

LINN

Deutsch



UNIDISK SC PLAYER
Bedienungsanleitung

Wichtige Sicherheitsinformationen

Erläuterung der auf der Unter- oder Rückseite des Gerätes verwendeten Symbole:



Dieses Symbol soll den Benutzer davor warnen, dass im Gehäuse nicht isolierte, gefährliche Spannungen anliegen, die hoch genug sind, um einen elektrischen Schlag zu verursachen.



Dieses Symbol soll den Benutzer auf wichtige Informationen zu Bedienung, Pflege und Reparaturen in der Bedienungs- und in der Reparaturanleitung hinweisen.

An das Netz angeschlossene Geräte

ACHTUNG

NEHMEN SIE DIE ABDECKUNG NICHT AB, UM DAS RISIKO EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGS ZU VERRINGERN.

ES BEFINDEN SICH KEINE TEILE IM INNERN, DIE DER BENUTZER REPARIEREN KANN. BEAUFTRAGEN SIE IMMER QUALIFIZIERTES FACHPERSONAL MIT REPARATURARBEITEN.

WENN SIE DIE NETZSICHERUNG DES STECKERS AUSWECHSELN, VERWENDEN SIE EINE SICHERUNG DESSELBEN TYPIS MIT DIESELBEN SICHERUNGSWERTEN. ZIEHEN SIE DAS NETZKABEL AUS DER STECKDOSE, BEVOR SIE DIE SICHERUNG AUSWECHSELN.

WARNHINWEIS

UM DIE GEFAHR EINES BRANDES ODER EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGS ZU VERRINGERN, SETZEN SIE DIESES GERÄT WEDER REGEN NOCH FEUCHTIGKEIT AUS. GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGS - NICHT ÖFFNEN.

NETZSTECKER

Dieses Gerät wird mit einem Netzstecker, der nicht neu verdrahtet werden kann, für das jeweilige Bestimmungsland ausgeliefert.

Ersatznetzkabel können Sie bei Ihrem Linn Fachhändler erwerben. Sollte der Stecker ausgewechselt werden müssen, gehen Sie vorsichtig vor. Ein Stecker mit blanken Leitern ist gefährlich, wenn der Stecker an eine Strom führende Steckdose angeschlossen ist.

Der braune Leiter muss an den Strom führenden (Netz-)Kontakt angeschlossen werden.

Der blaue Leiter muss an den Neutralkontakt angeschlossen werden.

Der gelbgrüne Leiter muss an den Erdungskontakt (Masse) angeschlossen werden.



Bitte wenden Sie sich in Zweifelsfällen an Ihren Fachhändler oder einen kompetenten Elektriker.

Allgemeine Sicherheitsanweisungen

1. **Lesen Sie diese Anweisungen.**
2. **Bewahren Sie diese Anweisungen auf.**
3. **Beachten Sie alle Warnhinweise.**
4. **Befolgen Sie alle Anweisungen.**
5. **Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser**, beispielsweise in der Nähe einer Badewanne, einer Waschkübel, eines Spülbeckens, einer Waschtrommel, in einem feuchten Keller, in der Nähe eines Schwimmbeckens usw.
6. **Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes Tuch.**
7. **Blockieren Sie keine Lüftungsöffnungen. Installieren Sie das Gerät nach den Anweisungen des Herstellers.** Stellen Sie das Gerät so auf, dass der Standort oder die Position die Belüftung nicht beeinträchtigt. Beispielsweise darf das Gerät nicht auf einem Bett, Sofa, Teppich oder einer ähnlichen Oberfläche aufgestellt werden, durch die die Belüftungsöffnungen möglicherweise blockiert werden. Es darf auch nicht in einem umschlossenen Raum wie etwa in einem Bücherregal oder Schrank so aufgestellt werden, dass die Luftströmung durch die Lüftungsöffnungen behindert wird.
8. **Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf, etwa in der Nähe von Heizkörpern, Heizklappen, Öfen oder anderen Wärme erzeugenden Geräten (einschließlich Verstärkern).**
9. **Setzen Sie den Sicherheitszweck von unvertauschbaren oder Erdungssteckern nicht außer Kraft.** Ein unvertauschbarer Stecker besitzt zwei Messerkontakte, von denen einer breiter als der andere ist. Ein Erdungsstecker besitzt zwei Messerkontakte und einen dritten Erdungskontakt. Der breitere Messerkontakt oder der Erdungskontakt dient Ihrer Sicherheit. Falls der mitgelieferte Stecker nicht an eine Steckdose angeschlossen werden kann, beauftragen Sie einen Elektriker, die veraltete Steckdose auszutauschen.
10. **Schützen Sie das Netzkabel, so dass niemand auf das Netzkabel treten kann oder es insbesondere an Steckern, Steckdosen und an der Stelle, an der das Netzkabel aus dem Gerät geführt wird, nicht eingeklemmt werden kann.**
11. **Verwenden Sie nur Zusatzgeräte/Zubehör, die/das der Hersteller angibt.**
12. **Verwenden Sie für das Gerät nur Ständer, Stative, Halterungen oder Tische, die der Hersteller angibt oder die zusammen mit dem Gerät verkauft werden.**
13. **Ziehen Sie den Netzstecker dieses Geräts bei Gewittern und auch dann ab, wenn es über einen längeren Zeitraum nicht betrieben wird.**
14. **Lassen Sie Reparaturen nur von qualifiziertem Wartungspersonal durchführen.** Reparaturen sind erforderlich, wenn das Gerät in irgendeiner Form beschädigt wurde, beispielsweise Netzkabel oder Stecker beschädigt wurden, Flüssigkeiten verschüttet wurden oder Objekte in das Gerät gefallen sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde, nicht normal arbeitet oder fallen gelassen wurde.
15. **Wand- oder Deckenmontage.** Eine Wand- oder Deckenmontage des Geräts sollte nur entsprechend der Herstellerempfehlung durchgeführt werden.
16. **Stromanschluss.** Schließen Sie das Gerät nur an eine Stromversorgung des Typs an, der in der Bedienungsanleitung beschrieben oder auf dem Gerät angegeben ist.
17. **Netzstecker.** Ziehen Sie den Netzstecker ab, um das Gerät vom Netz zu trennen. Es muss jederzeit möglich sein, auf den Netzstecker zuzugreifen. Drücken Sie den (gegebenenfalls vorhandenen) Netzschalter, wenn das Gerät nicht in Betrieb ist.
18. **Starkstromleitungen.** Eine Außenantenne darf nicht in der Nähe von Starkstromleitungen installiert werden.
19. **Erdung der Außenantenne.** Wenn Sie eine Außenantenne an das Gerät anschließen, achten Sie darauf, das Antennensystem zu erden, so dass es gegen Spannungsspitzen und den Aufbau statischer Elektrizität geschützt ist. In den USA muss Paragraph 810 der NEC-Vorschrift ANSI/NFPA 70 in Bezug auf Installationsanforderungen eingehalten werden.
20. **Telefonleitung.** Schließen Sie das Gerät auf keinen Fall an eine Telefonleitung an, sofern keine anders lautende Anweisung vorliegt.
21. **Eindringen von Fremdkörpern und Flüssigkeit.** Sorgen Sie dafür, dass keine Fremdkörper oder Flüssigkeiten in das Gerät gelangen. Setzen Sie das Gerät weder Flüssigkeitstropfen noch -spritzern aus. Stellen Sie keine Gefäße, die Flüssigkeit enthalten, auf dem Gerät ab.
22. **Stellen Sie keine offenen Flammen, beispielsweise angezündete Kerzen, auf das Gerät.**
23. **Das Gerät wurde für den Einsatz in gemäßigten und tropischen Klimazonen entwickelt.**

CE-Konformitätserklärung

Linn Products Ltd erklärt, dass dieses Produkt die Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG und der Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit 89/336/EWG erfüllt, die durch die Richtlinien 92/31/EWG und 93/68/EWG geändert wurde.

Die Konformität des bezeichneten Produkts mit den Bestimmungen der Richtlinie 73/23/EEC (Niederspannungsrichtlinie) ist durch vollständige Erfüllung der folgenden Normen nachgewiesen:

Norm	Veröffentlichungsdatum	Testtyp
EN 60065	2002	Allgemeine Anforderungen Kennzeichnung Schädliche Strahlung Erwärmung unter Normalbedingungen Berühungsgefahr unter normalen Betriebsbedingungen Isolierungsanforderungen Fehlerbedingungen Mechanische Festigkeit Teile mit Netzanschluss Komponenten Endeinrichtungen Externe Gerätekabel Elektrische Anschlüsse und mechanische Befestigungen Schutz gegen elektrischen Schlag Stabilitäts- und mechanische Risiken Feuerbeständigkeit

Die Konformität des bezeichneten Produkts mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/336/EWG (elektromagnetische Verträglichkeit) ist durch vollständige Erfüllung der folgenden Normen nachgewiesen:

Norm	Veröffentlichungsdatum	Testtyp
EN 55013	2001	Störspannungen
EN 55013	2001	Störungsaufnahme
EN 55020	2002	Störfestigkeit

FCC-Hinweis

HINWEIS:

Dieses Gerät wurde getestet, und es wurde festgestellt, dass es gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen innerhalb der Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse B liegt. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen gewährleisten, wenn das Gerät in Wohngebieten betrieben wird. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese abstrahlen. Das Gerät kann den Funkverkehr stören, wenn es nicht anweisungsgemäß installiert und eingesetzt wird. Es wird jedoch nicht gewährleistet, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stört, was sich durch Ein- und Ausschalten des Geräts feststellen lässt, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Die Empfangsantenne sollte neu ausgerichtet oder umgesetzt werden.
- Der Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger sollte vergrößert werden.
- Das Gerät sollte an eine Steckdose eines Stromkreises angeschlossen werden, an den der Empfänger nicht angeschlossen ist
- Ein Fachhändler oder ein erfahrener Rundfunk-/Fernsehtechniker sollte um Rat gefragt werden.

Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte

Richtlinie 2002/96/EG des Europäischen Parlaments und des Rates

Das Symbol (rechts) ist an diesem Produkt angebracht. Es gibt an, dass das Produkt nicht mit dem regulären Haushaltsabfall entsorgt werden darf, sondern separat entsorgt werden muss.



Elektro- und Elektronikgeräte können umwelt- und gesundheitsschädliche Materialien enthalten und müssen aus diesem Grund in einer dafür vorgesehenen Abfallanlage entsorgt oder zur sachgemäßen Wiederverwertung an den Fachhändler zurückgegeben werden (weitere Informationen finden Sie unter der Adresse www.linn.co.uk).

Wenn Sie dieses Produkt entsorgen möchten und es noch funktionstüchtig ist, sollten Sie erwägen, dieses Produkt zur Wiederverwertung oder Weiternutzung zur Verfügung zu stellen, indem Sie es entweder einer Wohltätigkeitsorganisation spenden oder es verkaufen oder bestimmte Teile beim Fachhändler austauschen lassen.

Copyright- und Markenhinweise

Copyright © 2004 Linn Products Ltd. Erstausgabe April 2004.

Linn Products Limited, Glasgow Road, Waterfoot, Eaglesham, Glasgow, G76 0EQ, Schottland, Vereinigtes Königreich.

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument darf weder vollständig noch in Auszügen ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herausgebers vervielfältigt, in einem Abfragesystem gespeichert oder in irgendeiner Form mit irgendwelchen Medien (elektronischen oder mechanischen Medien, durch Fotokopie, Aufzeichnung oder auf andere Art und Weise) übertragen werden.

Druck im Vereinigten Königreich.

In dieser Bedienungsanleitung werden die folgenden Marken verwendet: **Linn** und das **Linn-logo** sind eingetragene Marken von Linn Products Limited. **UNIDISK**, **SILVER DISK ENGINE**, **CLASSIK**, **INTERSEKT** und **KNEKT** ist eine Marke von Linn Products Limited.

„DVD Logo“ ist eine Marke der DVD Format/Logo Licensing Corporation.

„DTS“ und „DTS Digital Surround“ sind eingetragene Marken der Digital Theater Systems, Inc.

Hergestellt unter Lizenz der Dolby Laboratories. „Dolby“, „Pro Logic“ und das Doppel-D-Symbol sind Marken der Dolby Laboratories.

BEACHTEN SIE BITTE UNBEDINGT, DASS NICHT ALLE HOCHAUFLÖSENDEN FERNSEHGERÄTE MIT DIESEM PRODUKT KOMPATIBEL SIND UND AUS DIESEM GRUND ARTEFAKTE IM BILD SICHTBAR SEIN KÖNNEN. FALLS SICH BILDPROBLEME BEI DER WIEDERGABE IM PROGRESSIVE SCAN-FORMAT MIT 525 ODER 625 ZEILEN ERGEBEN, EMPFIEHLT ES SICH, AUF DAS AUSGANGSSIGNAL MIT STANDARDAUFLÖSUNG UMZUSCHALTEN. BEI FRAGEN ZUR KOMPATIBILITÄT DES FERNSEHGERÄTS MIT DIESEM MODELL WENDEN SIE SICH BITTE AN IHREN FACHHÄNDLER.

Dieses Produkt enthält Technologien, die durch Verfahrensansprüche bestimmter US-Patente und andere geistige Eigentumsrechte der Macrovision Corporation und anderer Rechtsinhaber urheberrechtlich geschützt sind. Die Verwendung dieser urheberrechtlich geschützten Technologie muss von der Macrovision Corporation genehmigt werden. Die Technologie darf nur für private und andere eingeschränkte Vorführzwecke eingesetzt werden, sofern die Macrovision Corporation keine anders lautenden Genehmigungen erteilt hat. Eine Rückentwicklung oder Disassemblierung ist untersagt.

Die Angaben in dieser Bedienungsanleitung haben lediglich Informationscharakter. Sie können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und dürfen nicht als Verpflichtung seitens Linn Products Limited ausgelegt werden. Linn Products Limited übernimmt

keinerlei Verantwortung oder Haftung für Fehler oder Ungenauigkeiten, die möglicherweise in dieser Bedienungsanleitung enthalten sind.

Linn Products Limited erhebt nur auf eigene Marken und Markennamen einen Eigentumsanspruch.

Die Auslieferung dieses Produkts ist nicht gleichbedeutend mit der Vergabe einer Lizenz und impliziert auch keinesfalls das Recht, mit diesem Produkt erstellte Inhalte über Gewinn bringende Sendesysteme (terrestrische, Satelliten-, Kabel- und/oder sonstige Verteilungskanäle), Streaming-Anwendungen (über das Internet, Intranets und/oder andere Netzwerke), sonstige Inhaltsverteilungssysteme (Pay-Audio- oder Audio-on-Demand-Anwendungen usw.) oder auf physischen Medien (CDs, DVDs, Halbleiter-Chips, Festplatten, Speicherkarten und ähnlichen Geräten) zu verteilen. Für einen solchen Verwendungszweck ist eine unabhängige Lizenz erforderlich. Weitere Informationen finden Sie auf der Website <http://mp3licensing.com>.

Die MPEG-Layer-3-Audiocodierungstechnologie wird unter Lizenz vom Fraunhofer IIS und von Thomson verwendet.

Design in GB unter Nummer 3021660 eingetragen

Inhalt

Einführung	1		
DVD-/CD-Typen	1		
Audioausgänge	1		
Reinigen	1		
Anschließen	2		
Auspacken	2		
Auswählen der Spannung	2		
Aufstellen	2		
Rückseite SCART-Ausführung	3		
Rückseite Cinch-Ausführung	4		
Frontblende und Fernbedienung	5		
Frontblende	5		
Fernbedienung	6		
Fernbedienungsmodi	6		
Standby-Modus	7		
Videoausgang	7		
Konfigurationsmenüs	7		
Informationen zu den Konfigurationsmenüs	7		
Allgemeine Konfiguration	9		
Lautsprecher Konfiguration	10		
Progressive Scan Konfiguration	12		
HDMI Konfiguration	12		
Videoquelle Konfiguration	13		
Audio Konfiguration	14		
Praeferenzen	16		
Wiedergeben von DVDs/CDs	18		
Erster Schritt	18		
Symbole auf der Frontblende	18		
Angezeigte DVD-/CD-Informationen	18		
Grundbetrieb	19		
Wiedergeben von Super-Audio-CDs	20		
Suchen von Titeln/Gruppen/Kapiteln auf DVDs/CDs	20		
Direktes Auswählen eines Titels/einer Gruppe	20		
Auswählen des nächsten und vorherigen Kapitels/Titels	21		
Direktes Auswählen eines Kapitels/Titels	21		
Direktes Auswählen eines Titels	21		
Wiederholen eines Kapitels/Titels	21		
Suchen eines bestimmten Zeitpunkts auf DVDs/CDs	21		
Schnelles Suchen in Vorwärts- und Rückwärtsrichtung	21		
Schnelles Suchen mit unterschiedlicher Geschwindigkeit in Vorwärts- und Rückwärtsrichtung	21		
Langsames Suchen in Vorwärts- und Rückwärtsrichtung	21		
Langsames Suchen mit unterschiedlicher Geschwindigkeit in Vorwärts- und Rückwärtsrichtung	21		
Direktes Auswählen eines Zeitpunkts	23		
Verwenden von Programmiermodi zur Steuerung der Wiedergabe	23		
Wiederholen von DVDs/CDs	23		
Wiederholen eines Kapitels/Titels	24		
Wiederholen einer Passage	24		
Wiedergeben in zufälliger Reihenfolge	24		
Programmieren von Dateien	24		
Ausschließen von Titeln	25		
Verwenden von DVD-Video- und DVD-Audio-Menüs	25		
Weitere Wiedergabeoptionen für DVD-Videos und DVD-Audios	26		
Auswählen eines Sprach- oder Audiokanals	26		
Untertitel	26		
Auswählen des Blickwinkels	26		
Vergrößern und Schwenken	26		
Zusätzliche Informationen zu Video-CDs (VCDs) und Super-Video-CDs (SVCDS)	27		
Zusätzliche Dateiformate	27		
Wiederholen von Dateien	28		
Wiedergeben in zufälliger Reihenfolge	28		
Programmieren von Dateien	28		
Surroundklang und Audiomodis	29		
Vorverstärker	30		
Ändern der Lautstärke und Stummschalten	30		
Abgleichseinstellung	30		
Einstellen der Balance	31		
Auswählen der Zusatzsignalquelle	31		
Benutzeroptionen	32		
Ändern der Einstellungen von Benutzeroptionen	32		
Tabelle der Benutzeroptionen	33		
Technische Daten	34		
Garantie und Kundendienst	35		

Einführung

Der Player UNIDISK SC ist eine präzisionsgefertigte High-Fidelity-Audio- und Videokomponente mit integrierter Surroundsignalverarbeitung und -steuerung. Dieser Player wurde für alle neuen hoch auflösenden, hochwertigen Musik- und Filmformate entwickelt und verfügt über eine exzellente Mehrkanalwiedergabe.

Der Player UNIDISK SC ist mit Linns selbst entwickelter SILVER DISK ENGINE-Technologie ausgestattet, die im Gegensatz zu den in die Mehrzahl der Multiformat-Player integrierten Signalverarbeitungssystemen das native Format des Quellmaterials ermittelt und die Signale exakt in diesem Format verarbeitet. CDs, Super-Audio-CDs, DVD-Videos und DVD-Audios werden aus diesem Grund voneinander unabhängig behandelt und durch die präzise Decodierung optimiert, für die sie entwickelt wurden. Damit qualifiziert sich der UNIDISK SC als einzige kompromisslose und wirklich universelle Signalquellen- und -steuerungskomponente.

Wir sind überzeugt, dass wir den Kundenansprüchen, die zunehmend vielfältiger werden, durch diese universelle Hochleistungslösung für alle DVD-/CD-Qualitätsformate gerecht werden können. Unabhängig davon, welche Formate die Musik- und Filmindustrie unterstützt, können Sie sicher sein, dass die UNIDISK Modellreihe für viele kommende Jahre das Produkt ist, das in Bezug auf Vielseitigkeit, Leistung und Qualität Maßstäbe setzt.

