

# Immer für Sie da

Hier können Sie Ihr Produkt registrieren und Unterstützung erhalten:

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

DVP2980



# Benutzerhandbuch

# PHILIPS



# Sicherheit und wichtige Hinweise

Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie diesen DVD-Player verwenden. Wenn Sie sich bei der Verwendung nicht an die folgenden Hinweise halten, erlischt Ihre Garantie.

---

## Sicherheit

### Stromschlaggefahr!

- Entfernen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Players.
- Setzen Sie das Gerät sowie das Zubehör weder Regen noch Wasser aus. Platzieren Sie niemals Behälter mit Flüssigkeiten wie Vasen in der Nähe des Geräts. Wenn das Gerät außen oder innen mit Flüssigkeit in Kontakt kommt, ziehen Sie sofort den Netzstecker. Wenden Sie sich an das Philips Service-Center, um das Gerät vor der erneuten Nutzung überprüfen zu lassen.
- Setzen Sie das Gerät sowie das Zubehör nie offenem Feuer oder anderen Wärmequellen (z. B. direktem Sonnenlicht) aus.
- Führen Sie keine Gegenstände in die Lüftungsschlitze oder andere Öffnungen des Produkts ein.
- Wenn der Netzstecker bzw. Gerätestecker als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.
- Batterien (Akkus bzw. integrierte Akkus) sollten nicht starker Wärme durch Sonnenlicht, Feuer etc. ausgesetzt werden.
- Trennen Sie das Gerät vor Gewittern vom Netzanschluss.
- Ziehen Sie immer am Stecker, um das Stromkabel vom Netzanschluss zu trennen, niemals am Kabel.

### Kurzschluss- und Feuergefahr!

- Stellen Sie vor dem Verbinden des Geräts mit dem Stromnetz sicher, dass die Netzspannung mit dem auf der Unter-

oder Rückseite des Geräts aufgedruckten Wert übereinstimmt.

- Vermeiden Sie die Ausübung von Druck auf die Netzstecker. Lockere Steckdosen können Funkenüberschlag oder Feuer verursachen.

### Gefahr von Beschädigungen für den Fernseher und Verletzungsgefahr!

- Um Kontakt mit Laserstrahlen zu vermeiden, nehmen Sie das Gerät nicht auseinander.
- Berühren Sie niemals die optische Linse im Innern des Disc-Fachs.
- Platzieren Sie das Gerät niemals auf Netzkabeln oder anderen elektrischen Geräten.
- Wenn das Gerät bei Temperaturen unter 5 °C transportiert wird, packen Sie es aus, und warten Sie, bis es Zimmertemperatur erreicht hat, bevor Sie es mit dem Netzanschluss verbinden.

### Risiko der Überhitzung!

- Stellen Sie dieses Gerät nicht in einem geschlossenen Bereich auf. Das Gerät benötigt an allen Seiten einen Lüftungsabstand von mindestens 10 cm. Stellen Sie sicher, dass keine Vorhänge und anderen Gegenstände die Lüftungsschlitze des Geräts abdecken.

### Kontamination möglich!

- Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn sie leer ist oder wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht verwendet wird.
- Batterien enthalten chemische Stoffe. Sie sollten ordnungsgemäß entsorgt werden.

### Gefahr des Verschluckens von Batterien!

- Das Produkt bzw. die Batterien können eine münzförmige Batterie enthalten, die verschluckt werden könnte. Bewahren Sie die Batterie jederzeit außerhalb der Reichweite von Kindern auf!

## Hinweis

- Informationen zum Gerätetyp und zur Stromversorgung finden Sie auf dem Typenschild auf der Rück- oder Unterseite des Produkts.
- Vergewissern Sie sich vor dem Herstellen oder Ändern von Verbindungen, dass alle Geräte vom Stromnetz getrennt sind.

---

## Pflege Ihres Geräts

- Legen Sie keine anderen Gegenstände außer Discs in das Disc-Fach.
- Legen Sie keine verbogenen Discs oder Discs mit Rissen in das Disc-Fach.
- Reinigen Sie das Gerät nur mit einem Mikrofasertuch.

---

## Umweltschutz

### Entsorgung von Altgeräten und Batterien



Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Dieses Symbol auf einem Produkt bedeutet, dass für dieses Produkt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU gilt.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt Batterien enthält, für die die Europäische Richtlinie 2013/56/EG gilt. Entsorgen Sie diese niemals über den normalen Hausmüll.

Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung von elektrischen und elektronischen Geräten sowie Batterien. Befolgen Sie die örtlichen Bestimmungen, und entsorgen Sie das Produkt und die Batterien nicht mit dem normalen Hausmüll. Eine ordnungsgemäße Entsorgung von alten Produkten und Batterien hilft, negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden.

### Herausnehmen der Batterien

Beziehen Sie sich zum Entfernen der Batterien auf den entsprechenden Abschnitt zum Einsetzen der Batterien.

---

## Prüfzeichen



Dieses Produkt entspricht den Richtlinien der Europäischen Union zu Funkstörungen.



Gerät der GERÄTEKLASSE II mit doppelter Isolierung und ohne Schutzleiter.

