

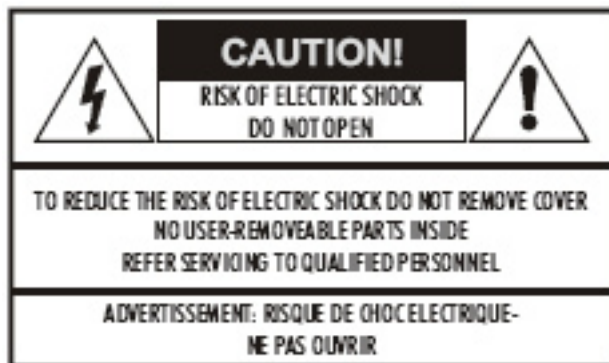
8000CD CD-Player



Bedienungsanleitung



1: Gesetzliche Regelungen & Sicherheit



Dieses Symbol weist auf wichtige Bedienungs- und Wartungsanweisungen in der mit dem Gerät gelieferten Dokumentation hin.



Dieses Symbol weist auf die Gefahr eines elektrischen Schlages durch spannungsführende Teile innerhalb des Gehäuses hin.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung.
Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf. Wenn Sie dieses Produkt an Dritte weitergeben, sollten Sie auch diese Bedienungsanleitung übergeben.
Beachten Sie sämtliche Warnhinweise.
Befolgen sie alle Benutzungshinweise.
Schützen Sie das Gerät vor Wasser.
Nur mit trockenem Tuch reinigen.
Ventilationsöffnungen nicht blockieren.
Befolgen Sie beim Aufstellen und Anschließen des Gerätes die Anweisungen des Herstellers.
Das Gerät darf nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizgebläsen, Heizung, Öfen oder anderen Geräten, die Wärme erzeugen (einschließlich Verstärker) aufgestellt werden.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung.
Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf. Wenn Sie dieses Produkt an Dritte weitergeben, sollten Sie auch diese Bedienungsanleitung übergeben.

Beachten Sie sämtliche Warnhinweise.
Befolgen sie alle Benutzungshinweise.
Schützen Sie das Gerät vor Wasser.
Nur mit trockenem Tuch reinigen.
Ventilationsöffnungen nicht blockieren.
Befolgen Sie beim Aufstellen und Anschließen des Gerätes die Anweisungen des Herstellers.
Das Gerät darf nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizgebläsen, Heizung, Öfen oder anderen Geräten, die Wärme erzeugen (einschließlich Verstärker) aufgestellt werden.

Nehmen Sie keine Änderungen am polarisierten oder am geerdeten Stecker vor; dadurch würde die Sicherheitsfunktion aufgehoben. Ein polarisierter Stecker besitzt zwei Kontakte unterschiedlicher Breite. Ein geerdeter Stecker besitzt zwei Steckkontakte und einen dritten Erdungskontakt. Der breitere Steckkontakt bzw. der Erdungskontakt dienen zu Ihrer Sicherheit. Wenn der im Lieferumfang enthaltene Stecker nicht in Ihre Steckdose passt, wenden Sie sich an einen Elektriker, damit die Steckdose ausgetauscht werden kann.

Führen Sie das Netzkabel so, dass es keine Stolpergefahr bildet und dass keine Beschädigung durch andere Gegenstände hervorgerufen werden kann. Insbesondere ist Vorsicht an Steckern, Steckdosen sowie dem Austritt des Netzkabels aus dem Gerät geboten.



Verwenden Sie ausschließlich ein vom Hersteller spezifiziertes oder mit dem Gerät verkauftes Gestell. Wenn ein Gestell mit Rädern verwendet wird, ist darauf zu achten, dass die Kombination aus Gerät und Gestell vorsichtig bewegt werden muss. Plötzliches Anhalten, übermäßige Kraftanwendung und ungleichmäßige Böden können das Umkippen der Kombination aus Gerät und Gestell bewirken.
Ziehen Sie bei Gewitter oder wenn das Gerät für längere Zeit nicht verwendet werden soll das Netzkabel

aus der Netzsteckdose. Überlassen Sie Reparaturen ausschließlich qualifiziertem Fachpersonal. Reparaturen sind erforderlich, wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist, wenn Gegenstände oder eine Flüssigkeit in das Gerät eingedrungen sind, wenn das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, wenn das Gerät nicht normal arbeitet oder seine Leistung sich verändert hat, wenn das Gerät fallengelassen wurde oder das Gehäuse beschädigt ist.

Warnung: Zur Vermeidung von elektrischen Schlägen setzen Sie das Gerät nicht Wasser oder Feuchtigkeit aus. Stellen Sie keine mit einer Flüssigkeit gefüllten Behälter auf dem Gerät ab. Halten Sie offenes Feuer, z.B. Kerzen von Ihrem Gerät fern.

Vorsicht: Ohne die ausdrückliche Erlaubnis des Herstellers am Gerät vorgenommene Veränderungen könnten die Betriebserlaubnis für das Gerät aufheben.