DVD-/CD-Typen

DVDs/CDs, die durch die folgenden Logos gekennzeichnet sind, können auf dem UNIDISK SC wiedergegeben werden:



Darüber hinaus gibt der UNIDISK SC die meisten kopiergeschützten DVD-Audios, Audio-CDs sowie Daten-CDs mit MP3-, MPEG2- und JPEG-Dateien wieder.

Wichtiger Hinweis

Es wurden zwar alle erdenklichen Anstrengungen unternommen, um eine universelle Kompatibilität mit allen zugelassenen DVD-/CD-Typen sicherzustellen, aber es kann nicht gewährleistet werden, dass bei jeder DVD/CD, die zur Zeit im Handel erhältlich ist oder in Zukunft erhältlich sein wird, alle Funktionen des Linn Players UNIDISK SC vollständig

genutzt werden können. Wir haben viele der zurzeit erhältlichen Typen getestet, aber viele DVDs/CDs, die gegenwärtig im Handel sind, entsprechen nicht den veröffentlichten und anerkannten formalen Spezifikationen. Aus diesem Grund **können wir keine Haftung übernehmen, wenn der DVD-/CD-Player eine bestimmte DVD/CD nicht wiedergeben kann**. Wenn Sie DVDs/CDs besitzen, die mit dem Linn UNIDISK SC nicht wiedergegeben werden können und bei denen sich nachträglich herausstellt, dass sie mit DVD-/CD-Playern von Fremdherstellern wiedergegeben werden können, so folgt hieraus in keiner Weise, dass der Linn UNIDISK SC Fehler aufweist. Auf vielen Websites werden Informationen zu DVDs/CDs angeboten, bei denen bekannte Wiedergabeprobleme bestehen. Wir schlagen daher vor, dass Sie zunächst diese veröffentlichten Daten untersuchen, bevor Sie die Wiedergabefähigkeiten des Linn UNIDISK SC beurteilen. Wir nehmen gern alle problematischen DVDs/CDs entgegen, da wir auf diese Weise Gelegenheit erhalten, den Linn UNIDISK SC weiterzuentwickeln. Wenn wir aber DVDs/CDs von Endverbrauchern entgegennehmen, wird dadurch nicht gewährleistet, dass wir herausfinden, wie diese DVDs/CDs wiedergegeben werden können.

Unregelmäßig geformte DVDs/CDs

Legen Sie keine unregelmäßig geformten DVDs/CDs (Herzform, Visitenkartenform) in den UNIDISK SC ein, da sie den Player beschädigen können.

Audioausgänge

Das Gerät ist mit folgenden Audioausgängen für kompatible DVD-/CD-Typen ausgestattet:

DVD-/CD-Typ	Digital	Analog
Super-Audio-CD	Nicht vorhanden	Exakter Mix*/Stereo-Downmix**
DVD-Audio	Nicht vorhanden	Exakter Mix*/Stereo-Downmix**
DVD-Video (Dolby Surround oder DTS)	Exakter Mix*	Exakter Mix*/Stereo-Downmix**
DVD-Video (Stereo)	Stereo	Stereo/Dolby PL II Surroundcodierung
CD	Stereo	Stereo/Dolby PL II Surroundcodierung
DTS CD	Exakter Mix*	Exakter Mix*/Stereo-Downmix**
Video-CD / Super-Video-CD	Stereo	Stereo

* Alle im Quellmaterial vorhandenen Audiokanäle.

** Mehrkanalquellmaterial kann auf zwei Kanäle heruntergemischt werden.

Reinigen

Trennen Sie den UNIDISK SC vom Netz, bevor Sie ihn reinigen. Entfernen Sie Staub und Fingerabdrücke mit einem weichen, trockenen Tuch. Verwenden Sie keine Haushaltsreiniger für das Gerät.

Anschließen

In diesem Kapitel wird beschrieben, wie Sie den UNIDISK SC an die HiFi-Anlage bzw. das AV-System anschließen.

Hinweis:

In dieser Bedienungsanleitung wird der Begriff „Anzeigegerät“ als Synonym für Plasmabildschirm, Projektor, Projektionsfernsehgerät, Monitor, LCD-Fernsehgerät und Fernsehgerät verwendet.

Auspacken

Die folgenden Zubehörteile gehören zum Lieferumfang des UNIDISK SC:

- selbstleuchtende Fernbedienung mit zugehöriger Bedienungsanleitung
- 2 Batterien der Größe RO3 (AAA) für die Fernbedienung
- Netzkabel
- 1 Paar „Black“ NF-Anschlusskabel
- Bedienungsanleitung

Es empfiehlt sich, die Verpackung für den Fall aufzubewahren, dass Sie den UNIDISK SC zu einem späteren Zeitpunkt transportieren müssen.

Auswählen der Spannung

Der UNIDISK SC ist mit einem automatischen internen Netzspannungswahlschalter ausgerüstet. Dieser Schalter arbeitet weltweit an sämtlichen Netzspannungen im Bereich von 100 V bis 240 V. Die Netzspannung kann am Produkt nicht manuell eingestellt werden.



Dieses Gerät muss geerdet werden. Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte geerdete Netzkabel. Verwenden Sie niemals einen ungeerdeten Stecker oder Adapter.

Aufstellen

Sie können den UNIDISK SC fast an jedem für Sie praktischen Ort aufstellen, aber beachten Sie bitte die nachstehenden Punkte:

- Lassen Sie an den Seiten, auf der Rückseite und über dem UNIDISK SC etwa 10 cm Platz, damit eine ausreichende Belüftung gewährleistet ist.
- Es dürften eigentlich niemals Probleme auftreten, den UNIDISK SC an jedem beliebigen Aufstellungsort in einem Zimmer mit der Fernbedienung zu bedienen, sofern Sie den UNIDISK SC keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzen.

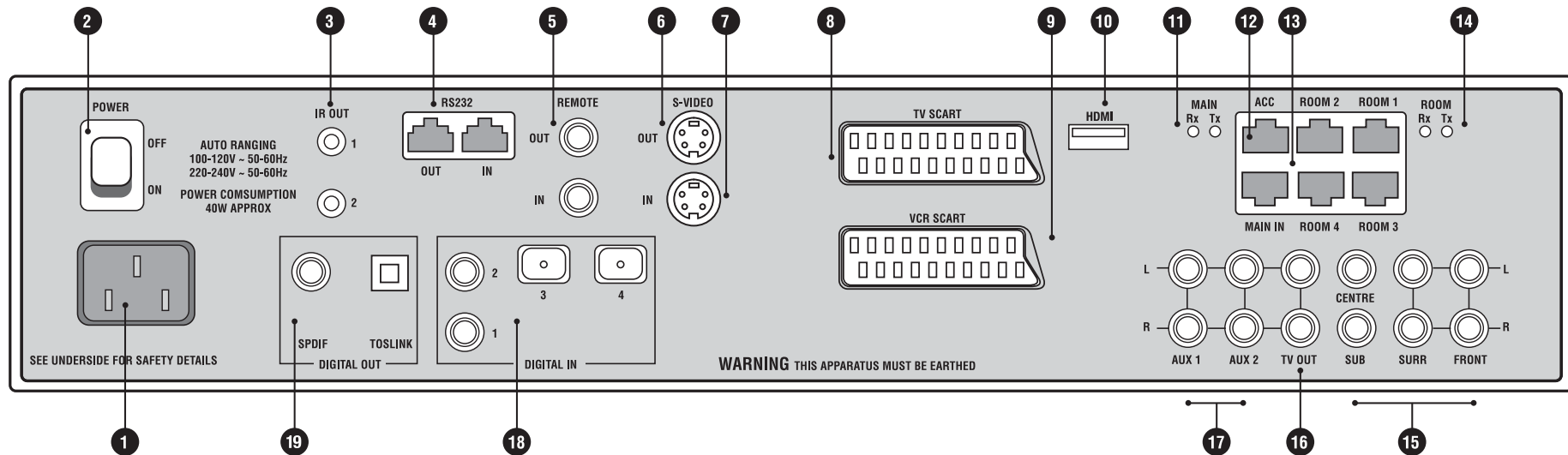
Hinweis zu Plasma- und LCD-Bildschirmen

Plasma- und große LCD-Bildschirme strahlen Infrarot-(IR-)Frequenzen ab, die den Infrarotfernbedienungsbetrieb des UNIDISK SC stören können, falls die Infrarotstrahlen auf das Display des Geräts treffen. Stellen Sie den UNIDISK SC nicht gegenüber einem Plasma- oder LCD-Bildschirm auf. Anderenfalls können die Infrarotstrahlen direkt auf den UNIDISK SC treffen. Wenn Sie das Gerät unter oder direkt neben dem Bildschirm aufstellen, können Sie derartige Störungen vermeiden.

Wichtig:

Öffnen Sie niemals die DVD-/CD-Lade des UNIDISK SC, wenn das Gerät hinter Glas aufgestellt ist. Anderenfalls kann die Mechanik der Lade beschädigt werden.

Rückseite - SCART-Ausführung



- 1 Netzeingang**
- 2 Netzschalter**
- 3 IR OUT 1 und 2:** Ausgänge für Infrarotsignalgeber. Ermöglichen die Steuerung von Zusatzgeräten, die Infrarotsignale akzeptieren, mithilfe der Fernbedienung
- 4 RS232 IN und OUT:** Zum Bedienen des Geräts über einen PC oder ein Gerät mit Touchscreen
- 5 REMOTE IN und OUT:** Zum Anschließen des Geräts an ein KNEKT System
- 6 S-VIDEO OUT:** Zum Anschließen an ein Anzeigegerät, das S-Video-Signale akzeptiert
- 7 S-VIDEO IN:** Zum Anschließen an einen Videorecorder mit einem S-Video-Ausgang
- 8 TV SCART:** Zum Anschließen an die SCART-Buchse eines Anzeigegeräts. Über diese Verbindung werden FBAS-, RGB- und 2-Kanal-Audiosignale übertragen.
- 9 VCR SCART:** Zum Anschließen an die SCART-Buchse eines Videorecorders
- 10 HDMI:** Zum Anschließen an ein Anzeigegerät mit HDMI oder DVI/HDCP-Digitaleingang
- 11 MAIN RX TX:** Zeigt Signale an, die zwischen Produkten in einem KNEKT System übertragen werden
- 12 ACC:** Anschluss ACC. Zum Anschließen des UNIDISK SC an ein KNEKT System oder an einen Infrarot-Repeater
- 13 MAIN IN, ROOM 1-4:** Zum Verbinden von Produkten in einem KNEKT System
- 14 ROOM RX TX:** Zeigt Signale an, die zwischen Produkten in einem KNEKT System übertragen werden
- 15 Line-Ausgänge:** Line-Ausgänge zum Anschließen an eine Endstufe und einen Subwoofer
- 16 TV OUT:** (Unveränderlicher) Line-Pegel zum Anschließen an ein Anzeigegerät mit Lautstärkereglern oder an einen externen Vorverstärker
- 17 AUX 1 und 2:** Analogeingänge für Zusatzsignalquellen
- 18 DIGITAL IN 1-4:** Zwei digitale (elektrische) SPDIF- und zwei digitale (optische) TOSLINK-Eingänge für Zusatzsignalquellen
- 19 DIGITAL OUT SPDIF und TOSLINK:** Zum Anschließen an Geräte mit Digitaleingängen

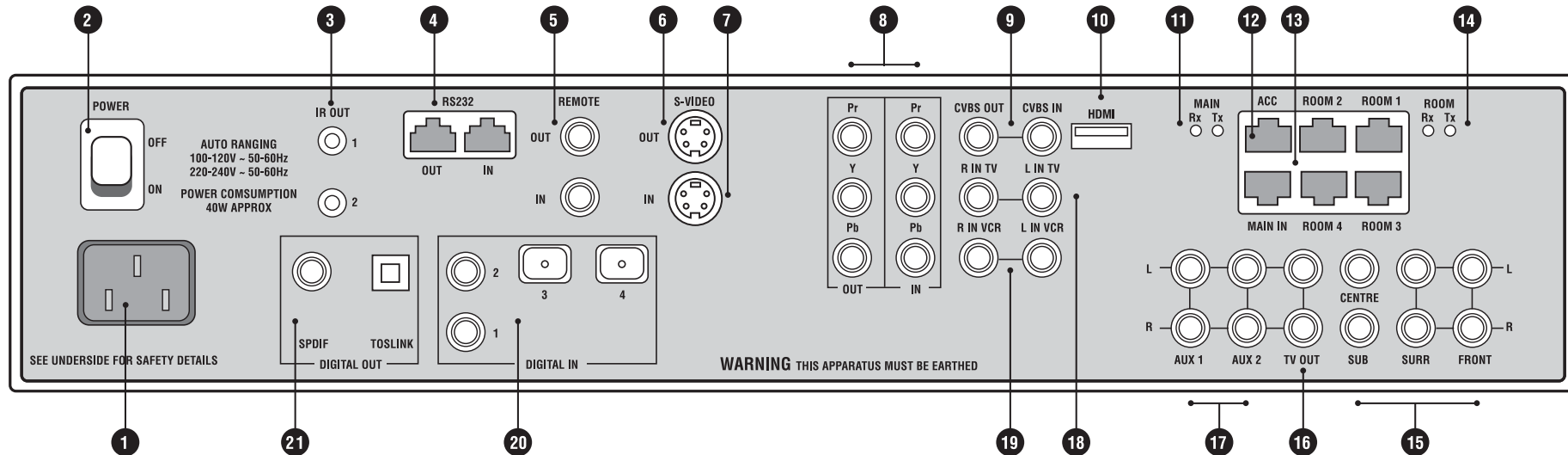
Hinweis:

Audiosignale von SACDs und DVD-Audios werden nur analog ausgegeben. Für diese DVDs/CDs erfolgt keine Ausgabe über die Digitalausgänge.



Bevor Sie Anschlüsse auf der Rückseite vornehmen oder trennen, müssen Sie den UNIDISK SC vom Netz trennen. Anderenfalls entstehen möglicherweise Spannungstöße, die den UNIDISK SC oder andere angeschlossene Komponenten des AV-Systems beschädigen.

Rückseite Cinch-Ausführung



- 1 Netzeingang**
- 2 Netzschalter**
- 3 IR OUT 1 und 2:** Ausgänge für Infrarotsignalgeber. Ermöglichen die Steuerung von Zusatzgeräten, die Infrarotsignale akzeptieren, mithilfe der Fernbedienung
- 4 RS232 IN und OUT:** Zum Bedienen des Geräts über einen PC oder ein Gerät mit Touchscreen
- 5 REMOTE IN und OUT:** Zum Anschließen des Geräts an ein KNEKT System
- 6 S-VIDEO OUT:** Zum Anschließen an ein Anzeigegerät, das S-Video-Signale akzeptiert
- 7 S-VIDEO IN:** Zum Anschließen an einen Videorecorder mit einem S-Video-Ausgang
- 8 YPrPb IN und OUT:** Komponenteneingänge und -ausgänge
- 9 CVBS IN und OUT:** FBAS-Eingang und -Ausgang
- 10 HDMI:** Zum Anschließen an ein Anzeigegerät mit HDMI oder DVI/HDCP-Digitaleingang
- 11 MAIN RX TX:** Zeigt Signale an, die zwischen Produkten in einem KNEKT System übertragen werden
- 12 ACC:** Anschluss ACC. Zum Anschließen des UNIDISK SC an ein KNEKT System oder einen Infrarot-Repeater
- 13 MAIN IN, ROOM 1-4:** Zum Verbinden von Produkten in einem KNEKT System

- 14 ROOM RX TX:** Zeigt Signale an, die zwischen Produkten in einem KNEKT System übertragen werden
- 15 Line-Ausgänge:** Line-Ausgänge zum Anschließen an eine Endstufe und einen Subwoofer
- 16 TV OUT:** (Unveränderlicher) Line-Pegel zum Anschließen an ein Anzeigegerät mit Lautstärkereglern oder an einen externen Vorverstärker
- 17 AUX 1 und 2:** Analogeingänge für Zusatzsignalquellen
- 18 R IN TV, L IN TV:** Zum Anschließen an die Audioausgänge eines Fernsehgeräts
- 19 R IN VCR, L IN VCR:** Zum Anschließen an die Audioausgänge eines Videorecorders
- 20 DIGITAL IN 1-4:** Zwei digitale (elektrische) SPDIF- und zwei digitale (optische) TOSLINK-Eingänge für Zusatzsignalquellen
- 21 DIGITAL OUT SPDIF und TOSLINK:** Zum Anschließen an Geräte mit Digitaleingängen

Hinweis:

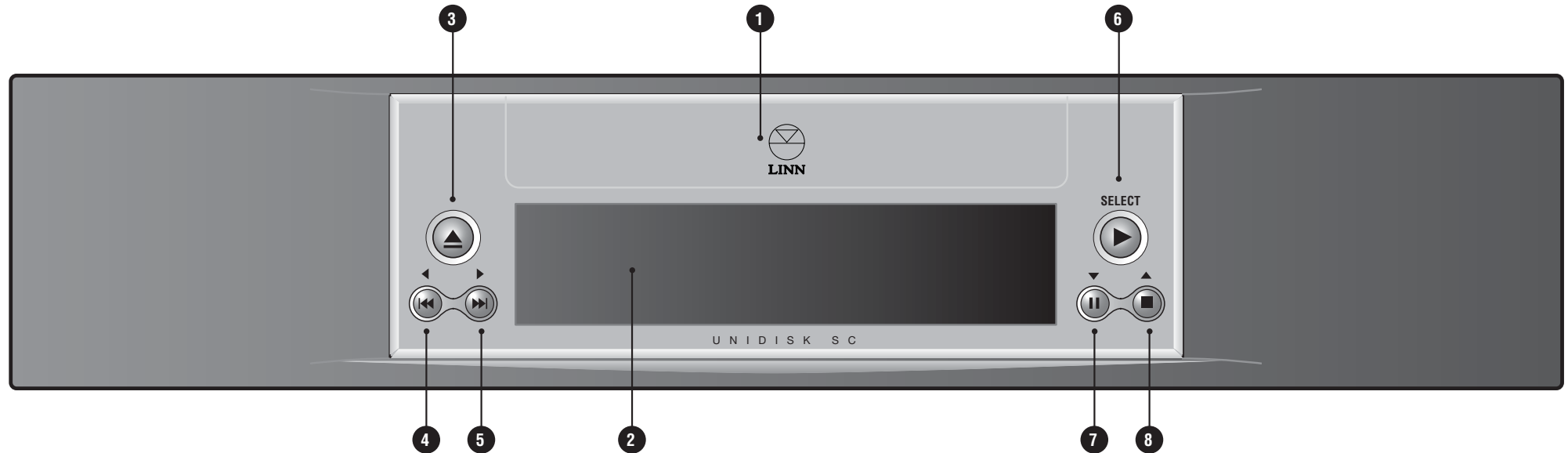
Audiosignale von SACDs und DVD-Audios werden nur analog ausgegeben. Für diese DVDs/CDs erfolgt keine Ausgabe über die Digitalausgänge.



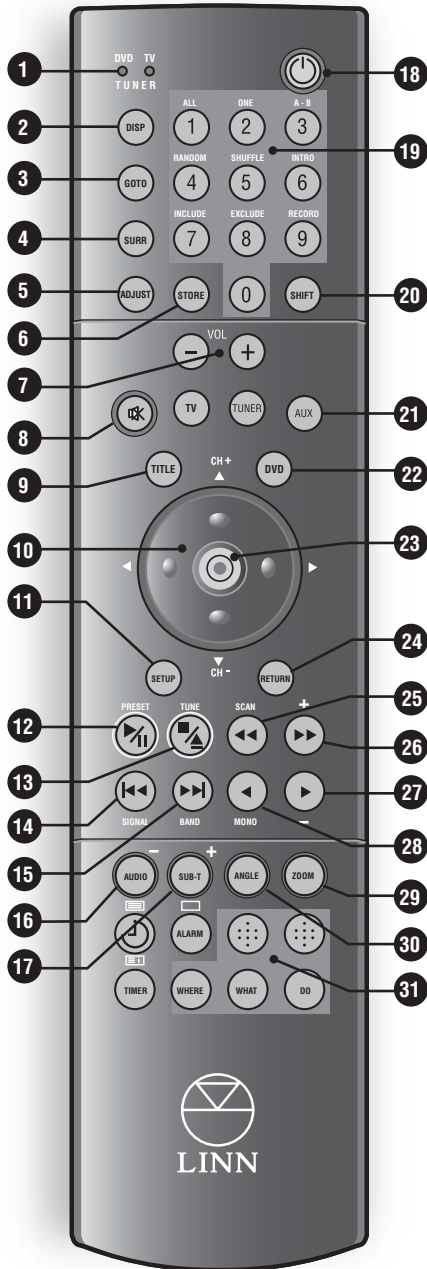
Bevor Sie Anschlüsse auf der Rückseite vornehmen oder trennen, müssen Sie den UNIDISK SC vom Netz trennen. Anderenfalls entstehen möglicherweise Spannungstöße, die den UNIDISK SC oder andere angeschlossene Komponenten des AV-Systems beschädigen.

