

## **Philips**

Klassisches Micro-Soundsystem

- · Bluetooth®, CD & amp; Plattenspieler
- Plattenteller für LP-Vinylplatten
  Musik von LP, CD, UKW auf USB kopieren

OTT2000/12

# Verleihen Sie Ihren LPs wieder Gehör

mit Plattenteller und kabelloser Musikübertragung

Der Original-Plattenspieler ist eine Reminiszenz an den legendären Philips Schallplattenspieler AG4131 aus dem Jahr 1965 und verfügt über einen hocheffizienten Lautsprecher, einen dynamisch ausgewogenen Plattenteller sowie über eine kabellose Streamingfunktion über Bluetooth und USB-Ripping für MP3-Aufnahmen.

# **Produktübersicht**

## Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Audio-Eingang zur Wiedergabe tragbarer Musik
- Digitaler UKW-Tuner mit Programmspeicher
- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW
- Plattenteller für die Wiedergabe von LP-Vinylplatten
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth

• Bluetooth®, oder übertragen Sie Musik von LPs, CDs oder UKW auf ein USB-Gerät

Zeitloses Design, passend zu Ihrer Einrichtung

• Zeitgenössische Neuinterpretation des ikonischen Retro-Designs



## Besonderheiten

## Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW



MP3 steht für "MPEG 1 Audio layer-7,6 cm/3" und ist eine revolutionäre Komprimierungstechnologie, mit der umfangreiche digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Tonqualität um das bis zu 10fache komprimiert werden können. MP3 ermöglicht die schnelle und einfache Übertragung von Musikdateien und hat sich inzwischen als Standardformat für die Audiokomprimierung im Internet etabliert.

### Plattenteller für LP-Wiedergabe

#### Kabelloses Musik-Streaming



Bluetooth ist eine kabellose Kommunikationstechnologie, die sowohl zuverlässig als auch energieeffizient ist. Mit dieser Technologie kann ganz einfach eine kabellose Verbindung mit iPods/iPhones/iPads oder anderen Bluetooth-Geräten wie Smartphones, Tablets oder sogar Laptops hergestellt werden. So können Sie Ihre Lieblingsmusik sowie Audio von Videos oder Spielen kabellos auf diesem Lautsprecher genießen.

## USB-Rip-All



Dank dieser intelligenten Funktion können Sie problemlos Musik von Ihrem tragbaren MP3-Player direkt auf dem HiFi-System anhören. Geben Sie die gewünschten Musiktitel einfach über Bluetooth® wieder, oder übertragen Sie Musik von LPs, CDs, UKW-Radioprogrammen oder Line-in-Musik von Ihrem System direkt auf Ihr USB-Gerät. Speichern Sie Ihre Lieblings-LPs, und konvertieren Sie die Musiktitel ins MP3-Format – ganz ohne PC. Sie können den Timer auch so einstellen, dass das System Ihre Lieblingsradiosendung aufnimmt. Die Sendung wird dann automatisch auf Ihrem USB-Gerät aufgezeichnet.

## Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

## Kabellose Bluetooth®-Technologie

Version BT 2.1 Profile A2DP **AVRCP** 

# Audiowiedergabe

Bluetooth-Modus Play/Pause Previous/Next

Disc-Wiedergabe-Schnellvorlauf/Schnellrücklauf

Nächste/Vorherige Titelsuche modi Program Play

> Repeat Play Shuffle-Wiedergabe Fast Backward/Fast Forward

USB Direct-Modi Play/Pause Previous/Next Program Play

Repeat Shuffle

20 (nur CD- und USB-Modus) programmierbare Titel

Anschlüsse

USB **USB-Host** Audioeingang (3,5 mm)Bluetooth-Profile A2DP

Audioaufzeichnung

Audio-Dateiformat MP3 USB-Gerät Aufnahme-Medien USB-Aufnahme-CD

quellen

Tuner/Empfang/Übertragung

feste UKW-Wurfantenne Antenne Frequenzbänder

UKW-Mono **UKW-Stereo** 

Programmspeicher-20

plätze

Ton

Sound System Stereoanlage

Lautstärkeregelung Maximale Ausgangsleistung (RMS)

Drehregler 4 W

Lautsprecher

Integrierte Lautspre-2

cher

76 mm Woofer Lautsprecher

Komfort

LCD Displaytyp Lademechanismus Fach

Zubehör

Netzkabel

Bedienungsanleitung Mehrsprachig Garantie Garantiekarte Mitgeliefertes Bedienungsanleitung

Zubehör

Fernbedienung Fernbedienung mit 20 Tasten

Leistung

220 - 240 V Stromversorgung 50/60 Hz

Abmessungen

Verpackungstiefe 390 mm 228 mm Verpackungshöhe Verpackungsbreite 375 mm Tiefe des Hauptge-335 mm

Höhe des Hauptge-169 mm

räts

311 mm Breite des Hauptge-

räts

Bruttogewicht 4 kg Nettogewicht 3,5 kg

Verpackungsmaße

Höhe 22,80 cm Breite 39,00 cm 37.50 cm Tiefe

> Ausstellungsdatum 2015, März 19

Nettogewicht Bruttogewicht 3,63 kg

4,43 kg 08712581701918 EAN

Anzahl der enthaltenen Produkte Ursprungsland

CN Harmonisierter 851930

Systemcode

Außenkarton

40,50 cm Länge Breite 39,00 cm Höhe 48,00 cm Bruttogewicht9,30 kg 18712581701915 EAN

Anzahl der Verbraucherverpackungen

## Ladeeinheit

Anzahl der Verbrau-24 cherverpackungen

112,50 cm Länge Breite 78,00 cm Höhe 91,20 cm 108,00 kg Bruttogewicht Nettogewicht GTIN/EAN 87,12 kg 68712581701910

4

6

8845

Typ Anzahl der Handels-artikel pro Stapel-

schicht

Anzahl der Stapelschichten pro Einheit Anzahl der Außen-

kartons pro Schicht



Ausstellungsdatum 2015, März 19

Version: 7.0.7 EAN: 08712581701918 © 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.