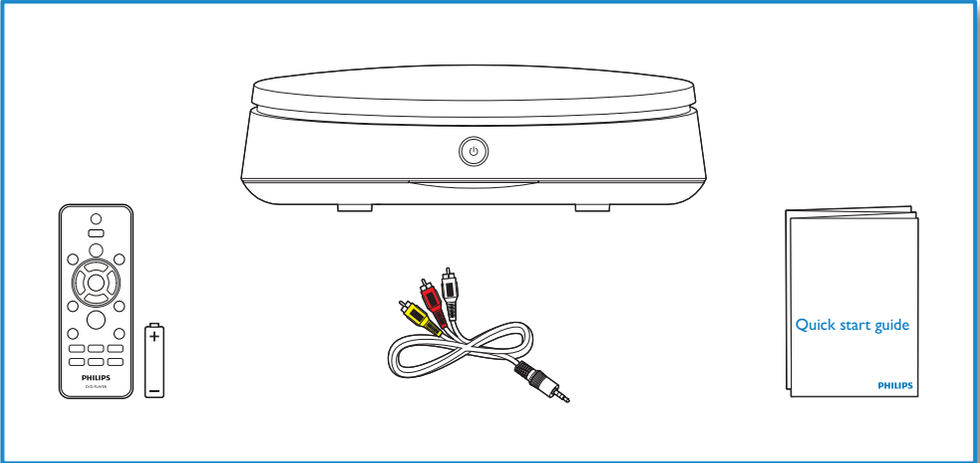
---

## Copyright

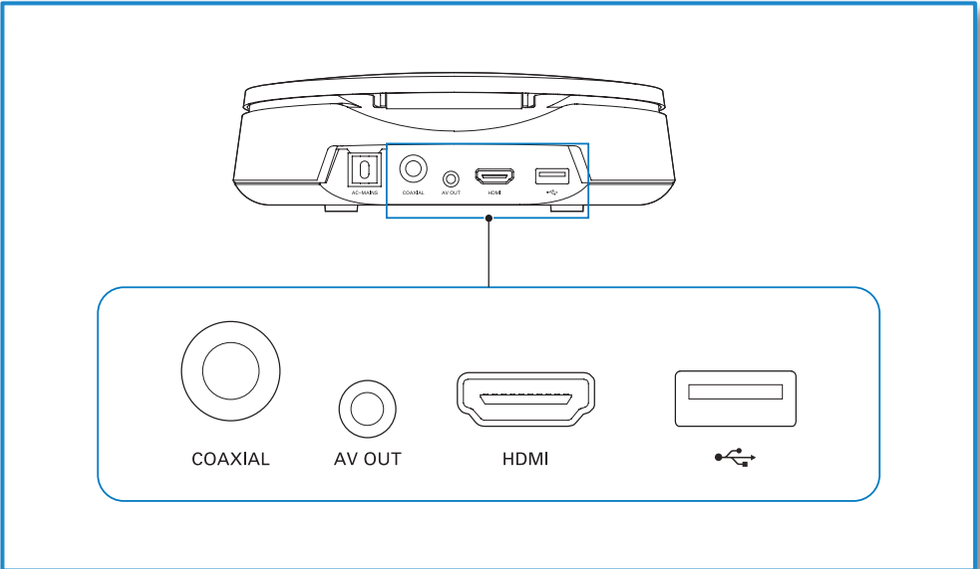


Be responsible  
Respect copyrights

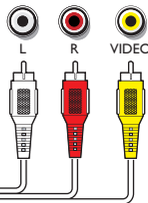
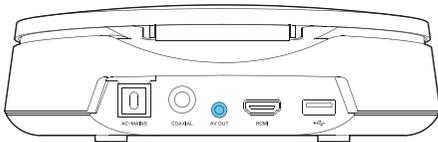
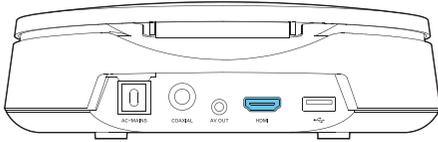
Dieses Produkt verwendet eine Kopierschutztechnologie, die durch US-Patente sowie durch andere Urheberrechte der Rovi Corporation geschützt ist. Rückentwicklung (Reverse Engineering) und Disassemblierung sind nicht zulässig.