Frontblende und Fernbedienung

Frontblende



- 1 DVD-/CD-Lade
- 2 Frontblendendisplay
- 3 ▲ öffnet/schließt die DVD-/CD-Lade
- 4 ⏮, ◀ blättert/sucht rückwärts, springt im Menü nach links, verringert die Lautstärke.
- 5 ▶, ⏭ blättert/sucht vorwärts, springt im Menü nach rechts, erhöht die Lautstärke.
- 6 ▶, **SELECT** startet die Wiedergabe, wählt einen Menüeintrag, schaltet das Gerät in den Standby-Betrieb, schaltet das Gerät aus dem Standby-Betrieb wieder ein.
- 7 ||, ▼ schaltet die Wiedergabe auf Pause, springt im Menü nach unten, wechselt die Signalquelle.
- 8 ■, ▲ beendet die Wiedergabe, springt im Menü nach oben, wechselt die Signalquelle.



Fernbedienung

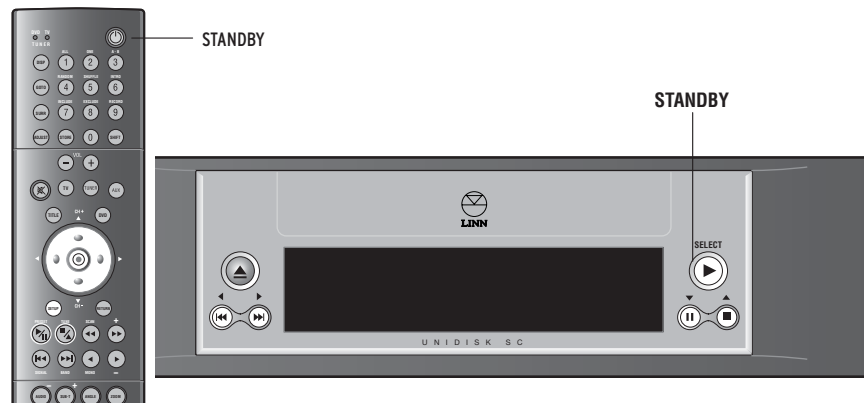
- 1 **LEDs** zeigen an, wenn ein Signal von der Fernbedienung übertragen wird.
- 2 **DISP (Display)** ändert das Format der Zeitanzeige auf der Frontblende, wenn DVDs/CDs wiedergegeben werden, und wählt das Videoausgangsformat.
- 3 **GOTO** springt zu einem bestimmten Kapitel, Titel oder Zeitpunkt auf DVDs/CDs.
- 4 **SURR (SURROUND)** wählt ein Surroundformat aus.
- 5 **ADJUST** greift auf die Vorverstärkerfunktionen zu.
- 6 **STORE** wird in den Programmiermodi verwendet. Wiederholen eines Kapitels/Titels
- 7 **VOL - / +** ändert die Lautstärke.
- 8 **M (Stumm)** schaltet den Audioausgang stumm bzw. hebt die Stummschaltung auf.
- 9 **TITLE** blendet das DVD-Video- oder DVD-Audio-Titelmenü ein.
- 10 **▲ ▼ ◀ ▶** durchblättern die Konfigurationsmenüs und ändern die Einstellungen.
- 11 **SETUP** blendet die Konfigurationsmenüs auf dem Bildschirm ein bzw. aus.
- 12 **▶|| (Wiedergeben/Pause)** gibt eine DVD/CD wieder oder hält die Wiedergabe vorübergehend an.
- 13 **■/▲ (Stoppen/Auswerfen)** hält eine DVD/CD an. Öffnet/schließt die DVD-/CD-Lade.
- 14 **◀◀** wählt das vorherige Kapitel/den vorherigen Titel aus.
- 15 **▶▶** wählt das nächste Kapitel/den nächsten Titel aus.
- 16 **AUDIO** aktiviert Audiospuren auf DVD-Videos und DVD-Audios und wählt Schichten auf SACDs aus.
- 17 **SUB-T** durchblättert die verfügbaren DVD-Video-Untertitel und wählt sie aus.
- 18 **(Standby)** schaltet das Gerät ein oder in den Standbymodus
- 19 **Ziffern 0-9/Zusatzfunktionen** Zifferntasten. Aktivieren bestimmte Zusatzfunktionen.
- 20 **SHIFT** ermöglicht den Zugriff auf Zusatzfunktionen, mit denen bestimmte Tasten belegt sind.
- 21 **AUX** wählt zusätzliche Eingangs-/Ausgangssignalquellen aus.
- 22 **DVD** wählt den DVD-/CD-Modus aus und blendet bei DVD-Videos und DVD-Audios das Hauptmenü ein.
- 23 **„Eingabetaste“** übernimmt eine Einstellung (entspricht der Funktion der Taste SELECT auf der Frontblende).
- 24 **RETURN** springt in DVD-Video- und DVD-Audio-Menüs eine Ebene nach oben.
- 25 **◀◀** sucht schnell in Rückwärtsrichtung.
- 26 **▶▶** sucht schnell in Vorwärtsrichtung.
- 27 **▶** sucht mit unterschiedlicher Geschwindigkeit schnell in Vorwärtsrichtung.
- 28 **◀** sucht mit unterschiedlicher Geschwindigkeit schnell in Rückwärtsrichtung.
- 29 **ZOOM** vergrößert das angezeigte Bild.
- 30 **ANGLE** wählt verfügbare Blickwinkel auf DVD-Videos.
- 31 **KNEKT Funktionen** werden verwendet, wenn das Gerät Teil eines KNEKT Systems ist.

Die grau dargestellten Tasten und Tastenoperationen, die oben nicht beschrieben sind, funktionieren beim Player UNIDISK SC nicht, möglicherweise aber bei anderen Linn Produkten.

Fernbedienungsmodi


Wenn Sie eine Signalquellentaste (DVD, CD, TUNER, TV oder AUX) auf der Fernbedienung drücken, wechselt die Fernbedienung in den Modus für jeweilige Signalquelle. Die Funktion der Fernbedienungstasten hängt von den unterschiedlichen Signalquellen ab. Deswegen werden Sie gelegentlich feststellen, dass der UNIDISK SC nicht erwartungsgemäß reagiert, wenn Sie ihn mit der Fernbedienung steuern. Dies liegt daran, dass die Fernbedienung und der UNIDISK SC auf unterschiedliche Signalquellen eingestellt sind. Als Abhilfe brauchen Sie lediglich die Taste **DVD** auf der Fernbedienung zu drücken.

Standby-Modus




Zum Umschalten zwischen Standby- und Betriebsmodus:

mit der Fernbedienung -

- Drücken Sie die  Taste (oben rechts) auf der Fernbedienung.

an der Frontblende -

- Drücken und halten Sie die Taste  an der Frontblende gedrückt.

Hinweis:

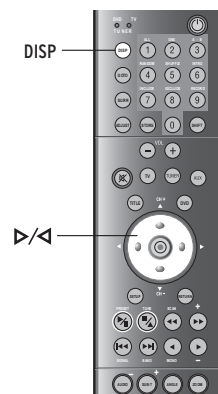
Das Drücken einer beliebigen Frontblendentaste beendet den Standby-Modus.

Videoausgang

Um den UNIDISK SC zu konfigurieren, müssen Sie zunächst sicherstellen, dass das Gerät den für das Anzeigergerät geeigneten Videosignaltyp ausgibt.

Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- Drücken Sie die Taste **DISP** (Display) auf der Fernbedienung, und halten Sie sie gedrückt. Die aktuelle Einstellung der Videonorm wird im Frontblendendisplay angezeigt. Um die Videonorm zu ändern, drücken Sie **◀** oder **▶**. Als Optionen stehen PAL (PAL), NTSC (NTSC) und NATIVE (NATIV) (für Anzeigergeräte, die sowohl das PAL- als auch das NTSC-Format wiedergeben können) zur Verfügung.



- Drücken Sie **DISP** erneut. Im Frontblendendisplay wird die aktuelle Einstellung des Videoabtastmodus angezeigt. Um den Videoabtastmodus zu ändern, drücken Sie **◀** oder **▶**. Als Optionen stehen INTERLACED (INTERLACED) (für Anzeigergeräte, die ein Interlaced-Signal akzeptieren) und PROGRESSIVE (PROGRESSIVE) (für Anzeigergeräte, die ein Progressive-Signal akzeptieren) zur Verfügung. Wenn das Anzeigergerät beide Typen akzeptiert, aktivieren Sie die Einstellung PROGRESSIVE (PROGRESSIVE), da sie eine bessere Bildqualität liefert.

Nach ein paar Sekunden erscheint die vorherige Anzeige wieder im Frontblendendisplay.

Konfigurationsmenüs

Informationen zu den Konfigurationsmenüs

Über die Bildschirmmenüs können Sie den UNIDISK SC konfigurieren, um ihn beispielsweise an die Anforderungen des Anzeigergeräts oder der Lautsprecher im AV-System anzupassen. Darüber hinaus können Sie viele weitere Einstellungen vornehmen. Sie müssen die Konfigurationsmenüs verwenden, um Informationen über die angeschlossenen Komponenten in den UNIDISK SC einzugeben. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, um den UNIDISK SC richtig zu konfigurieren.

Die Menüs sind in sieben Kategorien unterteilt:

Allgemeine Konfiguration

Allgemeine Audio- und Videoeinstellungen des Geräts konfigurieren

Lautsprecher Konfiguration

Anzahl, Größe und Aufstellung der Lautsprecher in das Gerät eingeben

Progressive Scan Konfiguration

Progressive-Ausgänge des Geräts konfigurieren

HDMI Konfiguration

HDMI-Ausgänge des Geräts konfigurieren

Videoquelle Konfiguration

Videoausgang des Geräts konfigurieren

Audio Konfiguration

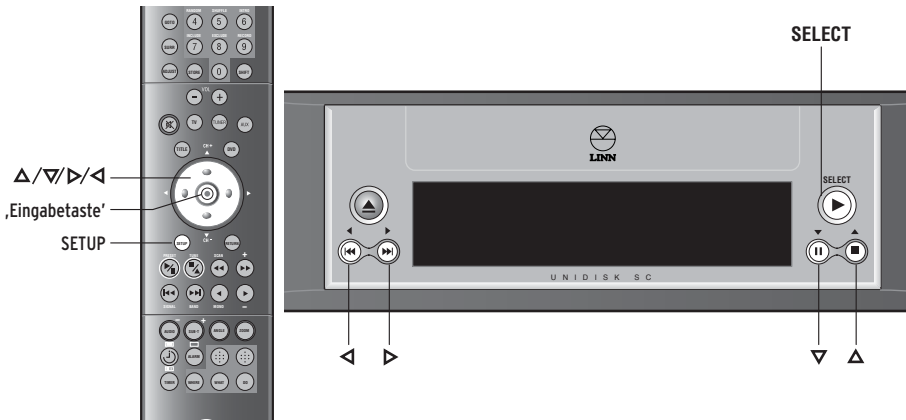
Audioausgang des Geräts konfigurieren

Praeferenzen

Zusätzliche Funktionen wie Untertitel und Kindersperre konfigurieren. (Auf diese Kategorie kann nicht zugegriffen werden, während das Gerät eine DVD/CD wiedergibt.)

Hinweis:

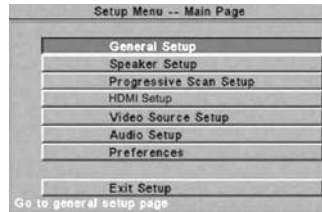
Sie können auf die Konfigurationsmenüs mit Ausnahme des Menüs **Praeferenzen** (siehe oben) zugreifen, wenn eine DVD/CD wiedergegeben wird. Dies gilt allerdings nicht, wenn sie eine DVD-Audio wiedergeben.



So greifen Sie auf die Konfigurationsmenüs zu:

Vergewissern Sie sich, dass das Anzeigerät eingeschaltet und auf das Videoausgangssignal des UNIDISK SC abgestimmt ist.

- Drücken Sie **SETUP** auf der Fernbedienung. Auf dem Anzeigerät wird Konfigurationsmenü - Hauptseite angezeigt.

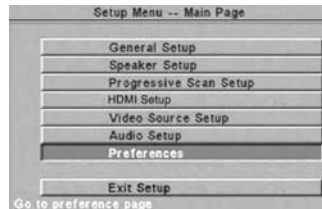


So durchblättern Sie die Konfigurationsmenüs und wählen eine Option aus:

- Verwenden Sie die Tasten Δ / ∇ / \leftarrow / \rightarrow auf der Fernbedienung oder Frontblende, um die Menüs zu durchblättern.
- Drücken Sie **„Eingabetaste“** auf der Fernbedienung oder **SELECT** auf der Frontblende, um eine Option auszuwählen.

Beispiel:
Wenn Sie die Sprache ändern möchten, in der ein DVD-Menü angezeigt wird, führen Sie die nachstehend aufgeführten Schritte durch:

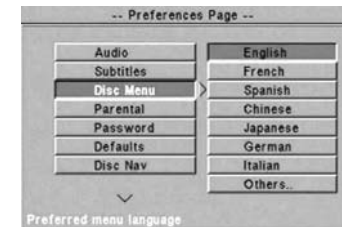
- Wenn die Bildschirmseite Konfigurationsmenü - Hauptseite angezeigt wird, verwenden Sie die Taste ∇ auf der Fernbedienung oder Frontblende, um die Option Voreinstellungen zu wählen.



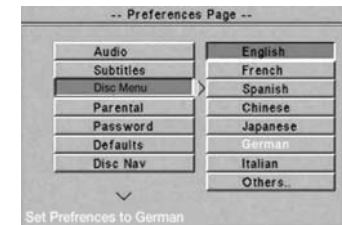
- Drücken Sie **„Eingabetaste“** auf der Fernbedienung oder **SELECT** auf der Frontblende. Das Menü Voreinstellungen wird eingeblendet.



- Verwenden Sie die Taste ∇ , um die Option Disc Menu auszuwählen. Die Sprachoptionen werden angezeigt.



- Verwenden Sie die Taste \rightarrow , um zur ersten Sprachoption zu gelangen.



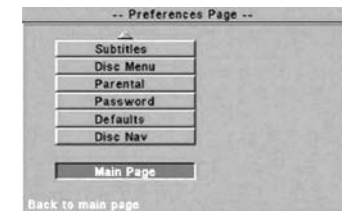
- Verwenden Sie die Taste ∇ , um die gewünschte Sprache zu markieren. Drücken Sie die **„Eingabetaste“** oder **SELECT**, um die markierte Option zu bestätigen.

So schließen Sie die Konfigurationsmenüs:

- Drücken Sie **SETUP** auf der Fernbedienung.

Oder:

- Verwenden Sie die Taste ∇ auf der Fernbedienung oder Frontblende, um die Option Hauptseite auszuwählen, die am Ende aller Menüs angezeigt wird.
- Drücken Sie **„Eingabetaste“**, um zur Bildschirmseite Konfigurationsmenü - Hauptseite zurückzugelangen.
- Verwenden Sie die Taste ∇ , um die Option Menü Schliessen zu markieren. Drücken Sie **„Eingabetaste“**.



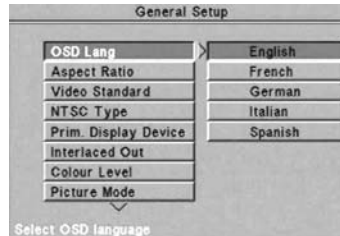
Einige Änderungen, die in den Konfigurationsmenüs vorgenommen wurden, werden sofort übernommen. Andere Änderungen werden erst übernommen, nachdem Sie das Konfigurationsmenü geschlossen haben.

Allgemeine Konfiguration

OSD Sprache

Standardeinstellung: **Englisch**

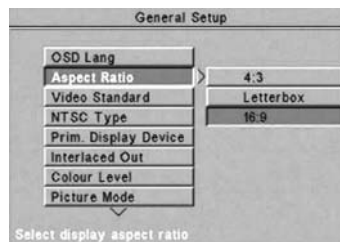
Wählen Sie die Sprache aus, in der Bildschirminformationen und Menüs angezeigt werden sollen.



Bildformat

Standardeinstellung: **16:9**

Wählen Sie die Option aus, die dem Anzeigegerät entspricht: entweder **4:3**, **Letterbox** oder **16:9**.



Videonorm

Wenn Sie die Videosignalnorm für das Fernsehgerät bereits mithilfe der Taste **DISP** (Display) auf der Fernbedienung gewählt haben (siehe Abschnitt Videoausgang am Anfang dieses Kapitels), überspringen Sie diesen Punkt.

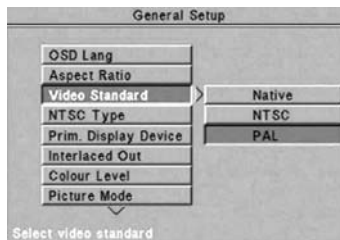
Standardeinstellung: **Nativ**

Wählen Sie die Option aus, die der Videosignalnorm entspricht, die das Anzeigegerät akzeptiert. Verwenden Sie die Option **Nativ**, sofern das Anzeigegerät die NTSC- und die PAL-Norm akzeptiert.

Hinweise:

Wenn Sie als Videonorm die Option **Nativ** auswählen, flackert der Bildschirm möglicherweise, wenn die Wiedergabe einer DVD-Video gestartet wird. Dies geschieht, wenn der UNIDISK SC von einer Videosignalnorm auf eine andere umschaltet.

Falls das Anzeigegerät nur eine Norm akzeptiert und eine Konvertierung von PAL in NTSC oder von NTSC in PAL durchgeführt wird, stellen Sie möglicherweise eine Verschlechterung der Bildqualität dar, wenn Sie DVD-Videos oder DVD-Audios wiedergeben, die in der anderen Norm aufgenommen wurden.



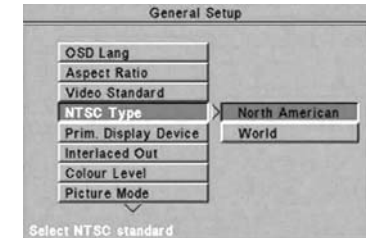
NTSC Format

Für Länder, in denen die NTSV-Videosignalnorm verwendet wird.

Standardeinstellung: **Amerikanisch**

Wählen Sie in Amerika oder Kanada die Einstellung **Amerikanisch**.

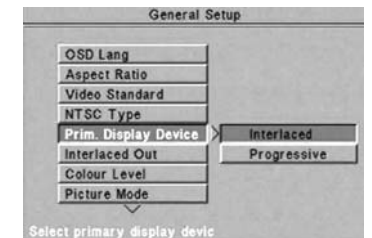
Wählen Sie außerhalb Amerikas oder Kanadas die Einstellung **Welt**.



Hauptanzeigegerät

Standardeinstellung: **Interlaced**

Der UNIDISK SC kann die Verzögerung berücksichtigen, die mit der für Progressive-Videosignale erforderlichen Verarbeitung verbunden ist. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass Video- und Audiosignale simultan ausgegeben werden. Wählen Sie diese Option entsprechend dem Hauptanzeigegerät des AV-Systems.



WICHTIGE HINWEISE ZU HDMI

Wenn Sie den HDMI-Ausgang des UNIDISK SC nutzen möchten, muss Ihr Anzeigegerät HDMI oder DVI/HDCP-kompatibel sein. Bei nicht HDMI oder DVI/HDCP-kompatiblen Anzeigegeräten mit DVI-Eingang ist kein Bild zu sehen.

