

Bedienungsanleitung



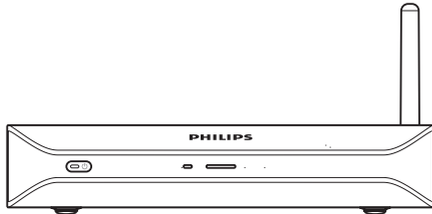
PHILIPS



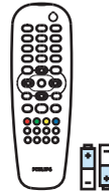
Verpackungsinhalt.....	5
Ihr Produkt.....	6
Wireless Multimedia-Adapter	6
Vor der Inbetriebnahme	7
Benutzerhandbuch	7
Breitband-Internet	7
Kabelloses Heimnetzwerk	7
Sicherheitsvorkehrungen.....	7
Europäische Bestimmungen	8
Benötigen Sie Hilfe?.....	9
Fehlerbehebung	9
Online-Hilfe	9
Club Philips	9
Philips Media Manager	9
Hotline.....	9
Übersicht.....	10
Wireless Multimedia-Adapter	10
Fernbedienung.....	11
Netzadapter.....	12
Installieren.....	13
Installation der Software.....	13
Herstellen TV-Anschluss.....	13
Herstellen der digitalen Audio-Verbindung (optional).....	14
Herstellen Netzwerkverbindung	14
Herstellen der Stromversorgung.....	15
Einlegen der Batterien.....	15
Verbinden	15
Einstellen des TV-Kanals.....	15
Aufruf des Konfigurationsassistenten	15
Zurücklehnen und genießen!	16
Kompressionsformate.....	16
Digital Rights Management (DRM).....	16
Einschalten des Geräts.....	16
Aufruf Philips Media Manager	16
Eine Filmdatei gemeinsam nutzen.....	17
Eine Filmdatei abspielen.....	17
Eine Musikdatei gemeinsam nutzen.....	18
Eine Musikdatei abspielen.....	19
Eine Fotodatei gemeinsam nutzen.....	20
Fotos in einer Diashow abspielen	20
Fotos in einer Diashow mit Musik abspielen	21
Einstellen auf Stand-by	21

Konfigurieren.....	21
Öffnen des Menüs Einstellungen.....	21
Übersicht.....	22
Ändern der Sprache.....	22
Aufruf des Konfigurationsassistenten.....	23
Aufruf des Netzwerkassistenten.....	23
Zurücksetzen der Werkseinstellungen.....	24
Ändern des Diashow-Intervalls.....	24
Ändern der TV-Form.....	24
Ändern des TV-Systems.....	25
Ändern der Bildqualität.....	26
Aktivierung Bildschirmschoner.....	27
Anzeige Gerätenamen.....	27
Anzeige IP-Details.....	28
Anzeige Verbindungsmethode.....	28
Anzeige Wireless-Details.....	29
Ändern des Gerätenamens.....	29
Ändern der IP-Adresszuweisung.....	30
Ändern der Verbindungsmethode.....	31
Register für Internetdienste.....	32
Aktualisierung der Software.....	32
Einstellung der Bandbreite für Internet-Mediendateien.....	32
Anzeige Produktinformationen.....	33
Fehlerbehebung.....	34
Probleme und Tipps.....	34
Technische Daten.....	35
Video abspielen.....	35
Audio abspielen.....	35
Festbilder abspielen.....	35
Anbindung.....	35
Software.....	35
Systemanforderungen.....	36
Abmessungen.....	36
Strom.....	36
Internetdienste.....	36
Informationen.....	37
Einhaltung der Urheberrechte.....	37
Haftungsausschluss.....	37
Markennamen und Warenzeichen.....	38
Kabellose Übertragung.....	38
Gesundheit und Sicherheit.....	38
Wartung und Service.....	38
Entsorgung Ihres Altgerätes.....	38
Garantie.....	38
Glossar.....	39
Begriffe und Definitionen.....	39

Verpackungsinhalt



SLM5500
Wireless Multimedia-Adapter



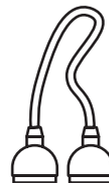
Fernbedienung
2x AA-Batterien



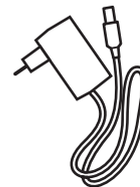
Kurzanleitung



Installations-CD



SCART-Kabel



Stromkabel

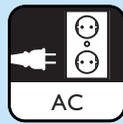
Was Sie sonst noch benötigen werden



TV
TV-Gerät



PC
Rechner



AC
Stromversorgung



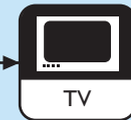
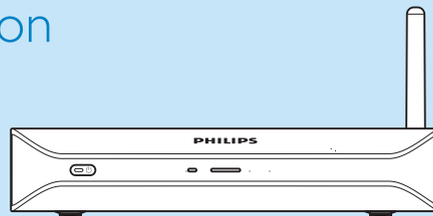
WiFi
Wireless-Netzwerk

oder



Ethernet
verkabeltes
Netzwerk

Ergebnis der Installation



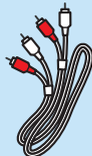
Optionale Komponenten (nicht im Lieferumfang)

Digitales Audio



Koaxial-Audio-
kabel

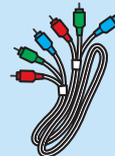
High-Definition-TV-Gerät



Audio-Kabel
2x RCA



Ausgabe Adapter
von SCART auf 3x RCA



Video-Kabel
3x RCA

verkabeltes
Netzwerk



Netzwerk-kabel
(UTP5e Ethernet)

Wireless Multimedia-Adapter

Ermöglicht die Wiedergabe heruntergeladener Filme

Zum Herunterladen und Speichern von Filmen auf Ihren PC. Danach können Sie sich die Filme komfortabel von Ihrer gemütlichen Couch im Wohnzimmer aus ansehen. Es ist nicht nötig, die Filme erst von der Festplatte auf eine CD oder DVD zu brennen, jetzt steuern Sie einfach und bequem nur mit der Fingerspitze den kabellosen Zugriff.

Geschützte WMV-(DRM)-Filme von Online-Filmdiensten können ebenso wie Streamfilme aus dem Internet abgespielt werden. Der Wireless Multimedia Adapter unterstützt MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV-, WMV-DRM-, DivX- und Xvid-Videoformate.

Lehnen Sie sich zurück und genießen Sie Musik vom PC überall im Haus!

Streammusik-Dateien von Ihrem PC spielen Sie in perfekter Soundqualität auf Ihrem Audio-System überall im Haus ab. Ihre Musikkollektion speichern Sie auf der Festplatte Ihres PCs. Mit der Fernbedienung wählen Sie die Songs aus nach Artist, Album oder Genre.

Sie können geschützte WMA-(DRM)-Songs von Online-Musikdiensten abspielen und sogar Internet-Radio hören ohne PC. Die kabellosen Multimedia-Adapter unterstützen WMA-, WMA-DRM-, MP3- und AAC-MPEG4-Musikformate und somit können Sie auch alle Ihre heruntergeladenen Songs wiedergeben. Außerdem können Sie an Ihr aktuelles Entertainmentsystem noch mehr Radiostationen hinzufügen, wenn Sie Ihr System an Online-Radiostationen anschließen.

Ihre digitalen Fotos gemeinsam nutzen

Gemütlich auf der Couch gemeinsam mit Freunden und Familie Urlaubsfotos ansehen. Sie speichern einfach Ihre Fotokollektion zentral auf einem PC und können dann jederzeit auf Ihrem Fernsehgerät von Ihren Fotos genießen. Wenn Sie auch noch über einen High-Definition-Eingang an Ihrem LCD- oder Plasma-TV verfügen, werden Ihre digitalen Fotos nahezu zum Leben erweckt!

Klug und einfach

Dank einer anwenderfreundlichen Schritt-für-Schritt-Anleitung kann der kabellose Multimedia-Adapter mühelos installiert werden. Alle erforderlichen Schritte werden auf dem Bildschirm Ihres Fernsehgeräts angezeigt.

Mit einer Online-Aktualisierung Ihrer Software können Sie ganz einfach neue Funktionalität hinzufügen oder bestehende aktualisieren. Der kabellose Media-Adapter sucht über eine Breitband-Internetverbindung nach neuen Softwareversionen.

Kabelloser Komfort

Sie können jetzt von Ihrem PCs aus kabellos auf verschiedene Multimedia überall in Ihrem Haus zugreifen. Der Media Manager funktioniert auf den meisten Rechnern, sogar auf älteren PCs. Auf diese Weise können Sie mit nur einem kabellosen Media-Adapter auf den Inhalt mehrerer PCs zugreifen und darum ist eine Kopie von Dateien vom einen zum anderen Rechner nicht mehr nötig. Durch den 2,4 GHz kabellosen Link zwischen dem Multimedia-Adapter und dem PC gehört das Verlegen von Kabeln oder das Bohren von Löchern in die Wände der Vergangenheit an!

Vor der Inbetriebnahme

Benutzerhandbuch

- Bitte befolgen Sie die in diesem Handbuch beschriebenen Verfahren.
- Heben Sie die Installations-CD zum späteren Nachschlagen auf.

Lösungsvorschlag Die Dokumente der angeschlossenen Geräte können noch zusätzliche Informationen enthalten. Beispielsweise die Bedienungsanleitung Ihres Fernsehgeräts.

Breitband-Internet

- Vergewissern Sie sich erst, dass Sie einen Breitband-Internetzugang (> 256 kbps) haben, um die Internetfunktionen des Geräts nutzen zu können.

Der Internetservice-Anbieter kann Ihnen zusätzliche Kosten für ein bestimmtes Limit an Übertragungsdaten in Rechnung stellen.

Kabelloses Heimnetzwerk

- Die Leistung eines kabellosen Heimnetzwerks hängt vom Standort der kabellosen Netzwerkgeräte und der Gebäudestruktur ab.

