

Philips Streamium
WiFi-Komponenten-HiFi-
System

Streamium

MCI8080



HiFi-Musikgenuss in jedem Raum

Begeistert von Sound

Genießen Sie mit Multiroom Music HiFi-Sound in jedem Raum. ClariSound-Lautsprecher bieten eine originalgetreue Audiowiedergabe mit FLAC (verlustfreie Wiedergabe), sodass Sie Ihre komprimierte digitale Musik in einem außergewöhnlich weiten Raumklangbereich und in CD-Qualität hören können.

All Ihre Musik in einem kabellosen System

- Multiroom-Musik gibt Ihre Titel in allen Räumen wieder.
- 160 GB Festplatte zum Speichern von bis zu 2000 Musikalben
- Schalten Sie ein, und entdecken Sie Tausende Internet-Radiosender.
- Kabellose Übertragung von Musik und Fotos von Ihrem PC/MAC

Ein unglaubliches Erlebnis

- Farb-Touchscreen für einfache Navigation
- Wiedergabe von DVD, DivX®, MP3, AAC ohne DRM-Schutz, WMA, FLAC, OGG und JPG

Sofort anschließbar

- Verwendet Ihre Breitbandverbindung und den WiFi-Router
- Dock für iPod/iPhone für bequeme Musikwiedergabe (optional)
- Verwandeln Sie Ihr Smartphone in eine Fernbedienung für Philips AV-Produkte

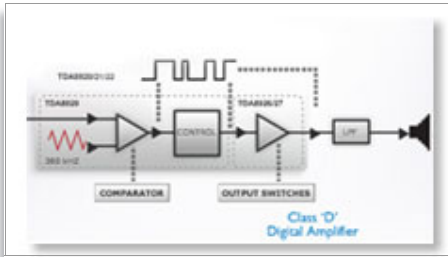
Beste Soundqualität

- FullSound bringt Ihnen Ihr CD-Hörerlebnis wieder zurück.
- 2 x 50 W RMS HiFi-Sound mit digitalem Class "D"-Verstärker

PHILIPS
sense and simplicity

Besonderheiten

2 x 50 W RMS HiFi-Sound/Class D



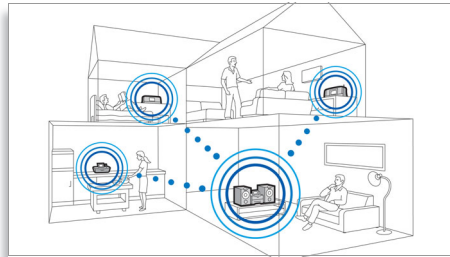
Erfüllen Sie den Raum mit Ihrer Lieblingsmusik mit der 2 x 50 W RMS-Ausgangsleistung und dem Class-D Digital Verstärker. Der Verstärker empfängt ein analoges Signal, wandelt es in ein digitales Signal um und verstärkt es. Anschließend erhält das Signal in einem Demodulationsfilter seine endgültige Form. Der verstärkte digitale Ausgang bietet alle Vorteile digitaler Audiosignale, einschließlich der verbesserten Tonqualität. Der Verstärker weist anders als herkömmliche AB-Verstärker einen Wirkungsgrad von über 90 % auf. Ergebnis ist ein leistungsfähiger Verstärker mit minimalem Platzbedarf.

160 GB Festplatte für 2000 Alben



Dank der großen Festplattenspeicherkapazität von 160 GB können Sie digitale Musikdateien (bis zu 2000 Musikalben) von Ihrem PC/MAC mühelos speichern. Das System ist platzsparend, verfügt über intelligente Musikverwaltung und ermöglicht schnellen Zugriff – und das alles an einem Ort.