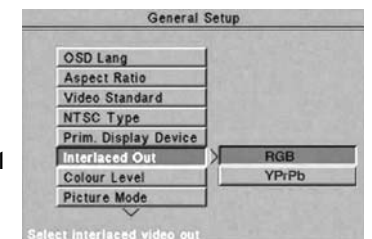
Wenn Sie die Einstellung HDMI wählen, wird nur ein Stereosignal an die digitalen Audioausgänge des UNIDISK SC (SPDIF, TOSLINK und HDMI) geleitet, d. h., dass an diesen Ausgängen kein digitaler Surroundklang verfügbar ist. Analoge Ausgänge sind hiervon nicht betroffen.

Um den digitalen Surroundklang an diesen Ausgängen wiederherzustellen, öffnen Sie das Menü HDMI-Konfiguration (siehe Seite 12), und wählen Sie für die Option HDMI-Audio die Einstellung Aus.

Interlaced-Ausgang (bezieht sich nur auf die SCART-Ausführung)

Standardeinstellung: **RGB**

Wählen Sie das Videoausgangssignal, das das Anzeigegerät akzeptiert. Wenn das Anzeigegerät sowohl RGB- als auch YPrPb-Signale akzeptiert, verwenden Sie die Einstellung YPrPb, da diese Einstellung im Allgemeinen die bessere Bildqualität liefert.



Farbsignalpegel (bezieht sich nur auf YPrPb-Ausgangssignale)

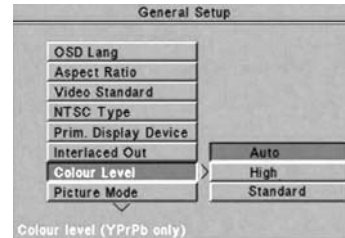
Standardeinstellung: **Standard**

Mit der Option Farbsignalpegel wird die Menge der Farbinformationen angepasst, die an das Anzeigegerät übertragen werden.

Wenn Sie möchten, dass der UNIDISK SC die Einstellung abhängig vom Videoformat der wiedergegebenen DVD/CD festlegt, wählen Sie die Einstellung **Automatisch**.

Wenn das Anzeigegerät ein Eingangssignal von 1 V Spitze-Spitze akzeptiert, wählen Sie die Einstellung **Hoch**.

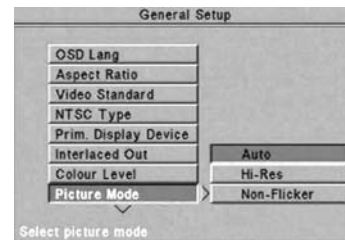
Wenn das Anzeigegerät ein Eingangssignal von 0,7 V Spitze-Spitze akzeptiert, wählen Sie die Einstellung **Standard**.



Bildmodus


Standardeinstellung: **Automatisch**

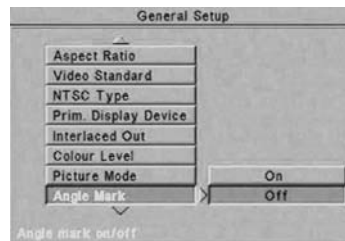
Der Prozess, bei dem gefilmtes Material in das digitale Format umgewandelt wird, das auf DVD-Videos aufgezeichnet wird, ist die Ursache dafür, dass das Bild auf Anzeigegeräten flimmern kann. Der UNIDISK SC bietet zwei Möglichkeiten, um diesen Effekt zu eliminieren: **Hohe Auflösung** und **Flimmerfrei**. Da das richtige Verfahren von der jeweiligen DVD-Video abhängt, empfiehlt es sich, die Einstellung **Automatisch** zu wählen. Bei dieser Einstellung kann der UNIDISK SC das für die jeweilige DVD-Video beste Verfahren wählen.



Blickwinkel anzeigen

Standardeinstellung: **Aus**

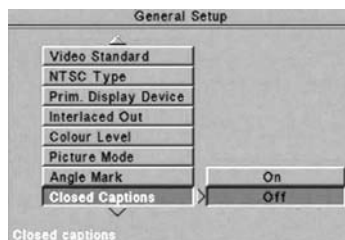
Wenn Sie die Einstellung **Ein** aktivieren, wird das Symbol  auf dem Anzeigegerät eingeblendet, sofern eine Passage wiedergegeben wird, für die mehrere Blickwinkel vorhanden sind. Neben dem Symbol wird die Anzahl der verfügbaren Kamerawinkel angezeigt.



Untertitel für Hörgeschädigte

Standardeinstellung: **Aus**

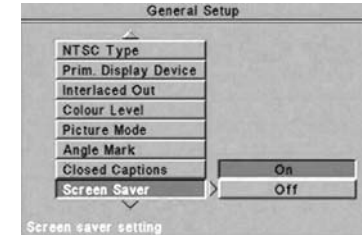
Aktivieren Sie die Einstellung **Ein**, um Untertitel (für Taube und Hörgeschädigte) anzuzeigen, die möglicherweise auf einer DVD-Video zur Verfügung stehen.



Bildschirmschoner

Standardeinstellung: **Ein**

Wenn auf dem Anzeigegerät ein Bild auf Grund einer Pausenschaltung zu lange angezeigt wird, kann der Bildschirm beschädigt werden. Wenn Sie die Einstellung **Ein** wählen, wird ein Bildschirmschoner (ein leerer Bildschirm) nach drei Minuten aktiviert. Drücken Sie **„Eingabetaste“**, um den Bildschirmschoner zu entfernen.



Lautsprecher Konfiguration

Vorne

Standardeinstellung: **Gross**

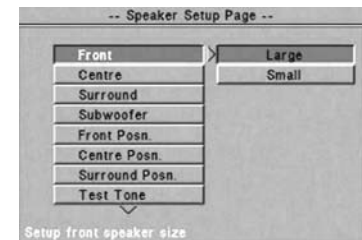
Wählen Sie die Option aus, die den Lautsprechern der Anlage am ehesten entspricht:

Große Frontlautsprecher (voller Frequenzgang): Wählen Sie die Einstellung **Gross** aus.

Kleine Frontlautsprecher (beschränktes Bassvolumen): Wählen Sie die Einstellung **Klein** aus.

Hinweis:

Die Einstellung, die Sie für die Frontlautsprecher auswählen, legt die Optionen fest, die für die anderen Lautsprecher zur Verfügung stehen.



Mitte

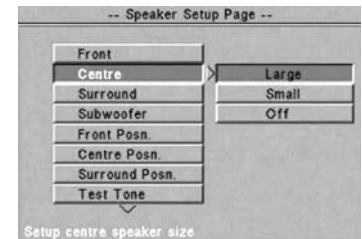
Standardeinstellung: **Gross**

Wählen Sie die Option aus, die dem Centerlautsprecher des Systems entspricht:

Großer Centerlautsprecher (voller Frequenzgang): Wählen Sie die Einstellung **Gross** aus.

Kleiner Centerlautsprecher (beschränktes Bassvolumen): Wählen Sie die Einstellung **Klein** aus.

Kein Centerlautsprecher: Wählen Sie die Einstellung **OFF (AUS)** aus.



Hinten

Standardeinstellung: **Gross**

Wählen Sie die Option aus, die den Surroundlautsprechern der Anlage am ehesten entspricht:

Große Surroundlautsprecher (voller Frequenzgang): Wählen Sie die Einstellung **Gross** aus.

Kleine Surroundlautsprecher (beschränktes Bassvolumen): Wählen Sie die Einstellung **Klein** aus.

Keine Surroundlautsprecher: Wählen Sie die Einstellung **Aus** aus.



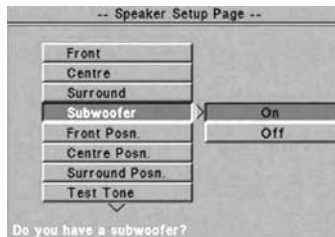
Subwoofer

Standardeinstellung: **Ein**

Es ist ein Subwoofer angeschlossen: Wählen Sie die Einstellung **Ein** aus.

Es ist kein Subwoofer angeschlossen: Wählen Sie die Einstellung **Aus** aus.

Mithilfe der nächsten Menüs können Sie die Lautsprecherabstände in den UNIDISK SC eingeben, so dass das Gerät bei bestimmten Lautsprechern Zeitverzögerungen hinzufügen kann. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass der Schall aller Lautsprecher die Hörposition zum selben Zeitpunkt erreicht.



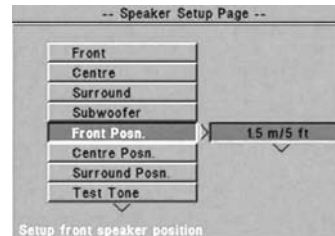
Entf. Vorne

Standardeinstellung: **1.5 m/5 ft**

Messen Sie den ungefähren Abstand zwischen der Hörposition und den Frontlautsprechern.

Markieren Sie die Option 1.5 m/5 ft, und verwenden Sie anschließend die Taste ∇ auf der Fernbedienung oder Frontblende, um den Abstand zu erhöhen (maximal 9.2 m/30 ft).

Geben Sie den entsprechenden Abstand ein, indem Sie **'Eingabetaste'** auf der Fernbedienung oder



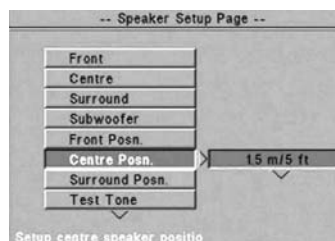
Entf. Mitte

Standardeinstellung: **1.5 m/5 ft**

Messen Sie den ungefähren Abstand zwischen der Hörposition und den Frontlautsprechern.

Markieren Sie die Option 1.5 m/5 ft, und verwenden Sie anschließend die Taste ∇ auf der Fernbedienung oder Frontblende, um den Abstand zu erhöhen (maximal 9.2 m/30 ft).

Geben Sie den entsprechenden Abstand ein, indem Sie **'Eingabetaste'** auf der Fernbedienung oder Frontblende drücken.



Entf. Hinten

Standardeinstellung: **1.5 m/5 ft**

Messen Sie den ungefähren Abstand zwischen der Hörposition und den Surroundlautsprechern. Markieren Sie die Option 1.5 m/5 ft. Verwenden Sie anschließend die Taste ∇ auf der Fernbedienung oder Frontblende, um den Abstand zu erhöhen (maximal 9.2 m/30 ft). Geben Sie den entsprechenden Abstand ein, indem Sie **'Eingabetaste'** auf der Fernbedienung oder Frontblende drücken.

Hinweis:

Die Position eines Subwoofers braucht nicht eingestellt zu werden.



Testton

Damit Sie die ausgezeichneten Wiedergabequalitäten des UNIDISK SC genießen können, ist es ganz wichtig, dass die Lautstärke, die die Hörposition erreicht, für jeden Lautsprecher der Anlage identisch ist. Sie können die Lautstärke der einzelnen Lautsprecher mithilfe der Testtonfunktion anpassen.

Wenn die Einstellung **Ein** aktiviert ist, wird ein Tonsignal nacheinander an alle Lautsprecher (mit Ausnahme des Subwoofers) übertragen. Der Testton wird zuerst über den linken Frontlautsprecher und anschließend im Uhrzeigersinn über alle anderen Lautsprecher wiedergegeben.



So führen Sie einen Lautstärkeabgleich für die einzelnen Lautsprecher durch:

- Aktivieren Sie unter Testton die Einstellung **Ein**. Auf der Frontblende des UNIDISK SC wird die Testtonanzeige eingeblendet.
- Warten Sie, bis der Testton über den Lautsprecher wiedergegeben wird, den Sie einstellen möchten (auf dem Anzeigegerät und auf der Frontblende wird angezeigt, welcher Lautsprecher den Testton wiedergibt).
- Drücken Sie **VOL - / +** auf der Fernbedienung wiederholt, oder halten Sie die Taste gedrückt, um die Lautstärke nach Bedarf abzugleichen.** Der Abgleichbereich für die Lautstärke liegt zwischen -10 und +10 (in Schritten von 0,5). 0 ist hier die Neutralstellung.

Einige Sekunden, nachdem die Taste **VOL - / +** losgelassen worden ist, wird der Testton im Uhrzeigersinn fortgesetzt.

So beenden Sie den Lautstärkeabgleich für die Lautsprecher:

- Aktivieren Sie unter Testton die Einstellung **Aus**.

* Informationen über die Subwoofer-Einstellung entnehmen Sie bitte dem *Abschnitt Abgleichen des Subwoofer-Pegels* im Kapitel *Vorverstärker*.

** Sie können sich bei diesem Abgleich auf das eigene Hörvermögen oder einen Schalldruckpegelmessgerät verlassen.

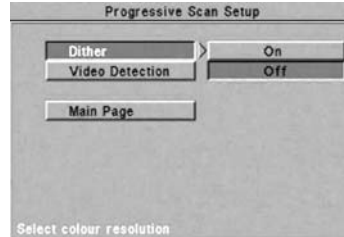
Progressive Scan Konfiguration

Die beiden folgenden Menüeinträge beziehen sich auf die Komponentenausgänge des UNIDISK SC (Ausgang TV SCART der SCART-Ausführung und die Ausgänge YPrPb der Cinch-Ausführung), ob sie ein Interlaced- oder Progressive-Signal ausgeben.

Dither

Standardeinstellung: **Aus**

Bei Anzeigegeräten mit begrenzter Farbtiefe (z. B. bei LCD-Bildschirmen) können Farbtonstreifen anstelle von glatten Farbtonübergängen sichtbar sein. Wenn Sie die Einstellung **Ein** wählen, wird dieser Farbstreifeneffekt verringert.



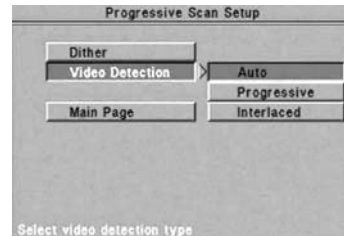
Videoerkennung

Standardeinstellung: **Automatisch**

Die Einstellung bei dieser Option hängt von dem Verfahren ab, mit dem das ursprüngliche Videoquellmaterial aufgezeichnet wurde. Wenn das Quellmaterial auf Film aufgenommen wurde (wie die meisten Filme), wählen Sie die Einstellung **Progressive**.

Wenn das Quellmaterial auf Videoband aufgenommen wurde (wie die meisten Fernsehsendungen), wählen Sie die Einstellung **Interlaced**.

Wenn Sie möchten, dass der UNIDISK SC die Einstellung abhängig von den auf der wiedergegebenen DVD/CD enthaltenen Informationen festlegt, wählen Sie die Einstellung **Automatisch**.



Hinweis:
Manchmal kann das Bild flimmern, wenn die Einstellung **Automatisch** aktiviert ist. Wählen Sie in diesem Fall die Einstellung, bei der das Bild am besten aussieht.

HDMI Konfiguration

Hinweis: Dieses Menü ist nur aktiv, wenn Sie **HDMI** im Menü **Allgemeine Konfiguration** (siehe Seite 9) als primäres Anzeigegerät gewählt haben.

HDMI-Audio

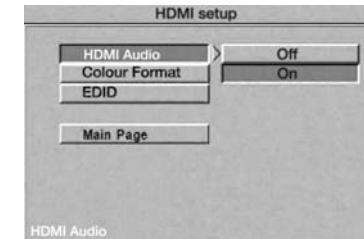
Standardeinstellung: **Ein**

Wenn Sie die integrierten Lautsprecher des Anzeigegeräts verwenden, wählen Sie die Einstellung **Ein**.

Bei dieser Einstellung wird ein stereophones Digitalsignal (SPDIF) über den HDMI-Anschluss an das Anzeigegerät ausgegeben. Wenn es sich bei dem Quellmaterial um eine Mehrkanalquelle handelt, wird ein stereophoner Downmix an den Anschluss HDMI und SPDIF geleitet.

WICHTIG: Wenn Sie als Einstellung **Ein** wählen, wird an den digitalen Audioausgängen des UNIDISK SC (SPDIF, TOSLINK und HDMI) nur ein Stereosignal bereitgestellt, d. h., dass an diesen Ausgängen kein digitaler Surroundklang verfügbar ist. Analogausgänge sind hiervon nicht betroffen.

Wenn Sie die Digitalausgänge des UNIDISK SC verwenden, um Surroundsignale an andere Geräte zu leiten, wählen Sie die Einstellung **Aus**.



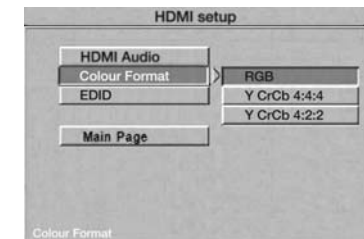
Farbformat

Standardeinstellung: **RGB**

Wählen Sie die Option, die am besten für das Anzeigegerät geeignet ist, d. h. die Option, die die beste Bildqualität liefert.

Unterschiedliche Anzeigegeräte verarbeiten das Farbformatsignal auf unterschiedliche Weise. Daher muss eine Einstellung, die für ein Anzeigegerät optimal ist, nicht unbedingt auch für ein anderes Anzeigegerät am besten geeignet sein. Lesen Sie entweder in der Bedienungsanleitung des Anzeigegeräts nach, oder probieren Sie alternativ die verfügbaren Optionen aus, und wählen Sie die Option, die Ihnen am besten geeignet scheint.

Hinweis: Einige Optionen stehen möglicherweise nicht zur Verfügung. Dies ist von den Angaben abhängig, die aus den EDID-Daten des Anzeigegeräts abgerufen werden (siehe unten).



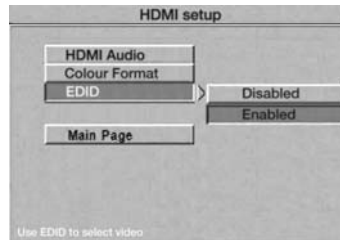
EDID

(Extended Display Identification Data = erweiterte ID-Daten des Anzeigegeräts)

Standardeinstellung: **Aktiviert**

Die EDID-Daten enthalten die Bildauflösungen, die das Anzeigegerät unterstützt. Auf Grund der vom Anzeigegerät bereitgestellten Daten kann der UNIDISK SC automatisch die beste Auflösung ausgeben, die vom Anzeigegerät unterstützt wird. Bei einigen Anzeigegeräten ist jedoch bekannt, dass sie fehlerhafte oder keine Daten zur Verfügung stellen, und dies kann zu Bildproblemen führen. In diesen Fällen sollten Sie die Einstellung **Deaktiviert** wählen.

Falls Sie die Einstellung **Deaktiviert** wählen, wird die Auflösung durch den Videostandard festgelegt, der im Menü **Allgemeine Konfiguration** gewählt wurde.



Videoquelle Konfiguration

Standardeinstellung: **Aus**

In den folgenden Menüs können Sie den Videoausgang des UNIDISK SC für alle Zusatzeingänge konfigurieren: **DIG 1-4 Video**, **AUX 1-2 Video** und **MAIN Video** (zur Verwendung in einem KNEKT System).

- Aktivieren Sie die Einstellung **Aus**, wenn die Zusatzsignalquelle nur aus einem Audiosignal besteht oder die Zusatzsignalquelle ein Videosignal ist, das Sie nicht durch den UNIDISK SC leiten möchten.
- Aktivieren Sie die Einstellung **Internes**, sofern der UNIDISK SC sein internes Videosignal (Linn Bildschirmseite) ausgeben soll, wenn diese Zusatzsignalquelle gewählt wird.
- Aktivieren Sie die Einstellung **Durchschleifen**, wenn Sie das Videosignal der Zusatzsignalquelle durch den UNIDISK SC leiten möchten (Eingänge und Ausgänge müssen zusammenpassen, damit die Durchleitung funktioniert).



Beispiel:

Wenn Sie den S-Video-Ausgang einer Set-Top-Box an den Eingang S-VIDEO IN des UNIDISK SC und den optischen Digitalausgang der Set-Top-Box an den Eingang DIG 3 des UNIDISK SC angeschlossen haben, könnten Sie unter DIG 3 VIDEO die Einstellung **Durchschleifen** auswählen.

