriger Spieldauer. Einige dieser Informationen werden außerdem auf der Instrumententafel angezeigt.

**Hinweis:** Diese Informationen werden nur bei angeschlossenen Geräten angezeigt, die ID3 unterstützen.

3. **Optionen:** Auswählen, um Verkehrs- und Nachrichtenmeldungen ein- oder auszuschalten. Für MP3-Datenträger kann außerdem die Anzahl der zu überspringenden Listeneinträge ausgewählt werden, wenn zum Navigieren in der Liste die Pfeile „Seite nach oben/unten“ verwendet werden.
4. **Titelliste.** Berühren, um die Titelliste der aktuellen CD oder des CD-Wechslers anzuzeigen. Einen Titel auswählen, um ihn wiederzugeben.
5. **Browse.** (nur iPod-, USB- und CD-Wechsler-Modus).

- Auswählen, um den der Dateistruktur entsprechenden Inhalt des angeschlossenen Geräts anzuzeigen.
- Eine Datei auswählen, um die Wiedergabe zu starten (die Browsen-Ansicht bleibt erhalten). Einen Ordner oder Unterordner auswählen, um dessen Inhalt anzuzeigen.
- Um zum Menü mit den Bedienelementen zurückzukehren, die Schaltfläche „Zurück“ berühren.

**Hinweis:** Wird das iPhone über ein USB-Kabel angeschlossen, um Audiowiedergabe zu ermöglichen oder um das Telefon zu laden, wird **Bluetooth®-Audio für drahtlose Geräte deaktiviert**.

## 6. Hochlad.: Gilt nur für das

CD-Wechsler-Menü.

Auswählen, um die in den CD-Speicher geladenen CDs anzuzeigen und zu verwalten.

- Neben einem leeren Fach **Hochlad.** auswählen, um eine CD hochzuladen. Es sind 10 Fächer verfügbar.
- Ist der CD-Speicher voll, **Ersetzen** auswählen, um eine vorhandene CD zu überschreiben.

In jedem Fall erscheint zur Bestätigung ein entsprechendes Einblendfenster. Zum Fortfahren **Ja** auswählen.

**Hinweis:** Die Hochladezeit ist von der Art des Inhalts abhängig. Ein %-Zähler wird eingeblendet. Während des Ladevorgangs können weitere Funktionen ausgewählt werden.

## 7. Vorwärts überspringen/scannen:

- Berühren und loslassen, um zum nächsten Titel zu springen.

- Länger berühren, um vorwärts durch den aktuellen Titel zu scannen. Die Wiedergabe wird wieder aufgenommen, wenn die Schaltfläche losgelassen wird.

## 8. Wdhlg.:

Im **CD-Modus**

- Berühren und loslassen, um den aktuellen Titel kontinuierlich zu wiederholen, bis der Wiederholmodus abgebrochen wird. **Titel wiederh.** wird angezeigt.
- Erneut berühren und loslassen, um den aktuellen CD-Wechsler (oder den Ordner für MP3-Disks) kontinuierlich zu wiederholen, bis der Wiederholmodus abgebrochen wird. **Disk wiederh.** oder **Ordn. wiederh.** wird angezeigt.
- Ein drittes Mal berühren und loslassen, um den Wiederholmodus abzubrechen.

**Hinweis:** Durch Auswahl von **Shuffle** (Zufallswiedergabe) wird der Wiederholmodus beendet, doch kann die Option **Titel wiederh.** auch im aktiven Shuffle-Modus ausgewählt werden (der zuvor gewählte Shuffle-Modus wird deaktiviert).

Im **USB-** oder **iPod-Modus:**

- Auswählen, um den aktuellen Titel zu wiederholen.
- Erneut auswählen, um den aktuellen Ordner (USB) zu wiederholen oder den Wiederholmodus abzubrechen (iPod). Erneut auswählen, um den Wiederholmodus im USB-Modus abzubrechen.

**Hinweis:** Für drahtlose **Bluetooth®-Geräte** ist der Wiederholungsmodus nicht verfügbar.

**Hinweis:** Durch Auswählen von **Shuffle** wird der Wiederholmodus abgebrochen.