

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

RWSS5512



User manual

使用手冊

Gebruiksaanwijzing

Manuale utente

Manual del usuario

用户手册

Benutzerhandbuch

Mode d'emploi

Manual do Usuário

Руководство пользователя

PHILIPS

Inhaltsangabe

1 Hinweis	2
Prüfzeichen	2
Wichtig	2

2 Verbinden	3
Platzieren des kabellosen Empfängers	3
Anschließen des kabellosen Transmitters	3
Anschließen der Rear-Lautsprecher an den kabellosen Empfänger	4
Anschließen des Netzkabels	4

3 Fehlerbehebung	4
-------------------------	---

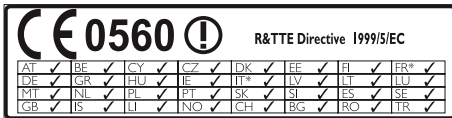
4 Produktspezifikationen	5
---------------------------------	---

1 Hinweis

Prüfzeichen



Dieses Produkt entspricht den grundlegenden Anforderungen und sonstigen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2006/95/EC (Niederspannung) und 2004/108/EC (EMV).



* Kabellose und Ethernet LAN-Funktionen sind nur für den Gebrauch in Innenräumen vorgesehen. Hiermit erklärt Philips Consumer Lifestyle, dass dieses Gerät den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entspricht. Eine Kopie der EU-Konformitätserklärung finden Sie in der PDF-Version des Benutzerhandbuchs unter www.philips.com/support.

Hinweis

- Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die Bestimmungen für Digitalgeräte der Klasse B und C gemäß Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften. Diese Bestimmungen sehen einen angemessenen Schutz vor Störungen und Interferenzen bei der Installation in Wohnanlagen vor. Dieses Gerät erzeugt und nutzt Hochfrequenzenergie und kann solche abstrahlen. Wenn es nicht vorschriftsmäßig installiert und verwendet wird, kann es Störungen des Radio- und Fernsehempfangs verursachen. Es kann jedoch nicht ausgeschlossen werden, dass bei einer bestimmten Installation Störungen auftreten.

Wenn dieses Gerät Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Gerätes festgestellt werden kann, können Sie versuchen, diese Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus, oder verändern Sie ihre Position.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät und den Empfänger an zwei unterschiedliche Stromkreise an.
- Wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker.

Wichtig

Lesen Sie alle Anweisungen gründlich durch, bevor Sie Ihr Gerät verwenden. Wenn Sie sich bei der Verwendung nicht an die folgenden Hinweise halten, erlischt Ihre Garantie.

Sicherheit

Risiko von Stromschlägen und Brandgefahr!

- 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. Kontaktieren Sie das Philips Kundendienstzentrum, 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.
- 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 Rückseite oder Unterseite des Geräts aufgedruckten Wert übereinstimmt. Verbinden Sie das Gerät nicht mit dem Netzanschluss, falls die Spannung nicht mit diesem Wert übereinstimmt.

Gefahr von Beschädigungen für das Fernsehgerät und Verletzungsgefahr!

- 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.

Umweltschutz



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



Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2002/96/EG gilt. Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte. Richten Sie sich nach den örtlichen Bestimmungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Hausmüll.

Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.



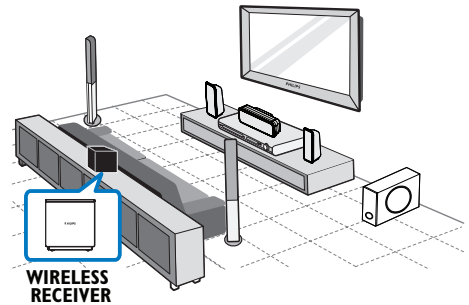
Ihr Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen. Diese dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur gesonderten Entsorgung von Batterien, da durch die korrekte Entsorgung Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt werden.