Audio Konfiguration

SPDIF-Ausgang (nur Digitalausgänge)

Standardeinstellung: **Aus**

Wenn Sie die digitalen Audioausgänge des UNIDISK SC nicht verwenden, wählen Sie die Einstellung **Aus**. Wenn ein Digitalausgang des UNIDISK SC an einen Linn System Controller, einen anderen externen Audiodecoder oder ein anderes Gerät angeschlossen ist, wählen Sie die Einstellung **Raw**. Wenn Sie eine Aufnahme mithilfe eines externen Digitalgeräts durchführen (z. B. einem DAT-Recorder), aktivieren Sie die Einstellung **LtRt PCM**.



LPCM-Ausgang (nur Digitalausgänge)

Standardeinstellung: **LPCM 96K**

Wenn ein Digitalausgang des UNIDISK SC an einen Linn System Controller oder einen anderen Prozessor angeschlossen ist, der eine Abtastfrequenz von 96 kHz akzeptiert, aktivieren Sie die Einstellung LPCM 96K. Falls der externe Prozessor die Abtastfrequenz 96 kHz nicht akzeptiert, wählen Sie die Einstellung LPCM 48K.



Hinweise:

Auch wenn die Einstellung LPCM 96K aktiviert ist, erfolgt die Audioausgabe bei einigen DVDs nur mit der niedrigeren Frequenz 48 kHz.

Bei DVD-Videos mit CSS-Kopierschutz, die mit der Abtastfrequenz 96 kHz aufgezeichnet wurden, erfolgt die Audioausgabe über die Digitalausgänge stets mit 48 kHz. Bei DVD-Videos ohne CSS-Kopierschutz erfolgt die Audioausgabe mit einer Frequenz bis maximal 96 kHz.

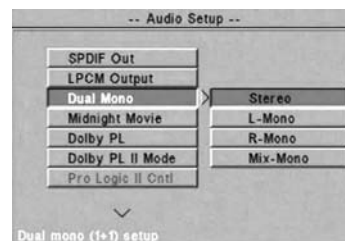
Audiosignale von SACDs und DVD-Audios werden nur analog ausgegeben. Für diese DVDs/CDs erfolgt keine Ausgabe über die Digitalausgänge.

Dual Mono (Analog- und Digitalausgänge)

Diese Option ist für DVDs vorgesehen, die über getrennte Audiospuren für den linken und rechten Kanal verfügen.

Standardeinstellung: **Stereo**

Wenn Sie nur den linken Kanal wiedergeben möchten, wählen Sie die Einstellung **L-Mono** aus. Wenn Sie nur den rechten Kanal wiedergeben möchten, wählen Sie die Einstellung **R-Mono** aus. Wenn Sie den diskreten linken und rechten Kanal kombinieren möchten, wählen Sie die Einstellung **Mix-Mono** aus. Wählen Sie für den normalen Gebrauch (d. h. die meisten DVDs) die Einstellung **Stereo** aus.



Midnight Movie (Analog- und Digitalausgänge)

Standardeinstellung: **Aus**

Mit dieser Option können Sie Dolby Digital-Audiosignale von DVD-Videos komprimieren. Wenn Sie Audiosignale komprimieren, wird ein plötzlicher Anstieg der Lautstärke, beispielsweise bei Explosionsgeräuschen, reduziert.

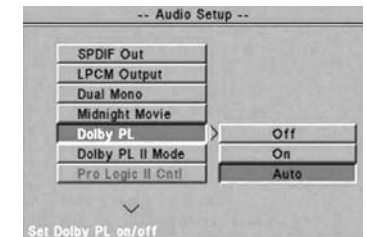
Um die Audiosignale zu komprimieren, wählen Sie die Einstellung **Ein**.



Dolby PL (Pro Logic) (nur Analogausgänge)

Standardeinstellung: **Automatisch**

Mithilfe der Dolby Pro Logic-Codierung teilt der UNIDISK SC die Stereosignale auf mehr als zwei Kanäle auf, um das Audiosignal zu optimieren. Wählen Sie die Einstellung, die Sie für das Quellmaterial verwenden möchten.



Für DVD-Videos

Aus: Stereophone Titel auf einer DVD werden stereophon wiedergegeben.

Ein: Stereotitel auf einer DVD können stereophon wiedergegeben oder für maximal fünf Kanäle (abhängig von der Anzahl der Lautsprecher der Anlage und vom gewählten Audiomodus - siehe Kapitel Surroundklang und Audiomod) decodiert werden.

Automatisch: Das Gerät liest den auf der DVD gespeicherten Code und aktiviert bzw. deaktiviert Pro Logic automatisch.

Für sonstige Stereosignalquellen (CDs und digitale oder analoge Zusatzstereosignalquellen)

Aus: Die Stereosignalquelle wird immer stereophon ausgegeben.

Ein oder Automatisch: Stereophone Signalquellen können stereophon wiedergegeben oder für maximal fünf Kanäle (abhängig von der Audiospur, der Anzahl der Lautsprecher in der Anlage und vom gewählten Audiomodus - siehe Kapitel Surroundklang und Audiomod) decodiert werden.

Dolby PL II Modus (nur Analogausgänge)

Standardeinstellung: **Film**

Dieses Menü kann verwendet werden, wenn der UNIDISK SC an Frontlautsprecher plus Centerlautsprecher und/oder Surroundlautsprecher angeschlossen ist.

Mithilfe von Dolby Pro Logic II werden aus allen zweikanaligen internen oder Zusatzsignalquellen (etwa Audiosignalen von Audio-CD-Playern, Stereotunern oder Set-Top-Boxen) fünf Ausgangskanäle generiert. Dies wird über einen ausgeklügelten Surrounddecoder erzielt, der die räumlichen Signalanteile aus der ursprünglichen Aufnahme/dem ursprünglichen Signal extrahiert, ohne neue Anteile hinzuzufügen. Der UNIDISK SC bietet vier Modi für den Pro Logic II-Betrieb.

Dolby PL

In diesem Modus wird die Surroundsignalverarbeitung dem Dolby Pro Logic-Originalmodus nachgebildet. Die Einstellung Dolby PL eignet sich, wenn das Signalquellenmaterial nicht mehr die beste Qualität aufweist (beispielsweise ein abgenutztes Videoband).

Musik

Wie es der Name bereits nahe legt, kann dieser Modus für die Musikwiedergabe verwendet werden. Wenn Sie den Modus MUSIC wählen, können Sie im Menü Dolby PL II-Steuerung (siehe unten) bestimmte Dolby Pro Logic II-Parameter einstellen.

Film

Es empfiehlt sich, diesen Modus zu verwenden, wenn Sie DVD-Videos wiedergeben.

Matrix

Der Modus Matrix kann verwendet werden, um Monosignale (beispielsweise von MW/LW-Sendungen) aufzubereiten, so dass sie „räumlicher“ erscheinen.



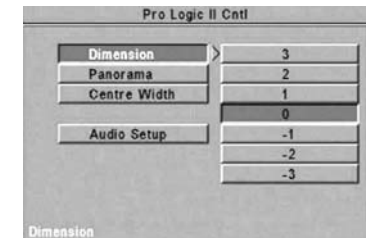
Dolby PL II-Steuerung

Wenn Sie im Menü Dolby PL II Mode die Einstellung MUSIC gewählt haben, können Sie die Menüs Pro Logic II-Steuerung öffnen. Wenn Sie Dolby PL II-Steuerung markieren und ‚Eingabetaste‘ drücken, wird die erste Bildschirmseite Dolby PL II Cntl (Dolby PL II-Steuerung) angezeigt.

Groesse

Standardeinstellung: **0**

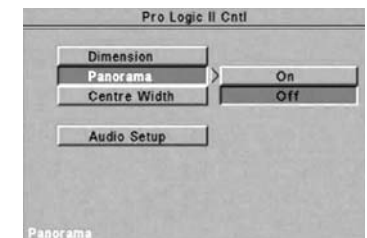
Mit der Funktion Dimension können Sie die Balance zwischen Front- und Surroundlautsprechern ändern. Bei positiven Werten wird das Klangbild in Richtung Frontlautsprecher und bei negativen Werten in Richtung der Surroundlautsprecher verschoben. Wenn eine Aufnahme über die Surroundlautsprecher zu räumlich oder überzeichnet klingt, kann das Klangbild „nach vorn“ verschoben werden, um eine bessere Balance zu erzielen. Eine Stereoaufnahme kann „nach hinten“ verschoben werden, um das Klangbild räumlicher erscheinen zu lassen.



Panorama

Standardeinstellung: **Aus**

Wenn Sie unter Panorama die Einstellung Ein aktivieren, werden die Audiosignale für den linken und rechten Frontlautsprecher auf den hinteren linken und rechten Lautsprecher erweitert. Auf diese Weise entsteht ein „umhüllendes“ Klangbild.



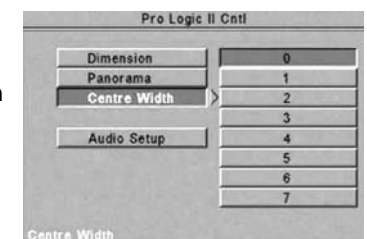
Center Breite

Standardeinstellung: **0**

Mit dieser Funktion können Sie die Audiosignale zwischen Centerlautsprecher und Frontlautsprechern einstellen. Bei der Einstellung **0** wird das gesamte für den Centerlautsprecher bestimmte Audiosignal an den Centerlautsprecher geleitet.

Wenn Sie die Einstellung **1 bis 6** wählen, wird ein geringerer bis größerer Teil des Signals für den Centerlautsprecher auch an den linken und rechten Frontlautsprecher geleitet.

Wenn Sie die Einstellung **7** wählen, wird das Signal für den Centerlautsprecher gleichmäßig auf den linken und rechten Frontlautsprecher aufgeteilt.



Um den Modus Dolby PL II-Steuerung zu beenden, wählen Sie Audio Setup, und drücken Sie ‚Eingabetaste‘.

Praeferenzen

Sie können auf diese Kategorie nicht zugreifen, während das Gerät eine DVD/CD wiedergibt.

Audio*

Standardeinstellung: **Englisch**

Wählen Sie die bevorzugte Audiosprache aus.

Wenn Sie eine Sprache auswählen möchten, die nicht angezeigt wird, markieren Sie Andere, und drücken Sie **„Eingabetaste“**. Verwenden Sie die Zifferntasten auf der Fernbedienung, um den vierstelligen Code für die gewünschte Sprache einzugeben. Die Sprachcodes stehen Ihnen auf der Website www.linn.co.uk zur Verfügung.

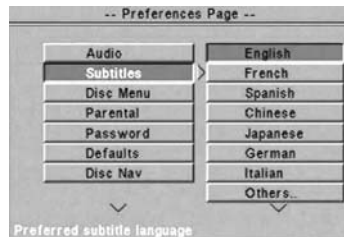


Untertitel*

Standardeinstellung: **Englisch**

Wählen Sie die bevorzugte Untertitelsprache aus.

Wenn Sie eine Sprache auswählen möchten, die nicht angezeigt wird, markieren Sie Andere, und drücken Sie **„Eingabetaste“**. Verwenden Sie die Zifferntasten auf der Fernbedienung, um den vierstelligen Code für die gewünschte Sprache einzugeben. Die Sprachcodes stehen Ihnen auf der Website www.linn.co.uk zur Verfügung.

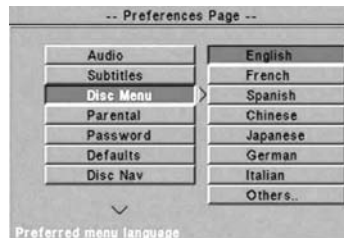


Disc Menue*

Standardeinstellung: **Englisch**

Wählen Sie die bevorzugte Menüsprache für DVD-Videos aus. Diese Option ist nur dann wirksam, wenn DVD-Videos mehrsprachige Menüs enthalten.

Wenn Sie eine Sprache auswählen möchten, die nicht angezeigt wird, markieren Sie Andere, und drücken Sie **„Eingabetaste“**. Verwenden Sie die Zifferntasten auf der Fernbedienung, um den vierstelligen Code für die gewünschte Sprache einzugeben. Die Sprachcodes stehen Ihnen auf der Website www.linn.co.uk zur Verfügung.



Eltern

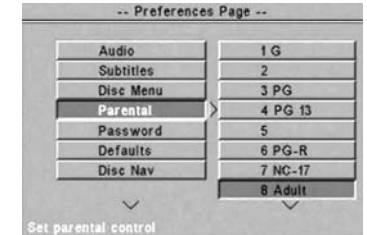
Mithilfe dieses Menüs können Sie die Altersbeschränkungsfunktion des UNIDISK SC für bestimmte DVD-Videos aktivieren.*

Standardeinstellung: **Erwachsener**

So legen Sie die Kindersperre fest oder ändern sie:

- Markieren Sie die gewünschte Altersbeschränkung, und drücken Sie **„Eingabetaste“**. Anschließend wird die Seite zum Eingeben des Kennworts angezeigt.
- Geben Sie ein vierstelliges Kennwort mithilfe der Zifferntasten der Fernbedienung ein (werksseitig ist 3308 als Kennwort vorgegeben).
- Drücken Sie **„Eingabetaste“**, wenn Sie auf dem Bildschirm hierzu aufgefordert werden.
- Schließen Sie das Konfigurationsmenü, damit die Änderung wirksam wird.

* Sollte eine DVD-Video nicht die erforderlichen Informationen enthalten, arbeitet die Sperrfunktion nicht.

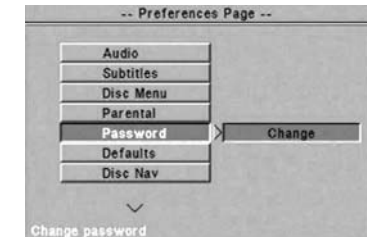


Passwort

Standardkennwort: **3308**

So legen Sie ein vierstelliges Kennwort fest oder ändern es:

- Markieren Sie Aendern, und drücken Sie **„Eingabetaste“**. Anschließend wird die Seite zum Ändern des Kennworts angezeigt.
- Geben Sie das alte Kennwort mithilfe der Zifferntasten auf der Fernbedienung ein.
- Geben Sie das neue Kennwort ein, und bestätigen Sie anschließend das neue Kennwort.
- Drücken Sie **„Eingabetaste“**, wenn Sie auf dem Bildschirm hierzu aufgefordert werden. Das neue Kennwort ist jetzt wirksam.



Grundeinstellung

Wenn Sie die Konfigurationsmenüs auf die Werkseinstellungen zurücksetzen möchten, markieren Sie Zurücksetzen, und drücken Sie **„Eingabetaste“**.

Disc Nav (Navigation)

Dieses Menü wird für Daten-DVDs/-CDs verwendet, auf denen MP3-, JPEG- oder MPEG2-Dateien gespeichert sind.

Standardeinstellung: **Menu Ein**

Weitere Informationen finden Sie in diesem Kapitel unter *Zusätzliche Dateiformate*.

Wiedergeben von DVDs/CDs

In diesem Kapitel wird beschrieben, wie Sie DVDs/CDs mit dem UNIDISK SC wiedergeben. Darüber hinaus werden verschiedene Merkmale und Benutzerfunktionen erläutert.


Erster Schritt

1. Schalten Sie das Anzeigegerät ein, und stimmen Sie es auf das Videoausgangssignal des UNIDISK SC ab.*
2. Aktivieren Sie die Stummschaltung des Anzeigegeräts.
3. Drücken Sie **DVD** auf der Fernbedienung. Hierdurch wechselt die Fernbedienung in den DVD-/CD-Modus. Die Fernbedienung muss auf den DVD-/CD-Modus geschaltet sein, damit der UNIDISK SC bedient werden kann.

* Wenn Sie eine CD oder SACD wiedergeben möchten, brauchen Sie das Anzeigegerät nicht zu verwenden.















Hinweise:

Auf Grund der Unterschiede bei der Funktionalität der verschiedenen DVD-Formate stehen manche in diesem Abschnitt erwähnte Funktionen auf bestimmten DVDs nicht zur Verfügung.

Wenn Sie einen Befehl über die Bedienungselemente auf der Frontblende oder Fernbedienung eingeben, wird möglicherweise das Symbol  auf dem Anzeigegerät angezeigt. Dieses Symbol zeigt an, dass der Befehl nicht zulässig ist oder dass Sie bis zum Ende des aktuellen Titels/Kapitels warten müssen, bis Sie den Befehl eingeben können.

Symbole auf der Frontblende

Legende der im Frontblendendisplay angezeigten Symbole:

-  Wiedergeben
-  Pause
-  Stoppen
-  Zum nächsten Kapitel/nächsten Titel blättern
-  Zum vorherigen Kapitel/Titel blättern
-  Schnell in Vorwärtsrichtung suchen
-  Schnell in Rückwärtsrichtung suchen
-  Langsam in Vorwärtsrichtung suchen
-  Langsam in Rückwärtsrichtung suchen
-  Mit unterschiedlicher Geschwindigkeit schnell in Vorwärtsrichtung suchen
-  Mit unterschiedlicher Geschwindigkeit schnell in Rückwärtsrichtung suchen
-  Mit unterschiedlicher Geschwindigkeit langsam in Vorwärtsrichtung suchen
-  Mit unterschiedlicher Geschwindigkeit langsam in Rückwärtsrichtung suchen
-  Wiederholen

Angezeigte DVD-/CD-Informationen

Im Frontblendendisplay und auf dem Anzeigegerät werden Informationen zur eingelegten DVD/CD angezeigt.

Wenn Sie mehrfach hintereinander **DISP** (Display) auf der Fernbedienung drücken, werden folgende Informationen der Reihe nach angezeigt:

Spieldauer des Kapitels/Titels
Restspieldauer des Kapitels/Titels
Spieldauer des Titel/der CD
Restspieldauer des Titels/der CD
Titelname (nur SACD)

Wenn die Zeitinformationen nicht auf dem Anzeigegerät angezeigt werden sollen, drücken Sie wiederholt **DISP**, bis sie ausgeblendet werden.




Im Frontblendendisplay werden links und rechts von der Zeitangabe zusätzliche DVD- bzw. CD-Informationen angezeigt:

DVD-Video DVD-Audio	
Links von der Zeitangabe	Aktuelle Titel/Gruppennummer
Rechts von der Zeitangabe	Aktuelle Kapitel/Titelnummer
CD SACD	
Links von der Zeitangabe	Gesamtanzahl der Titel
Rechts von der Zeitangabe	Aktuelle Titelnummer

Hinweis zu Super-Audio-CDs

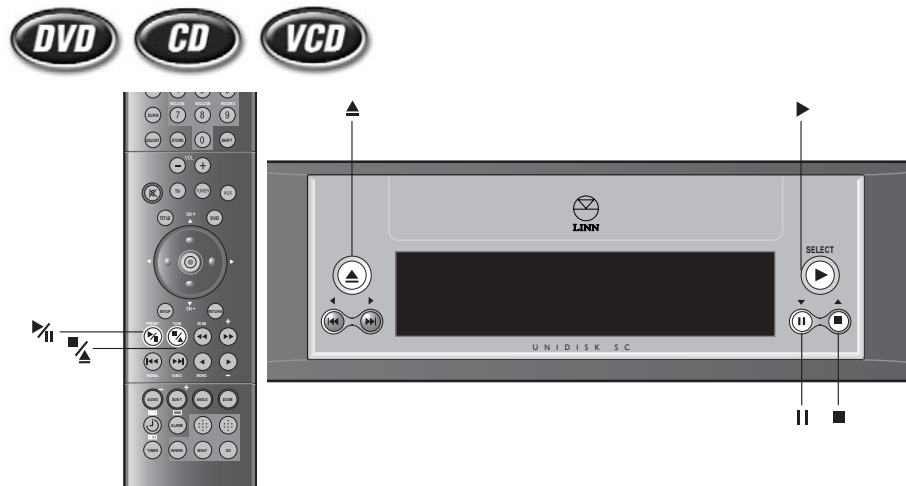
Bei SACDs werden CD- und Titelinformationen auf dem Anzeigegerät angezeigt. Der Informationsumfang hängt von der jeweiligen SACD ab.