Sicherheitsvorkehrungen

- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
- Das Gerät kann zu Störungen mit anderen Geräten führen. Vergewissern Sie sich, dass keine in der Nähe dieses Geräts installierte andere Geräte gestört werden.
- Schalten Sie keine Geräte an oder aus, wenn dieses Gerät an einen Netzanschluss angeschlossen ist.
- Stellen Sie vor der Inbetriebnahme des Geräts sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Netzspannung übereinstimmt. Wenn die Netzspannung nicht mit der Spannung auf dem Typenschild übereinstimmt, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.
- Das Gerät nie Feuchtigkeit und Wasser aussetzen! Stellen Sie auch keine Objekte auf das Gerät, die Flüssigkeiten enthalten (zum Beispiel Vasen).
- Das Gerät darf keinen starken Wärmequellen ausgesetzt werden (zum Beispiel Heizgeräte oder direkte Sonneneinstrahlung).
- Das Gerät darf nicht an Sand bloßgestellt werden.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät so aufgestellt ist, dass genügend Raum für die Lüftung vorhanden ist.
- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gerät. Bei technischen Problemen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Europäische Bestimmungen

Das Produkt wurde entwickelt, getestet und hergestellt gemäß der europäischen R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG. Nach dieser Richtlinie darf das Produkt in den folgenden Ländern in Betrieb genommen werden:

SLM5500

B	✓	DK	✓	E	✓	GR		F	✓
IRL		I	✓	L	✓	NL	✓	A	✓
P	✓	SU	✓	S	✓	UK		N	✓
D	✓	CH	✓						

SLM5500/05

B		DK		E		GR		F	
IRL	✓	I		L		NL		A	
P		SU		S		UK	✓	N	
D		CH							

Fehlerbehebung

Siehe Seite 34.

Online-Hilfe

Siehe unter www.philips.com/support für:

- Interaktive Hilfe
- Häufig gestellte Fragen

Club Philips

Siehe unter club.philips.com für:

- Interaktive Hilfe
- Internetdienste

Es kann eine Registrierung erforderlich sein.

Philips Media Manager

Lesen Sie in der Hilfe zu der Philips Media Manager-Software nach.

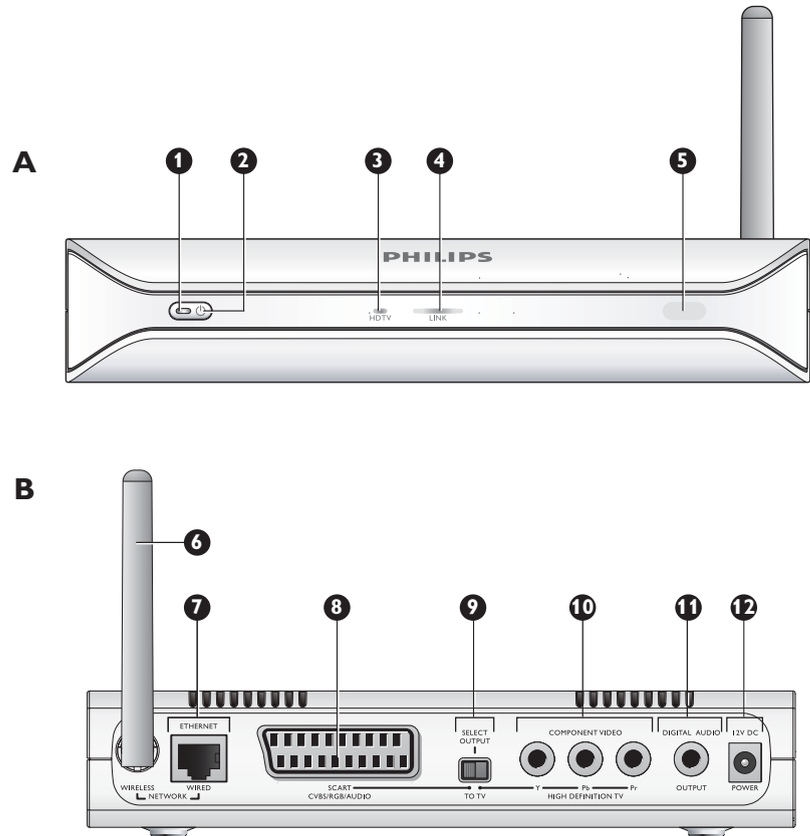
Hotline

Land	Telefonnummer	Kosten pro Minute
België/Belgique/Belgien	070 253 010	€ 0.17
Danmark	3525 8761	
Deutschland	0180 5 007 532	€ 0.20
España	902 888 785	€ 0.15
France	08 9165 0006	€ 0.23
Ireland	01 601 1161	
Italia	199 404 042	€ 0.21
Luxemburg/Luxembourg	26 84 30 00	
Nederland	0900 0400 063	€ 0.20
Norge	2270 8250	
Österreich	0820 901115	€ 0.20
Portugal	2 1359 1440	
Schweiz/Suisse/Svizzera	02 2310 2116	
Suomi	09 2290 1908	
Sverige	08 632 0016	
United Kingdom	0906 1010 017	£ 0.15

Sie werden um folgende Informationen gebeten:

- Eine Beschreibung des Problems und wann es stattfand
- Die Typnummer auf dem Typenschild des Produkts
- Das Kaufdatum

Wireless Multimedia-Adapter



1 EIN-/AUS-Anzeige

Zeigt den Ein-/Aus-Status des Geräts an.

- Aus - Nicht an die Netzspannung angeschlossen
- Rot - Stand-by-Modus
- Blau - Ein

2 EIN-/AUS-Taste

Das Gerät wird ein- oder ausgeschaltet.

3 High-Definition-TV-Anzeige

Zeigt den Typ des Videosignals an.

- Aus - Standarddefinition Videosignal
- Blau - High-Definition-Videosignal

4 Link-Leuchte

Zeigt den Status der Netzwerkverbindung an.

- Aus - Keine Netzwerkverbindung
- Blinken - Verbindung zum Internet wird hergestellt, oder
- Blinken - Suchen nach einem Mediadatei-Server, oder
- Ein - Es wurde eine Verbindung zum Netzwerk hergestellt und ein Mediadatei-Server gefunden

5 Infrarot-Empfänger

Empfängt die Infrarot-Signale von der Fernbedienung.

6 Wireless-Netzwerk-Antenne

Empfängt und sendet die Signale zum Wireless-Netzwerk.

7 Ethernet-Anschluss

Verbindet ein Netzwerkkabel (UTP5e Ethernet) mit einem verkabelten Netzwerk.

8 SCART-Anschluss

Verbindet ein SCART-Kabel mit allen TV-Typen.

9 Videoausgabe-Schalter

- Links - Der SCART-Anschluss wird verwendet
- Rechts - Der Component-Video-Anschluss wird verwendet

10 Component-Video-Anschluss

Verbindet ein Videokabel mit einem High-Definition-TV.

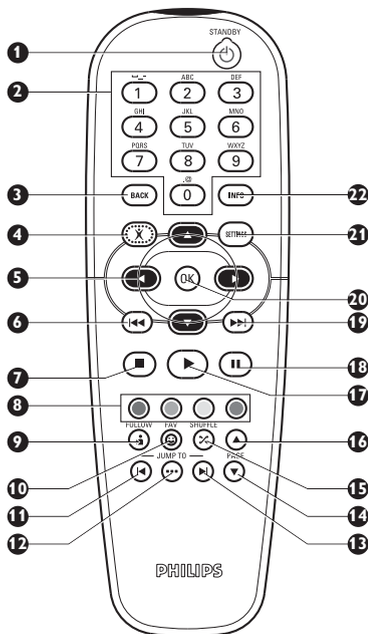
11 Digitaler Audio-Anschluss

Verbindet ein Koaxial-Audiokabel mit einem digitalen Audiosystem.

12 Netzsteckdose

Für den Anschluss des Stromkabels an die Netzspannung.

Fernbedienung



1 Stand-by-Taste

Das Gerät wird ein- oder ausgeschaltet.

2 Nummerntasten

Zum Eingeben von Ziffern und Texten.

3 Zurück-Taste

- Text- oder Zifferneingabe - Rücktaste
- Navigation - Zurück

4 Heimtaste

- Navigation - Öffnet das Menü Home

5 Tasten nach oben, nach unten, links und rechts

- Navigation - In die angegebene Richtung gehen

6 Vorhergehend-/Zurückspulen-Taste

- Filme - Zurückspulen (lang drücken)
- Filme, Musik, Bilder - Vorhergehend (kurz drücken)

7 Stopp-Taste

- Filme, Musik, Bilder - Stoppen der Mediadatei

8 Farb-Taste

Die Funktionen der Taste werden auf dem Bildschirm des Fernsehgeräts angezeigt.

9 Folgetaste

Für spätere Verwendung.

10 Lieblingstaste

Für spätere Verwendung.

11 Zurück springen

Für spätere Verwendung.

12 Zurück springen zu Taste

Für spätere Verwendung.

13 Vorwärts springen

Für spätere Verwendung.

14 Seite-nach-unten-Taste

- Navigation - 1 Seite nach unten gehen

15 Shuffle-Taste

Zufällige Wiedergabe der Spielliste.

16 Seite-nach-oben-Taste

- Navigation - 1 Seite nach oben gehen

17 Abspieltaste

- Filme, Musik, Bilder - Starten der Mediadatei

18 Pause-Taste

- Filme, Musik, Bilder - Unterbrechen der Mediadatei

19 Nächste/Vorwärts-Taste

- Filme - Vorwärts (lang drücken)
- Filme, Musik, Bilder - Nächste (kurz drücken)

20 OK-Taste

Zum Auswählen und Bestätigen des aktuellen Elements.

- Filme, Musik, Bilder - Starten der Mediadatei

21 Einstellungstaste

- Navigation - Öffnet und schließt das Menü **Einstellungen**.

22 Info-Taste

- Filme, Musik, Bilder - Zusätzliche Informationen zu der Mediadatei werden angezeigt oder verborgen.

Text- oder Zifferneingabe

Aktion	Taste
Zur Auswahl der verfügbaren Zeichen	 
Zur Auswahl des nächsten oder vorhergehenden Zeichens	 
Auswahl bestätigen	
Zeichen auswählen @ 0	
Zur Auswahl der Zeichen <Leerzeichen>_ -	
Zur Auswahl der Zeichen a b c A B C 2	
Zur Auswahl der Zeichen d e f D E F 3	
Zur Auswahl der Zeichen g h i G H I 4	
Zur Auswahl der Zeichen k l m K L M 5	
Zur Auswahl der Zeichen n o M N O 6	
Zur Auswahl der Zeichen p q r s P Q R S 7	
Zur Auswahl der Zeichen t u v T U V 8	
Zur Auswahl der Zeichen w x y z W X Y Z 9	

Lösungsvorschlag Drücken Sie mehrmals schnell auf die Taste, um die Zeichen auszuwählen.

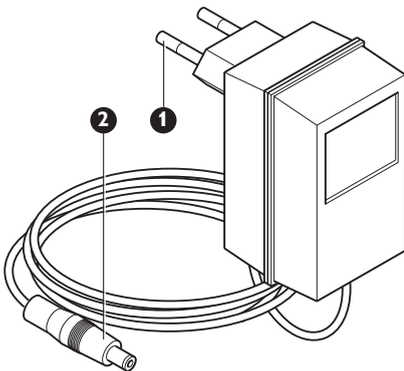
Netzadapter

1 Netzadapter

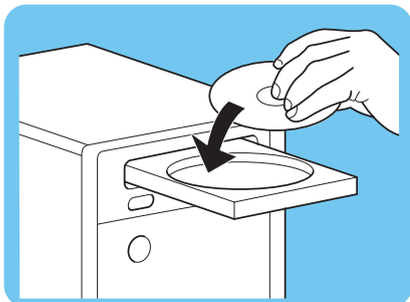
Wird an die Netzspannung angeschlossen.