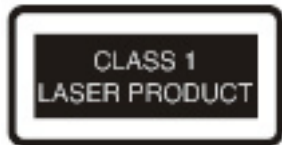
Das Gerät wurde getestet und erfüllt die Anforderungen an ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Richtlinien. Diese Richtlinien wurden festgelegt, um zu gewährleisten, dass durch das Gerät keine nachteiligen Störungen bei anderen Geräten verursacht werden. Die Geräte erzeugen und nutzen Radiofrequenzen und können diese abstrahlen und wenn sie nicht gemäß der Anleitung aufgestellt und genutzt werden, können sie zu Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang führen. Diese Störungen können durch aus- und einschalten der Geräte bestimmt werden und durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen behoben werden:

Richten Sie die Empfangsantenne neu aus. Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und dem Empfänger. Schließen Sie das Gerät an einen von dem des Empfängers getrennten Stromkreis an. Wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fern-

Gesetzliche Regelungen & Sicherheit

sehetechniker.

Wichtiger Hinweis: Gehen Sie sorgsam mit den mitgelieferten Batterien um. Sie dürfen nicht beschädigt werden. Entsorgen Sie leere Batterien gemäß den Recycling-Vorschriften. Entsorgen Sie Batterien NIEMALS im Hausmüll.



Dieses Etikett weist darauf hin, dass das Gerät einen Laser enthält. Durch Öffnen des Gerätes werden Sie der Laserstrahlung ausgesetzt.

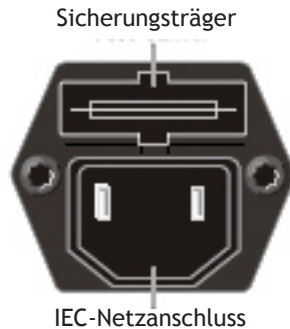
Stromversorgung und Sicherheit

Stromversorgung: Die erforderliche Betriebsspannung aller Audiolab-Geräte ist jeweils auf den Geräterückseiten angegeben. Sollte die angegebene Betriebsspannung nicht mit Ihrer Netzspannung übereinstimmen, wenden Sie sich an Ihren Händler.

Die Netzsicherung befindet sich ebenfalls an der Rückseite des Gerätes. Sollte die Sicherung durchgebrannt sein, überprüfen Sie das Gerät zunächst auf offensichtliche Ursachen bevor Sie die Sicherung durch eine neue des gleichen Typs mit den gleichen Nenndaten ersetzen.

Die Daten für die Sicherungen sind:

220-240 V (Deutschland, UK, Korea usw.) T 1AL 20 mm Slow Blow
100-120 V (USA, Japan usw.) T1,6AL 20 mm Slow Blow



Die Sicherung befindet sich im Sicherungshalter, der auch eine Ersatzsicherung enthält. Der Sicherungshalter kann nur dann herausgezogen werden, wenn das IEC-Netzkabel nicht angeschlossen ist. Die bei geöffnetem Halter in vorderer Position zu sehende Sicherung ist die Ersatzsicherung. Entfernen Sie zunächst die alte Sicherung und entsorgen Sie diese, bevor Sie die neue einsetzen.

Netzkabel: In der Regel ist im Lieferumfang ein AC-Netzkabel enthalten, das mit einem für Ihre Region geeigneten Netzstecker versehen ist. Wenden Sie sich an Ihren Händler, wenn Sie sich bezüglich des Netzkabels nicht sicher sind.



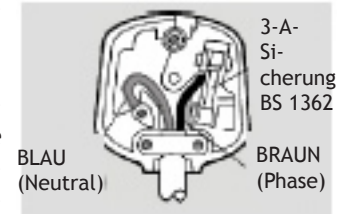
Klasse II, doppelt isoliert. Dieses Gerät darf nicht geerdet werden.

Wichtiger Hinweis für die Verwendung des Geräts in Großbritannien

Das Anschlusskabel ist mit einem für Großbritannien zugelassenen Netzstecker versehen, der mit einer 3-A-Sicherung ausgestattet ist. Sollte es nötig sein, die Sicherung auszutauschen, muss eine von ASTA oder BSI zugelassene BS 1362 5 A Sicherung verwendet werden. Wenn Sie den Netzstecker austauschen müssen, entfernen Sie die Sicherung und entsorgen Sie den Stecker unmittelbar nachdem Sie ihn vom Kabel abgeklemmt haben.