Folgende Symbole werden in diesem Kapitel verwendet:

Symbol	Bedeutung
	Die Funktion bezieht sich auf DVD-Videos, DVD-Audios, DVD-Rs, DVD-RWs, und DVD+RWs.
	Die Funktion bezieht sich auf CDs, SACDs, CD-Rs und CD-RWs.
	Die Funktion bezieht sich auf Video-CDs (VCDs) und Super-Video-CDs (SVCDs).

Auf Merkmale oder Anweisungen, die sich auf ein spezifisches DVD-/CD-Format beziehen, wird jeweils hingewiesen.

Grundbetrieb



Vergewissern Sie sich, dass der DVD-/CD-Modus des UNIDISK SC aktiviert ist (siehe *Erster Schritt* am Anfang dieses Kapitels).

So geben Sie eine DVD/CD wieder:

- Drücken Sie auf der Fernbedienung oder auf der Frontblende.
- Legen Sie eine DVD/CD so ein, dass die Wiedergabeseite nach unten zeigt.
- Drücken Sie auf der Fernbedienung oder auf der Frontblende.

Die DVD-/CD-Lade wird geschlossen, und die Wiedergabe beginnt automatisch.

Hinweise:

Die DVD-/CD-Lade kann geschlossen werden, indem Sie sanft gegen die Lade drücken. Anschließend werden CDs, DVD-Videos, VCDs und einige DVD-Audios sofort automatisch wiedergegeben. Bei anderen DVD-/CD-Typen erfolgt keine automatische Wiedergabe.

Wenn Sie eine DVD-Video, DVD-Audio, VCD oder SVCD eingelegt haben, wird möglicherweise ein Menü auf dem Anzeigegerät angezeigt (weitere Informationen finden Sie im Abschnitt *Verwenden von Menüs von DVD-Videos und DVD-Audios* dieses Kapitels).

Achten Sie darauf, dass Sie die Wiedergabeoberfläche von DVDs/CDs nicht zerkratzen, da hierdurch die Wiedergabeleistung beeinträchtigt werden kann. Gehen Sie insbesondere mit DVD-Videos sehr vorsichtig um.

Bei bestimmten DVD-/CD-Typen kann es bis zu 15 Sekunden dauern, bevor sie wiedergegeben werden.

So schalten Sie die Wiedergabe einer DVD/CD auf Pause:

- Drücken Sie auf der Fernbedienung oder auf der Frontblende.
- Um die Wiedergabe fortzusetzen, drücken Sie erneut oder .

So stoppen Sie die Wiedergabe:

- Drücken Sie auf der Fernbedienung oder auf der Frontblende.*

So nehmen Sie eine DVD/CD aus der Lade:

Fernbedienung:

- Halten Sie gedrückt, bis sich die DVD-/CD-Lade öffnet.
- Nehmen Sie die DVD/CD heraus, und drücken Sie anschließend , oder schieben Sie die DVD-/CD-Lade sanft zurück, um sie zu schließen.

Frontblende:

- Drücken Sie .
- Nehmen Sie die DVD/CD heraus, und drücken Sie anschließend , oder drücken Sie sanft gegen die DVD-/CD-Lade, um sie zu schließen.

Hinweis:

Wenn Sie die Lade offen lassen, schließt sie sich nach zwei Minuten automatisch.

* Die Wiedergabe wird bei VCDs oder SVCDs nicht gestoppt, wenn die Wiedergabesteuerung (PCB) aktiviert ist. Weitere Hinweise finden unter *Zusätzliche Informationen zu Video-CDs (VCDs) und Super-Video-CDs (SACDs)* in diesem Kapitel.






Wiedergeben von Super-Audio-CDs

SACDs können bis zu drei separate Bereiche mit jeweils einem anderen Audioformat umfassen. Diese drei Audioformate sind (Auflistung von hochwertig bis standardwertig): SACD Multi (hochwertige 5.1-Kanal-Audioqualität), SACD Stereo (hochwertige 2-Kanal-Audioqualität) und CD Stereo (2-Kanal-Standard-CD-Audioqualität).

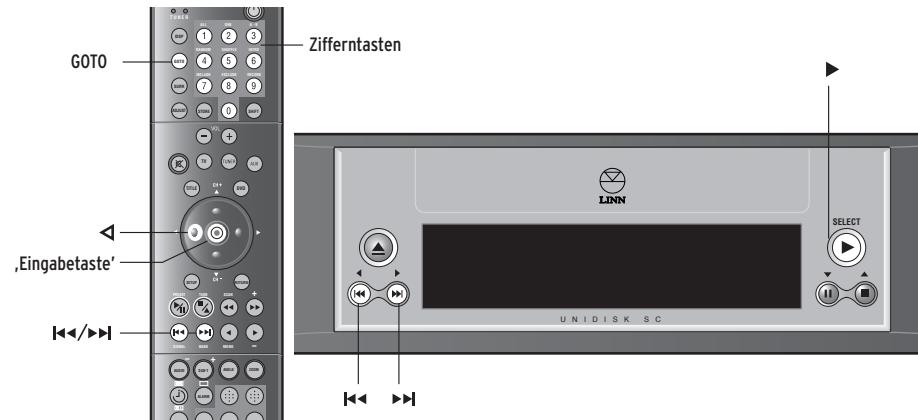
Wenn Sie eine SACD in den UNIDISK SC einlegen, wird standardmäßig das Format ausgewählt, das bei der Wiedergabe der zuletzt eingelegten SACD aktiviert war. Wenn ein solcher Bereich auf der aktuellen SACD nicht vorhanden ist, wählt das Gerät das beste verfügbare Format aus.

Sie können auswählen, welches verfügbare Audioformat Sie wiedergeben möchten.

Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- Wenn die SACD wiedergegeben wird, drücken Sie  auf der Fernbedienung oder  auf der Frontblende.
- Drücken Sie **AUDIO** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, bis das gewünschte Format im Frontblendendisplay angezeigt wird.
- Drücken Sie  auf der Fernbedienung oder  auf der Frontblende. Das Symbol  blinkt im Frontblendendisplay, um anzuzeigen, dass der UNIDISK SC den Befehl akzeptiert hat. Sobald das Gerät das gewünschte Format ausgewählt hat, beginnt die Wiedergabe.


Suchen von Titeln/Gruppen/Kapiteln auf DVDs/CDs



Direktes Auswählen eines Titels/einer Gruppe



So wählen Sie einen Titel/eine Gruppe auf einer DVD-Video oder DVD-Audio direkt aus, während die Menüseite angezeigt wird oder die DVD wiedergegeben wird:

- Drücken Sie **GOTO** auf der Fernbedienung. Auf dem Anzeigegerät wird die Nummer des aktuellen Kapitels/Titels markiert angezeigt.
- Drücken Sie  auf der Fernbedienung, um den aktuellen Titel/die aktuelle Gruppe zu markieren.
- Geben Sie die Nummer des Titels/der Gruppe, der/die ausgewählt werden soll, mithilfe der Zifferntasten ein.
- Drücken Sie **„Eingabetaste“**.

Auswählen des nächsten und vorherigen Kapitels/Titels



So durchblättern Sie die Kapitel/Titel einer DVD/CD in Vorwärts- oder Rückwärtsrichtung:

- Um Kapitel/Titel in Vorwärtsrichtung zu durchblättern, drücken Sie wiederholt ►► auf der Fernbedienung oder Frontblende.
- Um Kapitel/Titel in Rückwärtsrichtung zu durchblättern, drücken Sie ◀◀.

Direktes Auswählen eines Kapitels/Titels



So wählen Sie ein bestimmtes Kapitel/einen bestimmten Titel einer DVD-Video oder DVD-Audio direkt aus, während ein Kapitel/Titel wiedergegeben wird:

- Drücken Sie **GOTO** auf der Fernbedienung. Auf dem Anzeigegerät wird die Nummer des aktuellen Kapitels/Titels markiert angezeigt.
- Geben Sie die Nummer des Kapitels/Titels, das/der ausgewählt werden soll, mithilfe der Zifferntasten ein.
- Drücken Sie **„Eingabetaste“**.

Direktes Auswählen eines Titels



So geben Sie einen bestimmten Titel wieder:

- Geben Sie die Titelnummer mithilfe der Zifferntasten auf der Fernbedienung ein.
- Drücken Sie **„Eingabetaste“**, oder warten Sie einige Sekunden ab, bis der Titel automatisch ausgewählt wird.

Hinweis:

Ein Titel kann nicht gewählt werden, wenn er im Programmiermodus entweder nicht aufgenommen oder ausgeschlossen wurde (weitere Informationen finden Sie in diesem Kapitel unter *Verwenden von Programmiermodi zur Steuerung der Wiedergabe*).

Wiederholen eines Kapitels/Titels

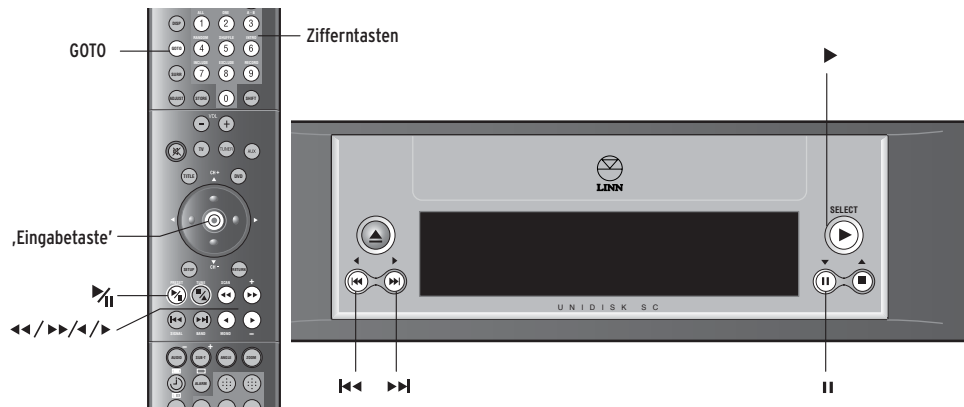


So geben Sie das aktuelle Kapitel/den aktuellen Titel erneut wieder:

- Drücken Sie **STORE** auf der Fernbedienung oder ► auf der Frontblende.

Das Kapitel/der Titel wird erneut von vorn wiedergegeben.

Suchen eines bestimmten Zeitpunkts auf DVDs/CDs



Schnelles Suchen in Vorwärts- und Rückwärtsrichtung



So suchen Sie schnell in Vorwärts- oder Rückwärtsrichtung, während eine DVD/CD wiedergegeben wird:

- Um schnell in Vorwärtsrichtung zu suchen, halten Sie ►► auf der Fernbedienung oder ►► auf der Frontblende gedrückt.
- Um schnell in Rückwärtsrichtung zu suchen, halten Sie ◀◀ auf der Fernbedienung oder ◀◀ auf der Frontblende gedrückt.

Schnelles Suchen mit unterschiedlicher Geschwindigkeit in Vorwärts- und Rückwärtsrichtung



So suchen Sie schnell in Vorwärts- oder Rückwärtsrichtung, während eine DVD/CD wiedergegeben wird:

- Wenn Sie mit 2-facher Normalgeschwindigkeit in Vorwärtsrichtung suchen möchten, drücken Sie ► auf der Fernbedienung.

Wenn Sie ► mehrfach drücken, wird die Suchgeschwindigkeit in Vorwärtsrichtung wie folgt erhöht: 4-fache, 6-fache und 8-fache Normalgeschwindigkeit.

- Wenn Sie mit 2-facher Normalgeschwindigkeit in Rückwärtsrichtung suchen möchten, drücken Sie ◀.

Wenn Sie ◀ mehrfach drücken, wird die Suchgeschwindigkeit in Rückwärtsrichtung wie folgt erhöht: 4-fache, 6-fache und 8-fache Normalgeschwindigkeit.

- Drücken Sie ►|| auf der Fernbedienung oder ► auf der Frontblende, um die normale Wiedergabe fortzusetzen

Langsames Suchen in Vorwärts- und Rückwärtsrichtung



So zeigen Sie jeweils ein Bild in Vorwärts- oder Rückwärtsrichtung an, während eine DVD/CD wiedergegeben wird:

- Drücken Sie ►|| auf der Fernbedienung oder || auf der Frontblende.
- Um langsam in Vorwärtsrichtung zu suchen, drücken Sie ►► auf der Fernbedienung oder ►► auf der Frontblende mehrfach hintereinander, oder halten Sie die jeweilige Taste gedrückt.
- Um langsam in Rückwärtsrichtung zu suchen, drücken Sie ◀◀ auf der Fernbedienung oder ◀◀ auf der Frontblende mehrfach hintereinander, oder halten Sie die jeweiligen Taste gedrückt.
- Drücken Sie ►|| auf der Fernbedienung oder ► auf der Frontblende, um die normale Wiedergabe fortzusetzen.

Langsames Suchen mit unterschiedlicher Geschwindigkeit in Vorwärts- und Rückwärtsrichtung



So suchen Sie langsam mit unterschiedlicher Geschwindigkeit in Vorwärts- oder Rückwärtsrichtung, während eine DVD/CD wiedergegeben wird:

- Drücken Sie ►|| auf der Fernbedienung.
- Wenn Sie mit der halben Normalgeschwindigkeit in Vorwärtsrichtung suchen möchten, drücken Sie ►.

Wenn Sie ► mehrfach drücken, wird die Suchgeschwindigkeit in Vorwärtsrichtung wie folgt verringert: 1/4, 1/6, 1/8 der Normalgeschwindigkeit.

- Wenn Sie mit der halben Normalgeschwindigkeit in Rückwärtsrichtung suchen möchten, drücken Sie ◀.

Wenn Sie ◀ mehrfach drücken, wird die Suchgeschwindigkeit in Rückwärtsrichtung wie folgt verringert: 1/4, 1/6, 1/8 der Normalgeschwindigkeit.

- Drücken Sie ►||, um die Wiedergabe mit normaler Geschwindigkeit fortzusetzen.

Direktes Auswählen eines Zeitpunkts



So wählen Sie einen bestimmten Zeitpunkt auf einer DVD-Video/DVD-Audio direkt aus, während ein Kapitel/Titel wiedergegeben wird:

- Drücken Sie **GOTO** auf der Fernbedienung. Auf dem Anzeigegerät wird die Nummer des aktuellen Kapitels/Titels markiert angezeigt.
- Drücken Sie **GOTO** erneut.
- Geben Sie den gewünschten Zeitpunkt mithilfe der Zifferntasten ein. Der Zeitpunkt muss als sechstellige Zahl eingegeben werden.*

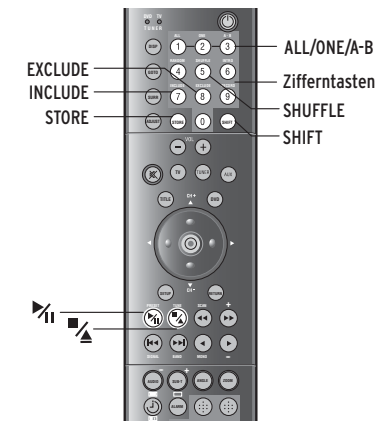
Der eingegebene Zeitpunkt erscheint auf dem Anzeigegerät.

- Drücken Sie die **„Eingabetaste“**.

* Beispiel:

Wenn Sie zum Wiedergabezeitpunkt 1 Stunde 15 Minuten und 32 Sekunden springen möchten, drücken Sie 0, 1, 1, 5, 3, 2.

Verwenden von Programmiermodi zur Steuerung der Wiedergabe



Wiederholen von DVDs/CDs



So wiederholen Sie einen gesamten Titel einer DVD-Video, eine gesamte Gruppe einer DVD-Audio oder eine gesamte CD:

- Drücken Sie während der Wiedergabe der DVD/CD **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **ALL** (Taste „1“).

Im Frontblendendisplay wird „ALL“ angezeigt.

Wenn die Wiedergabe des Titels/der Gruppe/CD beendet ist, wird die Wiedergabe automatisch wiederholt.

So beenden Sie die Wiedergabewiederholung für DVDs/CDs:

- Drücken Sie während der Wiedergabe der DVD/CD **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **ALL**.

Wiederholen eines Kapitels/Titels



So wiederholen Sie ein bestimmtes Kapitel/einen bestimmten Titel:

- Während das gewählte Kapitel/der gewählte Titel wiedergegeben wird, drücken Sie **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **ONE** (Taste „2“).

Im Frontblendendisplay wird „ONE“ angezeigt.

Wenn die Wiedergabe des Titels/Kapitels beendet ist, wird die Wiedergabe automatisch wiederholt.

So beenden Sie die Wiedergabewiederholung für DVDs/CDs:

- Drücken Sie während der Wiedergabe der DVD/CD **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **ONE**.

Wiederholen einer Passage



So wiederholen Sie eine bestimmte Passage einer DVD/CD:

- Drücken Sie am Anfang einer Passage, die wiederholt werden soll, **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **A-B** (Taste „3“). „A“ wird im Frontblendendisplay angezeigt.
- Setzen Sie die Wiedergabe fort, bis das Ende der Passage erreicht ist, die wiederholt werden soll.
- Drücken Sie **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **A-B**. „B“ wird im Frontblendendisplay angezeigt.

Nachdem A-B das zweite Mal gedrückt worden ist, wird die ausgewählte Passage automatisch wiederholt wiedergegeben.

So beenden Sie die Wiederholung einer Passage und setzen die normale Wiedergabe fort:

- Drücken Sie **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **A-B**.

Wiedergeben in zufälliger Reihenfolge



Die Wiedergabe der CD muss gestoppt werden, bevor Sie auf diese Funktion zugreifen können.

So aktivieren Sie die Wiedergabe von Titeln in zufälliger Reihenfolge:

- Drücken Sie **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **SHUFFLE** (Taste „5“).

Im Frontblendendisplay wird „SHF“ (Shuffle) angezeigt.

- Drücken Sie $\blacktriangleright/1$, um die Wiedergabe zu starten.

So beenden Sie die Wiedergabe in zufälliger Reihenfolge:

- Drücken Sie \blacksquare/\triangle .
- Drücken Sie **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **SHUFFLE**.

Programmieren von Dateien



Im Programmiermodus können Sie die Titel einer CD auswählen, die wiedergegeben werden sollen.

Die Wiedergabe der CD muss gestoppt werden, bevor Sie auf diese Funktion zugreifen können.

So wählen Sie die Titel aus, die wiedergegeben werden sollen:

1. Drücken Sie **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **INCLUDE** (Taste „7“). Im Frontblendendisplay werden „P01:00“ und „INC“ (Include) angezeigt.

2. Verwenden Sie die Zifferntasten, um die Nummer des gewünschten Titels einzugeben.
3. Drücken Sie **STORE**, um die Auswahl zu speichern und zum nächsten Programmschritt zu gelangen.
4. Wiederholen Sie Schritt 2 und 3 für alle Titel, die Sie auswählen möchten.
5. Drücken Sie **▶||**, um das Programm zu speichern und die Wiedergabe der ausgewählten Titel zu starten.

So löschen Sie ein gespeichertes Programm oder deaktivieren den Programmiermodus:

- Drücken Sie **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **INCLUDE**.

Hinweis:

Es können maximal 99 Programmschritte gespeichert werden.

Ausschließen von Titeln



Mithilfe dieses Programmiermodus können Sie Titel einer CD von der Wiedergabe ausschließen. Nur die nicht ausgeschlossenen Titel werden wiedergegeben.

Die Wiedergabe der CD muss gestoppt werden, bevor Sie auf diese Funktion zugreifen können.

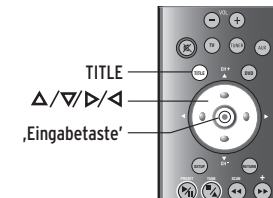
So wählen Sie die Titel aus, die ausgeschlossen werden sollen:

1. Drücken Sie **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **EXCLUDE** (Taste „8“). Im Frontblendendisplay werden „P01:00“ und „EXC“ (Exclude) angezeigt.
2. Verwenden Sie die Zifferntasten, um die Nummer des gewünschten Titels einzugeben, der ausgeschlossen werden soll.
3. Drücken Sie **STORE**, um die Auswahl zu speichern und zum nächsten Programmschritt zu gelangen.
4. Wiederholen Sie Schritt 2 und 3 für alle Titel, die Sie ausschließen möchten.
5. Drücken Sie **▶||**, um das Programm zu speichern und die Wiedergabe der nicht ausgeschlossenen Titel zu starten.