Multiroom-Musik



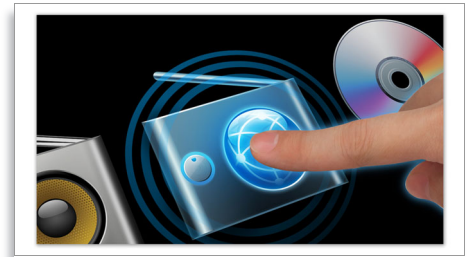
Spielen Sie Ihre Lieblingstitel ab, und verbreiten Sie satten und klaren Sound in Ihrem Zuhause. Mit der Multiroom-Musikfunktion können Sie Musik kabellos auf Ihr Philips Multiroom-Audiosystem übertragen. Um die Funktion zu aktivieren, drücken Sie bei der Wiedergabe Ihres Lieblingstitels einfach das Multiroom-Musiksymbol. Solange jede Station verbunden ist, können Sie über diese Ihre Musik und das Hörerlebnis teilen – ohne komplizierte Einrichtung. Teilen Sie Ihre Lieblingsmusik mit Freunden und Familie.

MyRemote-Fernbedienungs-App



Mit der Philips MyRemote-Fernbedienungs-App können Sie Ihr iPhone, Ihren iPod Touch oder Ihr Android-Smartphone als Fernbedienung zur Steuerung der Philips AV-Produkte in Ihrem Netzwerk benutzen. Die App erkennt automatisch Ihren Philips Blu-ray-Player, Ihr Home Entertainment-System oder Streamium Audiosystem, das mit Ihrem WiFi-Heimnetzwerk verbunden ist, und ermöglicht Ihnen die direkte Steuerung der Geräte von jedem Platz im Haus aus. Und falls Sie über mehr als ein Philips AV-Produkt in Ihrem Netzwerk verfügen, können Sie mit der App zwischen den Geräten wechseln und sie unabhängig voneinander steuern. Diese kostenlose App wurde exklusiv von Philips erstellt.

Farb-Touchscreen



Mit der Touchscreen-Steuerung können Sie Ihr Gerät bequem über Schaltflächen auf dem Bildschirm statt über konventionelle Tasten am Gerät bedienen. Schalten Sie das Gerät einfach ein, und auf dem LCD-Display wird die Touchscreen-Oberfläche mit allen verfügbaren Bedienoptionen angezeigt. Der Touchscreen kombiniert LCD-Display-Technologie mit Drucksensoren und einem leistungsstarken digitalen Mikroprozessor. Wenn Sie mit dem Finger einen bestimmten Bereich des Bildschirms berühren, wird das entsprechende Signal an den Prozessor gesendet, der den Befehl sofort ausführt.

Dock für iPod/iPhone (optional)



Jetzt haben Sie eine noch größere Auswahl: Sie können Musik nicht nur von CDs und über MP3 Link, AUX-IN und per kabelloser Übertragung von Ihrem PC/MAC sondern auch von Ihrem iPod und iPhone wiedergeben. Schließen Sie einfach Ihren iPod oder Ihr iPhone an, wechseln Sie in den Docking-Modus, und wählen Sie über die Fernbedienung die Titel aus, die Sie hören möchten. Das als optionales Zubehör erhältliche Dock spielt Ihre persönliche Sammlung auf einem erstklassigen Soundsystem ab.

Daten

Ton

- Equalizer-Einstellungen: Neutral, Höhen- und Bassregelung
- Verbesserung der Soundqualität: Digitaler Class "D" Verstärker
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten
- Ausgangsleistung: 2 x 50 W RMS

Lautsprecher

- Hauptlautsprecher: 2 Wege, Abnehmbare Lautsprechergrills

Audio-Wiedergabe

- Komprimierungsformat: MP3, WMA, nicht DRM AAC (m4A), eAAC+, FLAC, Ogg Vorbis
- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, USB-Flashlaufwerk
- Lademechanismus: Einschub, Motorisiert
- Abtastraten: 8 - 48 kHz (MP3)
- PC-Link-Wiedergabemodus: MP3-Streaming über Netzwerk, Kabellose WiFi-Verbindung
- USB Direct-Modi: Play/Pause, Previous/Next, Repeat, Shuffle, Stop
- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/ Schnellrücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat Play, Shuffle-Wiedergabe
- Festplatten-Wiedergabemodus: Album, Alle Titel, Genre, Playlist, Gleicher Künstler, Gleiche Gattung
- ID3-Tag Unterstützung
- Internet-Radio
- MP3-Bitraten: 8 bis 320 Kbit/s und variable Bitrate
- WMA-Bitraten: bis zu 192 kbit/s, CBR/VBR