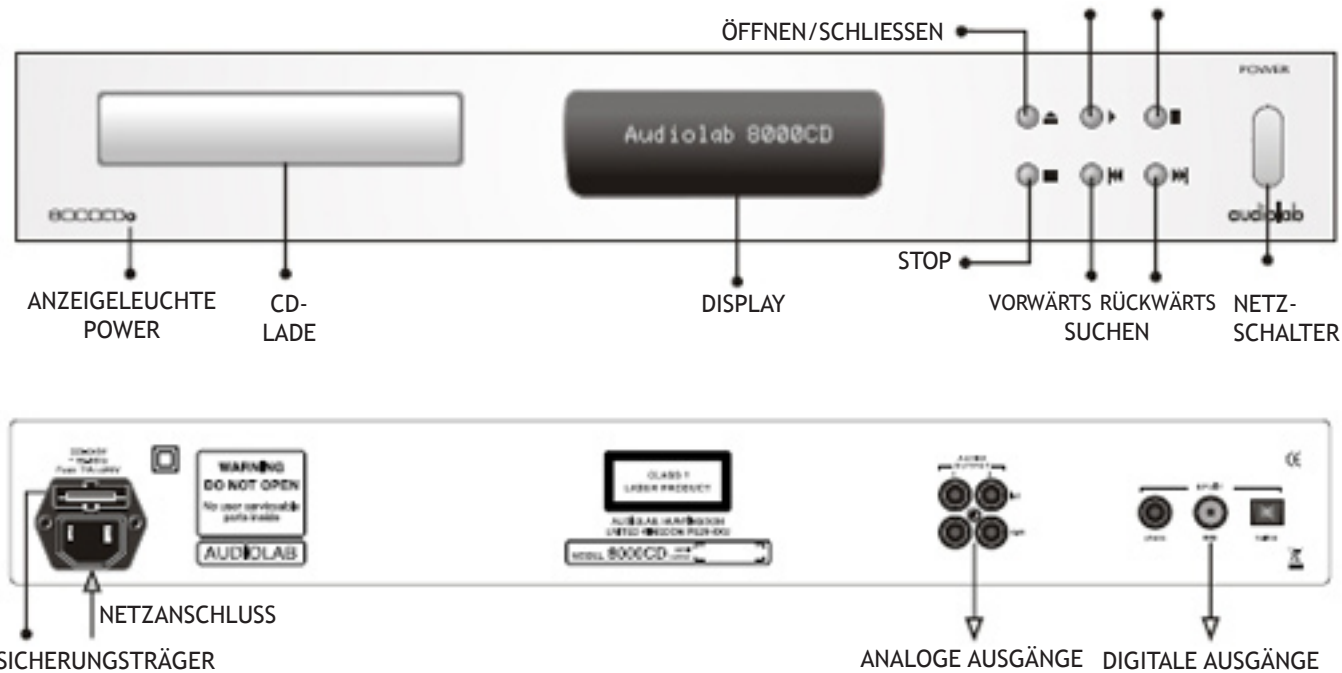
Anschließen eines Netzsteckers

Die Adern des Netzsteckers sind farbig markiert: Blau: NEUTRAL; BRAUN: Phase Da diese Farbmarkierungen möglicherweise nicht mit den Markierungen der Anschlussklemmen des Steckers übereinstimmen, gehen Sie bitte wie folgt vor:



Die BLAUE Ader muss an die Klemme, die entweder mit dem Buchstaben N oder BLAU oder SCHWARZ markiert ist, angeschlossen werden. Die BRAUNE Ader muss an die Klemme angeschlossen werden, die entweder mit dem Buchstaben L oder BRAUN oder ROT markiert ist, angeschlossen werden.

2: Vorbereitung



Auspacken

Packen Sie sämtliche Teile aus. Der Karton sollte folgendes enthalten:

- Den Audiolab 8000 CD-Player
- Ein für Ihr Gebiet geeignetes IEC-Netzkabel
- Ein zweiadriges Stereo-Cinch-Anschlusskabel
- Eine Fernbedienung und zwei Batterien (AA)
- Diese Bedienungsanleitung

Sollte eines dieser Teile fehlen, teilen Sie dies bitte so schnell wie möglich Ihrem Händler mit.

Bewahren Sie die Verpackung für zukünftige Transporte Ihres CD-Players auf. Sollten Sie die Verpackung entsorgen, halten Sie sich bitte an die gültigen Recycling-Vorschriften.

Anschlüsse

Bevor Sie Anschlüsse vornehmen, schalten Sie alle Systemkomponenten aus!

ANALOGE AUSGÄNGE

Ihr Gerät verfügt über zwei Paar identische Cinch-Anschlüsse. Verbinden Sie einen der Ausgänge des 8000CD über ein qualitativ hochwertiges Cinch-Kabel mit einem geeigneten LINE-Eingang (CD, AUX, TAPE) des Verstärkers. Stellen Sie sicher, dass Sie die linken und rechten Kanäle korrekt anschließen. Weiß oder schwarz markierte Cinch-Stecker und Cinch-Buchsen weisen für gewöhnlich auf den LINKEN Kanal hin und rot markierte auf den RECHTEN Kanal.

DIGITALE AUSGÄNGE (SPDIF)

Ihr 8000CD verfügt über drei Ausgänge (Phono, BNC und Optisch), um ihn an einen externen Analog-Digital-Wandler (A/D-Wandler) anzuschließen. Schließen Sie ein geeignetes Kabel an einen dieser Ausgänge und an den Eingang des A/D-Wandlers an.

OPTISCHER ANSCHLUSS: Entfernen Sie den Blindstopfen von einem der Anschlüsse des 8000CD und des externen A/D-Wandlers und schließen Sie das optische Kabel an. Wenn Sie keine optischen Anschlüsse vornehmen möchten, entfernen Sie die Blindstopfen nicht.

Netzanschlüsse

Schließen Sie das Netzkabel an den Netzanschluss an der Geräterückseite des 8000CD und anschließend an die Netzsteckdose an.

Drehen Sie die Lautstärke am Lautstärkereger ganz herunter.

Schalten Sie den 8000CD und anschließend den Verstärker ein. Der 8000CD wird initialisiert und ist nun betriebsbereit.