So löschen Sie ein gespeichertes Programm oder deaktivieren den Programmiermodus:

- Drücken Sie **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **EXCLUDE**.

Verwenden von DVD-Video- und DVD-Audio-Menüs



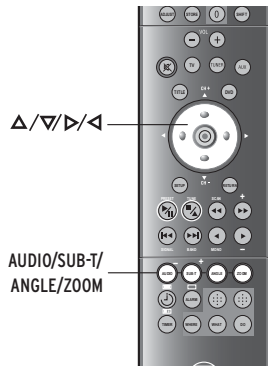
Die meisten DVD-Videos und DVD-Audios verfügen über mindestens ein Menü, mit dem Sie den Teil der wiederzugebenden DVD oder die Funktion auswählen können, die Sie anzeigen oder ändern möchten.

So navigieren Sie in Menüs:

- Drücken Sie **TITLE*** auf der Fernbedienung. Das Menü wird auf dem Anzeigegerät eingeblendet.
- Verwenden Sie **Δ/▽/▷/◁**, um den gewünschten Titel/die gewünschte Funktion auszuwählen.
- Drücken Sie **'Eingabetaste'**.

* Bei bestimmten DVD-Videos und DVD-Audios muss die Taste DVD gedrückt werden.

Weitere Wiedergabeoptionen für DVD-Videos und DVD-Audios



Auswählen eines Sprach- oder Audiokanals

So durchblättern Sie die verfügbaren Sprach- oder Audiooptionen auf einer DVD:

- Drücken Sie **AUDIO** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander.

Untertitel

So aktivieren oder deaktivieren Sie verfügbare Untertitel:

- Drücken Sie **SUB-T** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander.

Auswählen des Blickwinkels

Bestimmte DVD-Videos ermöglichen es Ihnen, dieselbe Szene aus mehr als einem Blickwinkel zu betrachten.


So wählen Sie den Blickwinkel aus:

- Drücken Sie **ANGLE** auf der Fernbedienung.

Der nächste verfügbare Blickwinkel wird ausgewählt.

Wenn Sie **ANGLE** mehrfach hintereinander drücken, werden weitere verfügbare Blickwinkel ausgewählt.

Hinweis:

Das Symbol  wird auf dem Anzeigegerät eingeblendet, um darauf hinzuweisen, dass eine Passage einer DVD-Video wiedergegeben wird, für die mehrere Blickwinkel zur Verfügung stehen. Hierzu muss allerdings für die Option Blickwinkel Anzeigen im Konfigurationsmenü die Einstellung **Ein** aktiviert sein (siehe Kapitel *Konfigurationsmenüs*).

Vergrößern und Schwenken



Sie können das Bild in verschiedenen Stufen vergrößern. Sie können auf einem vergrößerten Bild nach links und rechts oder nach oben und unten schwenken.

So vergrößern Sie das Bild, während eine DVD/CD wiedergegeben wird oder die Wiedergabe einer DVD/CD auf Pause geschaltet ist:

- Drücken Sie **ZOOM** auf der Fernbedienung.

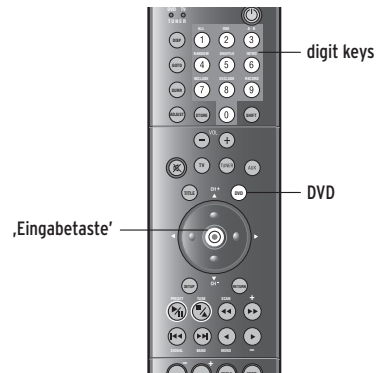
Das Bild wird mit dem nächsten Vergrößerungsfaktor (auf die 1,5-fache normale Bildgröße) vergrößert, und „ZOOM 1.5“ wird auf dem Anzeigegerät angezeigt.

Wenn Sie **ZOOM** mehrfach hintereinander drücken, wird der jeweils nächsthöhere Vergrößerungsfaktor ausgewählt: 2-fache und 3-fache normale Bildgröße. Wenn Sie **ZOOM** dann erneut drücken, wird die normale Bildgröße angezeigt.

So schwenken Sie auf einem vergrößerten Bild:

- Drücken Sie **▲/▼/◀/▶** auf der Fernbedienung wiederholt, oder halten Sie die jeweilige Taste gedrückt.

Zusätzliche Informationen zu Video-CDs (VCDs) und Super-Video-CDs (SVCDs)

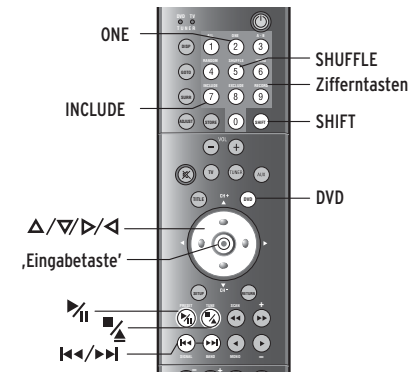


Video-CDs und Super-Video-CDs können mit einer so genannten Wiedergabesteuerung (Playback Control, PBC) ausgerüstet sein. Die PBC ermöglicht eine zusätzliche Kontrolle über die Wiedergabefunktionalität. Die PBC kann je nach Ihren Anforderungen ein- oder ausgeschaltet werden. Wenn die PBC eingeschaltet ist, können Sie die Wiedergabe der CD auf Pause schalten und die Titel in Vorwärts- oder Rückwärtsrichtung durchblättern. Bei Super-Video-CDs wird ein Menü auf dem Anzeigergerät eingeblendet, das den Inhalt der SVCD anzeigt. Um einen bestimmten Titel wiederzugeben, drücken Sie die entsprechende Zifferntaste, und drücken Sie anschließend **„Eingabetaste“**. Wenn die PBC ausgeschaltet ist, steht diese Funktionalität möglicherweise nicht zur Verfügung.

So schalten Sie die PBC ein oder aus:

- Drücken Sie **DVD** auf der Fernbedienung.

Zusätzliche Dateiformate



Wenn die folgenden Dateiformate auf Daten-DVDs/-CDs aufgezeichnet sind, können sie mithilfe des UNIDISK SC wiedergegeben/angezeigt werden: MP3, JPEG, MPEG2.

So geben Sie diese Dateien wieder bzw. zeigen Sie sie an:

- Schalten Sie das Anzeigergerät ein, und stimmen Sie es auf das Videoausgangssignal des UNIDISK SC ab.
- Wenn die Fernbedienung nicht auf den DVD-/CD-Modus geschaltet ist, drücken Sie **DVD**.
- Legen Sie die Daten-DVD/-CD in den UNIDISK SC ein. Nach einigen Sekunden wird die Seite **Disc Navigation** auf dem Anzeigergerät eingeblendet, die die Ordnerstruktur der CD anzeigt.

Hinweis:

Um den Inhalt der Daten-DVD/-CD anzuzeigen, muss im Bereich Voreinstellungen der Konfigurationsmenüs für die Option Disc Navigation die Einstellung **Menue Ein** ausgewählt werden (siehe Kapitel *Konfigurationsmenüs*).

Halten Sie sich an die nachstehenden Anweisungen.

- Um zwischen Bereichen/Ordnern/Elementen zu wechseln, verwenden Sie **△/▽/▷/◁** auf der Fernbedienung.
- Um den Inhalt eines Ordners anzuzeigen, markieren Sie den Ordner, und drücken Sie anschließend die **„Eingabetaste“**.

- Um ein Element wiederzugeben/anzuzeigen, markieren Sie das Element, und drücken Sie die **„Eingabetaste“**.
- Um Elemente in Vorwärts-/Rückwärtsrichtung zu durchblättern, drücken Sie **▶▶/|◀◀**.
- Um schnell in Vorwärts- oder Rückwärtsrichtung zu suchen, während eine MP3- oder MPEG2-Datei wiedergegeben wird, drücken Sie **▶▶/|◀◀**, und halten Sie die Taste gedrückt.
- Um die Wiedergabe/Anzeige eines Elements zu stoppen, drücken Sie **■/▲**.

Hinweis:

Wenn in den Konfigurationsmenüs für die Option Disc Navigation die Einstellung **Menue Aus** aktiviert ist, wird eine Daten-DVD/-CD, die in den UNIDISK SC eingelegt wird, vom ersten Element des ersten Ordners wiedergegeben, nachdem Sie **„Eingabetaste“** gedrückt haben. Die Tasten **▶▶/|◀◀/■/▲** arbeiten entsprechend der obigen Beschreibung.

Wiederholen von Dateien**So wiederholen Sie eine MP3-Datei:**

- Drücken Sie während der Wiedergabe der Datei **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **ONE** (Taste „2“).

Im Frontblendendisplay wird „ONE“ angezeigt.

Wenn die Wiedergabe der Datei beendet ist, wird sie automatisch wiederholt.

So beenden Sie die wiederholte Wiedergabe von Dateien:

- Drücken Sie **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **ONE**.

Wiedergeben in zufälliger Reihenfolge**So geben Sie Dateien in einem Ordner in zufälliger Reihenfolge wieder:**

- Drücken Sie während der Wiedergabe der ersten Datei **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **SHUFFLE** (Taste „5“).

Im Frontblendendisplay wird „SHF“ (Shuffle) angezeigt.

- Drücken Sie **▶|**, um die Wiedergabe zu starten.

So beenden Sie die Wiedergabe in zufälliger Reihenfolge:

- Drücken Sie **SHIFT**, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **SHUFFLE**.

Programmieren von Dateien

Im Programmiermodus können Sie die Dateien eines Ordners auswählen, die wiedergegeben/angezeigt werden sollen.

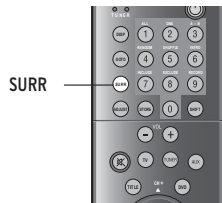
So wählen Sie die Dateien aus, die wiedergegeben werden sollen:

1. Drücken Sie **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **INCLUDE** (Taste „7“). Im Frontblendendisplay werden „P01:00“ und „INC“ (Include) angezeigt.
2. Verwenden Sie die Zifferntasten, um die Nummer der gewünschten Datei einzugeben.
3. Drücken Sie **„Eingabetaste“**, um die Auswahl zu speichern und zum nächsten Programmschritt zu gelangen.
4. Wiederholen Sie Schritt 2 und 3 für alle Dateien, die Sie auswählen möchten.
5. Drücken Sie **▶|**, um das Programm zu speichern und die Wiedergabe der ausgewählten Dateien zu starten.

So löschen Sie ein gespeichertes Programm oder deaktivieren den Programmiermodus:

- Drücken Sie **SHIFT** auf der Fernbedienung, und drücken Sie anschließend innerhalb von zwei Sekunden **INCLUDE**.

Surroundklang und Audiomodi



Auf den meisten DVD-Videos sind mehrere Surroundformate gespeichert. Die gebräuchlichsten Formate sind DTS, Dolby Digital und Dolby Digital Stereo.

Sobald Sie ein Surroundformat über das DVD-Menü ausgewählt haben (weitere Informationen finden Sie im Abschnitt Verwenden von DVD-Menüs des Kapitels Wiedergeben von DVDs/CDs), können Sie mithilfe des UNIDISK SC den Audiomodus weiter anpassen, um bei Bedarf die Anzahl der verwendeten Lautsprecher zu begrenzen.

Es stehen Ihnen die folgenden Optionen zur Verfügung:

Audiomodus	Verwendete Lautsprecher
DTS Full* (DTS komplett)	Erfordert 5.1-Kanäle (fünf Lautsprecher mit vollem Frequenzumfang und Subwoofer)
As Mix (Als Mix)	Alle verfügbaren Lautsprecher (maximal 6)
3 Stereo	Front- und Centerlautsprecher (ggf. plus Subwoofer)
Phantom	Front- und Surroundlautsprecher (ggf. plus Subwoofer)
Stereo	Nur Frontlautsprecher (Standardeinstellung für Audio-CDs)
Stereo + Sub	Frontlautsprecher plus Subwoofer

* Nur für DVDs mit DTS-Format verfügbar.

So durchblättern Sie die verfügbaren Audiomodi:

- Drücken Sie **SURR** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander. Die Audiomodi werden im Frontblendendisplay angezeigt.

Hinweise:

Alle oben aufgeführten Audiomodi mit Ausnahme von DTS Full (DTS komplett) stehen auch für CD-Wiedergabe und AUX-Quellen zur Verfügung.

Bei Dolby Digital Stereo-DVDs müssen Sie für die Option Dolby PL der Konfigurationsmenüs die Einstellung **Ein** wählen (weitere Informationen finden Sie im Kapitel *Konfigurationsmenüs*).

Verwenden von Dolby Pro Logic II bei CDs

Sie können die Dolby Pro Logic II-Verarbeitung bei der Wiedergabe von CDs verwenden.

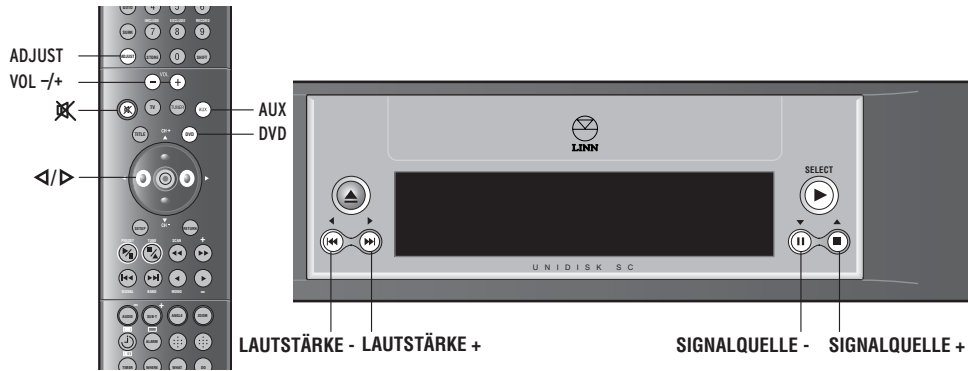
Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- Drücken Sie **SURR** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, bis „As Mix“ (Exakter Mix) auf dem Frontblendendisplay angezeigt wird.
- Drücken Sie **SURR**, und halten Sie die Taste gedrückt, bis der Modus Pro Logic II angezeigt wird.
- Drücken Sie **SURR** mehrfach hintereinander, um die verfügbaren Pro Logic-Optionen zu durchblättern.

Nähere Einzelheiten über die Verwendung von Dolby Pro Logic II finden Sie im Kapitel *Konfigurationsmenüs* unter *Dolby PL II-Modus und Dolby PLII-Steuerung*.

Vorverstärker

In diesem Kapitel wird beschrieben, wie der Vorverstärker des UNIDISK SC bedient wird.



Ändern der Lautstärke und Stummschalten

Ändern der Lautstärke

Der Lautstärkebereich liegt zwischen 0 und 100.

WICHTIG:

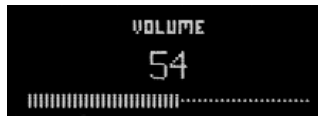
Bitte beachten Sie, dass Sie Ihr Hörvermögen und die Audioanlage durch übermäßige Lautstärke schädigen können.

So ändern Sie die Lautstärke:

- Drücken Sie wiederholt die Taste **-/+** auf der Fernbedienung, oder halten Sie sie gedrückt.

Oder:

- Drücken Sie die Taste **◀◀** oder **▶▶** auf der Frontblende, und halten Sie sie gedrückt.



So beenden Sie die Lautstärkeanzeige:

- Drücken Sie **DVD** auf der Fernbedienung.

Oder:

- Warten Sie einige Sekunden, bis im Display wieder die DVD-/CD-Anzeige erscheint.

Stummschalten und Aufheben der Stummschaltung

So schalten Sie die Audiowiedergabe stumm oder heben deren Stummschaltung auf:

- Drücken Sie **ⓧ**.

Abgleichseinstellung

Abgleichen des Centerlautsprechers

Wenn Sie einen Centerlautsprecher an das AV-System angeschlossen haben, möchten Sie möglicherweise die Lautstärke des Centerlautsprechers ändern, ohne dass sich diese Änderung auf die anderen Lautsprecher auswirkt. Diese Anpassung können Sie mithilfe des Centerlautsprecherabgleichs erreichen.

Der Abgleichbereich des Centerlautsprechers liegt zwischen -10 und +10. 0 ist hier die Neutralstellung.

So gleichen Sie den Centerlautsprecherpegel ab:

- Drücken Sie **ADJUST** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, bis der Centerlautsprecherabgleich im Frontblendendisplay angezeigt wird.



- Um den Abgleichpegel anzuheben, drücken Sie **▶** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, oder halten Sie die Taste gedrückt.
- Um den Abgleichpegel zu verringern, drücken Sie **◀** mehrfach hintereinander, oder halten Sie die Taste gedrückt.

So beenden Sie den Pegelabgleich für den Centerlautsprecher

- Drücken Sie **DVD** auf der Fernbedienung.

Oder:

- Warten Sie einige Sekunden, bis im Display wieder die DVD-/CD-Anzeige erscheint.

Abgleichen des Subwoofers

Wenn Sie einen Subwoofer an das AV-System angeschlossen haben, möchten Sie möglicherweise die Lautstärke des Subwoofers ändern, ohne dass sich diese Änderung auf die anderen Lautsprecher auswirkt. Diese Änderung können Sie mithilfe des Subwooferabgleichs erzielen.

Der Abgleichbereich des Subwoofers liegt zwischen -10 und +10. 0 ist hier die Neutralstellung.

So gleichen Sie den Subwooferpegel ab:

- Drücken Sie **ADJUST** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, bis der Subwooferabgleich im Frontblendendisplay angezeigt wird.



- Um den Abgleichpegel anzuheben, drücken Sie **▷** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, oder halten Sie die Taste gedrückt.
- Um den Abgleichpegel zu verringern, drücken Sie **◀** mehrfach hintereinander, oder halten Sie die Taste gedrückt.

So beenden Sie den Pegelabgleich für den Subwoofer:

- Drücken Sie **DVD** auf der Fernbedienung.
- Oder:
- Warten Sie einige Sekunden, bis im Display wieder die DVD-/CD-Anzeige erscheint.

Einstellen der Balance

Mit dieser Funktion können Sie die Balance zwischen den linken und rechten Lautsprechern verschieben.

Die Balance kann um 10 Schritte nach links und um 10 Schritte nach rechts verschoben werden. 0 entspricht der Neutraleinstellung.

So ändern Sie die Balance-Einstellung:

- Drücken Sie **ADJUST** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, bis im Frontblendendisplay die Balanceanzeige erscheint.



- Um die Balance nach rechts zu verschieben, drücken Sie **▷** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, oder halten Sie die Taste gedrückt.
- Um die Balance nach links zu verschieben, drücken Sie **◀** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, oder halten Sie die Taste gedrückt.

So beenden Sie die Balance-Einstellung:

- Drücken Sie **DVD** auf der Fernbedienung.
- Oder:
- Warten Sie einige Sekunden, bis im Display wieder die DVD-/CD-Anzeige erscheint.

Auswählen der Zusatzsignalquelle

So wählen Sie eine Zusatzsignalquelle aus:

- Drücken Sie die Taste **AUX** auf der Fernbedienung mehrfach hintereinander, um die Zusatzeingänge zu durchblättern.
- Oder
- Drücken Sie die Taste **||** oder **■** auf der Frontblende, und halten Sie sie gedrückt.

So gelangen Sie zum DVD-/CD-Modus zurück:

- Drücken Sie **DVD** auf der Fernbedienung.

