

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

Multimedia Speakers
SPA7210

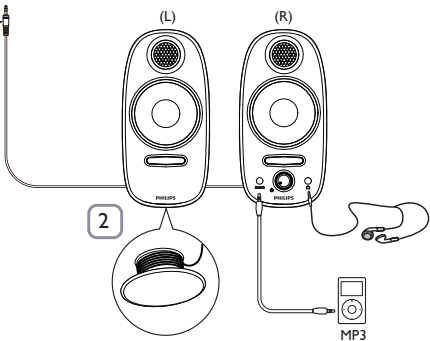


DE Benutzerhandbuch

PHILIPS

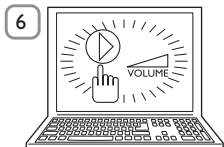
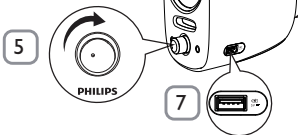


1



2

MP3




Multimedia-Lautsprecher

Warnhinweis: 1. Es dürfen keine Flüssigkeiten an das Produkt gelangen. Stellen Sie außerdem keine mit Wasser gefüllten Gegenstände, wie z. B. Vasen, auf dem Produkt ab. 2. Um das Produkt vollständig von der Stromversorgung zu trennen, muss das Netzkabel aus der Steckdose gezogen werden. 3. Der Netzstecker des Produkts sollte während der zweckmäßigen Verwendung frei zugänglich und nicht verdeckt sein. 4. Stellen Sie keine offenen Feuerquellen wie brennende Kerzen auf dem Produkt ab.

Hinweis: 1. Stellen Sie vor Gebrauch sicher, dass der Multimedia-Lautsprecher korrekt installiert ist. 2. Die Ausgangsspannung des Kopfhöreranschlusses beträgt maximal 150 mV. 3. Der USB-Anschluss eignet sich nur zum Laden von Geräten mit 5 V.

Installation:

- 1 Schließen Sie das Audiokabel an den Audioausgang Ihres Computers an (Abb. 1).
- 2 Passen Sie die Länge des Lautsprecherkabels mithilfe der Kabelaufwicklung an der Unterseite des linken Lautsprechers an (Abb. 2).
- 3 Schließen Sie das Netzkabel an das Netzteil an (Abb. 3).
- 4 Schließen Sie das Kabel des Netzteils an den 12 V DC-Anschluss auf der Rückseite des rechten Lautsprechers und an eine Steckdose an (Abb. 4).
- 5 Drehen Sie den Lautstärkeregler im Uhrzeigersinn, um die Multimedia-Lautsprecher einzuschalten (Abb. 5).
↳ Die Anzeige am rechten Lautsprecher leuchtet auf.
- 6 Stellen Sie die Lautstärke entweder mithilfe des Lautstärkereglers oder über die Computeranwendung bzw. die Multimedia-Anwendung ein (Abb. 6).
 - Um Kopfhörer zu verwenden, schließen Sie diese an den -Anschluss am rechten Lautsprecher an.

- Um Inhalte eines MP3-Players wiederzugeben, schließen Sie den Player an den **AUX IN**-Anschluss am rechten Lautsprecher an.
- Sie können den USB-Anschluss am rechten Lautsprecher zum Aufladen eines über USB aufladbaren Geräts (z. B. MP3-Player, Mobiltelefon etc.) verwenden (Abb. 7).

7 Beenden Sie nach Gebrauch die Multimedia-Anwendung, und schalten Sie die Lautsprecher aus.

Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können. Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte. Darin eingeschlossen sind auch die mit einer durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern markierten Geräte. Richten Sie sich nach den örtlichen Bestimmungen, und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Hausabfall.



FCC - Notice of compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. this device may not cause harmful interference, and
2. this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC - Remarques sur la conformité

L'appareil répond aux normes FCC, Part 15.

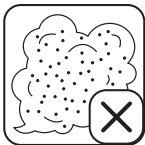
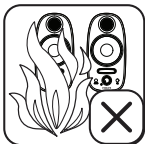
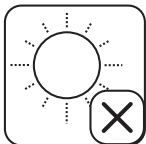
Fonctionnement soumis aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement peu satisfaisant.

Remarque:

Cet équipement a été testé et a été certifié conforme aux limites imposées pour un appareil numérique de Classe B, conformément à la partie 15 des règlements FCC. Ces limites sont définies aux fins d'assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et émet des fréquences radio qui, en cas d'une mauvaise installation ou d'une utilisation non-conforme aux instructions de ce manuel d'utilisation peuvent causer des interférences nuisibles aux communications radio. Il n'y a toutefois aucune garantie que des interférences nuisibles ne se produiront pas dans une installation donnée. Si cet équipement cause des interférences nuisibles avec votre poste radio ou de télévision, ce que vous pouvez déterminer en éteignant et en rallumant votre équipement, il est conseillé à l'utilisateur d'essayer de pallier à ces interférences nuisibles en prenant l'une ou l'autre des mesures suivantes:

- Changez la position de l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une source d'alimentation différente de celle sur laquelle le récepteur est branché.
- Consultez votre distributeur ou un technicien qualifié en la matière pour assistance.





© Royal Philips Electronics N.V. 2009
All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

SPA7210_QSG_V1.0