3: Fernbedienung

Einlegen der Batterien

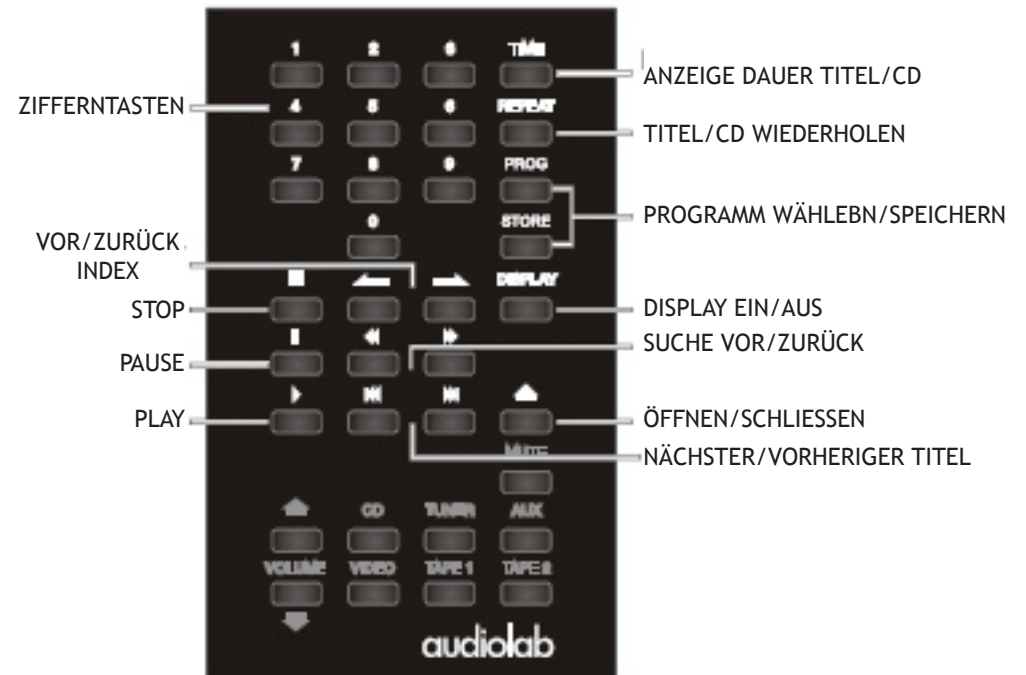
Das Batteriefach befindet sich auf der Rückseite der Fernbedienung. Packen Sie die Batterien aus, öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie die Batterien ein. Beachten Sie dabei die Angaben zur Polarität im Batteriefach.

Tauschen Sie die Batterien immer nur paarweise aus. Verwenden Sie Batterien des gleichen Typs mit den gleichen Nenndaten, wenn möglich desselben Herstellers. Befolgen Sie beim Entsorgen von Batterien die geltenden Recyclingvorschriften. Werfen Sie Batterien niemals ins Feuer und entsorgen Sie sie niemals im Hausmüll. Tauchen Sie Batterien niemals in Wasser ein.

Bedienen der Fernbedienung

Mit den weiß beschrifteten Tasten wird der 8000CD bedient. Mit den Tasten im unteren Bereich der Fernbedienung können Sie Audiolab-Verstärker bedienen. Die Tasten haben keine Auswirkungen auf den Betrieb des 8000CD.

Halten Sie die Fernbedienung in Richtung des Displays. Stellen Sie sicher, dass zwischen Fernbedienung und CD-Player freie Sicht besteht. Der ideale Aktionsbereich der Fernbedienung liegt innerhalb von 8 m Entfernung vom CD-Player.



4: Betrieb

Bedienelemente an der Gerätevorderseite

Mit den Bedienelementen an der Gerätevorderseite können Sie die grundlegenden Funktionen des Gerätes ausführen. Erweiterte Funktionen sind über die Fernbedienung verfügbar.

Netzschalter

Betätigen Sie diesen Schalter, um das Gerät einzuschalten. Durch erneutes Betätigen schalten Sie das Gerät wieder aus.

Durch Einschalten des 8000CD wird dieser initialisiert und führt einen Selbsttest durch. Die Kontrollleuchte an der Gerätevorderseite leuchtet auf, wenn der CD-Player eingeschaltet ist.

Auf dem Display wird kurz folgendes angezeigt... **Audiolab 8000CD**

Nachdem die Anzeige ausgeblendet wurde ist der CD-Player betriebsbereit.

Öffnen/Schließen

Betätigen Sie diese Taste, um die CD-Lade zu öffnen oder zu schließen.

Play

Betätigen Sie diese Taste, um eine CD abzuspielen.

Durch erneutes Betätigen dieser Taste während eine CD abgespielt wird, springt der CD-Player zurück zum Anfang des aktuellen Titels.



Wenn eine CD abgespielt wird:

Drücken Sie diese Taste einmal, um die Wiedergabe zu pausieren. Drücken Sie die Taste erneut, um die Wiedergabe wieder aufzunehmen.

Stop

Drücken Sie die Taste STOP, um die Wiedergabe zu beenden


Nächster Titel:Vorheriger Titel


Drücken Sie die Taste  , um zum nächsten Titel zu springen.

Drücken Sie die Taste , um zum Beginn des vorherigen Titels zu springen.

Drücken Sie diese Tasten wiederholt, um vorwärts oder rückwärts von Titel zu Titel zu springen.