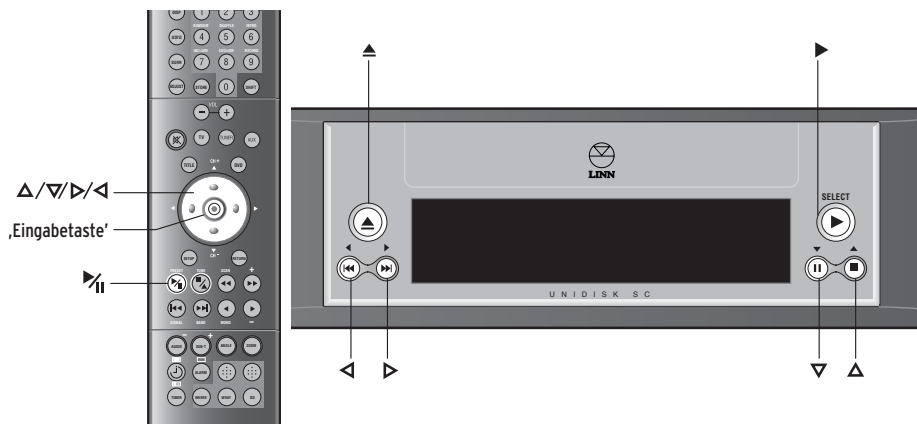
Fernbedienungsmodi

Wenn Sie eine Signalquellentaste (DVD, CD, TUNER, TV oder AUX) auf der Fernbedienung drücken, wechselt die Fernbedienung in den Modus für jeweilige Signalquelle. Die Funktion der Fernbedienungstasten hängt von den unterschiedlichen Signalquellen ab. Deswegen werden Sie gelegentlich feststellen, dass der UNIDISK SC nicht erwartungsgemäß reagiert, wenn Sie ihn mit der Fernbedienung steuern. Dies liegt daran, dass die Fernbedienung und der UNIDISK SC auf unterschiedliche Signalquellen eingestellt sind. Als Abhilfe brauchen Sie lediglich die Taste **DVD** auf der Fernbedienung zu drücken.

Benutzeroptionen

In diesem Kapitel wird erläutert, wie Sie bestimmte Funktionen des UNIDISK SC nach eigenen Wünschen konfigurieren können.

Ändern der Einstellungen von Benutzeroptionen



So greifen Sie auf die Benutzeroptionen zu:

- Schalten Sie das Gerät in den Standby-Modus.
- Halten Sie ▲ auf der Frontblende gedrückt, bis im Display „User Options“ (Benutzeroptionen) angezeigt wird.

So ändern Sie die Einstellungen von Benutzeroptionen:

- Drücken Sie ▲ oder ▼ auf der Fernbedienung oder Fronblende mehrfach hintereinander, oder halten Sie die entsprechende Taste gedrückt, um die gewünschte Benutzeroption auszuwählen.
- Drücken Sie ◀ oder ▶ mehrfach hintereinander, oder halten Sie die entsprechende Taste gedrückt, um die Einstellung der Benutzeroption zu ändern.

So stellen Sie die Standardeinstellung einer Benutzeroption wieder her:

- Wählen Sie die gewünschte Benutzeroption aus.
- Drücken Sie ‚Eingabetaste‘ auf der Fernbedienung oder ▲ auf der Frontblende.

So speichern Sie die vorgenommenen Einstellungen und beenden den Benutzeroptionsmodus:

- Drücken Sie ⏻ auf der Fernbedienung oder ▶ auf der Frontblende.

Tabelle der Benutzeroptionen

Die folgende Tabelle enthält die Benutzeroptionen des UNIDISK SC, eine entsprechende Kurzbeschreibung sowie die verfügbaren Einstellungen. Die Standardeinstellungen sind fett gedruckt (und werden im Frontblendendisplay durch „*“ gekennzeichnet).

Option	Beschreibung	Einstellungen
DISPLAY BRIGHTNESS (DISPLAYHELLIGKEIT)	Ändert die Helligkeit des Frontblendendisplays. Wenn die Einstellung AUTO (AUTOMATISCH) aktiviert ist, wählt das Gerät einen Helligkeitswert in Abhängigkeit vom Helligkeitsgrad der Umgebung aus (je größer der Helligkeitsgrad der Umgebung, desto größer die Helligkeit des Displays).	AUTO (AUTOMATISCH) 2 % bis 100 % (nichtlinear)
SLEEP DISPLAY DELAY (VERZÖGERUNG SLEEP-ANZEIGE)	Legt die Anzahl der Sekunden fest, über die die Anlage inaktiv sein muss, bevor die Sleep-Anzeige (drei Punkte) im Frontblendendisplay angezeigt wird.	OFF (AUS) 0m 10s bis 5m 00s (in Schritten von 10 s)
FRONT PANEL IR COMMANDS (IR-BEFEHLE FRONTBLLENDE)	Wenn ACCEPTED (ANNEHMEN) eingestellt ist, reagiert das Gerät auf Befehle, die vom IR-Empfänger auf der Frontblende empfangen werden.	ACCEPTED (ANNEHMEN) IGNORED (IGNORIEREN)
ACC SOCKET MODE (MODUS ANSCHLUSS ACC)	Definiert die Verwendung des Anschlusses ACC. IR = Infrarot-Repeater, RCU = KNEKT Fernbedienung.	IR (IR) RCU (FB)
IR OUT MODULATION (IR-AUSGANGSMODULATION)	Modulationsfrequenz für Infrarot	36 kHz 10 kHz bis 2212 kHz
KNEKT MODE (KNEKT MODUS)	AUTO (AUTOMATISCH) ist die Standardeinstellung und wird auch verwendet, wenn das Gerät in einem KNEKT System verwendet wird und an einen anderen UNIDISK SC, ein Linn CLASSIK Movie, CLASSIK Movie Di oder CLASSIK Music System angeschlossen ist. In dieser Situation konfiguriert sich der UNIDISK automatisch selbst entweder als Haupt- oder lokale raumkomponente. Die Option MAIN (HAUPT RAUM) und LOCAL (LOKALER RAUM) legt fest, ob das Gerät in einem KNEKT System verwendet wird. Die Einstellung SOURCE (QUELLE) deaktiviert den Vorverstärker des Geräts und muss verwendet werden, wenn der UNIDISK SC zusammen mit einem externen Vorverstärker und Surroundprozessor verwendet wird.	AUTO (AUTOMATISCH) MAIN (HAUPT RAUM) LOCAL (LOKALER RAUM) SOURCE (QUELLE)

Option	Beschreibung	Einstellungen
PASS IR TO REMOTE OUT (IR AN REMOTE OUT LEITEN) (Diese Option steht nicht zur Verfügung, wenn für KNEKT MODE die Einstellung AUTO (AUTOMATISCH), MAIN (HAUPT) oder LOCAL (LOKALER) aktiviert wurde.)	Wenn ENABLED (AKTIVIEREN) eingestellt ist, werden Befehle, die über den IR-Empfänger auf der Frontblende empfangen werden, an den Anschluss REMOTE OUT geleitet. Funktioniert auch, wenn IR-Befehle deaktiviert sind.	ENABLED (AKTIVIEREN) DISABLED (DEAKTIVIEREN)
PASS REMOTE IN TO OUT (REMOTE IN AN REMOTE OUT LEITEN) (Diese Option steht nicht zur Verfügung, wenn für KNEKT MODE die Einstellung AUTO (AUTOMATISCH), MAIN (HAUPT) oder LOCAL (LOKALER) aktiviert wurde.)	Wenn ENABLED (AKTIVIEREN) eingestellt ist, werden RC5-Befehle, die im Anschluss REMOTE IN eingehen, an den Anschluss REMOTE OUT geleitet.	ENABLED (AKTIVIEREN) DISABLED (DEAKTIVIEREN)
AUTO SOURCE SELECTION (SIGNALQUELLE AUTOMATISCH WÄHLEN) (Diese Option steht nicht zur Verfügung, wenn für KNEKT MODE die Einstellung SOURCE (QUELLE) aktiviert wurde.)	Wenn ENABLED (AKTIVIEREN) eingestellt ist, wird das Gerät nach Drücken einer beliebigen DVD-/CD-Taste (▶, ▶▶ usw.) auf der Fernbedienung oder Frontblende automatisch in den DVD-/CD-Modus geschaltet.	(DISC) ENABLED ((DVD/CD) AKTIVIEREN) (DISC) DISABLED ((DVD/CD) DEAKTIVIEREN)
SOURCE MEMORY (SIGNALQUELLENSPEICHER) (Diese Option steht nicht zur Verfügung, wenn für KNEKT MODE die Einstellung SOURCE (QUELLE) aktiviert wurde.)	Wenn ENABLED (AKTIVIEREN) eingestellt ist, wählt das Gerät die zuletzt verwendeten Vorverstärkereinstellungen für jede Signalquelle. Ist DISABLED (DEAKTIVIEREN) eingestellt, werden für alle Signalquellen dieselben Vorverstärkereinstellungen verwendet.	ENABLED (AKTIVIEREN) DISABLED (DEAKTIVIEREN)
2 CHANNEL AUDIO (2 KANÄLE AUDIO)	Verwenden Sie diese Option, um festzulegen, ob das Gerät ein Zweikanalsignal (wählen Sie in diesem Fall PURE STEREO = STEREO) oder ein codiertes Surroundmehrkansignal (wählen Sie in diesem Fall SURROUND ENCODED (SURROUND) über die Anschlüsse KNEKT und SCART* oder TV OUT* ausgibt.	PURE STEREO (STEREO) SURROUND ENCODED (SURROUND)
2 CHANNEL LFE (2 KANÄLE BASSEFFEKT)	Verwenden Sie diese Option, um festzulegen, ob das Gerät in einen Zweikanal-Downmix, der über die Anschlüsse KNEKT und SCART* oder TV OUT* ausgegeben wird, LFE-Signale (LFE = Bassfrequenzeffekte) einbezieht (wählen Sie in diesem Fall INCLUDED = EINBEZIEHEN) oder nicht (wählen Sie in diesem Fall EXCLUDED = AUSSCHLIESSEN).	INCLUDED (EINBEZIEHEN) EXCLUDED (AUSSCHLIESSEN)

Option	Beschreibung	Einstellungen
RS232 BAUDRATE (RS232-BAUDRATE)	Legt die Baudrate für die RS232-Steuerung fest	9600 4800 bis 230400 (9 Einstellungen)
RS232 EVENTS (RS232-EREIGNISSE)	Wenn ENABLED (AKTIVIEREN) eingestellt ist, werden Informationen über den internen Status des Geräts an ein externes Gerät weitergeleitet, das RS232-Daten akzeptiert.	ENABLED (AKTIVIEREN) DISABLED (DEAKTIVIEREN)
RS232 STARTUP MESSAGE (RS232-STARTMELDUNG)	Wenn ENABLED (AKTIVIEREN) eingestellt ist, wird beim Einschalten des Geräts eine RS232-Startmeldung ausgegeben.	ENABLED (AKTIVIEREN) DISABLED (DEAKTIVIEREN)
CD COMMANDS (CD-BEFEHLE)	Wenn ein externer CD-Player an den UNIDISK SC angeschlossen ist und der UNIDISK SC die CD-Fernbedienungsbefehle ignorieren soll, wählen Sie die Einstellung IGNORED (IGNORIEREN).	ACCEPTED (ANNEHMEN) IGNORED (IGNORIEREN)
PLAY COMMAND (WIEDERGABEBEFEHL)	Wenn Sie die mitgelieferte Fernbedienung nicht verwenden möchten und die andere Fernbedienung über eine separate Wiedergabe- und Pausentaste verfügt, verwenden Sie die Einstellung PLAY ONLY (NUR WIEDERGABE).	PLAY ONLY (NUR WIEDERGABE) PLAY / PAUSE (WIEDERGABE/PAUSE)
STOP COMMAND (STOPPBEFEHL)	Wenn Sie die mitgelieferte Fernbedienung nicht verwenden möchten und die andere Fernbedienung über eine separate Stopp- und Auswurf Taste verfügt, verwenden Sie die Einstellung STOP ONLY (NUR STOPP).	STOP ONLY (NUR STOPP) STOP / EJECT (STOPP/AUSWURF)
REPEAT COMMAND (WIEDERHOLUNGSBEFEHL)	Wenn Sie die mitgelieferte Fernbedienung nicht verwenden möchten und die andere Fernbedienung nur über eine Wiederholungstaste verfügt, verwenden Sie die Einstellung REPEAT A-B / ALL (WIEDERHOLUNG A-B / ALLE). (Wenn Sie REPEAT A-B / ALL (WIEDERHOLUNG A-B/ALLE) wählen und die Wiederholungstaste drücken und loslassen, wird dies als Befehl REPEAT A-B (WIEDERHOLUNG A-B) interpretiert. Wenn Sie die Wiederholungstaste drücken und gedrückt halten, wird dies als Befehl REPEAT ALL (ALLE WIEDERHOLEN) interpretiert.	REPEAT ALL (ALLE WIEDERHOLEN) REPEAT A-B / ALL (WIEDERHOLUNG A-B/ALLE)
HI-RES SACD/DVD-A AUDIO (SACD/DVD-A HOCH AUFLÖSEND)	Diese Option wird verwendet, wenn Sie in der Anlage fünf Lautsprecher mit vollem Frequenzumfang und einen Subwoofer angeschlossen haben. Wenn Sie eine SACD oder DVD-Audio wiedergeben und als Audiomodus „As Mix“ (Exakter Mix) eingestellt haben, werden bei der Einstellung DIRECT (DIREKT) die Bassschaltungen des Geräts umgangen. Hierdurch wird eine bessere Audioqualität erzielt.	DIRECT (DIREKT) NORMAL (NORMAL)
SCROLL SACD TEXT (BILDLAUF SACD-TEXT)	ONCE (EINMAL): Die Titelinformationen auf SACDs werden per Bildlauf im Frontblendendisplay angezeigt. LOOP (SCHLEIFE): Die Titelinformationen auf SACDs werden per Bildlauf im Frontblendendisplay wiederholt angezeigt. OFF (AUS): Die Titelinformationen auf SACDs werden nicht im Frontblendendisplay angezeigt.	ONCE (EINMAL) LOOP (SCHLEIFE) OFF (AUS)

*SCART für die SCART-Ausführung, TV OUT für die Cinch-Ausführung des Geräts

Technische Daten

Anschlusswerte

Netzspannung	100-230 V AC, 50-60Hz
Leistungsaufnahme	Etwa 40 W

Abmessungen und Gewicht

Gewicht	4,3 kg
Abmessungen	380 mm (B) x 360 mm (T) x 80 mm (H)

Videoausgänge

Typ	Anschluss	Pegel	Impedanz	Hinweise
SCART-Ausführung				
Komponenten	SCART	RGB + FBAS: 1 Vp-p	75 Ω	-
FBAS	SCART	1 Vp-p	75 Ω	-
S-Video	Mini-DIN, 4-polig	Y (Luminanz): 1 Vp-p C (Chrominanz): 700 mVp-p	75 Ω	-
Cinch-Ausführung				
Komponenten	3 x Cinch	YPrPb	75 Ω	-
S-Video	Mini-DIN, 4-polig	Y (Luminanz): 1 Vp-p C (Chrominanz): 700 mVp-p	75 Ω	-
FBAS	1 x Cinch	1 Vp-p	75 Ω	-
Videoeingänge				
Typ	Anschluss	Pegel	Impedanz	Hinweise
SCART-Ausführung				
Komponenten	SCART	-	-	-
S-Video	Mini-DIN, 4-polig	-	-	-
Cinch-Ausführung				
Komponenten	3 x Cinch	-	-	-
S-Video	Mini-DIN, 4-polig	-	-	-
FBAS	1 x Cinch	-	-	-

Audioausgänge

Typ	Anschluss	Pegel	Impedanz	Hinweise
SCART-Ausführung				
Unsymmetrisch	6 x Cinch	2 V eff.	300 Ω	Vorverstärker-Ausgang
Line-Pegel	1 x Cinch	-	-	Unveränderlicher Ausgang
Digital	1 x SPDIF	500 mVp-p	75 Ω	-
	1 x TOSLINK	-	-	-
Cinch-Ausführung				
Unsymmetrisch	6 x Cinch	2 V eff.	300 Ω	Vorverstärker-Ausgang
Line-Pegel	1 x Cinch	-	-	Unveränderlicher Ausgang
Digital	1 x SPDIF	500 mVp-p	75 Ω	-
	1 x TOSLINK	-	-	-
Audioeingänge				
Typ	Anschluss	Pegel	Impedanz	Hinweise
SCART-Ausführung				
Unsymmetrisch	2 x Cinch	-	-	2 x Stereo
Unsymmetrisch	SCART - TV	-	-	Stereo (Stereo)
Unsymmetrisch	SCART -Videorecorder	-	-	Stereo
Digital	2 x SPDIF	-	-	-
	2 x TOSLINK	-	-	-
Phonoausführung				
Unsymmetrisch	4 x Cinch	2 V eff.	300 Ω	-
Digital	2 x SPDIF	500 mVp-p	75 Ω	-
	2 x TOSLINK	-	-	-
Daten und Steuerung				
Typ	Anschluss	Pegel	Impedanz	Hinweise
RS232	2 x RJ11	-	-	-
FB-Eingang/-Ausgang	2 x Cinch	4 mA	-	Nur für KNEKT Systeme
IR-Blinker	2 x 3 mm jack	-	-	-
Anschluss für Zubehör (ACC)	1 x RJ45	-	-	-
KNEKT Steuerung	5 x RJ45	-	-	-

Garantie und Kundendienst

Für dieses Produkt wird eine Garantie im Rahmen der Bedingungen gewährt, die in dem Land gelten, in dem das Produkt gekauft wurde, und Ihre gesetzlich garantierten Rechte werden nicht eingeschränkt. Zusätzlich zu den gesetzlich verankerten Rechten, die Sie möglicherweise haben, verpflichtet sich Linn, alle Teile auszutauschen, bei denen aufgrund einer fehlerhaften Herstellung ein Defekt auftritt. Um uns zu unterstützen, fragen Sie Ihren Linn-Fachhändler nach Linn-Garantieprogrammen, die möglicherweise in Ihrem Land in Kraft sind.

In Teilen Europas, Amerikas und auf einigen anderen Märkten steht Kunden, die ihren Kauf bei Linn registrieren lassen, möglicherweise eine erweiterte Garantie zur Verfügung. Eine Garantiekarte wird zusammen mit dem Produkt ausgeliefert und sollte nach Abstempelung durch Ihren Fachhändler so schnell wie möglich an Linn zurückgeschickt werden.

Alternativ können Sie Ihre Garantie online unter der Adresse www.linn.co.uk registrieren.

Warnung

Wenn das Produkt bei nicht autorisierten Händlern gewartet oder demontiert wird, erlischt die Herstellergarantie. Im Produkt befinden sich keine Teile, die vom Benutzer gewartet werden müssen, und alle Anfragen in Bezug auf Reparaturarbeiten sollten nur an autorisierte Fachhändler gerichtet werden.

Technische Unterstützung und Informationen

Setzen Sie sich entweder mit Ihrem örtlichen Fachhändler oder mit einer der nachstehend aufgelisteten Linn-Geschäftsstellen in Verbindung, wenn Sie technische Unterstützung oder Informationen benötigen oder auch Anfragen zu Produkten haben.

Ausführliche Einzelheiten über örtliche Fachhändler/Vertriebsorganisationen finden Sie auf der Linn-Website: www.linn.co.uk

Wichtig

- Bewahren Sie eine Kopie der Kaufquittung auf, mit der Sie das Kaufdatum des Produkts nachweisen können.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät versichert ist, das Sie transportieren oder zur Reparatur einschicken.

Linn Products Limited

Glasgow Road
Waterfoot
Eaglesham
Glasgow G76 0EQ
Schottland, Vereinigtes Königreich

Telefon: +44 (0)141 307 7777

Fax: +44 (0)141 644 4262

Helpline: 0500 888909

E-Mail: helpline@linn.co.uk

Website: www.linn.co.uk

Linn Incorporated

8787 Perimeter Park Boulevard
Jacksonville
FL 32216
USA

Telefon: +1 (904) 645 5242

Fax: +1 (904) 645 7275

Helpline: 888-671-LINN

E-Mail: helpline@linninc.com

Website: www.linn.co.uk

Linn Deutschland GmbH

Hühnerposten 1d
D-20097 Hamburg
Deutschland

Telefon: +49-(0) 40-890 660-0

Fax: +49-(0) 40-890 660-29

E-Mail: info@linngmbh.de

Website: www.linn.co.uk