2 Stecker Stromkabel

Wird mit der Netzbuchse des Geräts verbunden.



Installation der Software

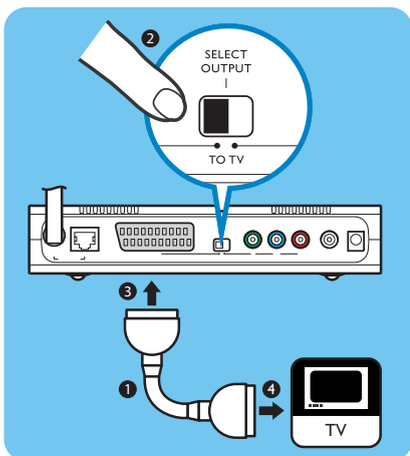


- 1 Legen Sie die Installations-CD oder DVD in das CD- bzw. DVD-Laufwerk des Rechners ein.
- 2 Klicken Sie Ihre bevorzugte Sprache an.
- 3 Klicken Sie auf **Installation**.
- 4 klicken Sie auf **Philips Media Manager**.
- 5 Bitte befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen.

Nun müssen Sie die Ordner angeben, in denen Sie Filme, Musik und Fotos abgelegt haben. Achten Sie darauf, dass Sie die richtigen Ordner angeben. Die Filme, Musik und Fotos aus den ausgewählten Ordnern sind jetzt für das Gerät zugänglich.

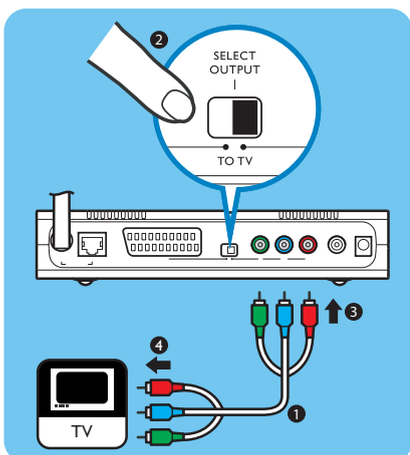
Herstellen TV-Anschluss

Option 1, SCART-Verbindung für alle Fernsehgeräte



- 1 Nehmen Sie das SCART-Kabel.
- 2 Schalten Sie den Videoausgabe-Schalter des Geräts nach links.
- 3 Stecken Sie das eine Ende in den SCART-Anschluss des Geräts.
- 4 Stecken Sie das andere Ende in den SCART-Anschluss des Fernsehgeräts.
- 5 Neustart von Hand erforderlich.

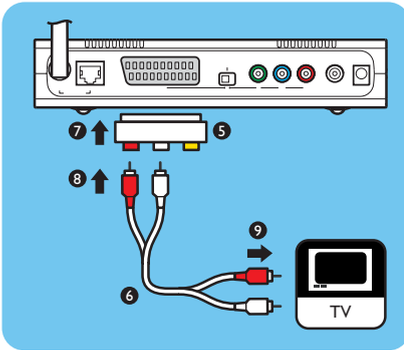
Option 2, Component-Videoverbindung für High-Definition-TVs



Nur bei Fernsehgeräten verwenden, die YPbPr-Verbindungen unterstützen (in der Regel LCD- oder Plasma-Geräte). Die YPbPr-Verbindung ist auch als YUV, 3x RCA (blau, grün, rot) bekannt.

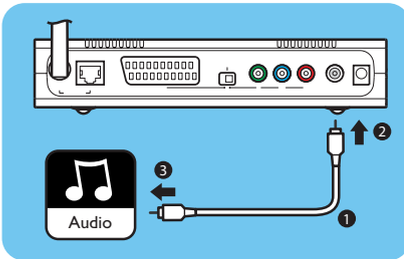
- 1 Nehmen Sie ein digitales Video-Kabel (3x RCA, nicht im Lieferumfang).
- 2 Schalten Sie den Videoausgabe-Schalter des Geräts nach rechts.
- 3 Stecken Sie die drei Stecker in den Component-Video-Anschluss des Geräts.
- 4 Stecken Sie die anderen drei Stecker in den Component-Video-Anschluss des Fernsehgeräts.

Bei Anschluss des YPbPr-Signals an ein Fernsehgerät von Philips ist u. U. ein YPbPr-Adapter erforderlich. Der YPbPr-Adapter gehört zum Lieferumfang des Fernsehgeräts von Philips.



- 5 Nehmen Sie einen SCART to 3x RCA output adapter (nicht im Lieferumfang).
- 6 Nehmen Sie ein Stereo-Audiokabel (2x RCA, nicht im Lieferumfang).
- 7 Stecken Sie den SCART to 3x RCA output adapter in den SCART-Anschluss des Geräts.
- 8 Stecken Sie das Stereo-Audiokabel in den SCART to 3x RCA output adapter.
- 9 Stecken Sie das andere Ende in den Stereoeingang am Fernsehgerät.
- 10 Neustart von Hand erforderlich.

Herstellen der digitalen Audio-Verbindung (optional)



- 1 Nehmen Sie ein Koaxial-Audiokabel (nicht im Lieferumfang).
- 2 Stecken Sie das eine Ende in den digitalen Audio-Anschluss.
- 3 Stecken Sie das andere Ende in den digitalen Audio-Anschluss an der Sound-Anlage.

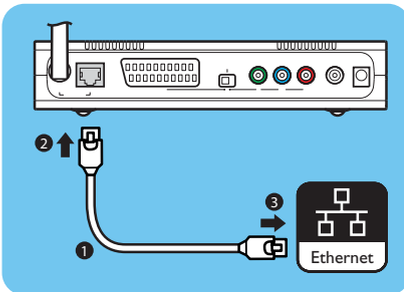
Herstellen Netzwerkverbindung

Option 1 - Kabellos



- 1 Stellen Sie sicher, dass die Geräte des Wireless-Netzwerks eingeschaltet sind.

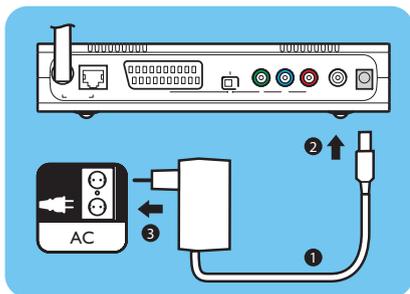
Option 2 - Verkabelt



- 1 Nehmen Sie das Netzwerk-Kabel (UTP5e Ethernet, nicht im Lieferumfang enthalten).
- 2 Stecken Sie das eine Ende in den Ethernet-Anschluss.
- 3 Stecken Sie einen Stecker in das Netzwerk (zum Beispiel Basisstation oder Router).

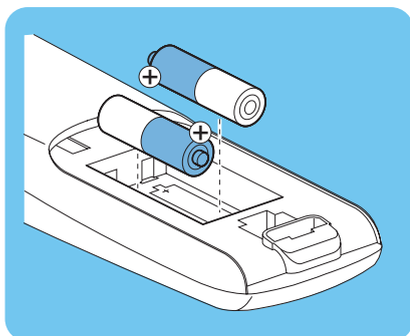
Herstellen der Stromversorgung

- 1 Nehmen Sie das Stromkabel.
- 2 Stecken Sie den Stecker des Stromkabels in die Netzbuchse des Geräts.
- 3 Stecken Sie den Netzteil-Adapter in die Steckdose.
 - > Die Ein-/Aus-Anzeige an der Vorderseite des Geräts leuchtet rot.



Einlegen der Batterien

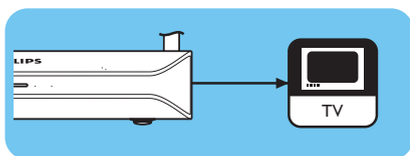
- 1 Öffnen Sie das Batteriefach der Fernbedienung.
- 2 Setzen Sie die Batterien richtig ein.
- 3 Schließen Sie das Batteriefach.



Verbinden

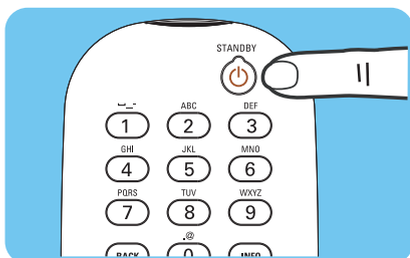
Einstellen des TV-Kanals

- 1 Schalten Sie das Fernsehgerät ein.
- 2 Stellen Sie das Fernsehgerät auf den richtigen externen Eingang ein. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.



Aufruf des Konfigurationsassistenten

- 1 Nehmen Sie die Fernbedienung.
- 2 Richten Sie die Fernbedienung auf das Gerät.
- 3 Drücken Sie die Stand-by-Taste.
 - > Die Ein-/Aus-Anzeige an der Vorderseite des Geräts leuchtet blau.
- 4 Bitte befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen.



Navigation

Aktion	Taste
In einer Liste nach oben bzw. unten gehen	
Auswahl bestätigen	
Zur Auswahl der vorhergehenden Seite	
Hilfe anzeigen (wenn vorhanden)	

Zurücklehnen und genießen!

Kompressionsformate

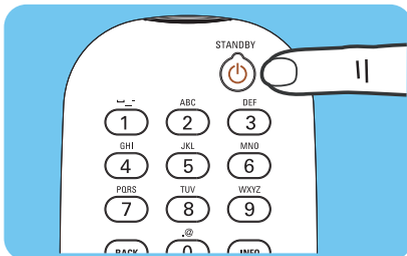
Bevor Sie eine Mediadatei gemeinsam nutzen oder abspielen, vergewissern Sie sich bitte, dass das Gerät das Kompressionsformat der Mediadatei unterstützt (siehe Seite 35).

Digital Rights Management (DRM)

DRM schützt die Datenintegrität der Mediadatei, so dass geistiges Eigentum und Urheberrechte in einer Mediadatei nicht widerrechtlich angeeignet werden können. Bevor Sie eine Mediadatei mit DRM gemeinsam nutzen oder abspielen, vergewissern Sie sich bitte, dass das Gerät das Kompressionsformat der Mediadatei mit DRM unterstützt (siehe Seite 35).

Entweder – Eine zukünftige Version von Philips Media Manager könnte optional das Streamen von WMA-DRM-geschützter Musik beinhalten.