WICHTIGER HINWEIS

Im folgenden Abschnitt werden Funktionen, die über die Bedienelemente an der Gerätevorderseite ausgeführt werden können, mit folgendem Symbol markiert: 

Funktionen, die nur mit der Fernbedienung ausgeführt werden können oder sollten, werden mit dem folgenden Symbol markiert: 

Einlegen einer CD

Betätigen Sie die Taste POWER.

Warten Sie, bis der Selbsttest beendet ist.

Drücken Sie die Taste zum Öffnen/Schließen, um die CD-Lade zu öffnen.

Legen Sie eine CD mit dem Label nach oben ein.

Schließen Sie die CD-Lade.

Die CD dreht sich im CD-Spieler, die Titelinformationen der CD werden gelesen und angezeigt und hält dann wieder an.

Reading
↓

Tr zeigt die Anzahl der Tracks auf der CD an.

Time zeigt die Gesamt-Spiel-dauer der CD an.

Tr 01 Time 00:01

Wenn die CD fehlerhaft ist oder ein falsches Format aufweist...

Invalid Disc Format

Wenn keine CD eingelegt ist...

No Disc

Wenn die CD-Lade verklemmt ist, hält der Motor nach zwei Sekunden an und auf dem Display wird folgendes angezeigt:

Tray Blocked

Abspielen einer CD

Drücken Sie PLAY



Die Wiedergabe beginnt mit dem ersten Titel auf der CD.

Starten der Wiedergabe mit einem ausgewählten Titel:

Wählen Sie einen Titel, drücken Sie PLAY.

5 Tr 05 Time 00:01

Betrieb

Zeitanzeigen

Betätigen Sie wiederholt die Taste TIME auf der Fernbedienung, um wie abgebildet durch die Anzeigen zu schalten.

Aktueller	Titel:	Tr
Aktuelle	Spiel-	05
dauer		
Aktueller	Titel:	Tr
Restliche	Spiel-	05
dauer		
Restliche	Spiel-	Tr
dauer der	dauer der	05
CD		
Bisherige	Gesamt-	Tr
Spieldauer	Spieldauer	05

Time
03: 01
Time
02: 01
Time
53: 21
Time
20: 39

Beim Abspielen einer CD speichert der CD-Player den zuletzt gewählten TIME-Modus, auch wenn Sie das Gerät aus- und wieder einschalten.

Unterbrechen der Wiedergabe:

Drücken Sie die Taste PAUSE.



Tr
05

Pause
03: 01

Wiederaufnahmen der Wiedergabe:

Drücken Sie die Taste PAUSE erneut.



Tr
05

Time
03: 01

Navigieren auf der CD

Wechseln des Titels:

Drücken Sie diese Taste einmal, um zum Beginn des vorherigen Titel zu springen. Drücken Sie diese Taste wiederholt, um mehrere Titel rückwärts zu überspringen.



Drücken Sie diese Taste einmal, um zum Beginn des nächsten Titels zu springen. Drücken Sie diese Taste wiederholt, um mehrere Titel vorwärts zu überspringen.



Nächster Titel: Wenn Sie den letzten Titel der CD überspringen, beginnt der CD-Player wieder beim ersten Titel.

Vorheriger Titel: Wenn Sie den ersten Titel überspringen, springt der CD-Player zum letzten Titel der CD.

Das Springen zum nächsten/vorherigen Titel ist sowohl bei laufender Wiedergabe, als auch bei gestoppter CD möglich. Diese Funktion ist auch bei geöffneter CD-Lade verfügbar. Allerdings kann der CD-Player die CD dann nicht lesen und wenn Sie eine Titelnummer wählen, die größer ist als die Anzahl der Titel auf der CD, beginnt die Wiedergabe nach dem Schließen der Lade mit dem ersten Titel.

Direktwahl von Titeln mit der Fernbedienung

Wählen Sie den gewünschten Titel mit einer der Zifferntasten der Fernbedienung.

Tr
11

Time
20: 01

Die Wiedergabe beginnt mit dem gewählten Titel.

Wenn Sie einen einstelligen (z. B. 1) Titel wählen, wartet der CD-Player kurz auf die Eingabe einer weiteren Ziffer. Wird keine weitere Ziffer eingegeben, beginnt die Wiedergabe mit dem gewählten Titel.

Wenn die Eingabe ungültig ist, kehrt das Display in den Zustand zurück, in dem es sich befand, bevor eine Eingabe vorgenommen wurde.

Suchen:

Die Suche beginnt mit zweifacher Geschwindigkeit und wird nach fünf Sekunden auf fünffache Geschwindigkeit erhöht.

Halten Sie diese Taste gedrückt, um vorwärts durch einen oder mehrere Titel zu suchen. Wenn Sie die Taste nicht loslassen, wird die gesamte CD durchsucht. Die Suchfunktion wird so lange aufrecht erhalten, bis Sie die Taste wieder loslassen.



Wenn das Ende der CD erreicht ist, hält der CD-Player einen Punkt, der sich fünf Sekunden vor dem Ende der CD befindet. Wenn Sie die Taste loslassen, wird die CD weiter bis zum Ende abgespielt.

Halten Sie diese Taste gedrückt, um rückwärts durch einen oder mehrere Titel zu suchen.