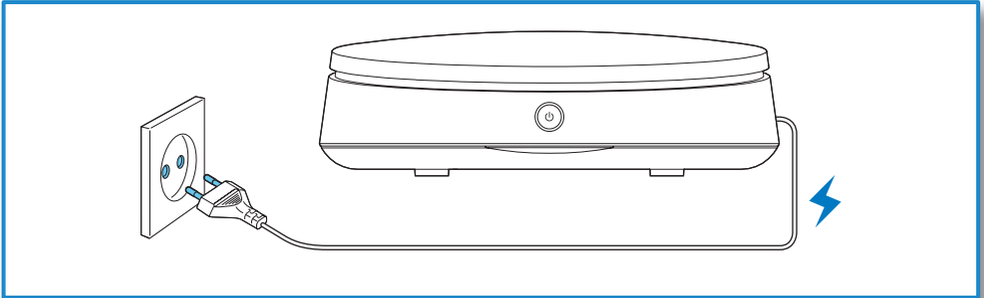
# 1



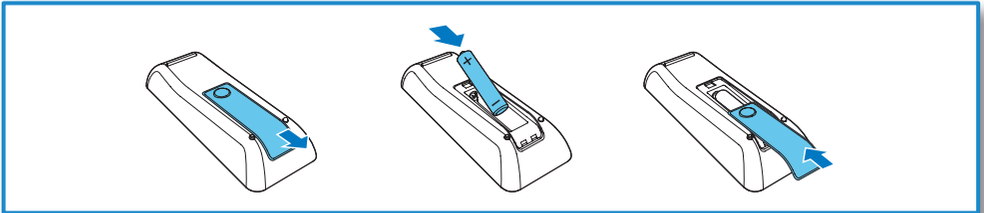
# 2



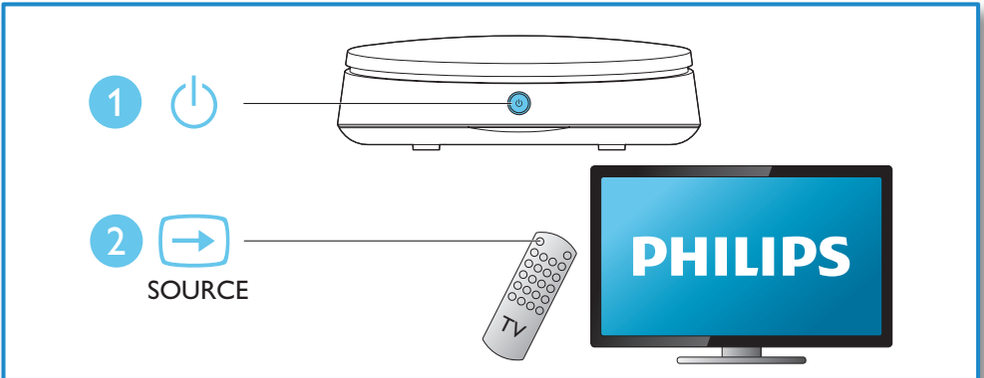
3



4



5



# 6



**1**  
PUSH  
OPEN / CLOSE

**2**  
DVD  
VCD  
CD  
MP3 / JPEG

The diagram illustrates the disc insertion process. Step 1 shows the disc tray being pushed open. Step 2 shows a disc being placed into the tray. Below this, a control panel diagram shows step 3 as the Home button and step 4 as the OK button. To the right, a TV screen displays the Philips menu with options: Disc, USB, Create, and Setup.



**1**

**2**

**3**

**4**

The diagram illustrates the USB connection process. Step 1 shows a USB drive being inserted into the back of the device. Below this, a control panel diagram shows step 2 as the Home button, step 3 as the left arrow button, and step 4 as the right arrow button. To the right, a TV screen displays the Philips menu with options: Disc, USB, Create, and Setup.

# Contents

---

<b>1</b>	<b>Verwenden Ihres DVD-Players</b>	2
	Grundlegende Wiedergabesteuerung	2
	Videoptionen	3
	Wiedergeben einer Diashow mit Musik	3
	Wiedergabewiederholung	3
	Überspringen der Wiedergabe	4
	Wiedergabe von DivX-Videos	4
	Aufnehmen von Audiodateien von CD auf USB	5
	Verwendung von Philips EasyLink	5

---

<b>2</b>	<b>Ändern von Einstellungen</b>	6
	Allgemein (Sleep, Standby...)	6
	Bild	6
	Ton	7
	Voreinstellungen (Sprachen, Kindersicherung ...)	7

---

<b>3</b>	<b>Software-Update</b>	8
----------	------------------------	---

---

<b>4</b>	<b>Technische Daten</b>	9
	Standby-Energieverwaltung	9

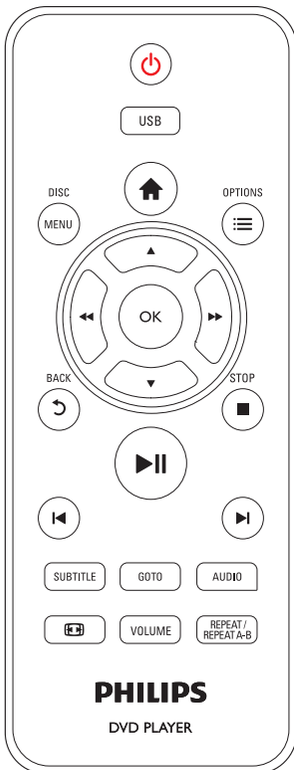
---

<b>5</b>	<b>Fehlerbehebung</b>	10
----------	-----------------------	----

# 1 Verwenden Ihres DVD-Players

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um die Unterstützung von Philips optimal nutzen zu können, sollten Sie Ihr Produkt unter [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) registrieren.

## Grundlegende Wiedergabesteuerung



Drücken Sie zum Steuern der Wiedergabe die folgenden Tasten:

Taste	Aktion
	Einschalten des Players oder Umschalten in den Standby-Modus.
USB	Zugriff auf den USB-Modus
	Zugriff auf das Home-Menü
DISC MENU	Aufrufen oder Verlassen des Disc-Menüs
	Zugreifen auf weitere Optionen während der Videowiedergabe
	In den Menüs navigieren Langsamer Vor- oder Rücklauf Durch mehrmaliges Drücken kann die Suchgeschwindigkeit geändert werden.
	In den Menüs navigieren Schneller Vor- oder Rücklauf Durch mehrmaliges Drücken kann die Suchgeschwindigkeit geändert werden.
OK	Bestätigen einer Auswahl oder Eingabe
	Zurückkehren zu einem vorherigen Bildschirmenü
	Stoppen der Wiedergabe
	Starten, Anhalten, Fortsetzen der Wiedergabe
	Springen zum vorherigen oder nächsten Track, Kapitel oder zur vorherigen/nächsten Datei
SUBTITLE	Auswählen der Untertitelsprache
GOTO	Springen zu einem Titel, Kapitel oder Track
AUDIO	Auswählen einer Audiosprache oder eines Fernsehenders.
	Anpassen der Bildanzeige an den Bildschirm des Fernsehers Vergrößern oder Verkleinern des Bilds
VOLUME	Aktivieren Sie die Lautstärkeregelung, und drücken Sie dann  , um die Lautstärke zu ändern.