Oder – Windows Media Connect kann zum Streamen von WMA-DRM-geschützter Musik benutzt werden. Der Philips SLM5500 muss zur sicheren Liste von Windows Media Connect hinzugefügt werden.



Einschalten des Geräts

- 1 Stellen Sie den TV-Kanal ein.
- 2 Drücken Sie die Stand-by-Taste auf der im Lieferumfang enthaltenen Fernbedienung.
 - > *Das Menü Home wird geöffnet.*

Aktion	Taste
Zur Auswahl der verfügbaren Menüelemente	 
Zur Auswahl des nächsten oder vorhergehenden Menüs	 
Auswahl bestätigen	

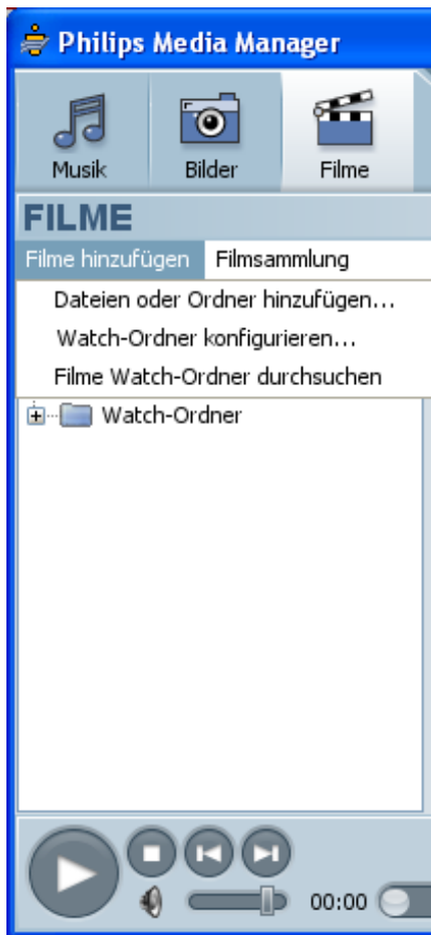
Aufruf Philips Media Manager

Microsoft Windows®

- 1 Klicken Sie auf **Start**.
- 2 Klicken Sie auf **Alle Programme**.
- 3 Klicken Sie auf **Philips Media Manager**.
- 4 Klicken Sie auf **Philips Media Manager**.
 - > *Der Philips Media Manager wird gestartet.*

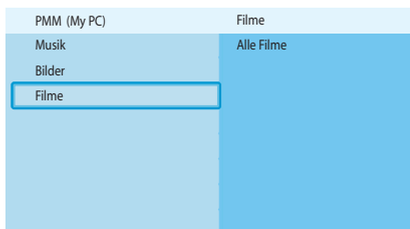
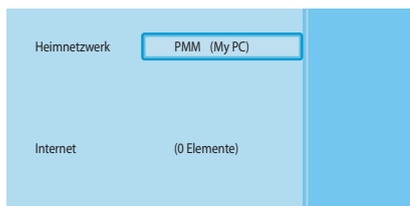
Eine Filmdatei gemeinsam nutzen

- 1 Rufen Sie den Philips Media Manager auf.
- 2 Klicken Sie auf **Filme**.
- 3 Klicken Sie auf **Filme hinzufügen**.
- 4 Klicken Sie auf **Dateien oder Ordner hinzufügen**.
- 5 Fügen Sie die Filmdatei hinzu.
> *Die Eigenschaften der Filmdatei werden angezeigt.*

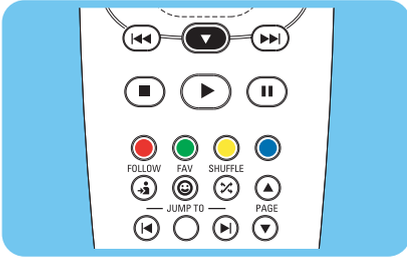


Eine Filmdatei abspielen

- 1 Nutzen Sie gemeinsam eine Filmdatei.
- 2 Schalten Sie das Gerät ein.
> *Das Menü Home wird geöffnet.*
- 3 Wählen Sie den Mediadatei-Server aus, auf dem die gemeinsame Nutzung der Filmdatei freigegeben ist und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü Mediendateien wird geöffnet.*



- 4 Wählen Sie **Filme** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü Filme wird geöffnet.*
- 5 Wählen Sie die Filmdatei aus.

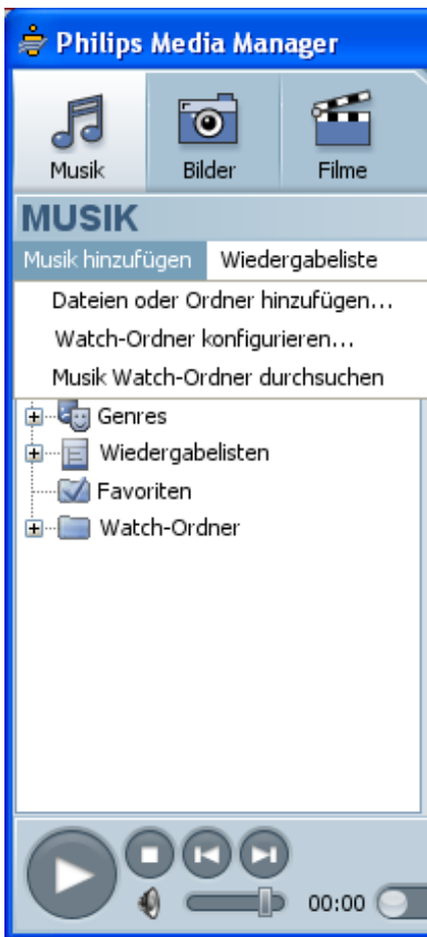


6 Spielen Sie die Filmdatei mit der im Lieferumfang enthaltenen Fernbedienung ab.

Aktion	Taste	
Starten Sie die Filmdatei.		
Vorwärts spulen der Filmdatei		(lang)
Zur nächsten Filmdatei		(kurz)
Zurück zur Filmdatei		(lang)
Zur vorhergehenden Filmdatei		(kurz)
Unterbrechen der Filmdatei (Pause)		
Stoppen der Filmdatei		

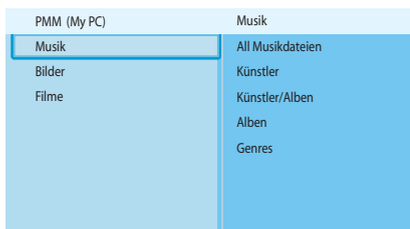
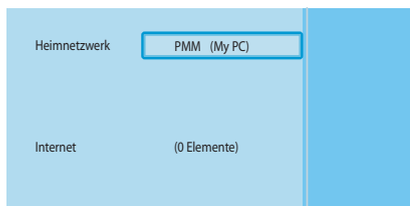
Eine Musikdatei gemeinsam nutzen

- 1 Rufen Sie den Philips Media Manager auf.
- 2 Klicken Sie auf **Musik**.
- 3 Klicken Sie auf **Musik hinzufügen**.
- 4 Klicken Sie auf **Dateien oder Ordner hinzufügen**.
- 5 Fügen Sie die Musikdatei hinzu.
> *Die Eigenschaften der Musikdatei werden angezeigt.*

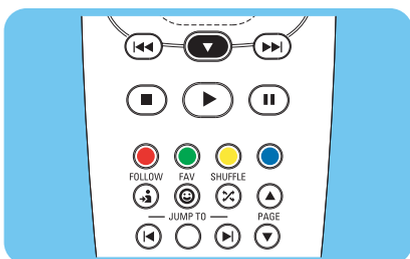


Eine Musikdatei abspielen

- 1 Nutzen Sie gemeinsam eine Musikdatei.
- 2 Schalten Sie das Gerät ein.
> *Das Menü Home wird geöffnet.*
- 3 Wählen Sie den Mediadatai-Server aus, auf dem die gemeinsame Nutzung der Musikdatei freigegeben ist und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü Mediendateien wird geöffnet.*

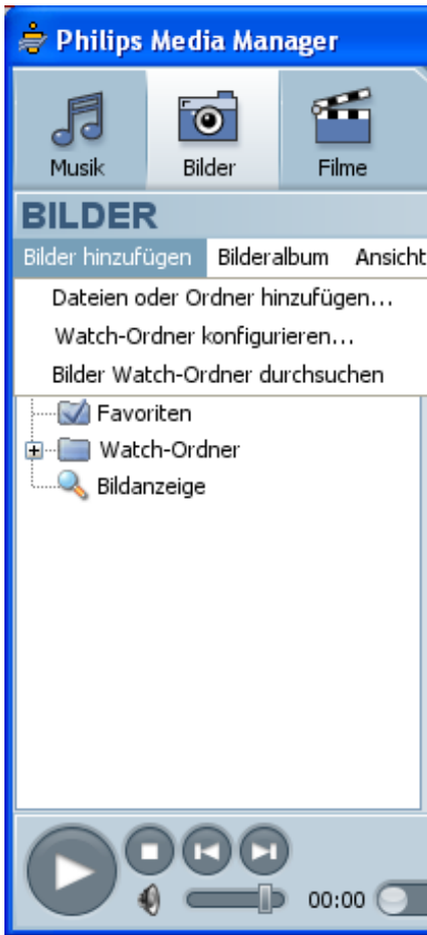


- 4 Wählen Sie **Musik** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü Musik wird geöffnet.*
- 5 Wählen Sie die Musikdatei aus.



- 6 Spielen Sie die Musikdatei mit der im Lieferumfang enthaltenen Fernbedienung ab.