Wenn Sie die Taste nicht loslassen, wird die CD bis zum Anfang durchsucht. Wenn der Anfang der CD erreicht ist, passiert nichts weiter. Wenn Sie nun die Taste loslassen, wird die CD beginnend mit dem ersten Titel abgespielt.

Betrieb

Index-Scan

Auf einigen CDs sind die Titel in Abschnitte unterteilt, die Index-Punkte genannt werden. Ein Titel kann mehrere Index-Punkte enthalten. Zum Beispiel kann jeder Strophe eines Titels ein Index-Punkt zugeordnet sein.

Die Index-Anzeige erscheint nur, wenn ein Titel Index-Informationen enthält.

Wenn ein Titel, der Index-Punkte enthält, abgespielt wird, werden diese Index-Punkte aufsteigend auf dem Display angezeigt.

Tr	In	Time
10	03	24:00

Um die Index-Punkte vorwärts abzufragen, drücken Sie die Taste



Tr	In	Time
10	04	24:50

Um die Index-Punkte rückwärts abzufragen, drücken Sie die Taste



Tr	In	Time
10	02	21:30

Wenn eine der Index-Tasten gedrückt wird, springt der CD-Player zum Beginn des nächsten bzw. vorherigen Index-Punktes.

Die Suche zwischen zwei Index-Punkten ist nicht möglich, da die normale Suchfunktion weiterhin funktionsbereit ist.

Hinweis: Die Index-Anzeige erscheint nur, wenn ein Titel Index-Punkte enthält.

Hinweise zum Index-Scan und zur Suchfunktion

Beim Index-Scan wird der Ausgang für den Moment des Titel-Wechsels stummgeschaltet.

Beim Durchsuchen einer CD wird der Ausgang auf einen sicheren Lautstärkepegel reduziert, um Schäden an den Lautsprechern und am Verstärker zu vermeiden.

Wenn der Vorgang abgeschlossen ist, wird der normale Lautstärkepegel wieder hergestellt.

Wiederholen von Titeln

Drücken Sie die Taste REPEAT, um einen Titel, die CD oder eine Auswahl von mehreren Titeln wiederholt abzuspielen. Das Display zeigt die Auswahl an, wenn Sie die Taste drücken.



Titel wiederholen

Tr	In	Time	Repeat
10	03	24:00	TRACK
Tr	In	Time	Repeat
10	03	24:00	ALL
Tr	In	Time	
10	03	24:00	

CD oder Programm wiederholen

Repeat-Funktion ausgeschaltet

Wenn die Repeat-Funktion aktiv ist, wird die Auswahl so lange wiederholt, bis die Funktion ausgeschaltet wird oder die CD-Lade geöffnet und wieder geschlossen wird.

Beenden der Wiedergabe

Drücken Sie STOP



ODER

Öffnen und schließen Sie die CD-Lade



Programmieren der Wiedergabe

Mit dieser Funktion können Sie eine Auswahl von bis zu 60 Titeln einer CD in beliebiger Reihenfolge treffen und dabei denselben Titel mehrmals wiederholen, wenn Sie dies wünschen.

Beispiel: Auswahl von drei Titeln

Drücken Sie die Taste PROG.

Wählen Sie einen Titel und drücken Sie die Taste STORE



Wählen Sie einen weiteren Titel und drücken Sie die Taste STORE



Wählen Sie einen dritten Titel und drücken Sie die Taste STORE



Auf dem Display werden die Anzahl der Titel und die Gesamtspieldauer angezeigt.

Um eine erstellte Auswahl abzuspielen, drücken Sie die Taste PLAY



Um die Wiedergabe anzuhalten, drücken Sie die Taste STOP



Die Auswahl bleibt gespeichert, bis der Speicher des CD-Players gelöscht wird.

Löschen einer Auswahl:

Drücken Sie die Taste STOP zweimal



Öffnen und Schließen Sie die CD-Lade



Betrieb

Im Programmiermodus

- sind die Funktionen WIEDERHOLEN, SUCHEN und INDEX SCAN verfügbar
- kann die Anzeige der Spieldauer (gesamte, verbleibende, aktuelle Spieldauer) geändert werden.

ÖFFNEN UND SCHLIESSEN DER CD-LADE

- AUSWAHL VON TITELN WIRD AUFGEHOBEN
- INHALT DER CD WIRD ANGEZEIGT, WENN EINE CD EINGELEGT IST
- DISPLAY WIRD AUF „ON“ ZURÜCKGESTELLT
- EINGESTELLTE HELLIGKEIT WIRD BEIBEHALTEN
- BENUTZEREINGESTELLTE ZEITANZEIGE WIRD NICHT ZURÜCKGESTELLT - WENN EINE CD ABGESPIELT WIRD, WIRD DIE SPIELDAUER IN DEM VOM BENUTZER EINGESTELLTEN FORMAT ANGEZEIGT

Ändern des Displays

Ändern der Helligkeit des Displays

Schließen Sie die CD-Lade und schalten Sie den CD-Spieler aus.

Halten Sie die Taste DISPLAY auf der Fernbedienung gedrückt und schalten Sie den CD-Player ein.



Wenn das Display-Menü erscheint, lassen Sie die Taste DISPLAY los.