Taste	Aktion
REPEAT / REPEAT A-B	Auswählen einer Wiedergabewiederholungsoption

## Videoptionen

Drücken Sie während der Videowiedergabe **≡ OPTIONS**, um die folgenden Optionen auszuwählen.

- **[Info]:** Anzeigen der aktuellen Wiedergabeinformationen
- **[PBC]:** Anzeigen oder Überspringen des Inhaltsmenüs auf VCD- und SVCD-Discs
- **[Bildformat]:** Auswählen eines für den Fernsehbildschirm passenden Formats für die Bildanzeige
- **[LAUTST]:** Ändern der Lautstärke
- **[Wink.]:** Auswählen eines Kamerawinkels, von dem aus das Video angesehen wird

## Wiedergeben einer Diashow mit Musik

Sie können eine Diashow mit Musik erstellen, bei der Musik und Bilder gleichzeitig wiedergegeben werden.

- 1 Geben Sie eine Musikdatei von einer Disc oder einem USB-Speichergerät wieder.
- 2 Drücken Sie **▲ ▼**, um zu den Bilddateien zu navigieren.
- 3 Wählen Sie ein Bild von der gleichen Disc oder dem gleichen USB-Gerät aus, und drücken Sie anschließend **OK**, um die Diashow zu starten.
- 4 Drücken Sie **■**, um die Diashow zu beenden.
- 5 Drücken Sie erneut **■**, um die Musikwiedergabe zu beenden.

## Einstellen der Fotowiedergabe

Verwenden Sie während einer Foto-Diashow die Fernbedienung, um die Wiedergabe zu steuern.

Taste	Aktion
<b>▲ ▼</b>	Drehen eines Bildes in horizontaler/vertikaler Richtung
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Drehen eines Bildes im Gegenuhrzeigersinn/Uhrzeigersinn
<b>≡ OPTIONS</b>	Auswählen von <b>[Farbe]</b> , um ein Bild in Farbe oder Schwarzweiß anzuzeigen Auswählen von <b>[Fotovorschau]</b> , um Bilder in der Miniaturansicht anzuzeigen
<b>(+)</b>	Vergrößern oder Verkleinern der Ansicht eines Fotos Anhalten der Wiedergabe im Zoom-Modus
<b>OK</b>	Starten oder Fortsetzen einer Wiedergabe
<b>■</b>	Beenden einer Wiedergabe

## Wiedergabewiederholung

Drücken Sie während der Wiedergabe **REPEAT/REPEAT A-B**, und drücken Sie dann **◀◀ / ▶▶** wiederholt, um eine Wiedergabewiederholungsoption auszuwählen.

- Wiederholen des aktuellen Titels, Kapitels oder Tracks
- Wiederholen des gesamten Inhalts auf einer Disc oder des aktuellen Ordners auf einem USB-Speichergerät

### Wiedergabewiederholung für einen bestimmten Abschnitt

- 1 Drücken Sie wiederholt **REPEAT/REPEAT A-B**, um **↶A** als Anfangspunkt auszuwählen.

- 2 Drücken Sie **REPEAT/REPEAT A-B** erneut, um **↔A-B** als Endpunkt auszuwählen.  
↳ Die Wiedergabewiederholung des markierten Abschnitts beginnt.
- 3 Um die Wiedergabewiederholung abzubrechen, drücken Sie **REPEAT/REPEAT A-B** so lange, bis **[Aus]** angezeigt wird.

### Hinweis

- Die Wiedergabewiederholung des markierten Abschnitts ist nur innerhalb eines Titels oder Tracks möglich.

## Überspringen der Wiedergabe

Sie können die Wiedergabe bis zu einem bestimmten Titel, Kapitel oder Track überspringen.

- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe **GOTO**.  
↳ Ein Eingabefeld wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie **▲▼**, um eine Ziffer als Titel-, Kapitel- oder Tracknummer auszuwählen.
- 3 Nachdem eine Ziffer ausgewählt wurde, drücken Sie **◀▶**, um eine Zifferposition zu ändern.
- 4 Wiederholen Sie gegebenenfalls die Schritte 2 und 3, um die Eingabe einer Titel-, Kapitel- oder Tracknummer abzuschließen.
- 5 Drücken Sie die Taste **OK**.  
↳ Die Wiedergabe springt zum ausgewählten Titel, Kapitel oder Track.

## Wiedergabe von DivX-Videos

Sie können DivX-Videos von einer Disc oder einem USB-Speichergerät wiedergeben.