Aktion	Taste
Start der Musikdatei	
Auswahl der nächsten Musikdatei	
Auswahl der vorhergehenden Musikdatei	
Unterbrechen (Pause) der Musikdatei	
Stopp der Musikdatei	

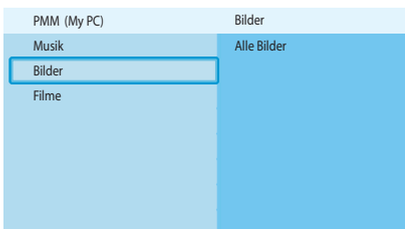
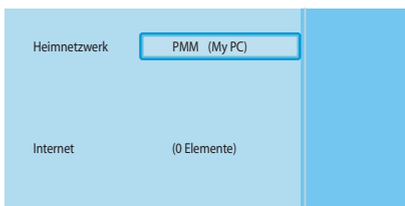


Eine Fotodatei gemeinsam nutzen

- 1 Rufen Sie den Philips Media Manager auf.
- 2 Klicken Sie auf **Bilder**.
- 3 Klicken Sie auf **Bilder hinzufügen**.
- 4 Klicken Sie auf **Dateien oder Ordner hinzufügen**.
- 5 Fügen Sie die Fotodatei hinzu.
 - > *Die Eigenschaften der Fotodatei werden angezeigt.*

Fotos in einer Diashow abspielen

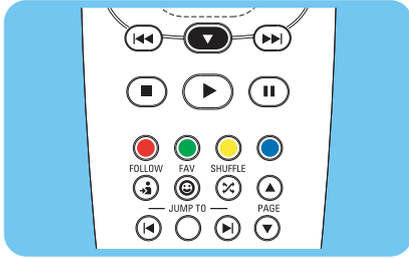
- 1 Nutzen Sie gemeinsam die Fotodateien.
- 2 Schalten Sie das Gerät ein.
 - > *Das Menü Home wird geöffnet.*
- 3 Wählen Sie den Mediadatai-Server aus, auf dem die gemeinsame Nutzung der Fotodateien freigegeben ist und drücken Sie **OK**.
 - > *Das Menü Mediadatai wird geöffnet.*



- 4 Wählen Sie **Bilder** aus und drücken Sie **OK**.
 - > *The Das Menü **Bilder** wird geöffnet.*

Lösungsvorschlag Drücken Sie die blaue Taste auf der im Lieferumfang enthaltenen Fernbedienung, um die Miniaturansicht zu öffnen.

- 5 Wählen Sie die erste Fotodatei aus.



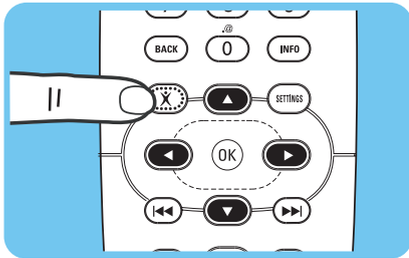
6 Spielen Sie die Diashow mit der im Lieferumfang enthaltenen Fernbedienung ab.

Aktion	Taste
Start der Foto-Diashow	
Zum nächsten Foto	
Zum vorhergehenden Foto	
Diashow auf Pause	
Stoppen der Diashow	

Lösungsvorschlag Die Einstellungen der Diashow können Sie im Menü **Einstellungen** ändern.

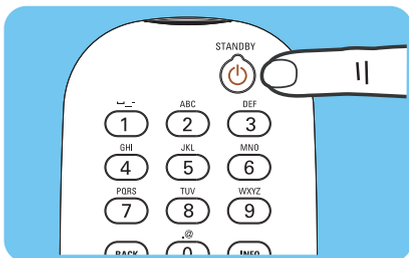
Fotos in einer Diashow mit Musik abspielen

- 1 Spielen Sie die Musikdatei ab.
- 2 Drücken Sie die Home-Taste auf der im Lieferumfang enthaltenen Fernbedienung.
- 3 Spielen Sie die Fotos in der Diashow ab.



Einstellen auf Stand-by

- 1 Drücken Sie die Stand-by-Taste auf der im Lieferumfang enthaltenen Fernbedienung.
 - > Die Ein-/Aus-Anzeige an der Vorderseite des Geräts leuchtet rot.



Wenn das Gerät auf Stand-by geschaltet ist, verbraucht es doch noch Strom. Sie schalten das Gerät vollständig aus, wenn Sie den Netzteil-Adapter aus der Steckdose ziehen.

Konfigurieren

Öffnen des Menüs Einstellungen

Mit dem Menü **Einstellungen** können Sie die Einstellungen des Geräts ändern.

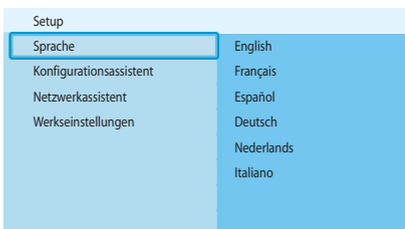
- 1 Nehmen Sie die Fernbedienung.
- 2 Schalten Sie das Gerät ein.
- 3 Drücken Sie die Einstellungen-Taste.
 - > Das Menü **Einstellungen** wird geöffnet.

Übersicht

Setup	Sprache		
	Konfigurationsassistent		
	Netzwerkassistent		
	Werkseinstellungen		
Einstellungen	Diashow-Intervall		
	TV-Einstellungen	TV-Form	
		TV-System	
		Bildqualität	
	Bildschirmschoner		
Netzwerkeinstellungen	Ansicht	Gerätename	
		IP-Details	
		Verbindungsmethode	
		Wireless-Details	
		Ändern	Gerätename
		IP-Zuweisung	
		Verbindungsmethode	
	Internetdienste	Registrieren	
		Software-Upgrade	
		Bandbreite	
Produktinfo			

Ändern der Sprache

- Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- Wählen Sie **Setup** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Setup** wird geöffnet.*



- Wählen Sie **Sprache** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Sprache** wird geöffnet.*
- Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.

Element	Beschreibung
English	Englisch
Français	Französisch
Español	Spanisch
Deutsch	Deutsch
Nederlands	Niederländisch
Italiano	Italienisch

Aufruf des Konfigurationsassistenten

Der Konfigurationsassistent startet einen automatischen Prozess, der Ihnen die Möglichkeit bietet, die Einstellungen des Geräts neu zu konfigurieren.

Verwenden Sie den Netzwerkassistenten, um die Netzwerkeinstellungen des Geräts neu zu konfigurieren.



- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Setup** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Setup** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **Konfigurationsassistent** aus und drücken Sie **OK**.
> *Der Konfigurationsassistent wird gestartet.*
- 4 Bitte befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen.

Aufruf des Netzwerkassistenten

Der Netzwerkassistent startet einen automatischen Prozess, der Ihnen die Möglichkeit bietet, die Einstellungen des Geräts neu zu konfigurieren.

Verwenden Sie den Konfigurationsassistenten, um die anderen Einstellungen des Geräts neu zu konfigurieren.



- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Setup** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Setup** wird geöffnet.*



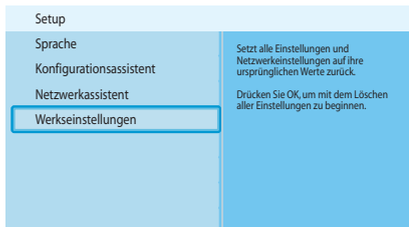
- 3 Wählen Sie **Netzwerkassistent** aus und drücken Sie **OK**.
> *Der Netzwerkassistent wird gestartet.*
- 4 Bitte befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen.

Zurücksetzen der Werkseinstellungen

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Setup** aus und drücken Sie **OK**.
> *The Das Menü **Setup** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **Werkseinstellungen** aus.

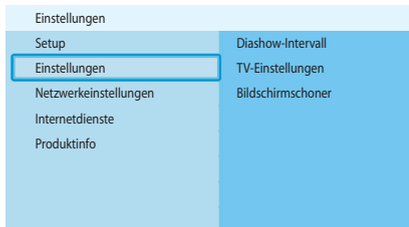


Durch den nächsten Schritt werden die Netzwerkeinstellungen, die Konfigurationseinstellungen, die persönlichen Präferenzen und die Internet-Registrierung gelöscht. Gehen Sie zurück zum Menü **Einstellungen** und drücken Sie **BACK**.

- 4 Drücken Sie **OK**.
> *Alle Einstellungen sind nun gelöscht.*
- 5 Bitte befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen.

Ändern des Diashow-Intervalls

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Einstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Einstellungen** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **Diashow-Intervall** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Diashow-Intervall** wird angezeigt.*
- 4 Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.

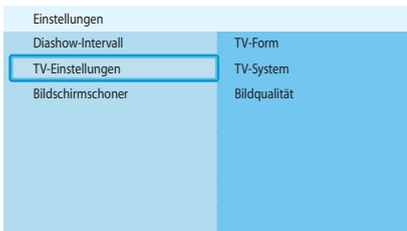


Element	Beschreibung
Aus	Jedes Foto wird so lange gezeigt, bis Sie die Nächste-/Vorwärts-Taste drücken.
3 Sekunden	Jedes Foto wird 3 Sekunden lang gezeigt.
5 Sekunden	Jedes Foto wird 5 Sekunden lang gezeigt.
10 Sekunden	Jedes Foto wird 10 Sekunden lang gezeigt.

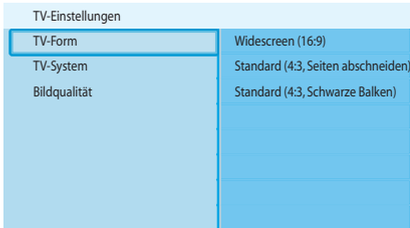
Ändern der TV-Form

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Einstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Einstellungen** wird geöffnet.*

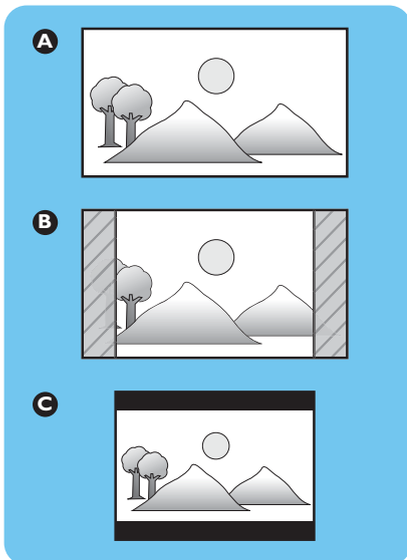




- 3 Wählen Sie **TV-Einstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
 > *Das Menü **TV-Einstellungen** wird geöffnet.*



- 4 Wählen Sie **TV-Form** aus und drücken Sie **OK**.
 > *Das Menü **TV-Form** wird geöffnet.*



- 5 Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.

Element	Beschreibung
Widescreen (16:9)	Die TV-Form ist 16:9 (Breitbild). Siehe unter A.
Standard (4:3, Seiten abschneiden)	Die TV-Form ist 4:3. Die linke und rechte Seite des Breitbilds ist abgeschnitten und wird nicht gezeigt. Siehe unter B.
Standard (4:3, Schwarze Balken)	Die TV-Form ist 4:3. Auf Ihrem Breitbildschirm erscheinen an der oberen und unteren Seite schwarze Balken. Siehe unter C.

