

Philips
Stereo-Adapter

6,35 mm(Stecker) - 3,5 mm(Kupplung)

SWA3554



Maximales Hörerlebnis

mit diesem Stereo-Adapter

Sorgt für einen besseren Anschluss zur Übertragung von Audiosignalen zwischen Ihren Komponenten.

Genießen Sie bessere Audioqualität

- Vergoldete Gerätestecker (24k) zur Signaloptimierung

Einfache Installation

- Rutschfester, ergonomischer und praktischer Griff
- Plug & Play für einfache Installation

Hohe Lebensdauer

- Metallschutzhülle für hohe Lebensdauer

Umweltfreundlich

- Umweltfreundliche bleifreie Materialien

PHILIPS
sense and simplicity

Stereo-Adapter
6,35 mm(Stecker) - 3,5 mm(Kupplung)

Technische Daten

Verpackung

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 93253 0
- Menge: 1
- Bruttogewicht: 0,050 kg
- Eigengewicht: 0,040 kg
- Nettogewicht: 0,010 kg
- Länge: 17,60 cm
- Breite: 12,80 cm
- Höhe: 6,00 cm

Innenkarton

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99885 7
- Menge: 2
- Bruttogewicht: 0,230 kg
- Eigengewicht: 0,130 kg

- Nettogewicht: 0,100 kg
- Länge (cm): 13,00 cm
- Breite (cm): 12,20 cm
- Höhe (cm): 17,80 cm

Außenkarton

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 93255 4
- Menge: 12
- Bruttogewicht: 1,380 kg
- Eigengewicht: 0,780 kg
- Nettogewicht: 0,600 kg
- Länge (cm): 41,50 cm
- Breite (cm): 26,50 cm
- Höhe (cm): 20,50 cm

SWA3554/10

Wichtige Produktinfos

Vergoldeter Gerätestecker (24k)

Vergoldete Gerätestecker (24k) gewährleisten die beste Signalqualität für Ihre Komponenten.

Ergonomischer Griff

Diese rutschfeste Griffmulde vereinfacht das Anschließen Ihrer Komponenten.

Plug & Play

Mit Plug & Play haben Sie die Möglichkeit, neue Komponenten hinzuzufügen und zu nutzen, ohne komplizierte Installationsprozeduren oder technische Analysen durchführen zu müssen.

Metallhülle

Die Metallhülle schützt die innen liegende Kabelverbindung. Sie gewährleistet eine hohe Lebensdauer und die Zuverlässigkeit der Verbindung.

Bleifreie Materialien

Bleifreie Materialien aus umweltfreundlichen Werkstoffen.



Ausstellungsdatum
2009-01-21

Version: 3.2.9

12 NC: 9082 100 06079
EAN: 87 10895 93253 0

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com