### VOD-Code für DivX

- Bevor Sie DivX-Videos kaufen und sie auf diesem Player wiedergeben, besuchen Sie [vod.divx.com](http://vod.divx.com), um diesen Player mit dem DivX VOD-Code zu registrieren.
- So zeigen Sie den DivX VOD-Code an: Drücken Sie **⬆**, und wählen Sie **[Einrichtung] > [Allgemein] > [DivX(R) Vod-Code]** aus.

### DivX-Untertitel

- Drücken Sie **SUBTITLE**, um eine Sprache auszuwählen.
- Wenn Untertitel nicht richtig angezeigt werden, wählen Sie einen Zeichensatz, der DivX-Untertitel unterstützt. Wählen Sie einen Zeichensatz aus: Drücken Sie **⬆**, und wählen Sie **[Einrichtung] > [Voreinstellung] > [DivX-U.-Titel]** aus.

Zeichensatz	Sprachen
<b>[Standard]</b>	Albanisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Gälisch, Deutsch, Italienisch, Kurdisch (Latein), Norwegisch, Portugiesisch, Spanisch, Schwedisch und Türkisch
<b>[Mitteleuropa]</b>	Albanisch, Deutsch, Englisch, Irisch, Kroatisch, Niederländisch, Polnisch, Rumänisch, Slowakisch, Slowenisch, Serbisch, Tschechisch, Ungarisch
<b>[Kyrillisch]</b>	Bulgarisch, Belarussisch, Englisch, Mazedonisch, Moldauisch, Russisch, Serbisch und Ukrainisch
<b>[Griechisch]</b>	Griechisch

## Hinweis

- Um DivX DRM-geschützte Dateien von einem USB-Speichergerät wiedergeben zu können, schließen Sie diesen Player über HDMI an den Fernseher an.
- Um die Untertitel verwenden zu können, vergewissern Sie sich, dass die Untertiteldatei den gleichen Namen wie die DivX-Video datei trägt. Wenn die DivX-Video datei zum Beispiel "Film.avi" heißt, speichern Sie die Untertiteldatei als "Film.srt" oder "Film.sub" ab.
- Dieser Player kann Untertiteldateien in den folgenden Formaten wiedergeben: .srt, .sub, .txt, .ssa und .smi.

## Aufnahmen von Audiodateien von CD auf USB

Sie können Audiodateien von einer Audio-CD auf ein USB-Speichergerät aufnehmen. Die Dateien werden im MP3-Format aufgenommen.

- 1 Verbinden Sie ein USB-Speichergerät mit diesem Player.
- 2 Legen Sie eine Disc ein, und starten Sie die Wiedergabe der Disc.
- 3 Drücken Sie **⬆**, wählen Sie **[Create MP3]** aus, und drücken Sie dann **OK**.
- 4 Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um die Aufnahme abzuschließen.  
↳ Im USB-Gerät wird automatisch ein neuer Ordner erstellt, in dem alle aufgenommenen MP3-Dateien gespeichert werden.

## Hinweis

- Drücken Sie während der Aufnahme keine Tasten.
- DTS- und kopiergeschützte CDs können nicht konvertiert werden.
- Schreib- oder passwortgeschützte USB-Geräte können nicht zum Speichern von MP3-Dateien verwendet werden.

## Verwendung von Philips EasyLink

Dieser Player unterstützt Philips EasyLink, das das HDMI-CEC-Protokoll verwendet. Sie können eine einzige Fernbedienung verwenden, um EasyLink-kompatible Geräte zu bedienen, die über HDMI angeschlossen wurden. Philips garantiert keine 100% ige Interoperabilität mit allen HDMI CEC-Geräten.

- 1 Verbinden Sie HDMI-CEC-kompatible Geräte über HDMI, und schalten Sie HDMI-CEC auf dem Fernseher und anderen verbundenen Geräten ein (siehe Benutzerhandbuch des Fernsehers und der anderen Geräte).
- 2 Drücken Sie die Taste **⬆**.
- 3 Wählen Sie **[Einrichtung]** > **[Video]** > **[HDMI-Setup]** > **[EasyLink-Setup]**.
- 4 Wählen Sie unter den Optionen **[Ein]** aus: **[EasyLink]**, **[One Touch Play]** und **[One Touch Standby]**.  
↳ Die EasyLink-Funktion ist eingeschaltet.

### One Touch Play

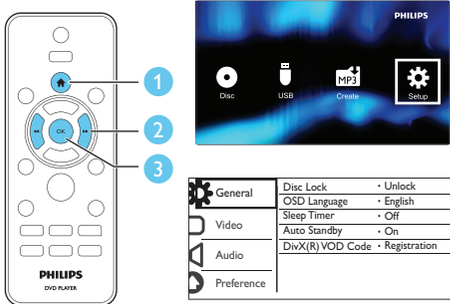
Wenn Sie eine Disc auf diesem Player wiedergeben, wechselt der Fernseher automatisch zur richtigen Videoeingangsquelle.

### One Touch Standby

Wenn ein verbundenes Gerät (z. B. Fernseher) über die eigene Fernbedienung in den Standby-Modus versetzt wird, wechselt dieser Player automatisch ebenfalls in den Standby-Modus.

# 2 Ändern von Einstellungen

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie die Einstellungen des Players ändern.