Display

Um die Helligkeit des Displays in vier Stufen zu ändern, drücken Sie wiederholt die Taste DISPLAY.



Wenn Sie die Helligkeit eingestellt haben:

Öffnen und Schließen Sie die CD-Lade.

Die Einstellung ist nun gespeichert.



Ein- und Ausschalten des Displays

Einige Musikliebhaber bevorzugen es, das Display beim Hören auszuschalten. Sie sind der Meinung, dass die Klangqualität durch die digitale Datenübertragung im Display beeinträchtigt wird.

Ein- und Ausschalten des Displays:

Drücken Sie die Taste DISPLAY auf der Fernbedienung einmal.

Diese Funktion ist im Normal-Modus und im Programm-Modus verfügbar.



Wenn das Display ausgeschaltet ist:

- Wenn sich die Titelnummer und/oder die Anzeige der Spieldauer ändert, schaltet sich das Display kurz ein und wieder aus.
- Durch Drücken der Tasten STOP und PAUSE oder durch Öffnen der CD-Lade schaltet sich das Display ein.
- Wenn der CD-Player am Ende der CD angelangt ist (im Normalmodus oder im Programm-Modus) schaltet sich das Display ein.

Das Display kann in diesen beiden Fällen manuell wieder ausgeschaltet werden.

5: Service und Garantie

Wartung

Wartungsarbeiten an Audiolab-Geräten sollten nur von autorisiertem Service-Personal durchgeführt werden. Sollten Reparaturen notwendig sein, sollten Sie das Gerät gut verpackt, vorzugsweise in der Originalverpackung, an Ihren Händler senden.

In Großbritannien können Geräte an das IAG Service Centre gesendet werden. In den USA können Geräte an die unten angegebene Adresse gesendet werden.

Setzen Sie sich vor der Rücksendung bitte immer zuerst telefonisch mit uns in Verbindung.

Sie sollten Ihrer Rücksendung eine kurze Mitteilung mit Ihrem Namen, Ihrer Adresse und Telefonnummer und einer kurzen Beschreibung des Grundes für die Rücksendung beifügen.

Sollten Rücksendungen außerhalb der Garantiezeit nötig sein, können Sie sich jederzeit an Ihren Händler wenden. Während der Reinigung des Geräts muss der Netzstecker aus der Netzsteckdose gezogen sein.

Fett oder Schmutz auf dem Gerät können Sie mit einem weichen, fusselreichen, mit einer milden Lösung von Wasser und etwas Spülmittel leicht angefeuchteten Tuch entfernen. Verwenden Sie keine anderen Lösungen oder Lösungsmittel.

Bewahren Sie die Verpackung für den Transport des Geräts auf.

Sollten Sie Fragen zum Betrieb Ihres Audiolab-Geräts haben, wenden Sie sich an Ihren Händler.

Service-Adressen UK und USA

IAG Service Centre
Unit 4
St Margaret's Way
Stukeley Meadows Industrial Estate
Huntingdon
Cambs
PE29 6EB
England
UK
Tel: 0044 (0)1480 452561
Fax: 0044 (0)1480 13403

IAG America, Inc.
15 Walpole Park South
Walpole
MA 02081
USA
Tel: 01 508 850 3950
Fax: 01 508 850 3905

Audiolab Garantie

Audiolab Ltd. wird während der Garantiezeit defekte Geräte oder Geräteteile reparieren oder, falls notwendig, ersetzen, sofern die beanstandeten Mängel auf Material- und/oder Verarbeitungsfehlern beruhen. Die Garantiezeit kann von Land zu Land unterschiedlich sein.

Garantiebestimmungen und -bedingungen:

Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum (oder mit dem Datum der Lieferung, falls diese später erfolgt).

Die Inanspruchnahme der Garantie ist nur gegen Vorlage des Kaufbelegs/Lieferscheins möglich. Ohne Vorlage der oben erwähnten Unterlagen werden dem Kunden die Reparatur oder der Austausch des Gerätes in Rechnung gestellt.

Sämtliche Reparaturarbeiten werden von Audiolab selbst oder von autorisierten Servicestellen oder beauftragten Händlern durchgeführt. Werden Reparaturen oder Veränderungen am Gerät von nicht autorisierten Personen durchgeführt, werden die Garantieansprüche aufgehoben.

Sollte ein zu ersetzendes Teil nicht mehr erhältlich sein, wird es gegen ein anderes, gleichwertiges Produkt ausgetauscht.

Ersetzte Geräte oder Geräteteile gehen in das Eigentum von Audiolab über.

Durch die Inanspruchnahme unserer Garantie wird die ursprüngliche Garantiezeit nicht verlängert.

Diese Garantie ist nur in dem Land gültig, in dem das Gerät gekauft wurde und ist nicht übertragbar.