Anschlüsse

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Kabellose Verbindungen: Wireless LAN (802.11n), Wireless LAN (802.11g), Wireless LAN (802.11b)
- Kabelloses UPnP (Universal Plug & Play): UPnP-Client, UPnP-Server
- Kabelgebundenes LAN: Ethernet (RJ 45) 1 x
- Verschlüsselung/Sicherheit: WEP, 128 bit, WEP, 64 bit, WPA, WPS-PBC, WPS-PIN, WPA2
- Antenne: UKW-Dipol
- Audio-Anschlüsse: Analoges Audio-Eingang (L/R)
- USB: USB-Host
- Analoges Video-Ausgang: Composite FBAS (Cinch gelb)
- Videoausgang - Digital: HDMI
- Anschluss: Dock DCK3060 für iPod/iPhone

Speichermedien

- Festplattenkapazität: 160 GB
- Typ: USB-Festplatte (Extern)

Komfort

- Displaytyp: LCD-Touchscreen
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Weiß
- OSD-Bildschirm-Sprachen: Englisch, Niederländisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Schwedisch, Russisch, Chinesisch, Chinesisch (traditionell)
- Eco Power Standby: 1 W

- Kopfhöreranschluss
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm, Internet-Zeit
- Alarmer: Alarmton, CD-Alarm, Radioalarm, Sleep-Timer, Festplatten-Alarm
- Verbesserte Display-Eigenschaften: Helligkeitsregler, Touch Screen Control
- Anzeige: DIM-Modus

Tuner/Empfang/Übertragung

- Autom. digitales Tuning
- RDS: Programmtyp, Radio-Text, RDS-Uhrzeiteinstellung, Sendername
- Frequenz-Bänder: UKW Stereo
- Verbesserung des Tuners: Automatische Speicherung

Zubehör

- 160 GB USB-Festplatte (Extern)
- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, RCA-Kabel (gelb/rot/weiß), UKW-Antenne, Weltweite Garantiekarte
- Fernbedienung: 1-Weg-Fernbedienung
- Batterien: 2 AAA-Batterien
- Kurzanleitung: Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Niederländisch, Norwegisch, Schwedisch, Finnisch, Portugiesisch, Dänisch, Russisch, Polnisch
- Benutzerhandbuch: Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Niederländisch, Norwegisch, Schwedisch, Finnisch, Portugiesisch, Dänisch, Russisch, Polnisch (auf USB-Festplatte)
- Garantiekarte: Garantiekarte
- TwonkyMedia (auf USB-Festplatte)

Bild/Anzeige

- Bildoptimierung: Hochauflösend (720p, 1080i, 1080p), Video Upsampling, Video Upscaling

Standbildwiedergabe

- Wiedergabe auf dem Gerät: JPEG über USB, Übertragung von PC
- Bildkomprimierungsformat: JPEG
- Wiedergabemedien: Picture CD auf Fernseher

Video-Wiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: A-B Wiederholen, Winkel, Discmenü, Schnellrücklauf, Schnellvorlauf, OSD, Wiedergabe vom letzten Stopp forts., Slow Motion, Zoom
- Wiedergabemedien: DivX, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, Picture CD, Video CD/SVCD

Leistung

- Stromversorgung: 50 Hz, 200 bis 240 V

Abmessungen

- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x H x T): 180 x 319 x 282 mm
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 251 x 216 x 274 mm
- Gerätegewicht: 3,08 kg



Ausstellungsdatum
2011-07-26

Version: 2.1.4

12 NC: 8670 000 63721
EAN: 87 12581 54743 1

© 2011 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

* Napster ist nur in Deutschland und Großbritannien verfügbar.