2 Verbinden

Platzieren des kabellosen Empfängers

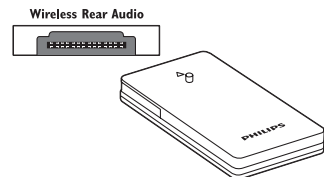
Platzieren Sie den kabellosen Empfänger in der Nähe einer Steckdose und zwischen den Rücklautsprechern. Richten Sie den kabellosen Empfänger auf das Home Entertainment-System, sodass das Philips Logo auf das Home Entertainment-System zeigt.



Hinweis

- Um einen optimalen Empfang zu gewährleisten, achten Sie darauf, dass der Bereich zwischen dem kabellosen Empfänger und dem Home Entertainment-System nicht durch Möbelstücke, Wände oder sonstige Gegenstände blockiert wird.

Anschließen des kabellosen Transmitters

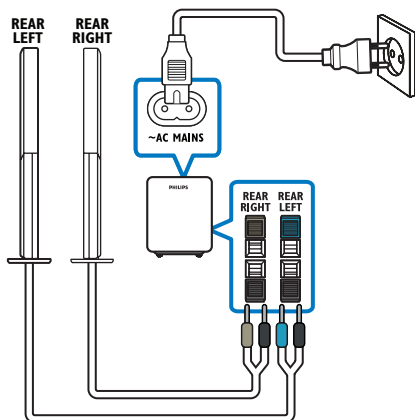


Schließen Sie den kabellosen Transmitter an die **Wireless Rear Audio**-Buchse auf der Rückseite des Home Entertainment-Systems an.

Anschließen der Rear-Lautsprecher an den kabellosen Empfänger

Hinweis

- Die Rear-Lautsprecher können von der Abbildung abweichen.



Schließen Sie die linken und rechten Rear-Lautsprecher an die entsprechenden Buchsen auf der Rückseite des kabellosen Empfängers an.

Anschließen des Netzkabels

Warnung

- Möglicher Produktschaden! Stellen Sie sicher, dass die Spannung der Stromversorgung mit der Spannung übereinstimmt, die auf der Rück- oder Unterseite des Produkts angegeben ist.

Nachdem Sie alle anderen Anschlüsse vorgenommen haben, schließen Sie das Netzkabel des Home Entertainment-Systems, des kabellosen Empfängers und weiterer Geräte an.

- Die Anzeige für kabellose Verbindungen leuchtet auf, und der kabellose Empfänger ist betriebsbereit.

3 Fehlerbehebung

Befolgen Sie diese Schritte wenn:

- kein Ton aus den Rücklautsprechern kommt, und
- die Anzeige am kabellosen Transmitter für mehr als eine Minute blinkt.

Für Blu-ray Home Entertainment-System

- Verbinden Sie das Home Entertainment-System ordnungsgemäß mit dem kabellosen Transmitter und dem kabellosen Empfänger (siehe 'Verbinden' auf Seite 3).
- Führen Sie eine Nadel in das Verbindungsloch auf der Rückseite des kabellosen Empfängers ein.
 - Die Anzeige auf dem kabellosen Empfänger blinkt dreißig Sekunden lang. Schließen Sie die übrigen Schritte innerhalb von dreißig Sekunden ab.
- Schalten Sie das Home Entertainment-System entweder auf die Quelle **AUX** oder **MUSIC iLINK**.
- Halten Sie die **Navigationstaste** ► (rechts) gedrückt, bis **PAIRING** (PAIRING) (Verbundet) im Anzeigefeld des Home Entertainment-Systems blinkt.
 - PAIRED** (PAIRED) (Verbunden) wird angezeigt.
 - Wenn **FAILED** (FAILED) (Fehlgeschlagen) angezeigt wird, wiederholen Sie die Schritte 1 bis 3.