- **[OSD Sprache]:** Auswählen einer Sprache für das Bildschirmmenü.
- **[Sleep Timer]:** Einstellen einer Zeitspanne für diesen Player zum automatischen Wechseln von der Wiedergabe zum Standby-Modus.
- **[Auto. Standby]:** Aktivieren oder Deaktivieren des automatischen Standby-Modus. Ist dieser Modus aktiviert, wechselt der Player nach 15 Minuten Inaktivität (z. B. im Pause- oder Stoppmodus) automatisch in den Standby-Modus.
- **[DivX(R) Vod-Code]:** Anzeigen des DivX®-Registrierungs- und Deregistrierungscodes.

## Hinweis

- Menüoptionen, die ausgegraut sind, können nicht geändert werden.
- Um auf **[Voreinstellung]** zuzugreifen, stoppen Sie die Disc-Wiedergabe.
- Um zum vorherigen Menü zurückzukehren, drücken Sie auf **↶**. Drücken Sie zum Verlassen des Menüs auf **⬆**.

## Allgemein (Sleep, Standby...)

- 1 Drücken Sie die Taste **⬆**.
  - 2 Wählen Sie **[Einrichtung]** > **[Allgemein]** aus, um auf die allgemeinen Einrichtungsoptionen zuzugreifen.
- **[Disk-Sperre]:** Sperren oder Entsperren einer Disc für die Wiedergabe. Um eine gesperrte Disc wiederzugeben, müssen Sie Ihr Passwort eingeben: Drücken Sie **▲ ▼**, um eine Ziffer einzugeben, und drücken Sie **◀▶**, um eine Zifferposition zu ändern. Das voreingestellte Passwort lautet "136900".

## Bild

- 1 drücken Sie die Taste **⬆**.
  - 2 Wählen Sie **[Einrichtung]** > **[Video]** aus, um auf die Video-Einrichtungsoptionen zuzugreifen.
- **[TV-System]:** Auswählen des richtigen TV-Systems für den Fernseher. Diese Einstellung entspricht standardmäßig der gängigen Einstellung für Fernseher in Ihrem Land.
  - **[Bildformat]:** Auswählen eines für den Fernsehbildschirm passenden Formats für die Bildanzeige
  - **[Bildeinstell.]:** Auswählen einer vordefinierten Farbeinstellung oder Anpassen einer Einstellung.
  - **[HD JPEG]:** Aktivieren der Funktion, um High Definition-Bilder über eine HDMI-Verbindung anzuzeigen.
  - **[HDMI-Setup]:** Konfigurieren der HDMI-Verbindung.
    - **[Auflösung]:** Auswählen einer Auflösung für High Definition-Videos.
    - **[HDMI Deep Color]:** Erstellen von lebhaften Bildern mit mehr Farbdetails, wenn Videoinhalte mit Deep Color aufgezeichnet wurden und der Fernseher diese Funktion unterstützt.

- **[Breitbildformat]:** Auswählen eines Anzeigeformats für Breitbild-Videos.
- **[EasyLink-Setup]:** Siehe "Verwenden Ihres DVD-Players" > "Verwenden von Philips EasyLink" für Informationen.

- **[Nachtmodus]:** Auswählen von leisen Tönen oder dynamischem Sound. Der Nachtmodus verringert die Lautstärke lauter Töne und erhöht die Lautstärke leiser Töne, beispielsweise von Sprache.

## Ton

- 1 Drücken Sie die Taste .
- 2 Wählen Sie **[Einrichtung]** > **[Audio]** aus, um auf die Audio-Einrichtungsoptionen zuzugreifen.
  - **[Analogausgang]:** Auswählen eines Audioformats für die Audioausgabe, wenn der Player über die **AUDIO OUT L/R**-Anschlüsse verbunden ist.
  - **[Digital Audio]:** Auswählen eines Audioformats für die Audioausgabe, wenn der Player über den **COAXIAL**-Anschluss verbunden ist.
    - **[Digitalausg.]:** Auswählen des digitalen Ausgangstyps: **[Aus]** - Deaktivieren des Digitalausgangs; **[Alle]** - Unterstützen der Mehrkanal-Audioformate; **[Nur PCM]** - Downmix auf Zweikanal-Audiosignale.
    - **[LPCM-Ausgang]:** Auswählen einer Samplingrate für den LPCM-Ausgang (Linear Pulse Code Modulation). Je höher die Samplingrate, desto besser die Klangqualität. **[LPCM-Ausgang]** ist nur aktiviert, wenn **[Nur PCM]** unter **[Digitalausg.]** ausgewählt ist.
  - **[HDMI Audio]:** Aktivieren oder Deaktivieren der Audioausgabe über eine HDMI-Verbindung.
  - **[Audio Sync]:** Einstellen einer Verzögerungszeit für die Audiowiedergabe für eine Übereinstimmung mit der Videowiedergabe.
  - **[LAUTST]:** Ändern der Lautstärke
  - **[Sound-Modus]:** Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts.

## Hinweis

- Der Nachtmodus steht nur bei Dolby Digital-kodierten DVDs zur Verfügung.