Service und Garantie

Garantieausschlüsse

- Bei Geräten, bei denen die Seriennummer entfernt oder verändert wurde oder unleserlich ist.
- Bei Verschleiß und Schönheitsfehlern
- Bei Schäden, die durch den Transport oder die Installation des Gerätes entstanden sind.
- Bei Unglücksfällen, Überbeanspruchung, Naturkatastrophen, höherer Gewalt, un- sachgemäßer Verpackung und Installation, unsachgemäßem Anschluss, unsachgemäßer Behandlung sowie Handhabung oder Bedienung des Gerätes in einer Weise, die mit den in der Bedienungsanleitung enthaltenen Anleitungen unvereinbar ist.
- Bei Geräten, die mit ungeeignetem, unsachgemäßem oder fehlerhaftem Zubehör betrieben wurden.
- Bei Reparaturen oder Veränderungen am Gerät, die nicht von Audiolab oder den autorisierten Servicestellen oder Händlern durchgeführt wurden.
- Bei Produkten, die nicht bei einem autorisierten Audiolab-Händler gekauft wurden.
- Produkte, die zum Zeitpunkt des ursprünglichen Kaufs nicht neu waren.
- Produkte, die mit dem Hinweis „as is“, „as seen“ oder „with all faults“ gekauft wurden.

Reparatur und Ersatz im Rahmen dieser Garantie ist Ihr ausschließlicher Rechtsbehelf. Audiolab kann nicht für mittelbaren Schaden oder Folgeschäden für eine nicht eingehaltene ausdrückliche oder stillschweigende Garantie dieses Produktes haftbar gemacht werden. Diese Garantie ersetzt alle anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien, einschließlich der gesetzlichen Zusicherung der Gebrauchstauglichkeit und der Gewährleistung der Eignung für den gewöhnlichen Gebrauch oder Eignung für einen bestimmten Vertragszweck. Von dieser Garantie bleiben die gesetzlichen Bestimmungen zur Gewährleistung im Land des Kaufes unberührt.

In manchen Ländern und US-Staaten ist der Ausschluss bzw. die Beschränkung der Haftung für mittelbaren Schaden oder Folgeschäden nicht zulässig, d.h. die obenstehende Beschränkung trifft evtl. in Ihrem Fall nicht zu. Diese Garantie gibt Ihnen bestimmte subjektive Rechte, und eventuell stehen Ihnen auch andere Rechte zu, die von Staat zu Staat oder Land zu Land verschieden sind.

Inanspruchnahme der Garantie:

Um die Garantie in Anspruch zu nehmen, wenden Sie sich an den autorisierten Audiolab-Händler, bei dem Sie dieses Produkt gekauft haben. Versenden Sie keine Geräte ohne dies vorher mit Ihrem Händler, Audiolab oder deren autorisierten Lieferanten vereinbart zu haben. Sollte eine Rücksendung Ihrer Produkte zur Überprüfung und/oder Reparatur notwendig sein, verpacken Sie diese sorgfältig, vorzugsweise in den Originalverpackungen. Die anfallenden Kosten für den sicheren Transport des Gerätes (Hin- und Rück-) trägt der Käufer. Für den Fall, dass für die Rücksendung des Produktes ungeeignetes Verpackungsmaterial verwendet werden sollte, behält Audiolab sich das Recht vor, dem Käufer geeignetes Verpackungsmaterial in Rechnung zu stellen. Da der Käufer das Risiko für die Rücksendung trägt, wird eine Transportversicherung empfohlen. Audiolab oder autorisierte Händler können nicht für transportbedingte Schäden oder den Verlust des Gerätes haftbar gemacht werden. Sollten sich Reparaturen an Ihrem Gerät als notwendig erweisen, übernimmt Audiolab bzw. die autorisierte Servicestelle oder der Händler die Kosten für Verpackung, Versicherung und Versand für den Rücktransport zum Käufer.

6: Technische Daten 8000CD

Analog:

Anschlüsse:

2 Paar Cinch

Ausgangspegel:

2,4 V RMS

Frequenzgang:

20 Hz - 20 kHz +/- 0,5 dB

Ausgangsimpedanz:

100 Ohm

Rauschabstand:

Besser als 100 dBA

Kanalausgleich:

Besser als +/- 0,5 dB bei 1 kHz

Kanaltrennung:

Besser als 100 dB bei 1 kHz

THD + N (bei 1 kHz):

Weniger als 0,003 % 20 Hz-20 kHz
(>-90 dB/2,4 V)

Digital:

DAC:

24 bit 192 kHz, Sigma-Delta 5. Ordnung

Ausgangsformat:

SPDIF

Anschlüsse:

75 Ohm BNC, Cinch, Optisch

Ausgangspegel:

550 mV p-p (nom.) +/- 10 %

Ausgangsimpedanz:

75 Ohm +/- 5 %

Allgemeine technische Daten

Betriebstemperaturbereich:

10 °C-40 °C (Raum)

Stromversorgung (regionsabhängig)

Modelle mit 50-60 Hz 100 V, 110-120 V und 220-240 V erhältlich

Leistungsaufnahme:

Weniger als 25 W

Abmessungen (B x H x T):

445 x 74 x 335 mm

Gewicht:

Netto: 6 kg

Versand: 7,4 kg

Farbe:

Silber

Zubehör:

AC-Netzkabel

Analoge Stereo-Cinch-Kabel

Bedienungsanleitung

8000RC Fernbedienung mit 2 Batterien (AA)

Audiolab behält sich das Recht vor, Aufbau und technische Daten des Geräts ohne Vorankündigung zu ändern.

Die technischen Daten können von Land zu Land unterschiedlich sein.

Audiolab ist Mitglied der International Audio Group.