Für DVD Home Entertainment-System

- Verbinden Sie das Home Entertainment-System ordnungsgemäß mit dem kabellosen Transmitter und dem kabellosen Empfänger (siehe 'Verbinden' auf Seite 3).
- Führen Sie eine Nadel in das Verbindungsloch auf der Rückseite des kabellosen Empfängers ein.
 - Die Anzeige auf dem kabellosen Empfänger blinkt dreißig Sekunden lang. Schließen Sie die übrigen Schritte innerhalb von dreißig Sekunden ab.
- Drücken Sie die Taste ▲.
- Drücken Sie **1** und anschließend innerhalb von fünf Sekunden **SURR**.
 - PAIRED** (PAIRED) (Verbunden) wird angezeigt.
 - Wenn **FAILED** (FAILED) (Fehlgeschlagen) angezeigt wird, wiederholen Sie die Schritte 1 bis 3.

4 Produktspezifikationen



Hinweis

- Technische Daten und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Kabelloser Empfänger

- Stromversorgung: 110 – 240 V; ~50 – 60 Hz
- Gesamtausgangsleistung: 250 W (RMS)
- Stromverbrauch: 50 W
- Standby-Stromverbrauch: $\leq 0,45$ W
- Frequenzgang: 150 Hz bis 20 kHz
- Signal-/Rauschverhältnis: 65 dB (A-Gewichtung)
- Klirrfaktor: 1 %
- Abmessungen (B x H x T): 126 x 131 x 126 (mm)
- Gewicht: 1,1 kg

Kabelloser Transmitter

- RF-Frequenz: 5,8 GHz
- Abmessungen (B x H x T): 30 x 8 x 53 (mm)
- Gewicht: 0,009 kg

Philips Consumer Lifestyle

SGP-1208-CE-RWSS5512/00

CE2012

(Report No. / Numéro du Rapport)

(Year in which the CE mark is affixed / Année au cours de laquelle le marquage CE a été apposé)

EC DECLARATION OF CONFORMITY

(DECLARATION DE CONFORMITE CE)

We / Nous, PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V.

(Name / Nom de l'entreprise)

TUSSENDIEPEN 4, 9206 AD DRACHTEN, THE NETHERLANDS

(address / adresse)

Declare under our responsibility that the electrical product(s):

(Declarons sous notre propre responsabilité que le(s) produit(s) électrique(s))

PHILIPS

RWSS5512/00

(brand name, nom de la marque)

(Type version or model, référence ou modèle)

Wireless Rear Audio

(product description, description du produit)

To which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

(Auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes harmonisées suivantes)

(title, number and date of issue of the standard / titre, numéro et date de parution de la norme)

EN60065:2002, A1:2006, A11:2008, A2:2010, A12:2011

EN55022:2006, A1:2007

EN61000-4-2:2009

EN61000-4-3:2006; A1:2008; A2:2010

EN62311:2008

IEC62087:2008

IEC62301:2005

EN300 440-1 V1.6.1:2010

EN300 440-2 V1.4.1:2010

EN301 489-1 V1.8.1:2008

EN301 489-3 V1.4.1:2002

Following the provisions of :

(Conformément aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de:)

2006/95/EC (Low Voltage Directive / Directive Basse Tension 2006/95/CE)

2004/108/EC (EMC Directive / Directive EMC 2004/108/CE)

1999/5/EC (R&TTE Directive / Directive R&TTE 1999/5/CE)

2009/125/EC (ErP Directive / Directive ErP 2009/125/CE)

EC1275/2008 (Regulation for ErP Directive / Règlement pour les ErP Directive)

And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC

Permanent Documents

(Et sont fabriqués conformément à une qualité au moins conforme à la norme ISO 9001 ou aux Documents Permanents CENELEC)

Safety : NO66615

EMC : NEI-ETSE-1-1111C158

EMF : NEI-ETSP-2-1111C158

RTTE : NEI-ETSP-1-1111C158

Remarks:

(Remarques:)

Drachten, Netherlands, February 21, 2012

(place, date / lieu, date)

A. Speelman, CL Compliance Manager

(signature, name and function / signature, nom et fonction)