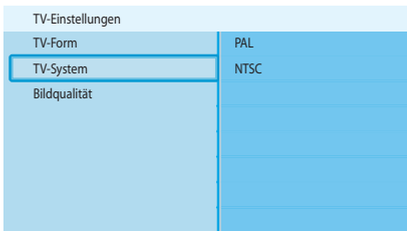
Ändern des TV-Systems

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
 2 Wählen Sie **Einstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
 > *Das Menü **Einstellungen** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **TV-Einstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
 > *Das Menü **TV-Einstellungen** wird geöffnet.*





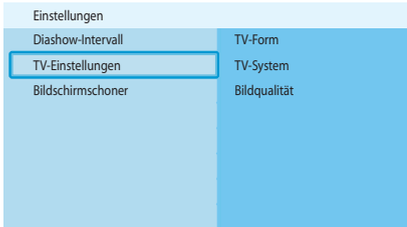
- 4 Wählen Sie **TV-System** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **TV-System** wird geöffnet.*
- 5 Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.

Element	Beschreibung
PAL	Das TV-System des Geräts ist auf die Anzeige von PAL (europäischer Standard) eingestellt.
NTSC	Das TV-System des Geräts ist auf die Anzeige von NTSC (amerikanischer Standard) eingestellt.

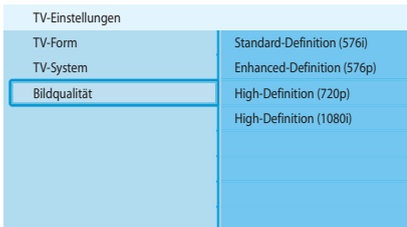
Ändern der Bildqualität



- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Einstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Einstellungen** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **TV-Einstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **TV-Einstellungen** wird geöffnet.*



- 4 Wählen Sie **Bildqualität** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Bildqualität** wird geöffnet.*
- 5 Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.

PAL, TV an SCART-Anschluss angeschlossen

Element	Beschreibung
Standard-Definition (576i)	Standard-Definition (576 Bildzeilen, Interlaced @ 50 Hz)
Enhanced-Definition (576p)	Nicht verfügbar
High-Definition (720p)	Nicht verfügbar
High-Definition (1080i)	Nicht verfügbar

PAL, TV an Component-Video-Anschluss angeschlossen

Element	Beschreibung
Standard-Definition (576i)	Standard-Definition (576 Bildzeilen, Interlaced @ 50 Hz)
Enhanced-Definition (576p)	Enhanced-Definition (576 Bildzeilen, Progressive Scan @ 50 Hz)
High-Definition (720p)	High-Definition (720 Bildzeilen, Progressive Scan @ 50 Hz)
High-Definition (1080i)	High-Definition (1080 Bildzeilen, Interlaced @ 50 Hz)

NTSC, TV an SCART-Anschluss angeschlossen

Element	Beschreibung
Standard-Definition (480i)	Standard-Definition (480 Bildzeilen, Interlaced @ 60 Hz)
Enhanced-Definition (480p)	Nicht verfügbar
High-Definition (720p)	Nicht verfügbar
High-Definition (1080i)	Nicht verfügbar

NTSC, TV an Component-Video-Anschluss angeschlossen

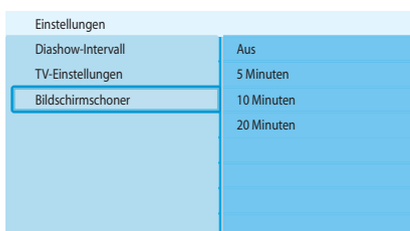
Element	Beschreibung
Standard-Definition (480i)	Standard-Definition (480 Bildzeilen, Interlaced @ 60 Hz)
Enhanced-Definition (480p)	Enhanced-Definition (480 Bildzeilen, Progressive Scan @ 60 Hz)
High-Definition (720p)	High-Definition (720 Bildzeilen, Progressive Scan @ 60 Hz)
High-Definition (1080i)	High-Definition (1080 Bildzeilen, Interlaced @ 60 Hz)

Aktivierung Bildschirmschoner

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Einstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Einstellungen** wird geöffnet.*



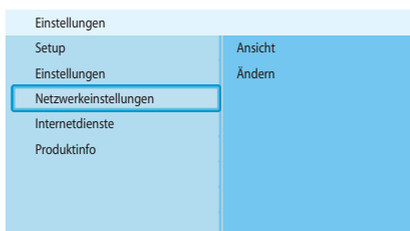
- 3 Wählen Sie **Bildschirmschoner** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Bildschirmschoner** wird geöffnet.*
- 4 Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.



Element	Beschreibung
Aus	Der Bildschirmschoner wird nie aktiviert.
5 Minuten	Der Bildschirmschoner startet nach 5 Minuten.
10 Minuten	Der Bildschirmschoner startet nach 10 Minuten.
20 Minuten	Der Bildschirmschoner startet nach 20 Minuten.

Anzeige Gerätenamen

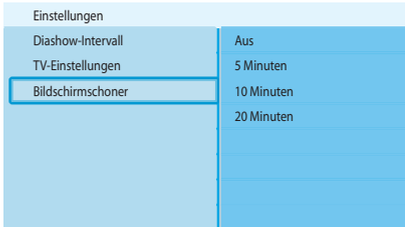
- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Netzwerkeinstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Netzwerkeinstellungen** wird geöffnet.*





- 3 Wählen Sie **Ansicht** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Ansicht** wird geöffnet.*
- 4 Wählen Sie **Gerätename** aus und drücken Sie **OK**.
> *Der Gerätename wird angezeigt.*

Anzeige IP-Details



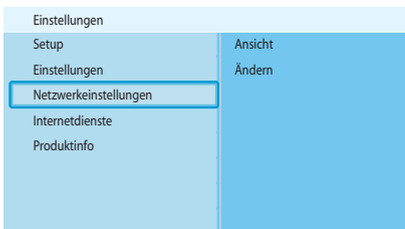
- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Netzwerkeinstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Netzwerkeinstellungen** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **Ansicht** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Ansicht** wird geöffnet.*
- 4 Wählen Sie **IP-Details** aus und drücken Sie **OK**.
> *Die IP-Details werden angezeigt:*

Element	Beschreibung
Zuweisung	DHCP oder Static IP
IP-Adresse	IP-Adresse
Netzmaske	Netzwerkmaske
Gateway	Gateway
Primärer DNS	Primärer Domänennamenanbieter
Sekundärer DNS	Sekundärer Domänennamenanbieter

Anzeige Verbindungsmethode



- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Netzwerkeinstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Netzwerkeinstellungen** wird geöffnet.*

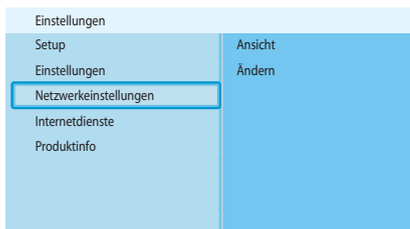


- 3 Wählen Sie **Ansicht** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Ansicht** wird geöffnet.*
- 4 Wählen Sie **Verbindungsmethode** aus und drücken Sie **OK**.
> *Die Verbindungsmethode wird angezeigt.*

Element	Beschreibung
Aktuelle Verbindungsmethode	Wired oder Wireless
MAC-Adresse verkabelt	MAC-Adresse der verkabelten Netzwerkverbindung
MAC-Adresse drahtlos	MAC-Adresse der kabellosen Netzwerkverbindung

Anzeige Wireless-Details

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Netzwerkeinstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Network settings** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **Ansicht** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Ansicht** wird geöffnet.*
- 4 Wählen Sie **Wireless details** aus und drücken Sie **OK**.
> *Die **Wireless-Details** werden angezeigt.*

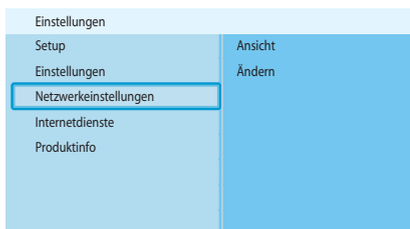


Element	Beschreibung
Verbindungsstatus	Status der kabellosen Netzwerkverbindung
Signalstärke	Signalstärke (in %)
Netzwerkname	Netzwerkname
Wireless-Modus	Infrastruktur oder Ad-hoc
Kanal	Kanalnummer
Verschlüsselungstyp	Aus, WEP oder WPA

Ändern des Gerätenamens

Lösungsvorschlag Den Gerätenamen können Sie verwenden, um im selben Netzwerk gesondert zwei oder mehr Produkte anzugeben.

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Netzwerkeinstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Netzwerkeinstellungen** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **Ändern** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Ändern** wird geöffnet.*



- 4 Wählen Sie **Gerätename** aus und drücken Sie **OK**.
> *Der **Gerätename** wird angezeigt.*

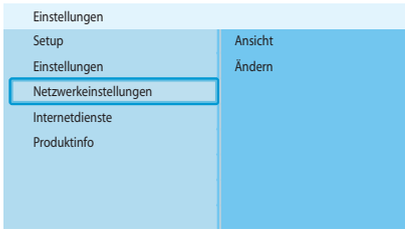
Die Standardbezeichnung des Geräts ist **Philips SLM5500**.

- 5 Ändern Sie den Gerätenamen und drücken Sie **OK**.



Ändern der IP-Adresszuweisung

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Netzwerkeinstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Netzwerkeinstellungen** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **Ändern** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Ändern** wird geöffnet.*



- 4 Wählen Sie **IP-Zuweisung** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **IP-Zuweisung** wird geöffnet.*
- 5 Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.
> *Ein Assistent wird gestartet.*



Element	Beschreibung
DHCP	Die Basisstation oder der Router weist dem Gerät eine IP-Adresse zu.
Statisches IP	Sie erteilen dem Gerät eine statische IP-Adresse. (Nur für fortgeschrittene Anwender.)

- 6 Achten Sie darauf, dass Sie über die korrekten Daten verfügen.

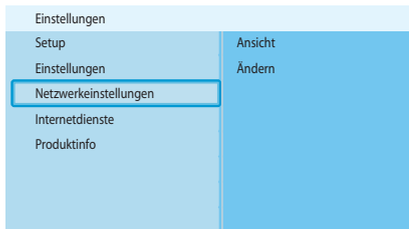
Statisches IP

Daten	der
IP-Adresse	Gültiger Bereich IP-Adressen
Netzwerkmaske	Basisstation oder Router
Gateway	Basisstation oder Router
Primärer DNS	Internetservice-Anbieter

- 7 Bitte befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen.

Ändern der Verbindungsmethode

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Netzwerkeinstellungen** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Netzwerkeinstellungen** wird geöffnet.*



- 3 Wählen Sie **Ändern** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Ändern** wird geöffnet.*



- 4 Wählen Sie **Verbindungsmethode** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Verbindungsmethode** wird geöffnet.*
- 5 Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.



Element	Beschreibung
Verkabeltes (Ethernet)	Verbindung mit einem verkabelten Ethernet-Netzwerk.
Wireless, Assistent	Mithilfe eines Assistenten hergestellte automatische Verbindung mit einem kabellosen Netzwerk.
Wireless, Handbuch	Eine von Hand hergestellte Verbindung mit einem kabellosen Netzwerk (nur für fortgeschrittene Anwender).