## Voreinstellungen (Sprachen, Kindersicherung ...)

- 1 Drücken Sie die Taste .
- 2 Wählen Sie **[Einrichtung]** > **[Voreinstellung]** aus, um auf die Voreinstellungs-Einrichtungsoptionen zuzugreifen.
  - **[Audio]:** Auswählen einer Audiosprache bei Video-Discs.
  - **[Untertitel]:** Auswählen einer Untertitelsprache bei Video-Discs.
  - **[Disk-Menü]:** Auswählen einer Menüsprache bei Video-Discs.
  - **[Kindersicherung]:** Einschränken des Zugriffs auf Discs mit Altersfreigabe. Geben Sie "136900" ein, um auf die Einschränkungsoptionen zuzugreifen: Wenn das Kennwortfeld markiert ist, drücken Sie **OK**, um einen Eingabeabschnitt aufzurufen. Drücken Sie dann **▲▼**, um eine Ziffer auszuwählen, und drücken Sie anschließend **◀◀ / ▶▶**, um eine Zifferposition zu ändern.
  - **[PBC]:** Anzeigen oder Überspringen des Inhaltsmenüs auf VCD- und SVCD-Discs
  - **[Passwort]:** Festlegen oder Ändern des Kennworts für die Wiedergabe einer Disc mit Kindersicherung. Wenn Sie kein Kennwort haben oder das Kennwort vergessen haben, geben Sie "136900" ein.
  - **[DivX-U.-Titel]:** Auswählen eines Zeichensatzes, der DivX-Untertitel unterstützt

- **[Versionsinfo]:** Anzeigen der Software-Version dieses Players
- **[Grundeinst.]:** Zurücksetzen aller Geräteeinstellungen auf die Werkseinstellungen, mit Ausnahme von **[Disk-Sperre]**, **[Kindersicherung]** und **[Passwort]**.

#### Hinweis

- Wenn Ihre bevorzugte Disc-Sprache nicht verfügbar ist, können Sie in den Menüoptionen **[Sonstiges]** wählen und den 4-stelligen Code eingeben, den Sie auf der Rückseite dieses Benutzerhandbuchs finden.
- Die Einstufung ist länderabhängig. Um die Wiedergabe aller Discs zuzulassen, wählen Sie **[8 Erwach.]**.

## 3 Software-Update

#### Hinweis

- Während der Aktualisierung der Software darf die Stromversorgung nicht unterbrochen werden.

Um verfügbare Aktualisierungen zu ermitteln, können Sie die aktuelle Software-Version des Players mit der aktuellen Software (falls verfügbar) auf der Philips Website vergleichen.

- 1 Drücken Sie die Taste **⬆**.
- 2 Wählen Sie **[Einrichtung]** > **[Voreinstellung]** > **[Versionsinfo]**, und drücken Sie anschließend **OK**.
- 3 Schreiben Sie den Modellnamen und die Software-Versionsnummer auf.
- 4 Besuchen Sie [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), um mit dem Modellnamen und der Software-Versionsnummer die neueste Software-Version zu ermitteln.
- 5 Befolgen Sie die Aktualisierungsanweisungen auf der Website, um die Aktualisierung abzuschließen.

# 4 Technische Daten

## Hinweis

- Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

## Regionalcode

Der Player kann Discs mit folgenden Region-Codes wiedergeben.

DVD-Regional-Code	Länder
	Europa

## Wiedergabefähige Medien

- DVD, DVD-Video, VCD, SVCD, Audio-CD
- DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (Dual Layer), CD-R/-RW (maximal 199 Ordner und 9999 Dateien)
- USB-Speichergerät

## Dateiformat

- Video: avi, .divx, .xvid
- Audio: .mp3, .wma
- Bild: .jpg, .jpeg

## USB

- Kompatibilität: High-Speed USB (2.0)
- Unterstützte Klassen: USB Mass Storage Class
- Dateisystem: FAT16, FAT32, NTFS
- Max. Anzahl an Alben/Ordern: 199
- Max. Anzahl an Tracks/Titeln: 9999
- USB-Anschluss: 5 V  $\pm$ , 500 mA
- USB-HDD-Unterstützung (Festplatte): ggf. ist eine externe Stromquelle erforderlich.

## Video

- Signalsystem: PAL/NTSC/Multi
- Videoausgang: 1,0 V<sub>ss</sub>, (75 Ohm)
- HDMI-Ausgang: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, Auto

## Audio

- Analoger Ausgang: 2 V<sub>rms</sub> (47 Ohm)
- Digitalausgang: 0,5 V<sub>ss</sub> (75 Ohm)
  - Koaxial
- HDMI-Ausgang
- Abtastfrequenz
  - MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konstante Bitrate:
  - MP3: 8 Kbit/s bis 320 Kbit/s
  - WMA: 64 Kbit/s bis 192 Kbit/s

## Hauptgerät

- Abmessungen (T x H): 180 x 53,5 (mm)
- Nettogewicht: 0,59 kg

## Leistung

- Stromversorgung: 220 bis 240 VAC~, 50/60 Hz
- Stromverbrauch: 11 W
- Stromverbrauch im Standby-Modus: < 0,5 W

## Zubehör im Lieferumfang

- Fernbedienung und 1 Batterie
- AV-Kabel
- Kurzanleitung

## Technische Laserdaten

- Typ: Halbleiterlaser InGaAlP (DVD), AlGaAs (CD)
- Wellenlänge: 658 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Ausgangsleistung: 7,0 MW (DVD), 10,0 MW (VCD/CD)
- Strahlendivergenz: 60 Grad

---

## Standby-Energieverwaltung

- Wenn das Produkt 15 Minuten lang inaktiv ist, wechselt es automatisch in den Standby-Modus oder den vernetzten Standby-Modus.
- Der Stromverbrauch im Standby-Modus oder vernetzten Standby-Modus beträgt weniger als 0,5 W.

# 5 Fehlerbehebung

Bei eigenhändigen Reparaturversuchen verfällt die Garantie.

Wenn Sie bei der Verwendung dieses Players Probleme feststellen, prüfen Sie bitte die folgenden Punkte, bevor Sie Serviceleistungen anfordern. Wenn das Problem weiter besteht, registrieren Sie Ihren Player, und holen Sie sich Unterstützung unter [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Wenn Sie mit Philips Kontakt aufnehmen, werden Sie nach der Modell- und Seriennummer Ihres Players gefragt. Sie finden die Modell- und Seriennummer auf der Rückseite des Players. Notieren Sie die Nummern:

Modell-Nr: \_\_\_\_\_  
Serien-Nr: \_\_\_\_\_

## Es wird kein Bild angezeigt.

- Es ist nicht der richtige Videoeingang des Fernsehers ausgewählt (siehe Bedienungsanleitung des Fernsehers).

## Kein Bild über die HDMI-Verbindung.

- Wenn der Player mit einem nicht autorisierten Wiedergabegerät verbunden ist, kann das Audio-/Videosignal nicht ausgegeben werden.
- Wenn das HDMI-Kabel fehlerhaft ist, ersetzen Sie es durch ein neues HDMI-Kabel.
- Wenn Sie die Einstellung für die HDMI-Videoauflösung geändert haben, wechseln Sie zurück in den Standardmodus.

## Keine Audioausgabe über den Fernseher.

- Vergewissern Sie sich, dass die Audiokabel richtig zwischen dem Player und dem Fernseher verbunden sind.

## Kein Ton während der Wiedergabe von DivX-Videos.

- Die Audio-Codes werden nicht unterstützt.

## Kein Ton über die HDMI-Verbindung.

- Wenn das angeschlossene Gerät nicht HDCP-kompatibel oder nur DVI-

kompatibel ist, können Sie keinen Ton über eine HDMI-Verbindung hören.

- Vergewissern Sie sich, dass für **[HDMI Audio][Ein]** eingestellt ist.

## Keine Audioausgabe über die Lautsprecher des angeschlossenen externen Audiogeräts (Stereosystem/Verstärker/Receiver).

- Stellen Sie sicher, dass die Audiokabel oder Koaxialkabel richtig angeschlossen sind.
- Stellen Sie auf dem externen Audiogerät die richtige Audioeingangsquelle ein.

## Die Disc kann nicht gelesen werden.

- Vergewissern Sie sich, dass dieser Player die Disc unterstützt (siehe "Produktspezifikationen" > "Wiedergabefähige Medien").
- Wenn es sich bei der Disc um eine aufgezeichnete Disc handelt, vergewissern Sie sich, dass diese finalisiert wurde.

## Ein USB-Speichergerät kann nicht gelesen werden.

- Stellen Sie sicher, dass das Format des USB-Speichergeräts mit dem Player kompatibel ist (siehe "Spezifikationen" > "USB").
- Vergewissern Sie sich, dass das Dateisystem auf dem USB-Speichergerät vom Player unterstützt wird (siehe "Spezifikationen" > "USB").

## Dateien können nicht angezeigt oder gelesen werden.

- Vergewissern Sie sich, dass die Anzahl an Dateien oder Ordnern nicht die unterstützte Maximalanzahl dieses Players (maximal 9999 Dateien oder 199 Ordner) überschreitet.
- Vergewissern Sie sich, dass dieser Player diese Dateien unterstützt (siehe "Technische Daten" > "Dateiformat").

## Keine Wiedergabe von DivX-Videodateien möglich.

- Stellen Sie sicher, dass die DivX-Videodatei vollständig ist.

- Stellen Sie sicher, dass die Erweiterung des Dateinamens korrekt ist.
- Um DivX DRM-geschützte Dateien von einem USB-Speichergerät wiedergeben zu können, schließen Sie diesen Player über HDMI an den Fernseher an.

**DivX-Untertitel werden nicht richtig angezeigt.**

- Vergewissern Sie sich, dass die Untertiteldatei den gleichen Namen wie die DivX-Videodatei trägt.
- Vergewissern Sie sich, dass die Untertiteldatei eine von diesem Player unterstützte Dateierweiterung aufweist (.srt, .sub, .txt, .ssa oder .smi).
- Wählen Sie den Zeichensatz aus, der Untertitel unterstützt (siehe "Verwenden des DVD-Players" > "DivX-Videos").

**Die EasyLink-Funktion funktioniert nicht.**

- Vergewissern Sie sich, dass dieser Player mit einem Philips EasyLink-Fernseher verbunden und die EasyLink-Option aktiviert ist (siehe "Verwenden Ihres DVD-Players" > "Philips EasyLink").



This DivX Certified® device has passed rigorous testing to ensure it plays DivX® video. To play purchased DivX movies, first register your device at vod.divx.com. Find your registration code in the DivX VOD section of your device setup menu. DivX®, DivX Ultra®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of DivX, LLC and are used under license. DivX Ultra® Certified to play DivX® video with advanced features and premium content.



HDMI, the HDMI logo, and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC in the United States and other countries.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



'DVD Video' is a trademark of DVD Format/ Logo Licensing Corporation.



## Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroesese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Galleghan	7166	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polksi	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		



Specifications are subject to change without notice  
© 2015 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.  
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

DVP2980\_12\_UM\_V1.0