- 6 Achten Sie darauf, dass Sie über die korrekten Daten verfügen.

Wireless, Assistent

Daten	vom
Netzwerknamen (SSID)	Basisstation oder Router
Verschlüsselungstyp	Basisstation oder Router

Wireless, Handbuch

Daten	vom
Netzwerknamen (SSID)	Basisstation oder Router
Infrastruktur	Wireless-Netzwerk
Verschlüsselungstyp	Basisstation oder Router

- 7 Bitte befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen.



Register für Internetdienste

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Internetdienste** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Internetdienste** wird geöffnet.*
- 3 Wählen Sie **Registrieren** aus und drücken Sie **OK**.
> *Ein Assistent wird gestartet.*
- 4 Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein, so dass Club Philips Ihnen eine Registrierungs-E-Mail schicken kann.
- 5 Bitte befolgen Sie die Anweisungen in der E-Mail.

Aktualisierung der Software

VORSICHT Schalten Sie das Gerät während der Aktualisierung der Software nicht aus.



- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Internetdienste** aus und drücken Sie **OK**.
> *Das Menü **Internetdienste** wird geöffnet.*
- 3 Wählen Sie **Software-Upgrade** aus und drücken Sie **OK**.
> *Ein Assistent wird gestartet.*
- 4 Bitte befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen.

Einstellung der Bandbreite für Internet-Mediendateien

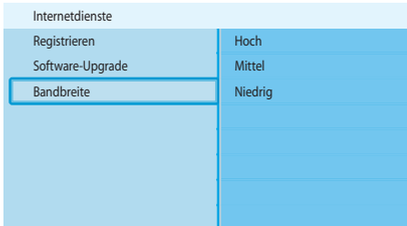
Das Gerät kann automatisch eine bestimmte Internet-Mediadatei auswählen, wenn eine Internet-Mediadatei in mehreren Größen zur Verfügung steht. Wenn Sie zum Beispiel eine Internetverbindung mit hoher Bandbreite haben, kann das Gerät automatisch Filme mit einer hohen Auflösung auswählen.

Einige Internetservice-Anbieter können Ihnen ggf. zusätzliche Kosten für ein bestimmtes Limit an Übertragungsdaten in Rechnung stellen.

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.



- 2 Wählen Sie **Internetdienste** aus und drücken Sie **OK**.
 > Das Menü **Internetdienste** wird geöffnet.



- 3 Wählen Sie **Bandbreite** aus und drücken Sie **OK**.
- 4 Wählen Sie das gewünschte Menüelement aus und drücken Sie **OK**.

Lösungsvorschlag Wenn Sie die Internet-Mediendateien nicht abspielen können, stellen Sie eine niedrigere Bandbreite ein.

Element	Beschreibung
Hoch	Hohe Bandbreite
Mittel	Mittlere Bandbreite
Niedrig	Niedrige Bandbreite

Anzeige Produktinformationen

- 1 Öffnen Sie das Menü **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie **Produktinfo** aus und drücken Sie **OK**.
 > Die **Produktinformationen** werden angezeigt.



Fehlerbehebung

Probleme und Tipps

Problem	Lösungsvorschlag
Die im Lieferumfang enthaltene Fernbedienung reagiert nicht	<p>Stecken Sie den Netzteil-Adapter in die Steckdose.</p> <p>Richten Sie die Fernbedienung auf das Gerät.</p> <p>Setzen Sie die Batterien richtig ein.</p> <p>Setzen Sie neue Batterien in die Fernbedienung ein</p>
Auf dem TV-Bildschirm erscheint kein Videosignal	<p>Schalten Sie das Fernsehgerät ein.</p> <p>Stellen Sie das Fernsehgerät auf den richtigen externen Eingang ein.</p> <p>Stellen Sie den Schalter To TV an der Rückseite des Geräts auf die richtige Einstellung ein schalten Sie das Gerät erneut ein.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass das Fernsehgerät das Videosignal des Geräts unterstützt. Drücken Sie auf der mitgelieferten Fernbedienung 3 Sekunden lang die grüne Taste, um das Videosignal auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.</p>
Aus den Lautsprechern der Audio-Anlage kommt kein Ton	<p>Schalten Sie die Audio-Anlage ein.</p> <p>Stellen Sie die Audio-Anlage auf den richtigen externen Eingang ein.</p> <p>Erhöhen Sie die Lautstärke der Audio-Anlage.</p>
Das verkabelte Netzwerk wird nicht gefunden	<p>Schalten Sie die restlichen Geräte des verkabelten Netzwerks ein.</p> <p>Verwenden Sie ein direktes Netzwerkkabel (Ethernet, UTP 5e) für die Verbindung zwischen dem Gerät und dem verkabelten Netzwerk.</p>
Das Wireless-Netzwerk wird nicht gefunden	<p>Schalten Sie die anderen Geräte des verkabelten Netzwerks ein.</p> <p>Verringern Sie den Abstand zwischen der Basisstation oder dem Router und dem Gerät.</p> <p>Stellen Sie entweder sicher, dass die Option zum Senden des Namens des Wireless-Netzwerks (SSID Broadcast) an der Basisstation oder dem Router aktiviert ist, oder - geben Sie den Netzwerknamen (SSID) von Hand ein. Kopieren Sie den Netzwerknamen von der Basisstation oder dem Router.</p>
Die Verbindung zum Wireless-Netzwerk kann nicht hergestellt werden	<p>Geben Sie den richtigen Sicherheitscode (WEP oder WPA) ein. Kopieren Sie den Sicherheitscode (WEP oder WPA) von der Basisstation oder dem Router.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass die Firewalls im Wireless-Netzwerk den Zugang des Geräts zum kabellosen Netzwerk freigeben. Geben Sie z. B. die MAC-Adresse des Geräts im Netzwerk frei.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass das Wireless-Netzwerk den ersten Sicherheitscode der Basisstation oder des Router verwendet.</p>
Kein Zugriff auf Mediendateien (Filme, Musik oder Fotos)	<p>Rufen Sie den Philips Media Manager auf.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass der Philips Media Manager die gemeinsame Nutzung der Mediendateien mit dem Gerät eingerichtet hat.</p> <p>Schließen Sie das Gerät an das richtige Netzwerk an.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass die Firewalls im PC und der Basisstation oder im Router den Zugang des Philips Media Manager zum Netzwerk freigeben. Geben Sie z. B. den Philips Media Manager frei.</p>
Inhalte einer Mediadatei können nicht abgespielt werden	<p>Stellen Sie sicher, dass das Gerät das Dateiformat unterstützt (siehe Seite 35).</p> <p>Stellen Sie sicher, dass der Philips Media Manager die gemeinsame Nutzung der Mediadatei mit dem Gerät eingerichtet hat.</p> <p>Spielen Sie einen geschützten Inhalt einer Mediadatei zum ersten Mal ab (WMA-DRM, WMV-DRM), muss das Gerät Zugang zum Internet haben.</p>

Problem	Lösungsvorschlag
Inhalte von Internet-Mediendateien können nicht abgespielt werden.	Versuchen Sie es später noch einmal. Eventuell ist zurzeit die Internet-Verbindung unterbrochen. Stellen Sie sicher, dass das Gerät das Internet-Format unterstützt. Stellen Sie sicher, dass die Firewalls im Netzwerk den Internet-Zugang für das Netzwerk freigeben.

Technische Daten

Video abspielen

Kompressionsformate	DivX 3.11, DivX 4, DivX 5, MPEG 1, MPEG2, MPEG4, XviD, WMV, WMV-DRM HD-MPEG2 (im verkabelten Netzwerk)
---------------------	---

Audio abspielen

Kompressionsformate	MP3, PCM, WAV, WMA-DRM, WMA, AAC-MPEG4
Unterstützung von ID3-Tag	

Festbilder abspielen

Bildkompressionsformat	JPEG
Erweiterungen	Diashow mit Audio-Abspielmöglichkeit, High-Definition-Auflösung
Miniaturansicht	

Anbindung

Verschlüsselungsschlüssel/Sicherheit	WEP 128 bit, WEP 64 bit, WPA
LAN verkabelt	Ethernet (RJ 45) 1 x
Videoausgabe - analog	Audio L + R (SCART), Component RGB (SCART), Composite CVBS (SCART), Component Y Pb Pr (Cinch-Kabel)
Kabellose Verbindungen	Kabelloses LAN (802.11b/g)
Audioausgabe - digital	Koaxial SP/DIF (Cinch-Kabel)

Software

Philips Media Manager	UPnP Multimedia-Contentserver
-----------------------	-------------------------------

Systemanforderungen

CD-ROM-Laufwerk	
Festplattenspeicher	100 MB
PC OS	Windows® 98SE, Windows® 2000, Windows® ME, Windows® XP
Prozessor	Pentium II oder höher
RAM	64 MB
PC-Netzwerk erforderlich	Verkabeltes oder kabelloses PC-Netzwerk
Internetverbindung	Breitband-Internet (> 256 kbps)
Club Philips	Internetzugriff und E-Mail

Abmessungen

Abmessung Gerät ((BxTxH)	207 x 152 x 40 mm
Gewicht	0,84 kg

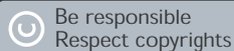
Strom

Stromversorgungsnetz	AC 100-240 V 50-60 Hz
EIN-/AUS-Schalter	
Stromverbrauch	15 W (2.5 W Stand-by)
Strom-LED-Anzeige	Blau - rot

Internetdienste

Einzelheiten zu den neuesten Internetdiensten finden Sie unter Club Philips.

Audiodienste	Live 365.com, Andante, Radio Free Virgin, Playhouse Radio, ... und viele mehr.
Videodienste	Yahoo! Filme, Launch, iFILM
Foto-Service	Yahoo! Fotos
Meine Medien	Ihren eigene Internet-Streams hinzufügen



Einhaltung der Urheberrechte

Die unbefugte Vervielfältigung urheberrechtlich geschützter Werke, einschließlich Computerprogramme, Dateien, Rundfunksendungen und musikalischer Werke, kann eine Verletzung des Urheberrechts darstellen und eine Strafbarkeit begründen. Dieses Gerät darf zu den genannten mißbräulichen Zwecken nicht verwendet werden.

Haftungsausschluss

Dieses Produkt wird durch bestimmte geistige Eigentumsrechte der Microsoft Corporation geschützt. Die Nutzung oder Weiterverbreitung derartiger Technologie in anderen Produkten ist nur mit einer Lizenz von Microsoft oder einem autorisierten Tochterunternehmen von Microsoft gestattet.

Content-Anbieter verwenden die in diesem Gerät enthaltene Technologie des digitalen Rechtemanagements für Windows Media ("WM-DRM"), um die Unversehrtheit ihrer Inhalte zu schützen ("Secure Content"), so dass ihr geistiges Eigentum, einschließlich der Urheberrechte an diesen Inhalten, nicht verletzt werden kann. Dieses Gerät setzt zum Abspielen sicherer Inhalte WM-DRM-Software ein ("WM-DRM-Software"). Wenn die Sicherheit der WM-DRM-Software in diesem Gerät beeinträchtigt wird, kann Microsoft (entweder von sich aus oder auf Verlangen der Eigentümer der sicheren Inhalte ("Eigentümer sicherer Inhalte")) die Berechtigung der WM-DRM-Software zum Erwerb neuer Lizenzen zum Kopieren, Anzeigen und/oder Abspielen sicherer Inhalte widerrufen. Durch einen derartigen Widerruf kann Ihr Gerät eventuell auch früher darin gespeicherte sichere Inhalte nicht mehr übertragen, speichern, kopieren, anzeigen und/oder abspielen. Der Widerruf schränkt die Fähigkeit der WM-DRM-Software zum Abspielen ungeschützter Inhalte nicht ein. Sobald Sie eine Lizenz für sichere Inhalte aus dem Internet oder von einem PC herunterladen, wird eine Liste der widerrufenen WM-DRM-Software an Ihr Gerät verschickt. Gemeinsam mit einer solchen Lizenz kann Microsoft im Namen der Eigentümer sicherer Inhalte auch Widerruflisten auf Ihr Gerät laden, so dass Ihr Gerät sichere Inhalte nicht mehr kopieren, anzeigen und/oder abspielen kann.

Im Falle eines Widerrufs wird Philips versuchen, Software-Aktualisierungen zur Verfügung zu stellen, um einige oder alle Funktionen Ihres Geräts zum Übertragen, Speichern, Nutzen, Kopieren, Anzeigen und/oder Abspielen sicherer Inhalte wiederherzustellen. Die Lieferung derartiger Aktualisierungen hängt allerdings nicht allein von Philips ab. Philips kann nicht garantieren, dass nach einem Widerruf Software-Aktualisierungen verfügbar sein werden. Falls Aktualisierungen nicht lieferbar sind, kann Ihr Gerät sichere Inhalte nicht mehr übertragen, speichern, kopieren, anzeigen und/oder abspielen. Dies gilt auch für sichere Inhalte, die früher darin gespeichert wurden.

Es ist allerdings möglich, dass Ihr Gerät selbst dann früher darin gespeicherte sichere Inhalte nicht mehr übertragen, speichern, kopieren, anzeigen und/oder abspielen kann, wenn derartige Software-Aktualisierungen zur Verfügung stehen. In einigen Fällen können Sie die Inhalte von einem PC übertragen. In anderen Fällen müssen Sie früher erworbene sichere Inhalte nochmals kaufen.

Kurz gesagt haben Microsoft, die Eigentümer sicherer Inhalte und die Lieferanten sicherer Inhalte das Recht, Ihnen den Zugriff auf sichere Inhalte zu verwehren oder einzuschränken. Außerdem können sie die Fähigkeit Ihres Geräts zum Übertragen, Speichern, Kopieren, Anzeigen und/oder Abspielen sicherer Inhalte deaktivieren, selbst wenn Sie die erforderlichen Lizenzen erworben und bezahlt haben. Um Ihren Zugriff auf sichere Inhalte zu verwehren, zu widerrufen oder anderweitig einzuschränken oder die Fähigkeit Ihres Geräts zum Übertragen, Speichern, Nutzen, Kopieren, Anzeigen und/oder Abspielen sicherer Inhalte zu deaktivieren, ist weder Ihre Zustimmung noch

die Zustimmung oder Genehmigung von Philips erforderlich. Philips kann nicht garantieren, dass Sie sichere Inhalte übertragen, speichern, nutzen, kopieren, anzeigen und/oder abspielen können werden.

Markennamen und Warenzeichen

Windows ist eine registrierte Handelsmarke der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten von Amerika und in anderen Ländern.

CE 0682 ⚠

Kabellose Übertragung

Dieses Produkt sendet und empfängt in eingeschaltetem Zustand Radiowellen. Das Produkt erfüllt die diesbezüglich vorgeschriebenen Normen. Die Bildqualität kann durch die Benutzung eines Mikrowellenherds beeinträchtigt werden. Andere kabellose Systeme (Bluetooth, drahtlose Netze usw.) können die Bildqualität ebenfalls beeinträchtigen.

Gesundheit und Sicherheit

Philips Royal Electronics entwickelt und verkauft eine breite Produktpalette, die auf die Bedürfnisse der Konsumenten zugeschnitten ist. Diese Produkte besitzen wie alle anderen elektrischen Geräte generell die Fähigkeit, elektromagnetische Signale zu senden und zu empfangen. Einer der wichtigsten Unternehmensgrundsätze von Philips besteht darin, alle erforderlichen Gesundheits- und Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, um sämtliche geltenden gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen und weiträumig innerhalb der festgelegten Normen zu bleiben, die während der Herstellung unserer Produkte im EMF-Bereich in Bezug auf die Umweltverträglichkeit und die Gesundheit gelten. Philips hat sich verpflichtet, keine Produkte zu entwickeln, herzustellen und auf den Markt zu bringen, die gesundheitliche Gefahren mit sich bringen. Philips bestätigt, dass die Produkte, solange diese auf korrekte Weise für den bestimmungsgemäßen Gebrauch verwendet werden und ausgehend von den bislang erbrachten wissenschaftlichen Beweisen, sicher verwendet werden können. Philips spielt eine aktive Rolle bei der Entwicklung der internationalen EMF- und Sicherheitsnormen. Dadurch hat Philips Einblick in die weiteren Entwicklungen im Bereich Standardisierung und kann das Unternehmen diese Entwicklungen bereits in einem frühen Stadium für seine Produkte verwerten und verarbeiten.

Wartung und Service

Falls Ihr Produkt fehlerhaft ist und repariert werden muss, aber Ihre Garantie ist bereits abgelaufen, können Sie sich an unsere Fachhändler wenden (siehe Seite 9).

Entsorgung Ihres Altgerätes



Ihr Produkt ist aus hochqualitativen Materialien und Bestandteilen hergestellt, die dem Recycling zugeführt und wiederverwertet werden können Falls dieses Symbol eines durchgestrichenen Müllcontainers auf Rollen auf diesem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass es von der Europäischen Richtlinie 2002/96/EG erfasst wird. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Sammelstellen für Elektroprodukte und elektronische Geräte. Bitte beachten Sie die lokalen Vorschriften und entsorgen Sie Ihre Altgeräte nicht mit dem normalen Haushaltsmüll. Die korrekte Entsorgung Ihres Altgerätes ist ein Beitrag zur Vermeidung möglicher negativer Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit.

Garantie

Weitere Einzelheiten finden Sie auf dem Garantieschein auf der Installations-CD.

Begriffe und Definitionen

Ad-Hoc-Netzwerk	Eine Direktverbindung zwischen zwei Geräten. Zum Beispiel eine Verbindung zwischen einem PC und dem Gerät.
Codec	Coder-Decoder Das Programm kann ein Signal in Musik oder einen Film decodieren (z. B. MP3 oder DivX).
Component-Video	Analoge Videoinformationen.
DHCP	Dynamic Host Configuration Protocol Das DHCP weist den Netzwerk-Geräten IP-Adressen zu.
DNS	Domännennamenanbieter Ein Server, der Namen oder Domänen (zum Beispiel: www.philips.com) in IP-Adressen ändert.
DRM	Digital Rights Management DRM schützt die Datenintegrität der Mediadatei, so dass geistiges Eigentum und Urheberrechte in einer Mediadatei nicht widerrechtlich angeeignet werden können.
Firewall	Ein Programm oder ein Netzwerk-Gerät des PCs, durch das das Computer-Netzwerk gesichert ist.
Gateway	Eine IP-Adresse, die ein Computer-Netzwerk verwendet, um auf ein anderes Computer-Netzwerk zugreifen zu können. Zum Beispiel eine IP-Adresse, die ein lokales Netzwerk verwendet, um Zugang zum Internet zu erhalten.
Infrastruktur Netzwerk	Ein Computer-Netzwerk von zwei oder mehreren Geräten, die über einen zentralen Host (zum Beispiel über eine Basisstation oder einen Router) untereinander verbunden sind.
IP-Adresse	Eine einmalige Kombination von vier Zahlen (0 - 255), die ein Gerät in einem Computer-Netzwerk kennzeichnen. Eine IP-Adresse kann statisch oder dynamisch sein (durch DHCP zugewiesen).
MAC-Adresse	Eine einmalige Kombination von sechs hexadezimalen Zahlen (00 - FF), die (einen Teil eines) physischen Geräts kennzeichnen.
Netzwerkmaske	Eine Kombination von vier Zahlen (0 - 255), die eine maximale Anzahl von IP-Adressen in einem Computer-Netzwerk kennzeichnen. Beispielsweise sind bei der Netzwerkmaske 255.255.255.0 die erste, zweite und die dritte Zahlenreihe aller IP-Adressen im Computer-Netzwerk dieselben.
NTSC	National Television System Committee (US-amerikanische Fernsehnorm) Analoges TV-System. Das NTSC wird hauptsächlich in den Vereinigten Staaten verwendet.
PAL	Bedeutet "Phase Alternating Line". (Die Phase des Rot-Differenzsignals wird von Zeile zu Zeile invertiert.) Analoges TV-System.
Philips Media Manager	Programm, das die Mediendateien auf dem PC gemeinsam mit dem Gerät nutzt.
SSID	Service Set Identifier. Die Bezeichnung des kabellosen Computer-Netzwerks.
Streamium	Das Sortiment der Internet-fähigen (webfähigen) Produkte von Philips.

UPnP	Universales Plug-and-Play. Methode für die gemeinsame Nutzung von Mediendateien: Universales Abspielen von Multimedia. Musik, Bilder und Videos im vernetzten Haus.
WEP	Wired Equivalent Privacy Standard-Verschlüsselungsalgorithmus für kabellose Netzwerke für die Sicherung der Datenintegrität.
WPA	WiFi-geschützter Zugriff. Sicherheitstyp für kabellose Computer-Netzwerke.



Das Recht zu Änderungen an technischen Daten ohne Vorankündigung bleibt vorbehalten.
Markennamen und Warenzeichen sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Eigner.
2005 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Alle Rechte vorbehalten.

www.philips.com

3122 337 03411