



Philips  
Radiowecker für iPod/  
iPhone

8 W

DC315

## Beginnen Sie den Tag auf Ihre Art!

Lassen Sie sich mit Musik von Ihrem iPod/iPhone aufwecken.

Starten Sie in den Tag mit Ihrer Musik von iPhone/iPod aus dem Philips Radiowecker mit zwei Weckzeiten. Das elegante System mit mehreren Quellen weckt Sie mit Ihrer Lieblingsmusik von tragbaren Geräten und Radio.

### **Beginnen Sie den Tag auf Ihre Art**

- Individueller Alarm für Werktag und Wochenende
- Wachen Sie zu iPod-/iPhone- oder Radiomusik auf.
- Sanfte Weckfunktion für angenehmes Aufwachen

### **Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen**

- MP3 Link für tragbare Musikwiedergabe
- Gleichzeitiges Wiedergeben und Aufladen Ihres iPods/iPhones
- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort

### **Satter und klarer Sound**

- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass
- mit 8 W RMS Gesamtausgangsleistung

# PHILIPS

## Besonderheiten

### Bassreflex-Lautsprechersystem



Das Bassreflex-Lautsprechersystem sorgt bei kompakten Lautsprecher-Systemen für tiefe Bässe. Der Unterschied zu konventionellen Lautsprecher-Systemen liegt in der Tiefbassröhre, die akustisch auf den Woofer abgestimmt ist, um den Low Frequency Roll Off des Systems zu optimieren. Ergebnis sind tiefer gesteuerte Bässe und weniger Verzerrung. Das Prinzip besteht darin, dass die Luftmasse in der Tiefbassröhre mitschwingt und wie ein herkömmlicher Woofer vibriert. In Kombination mit der Reaktion des Woofers erweitert das System alle niederfrequenten Töne und erzeugt tiefe Bässe in einer völlig neuen Dimension.

### Alarm für Werktage und Wochenende



Dieser Radiowecker wird mit seiner Funktion für zwei unterschiedliche Weckzeiten dem modernen Lebensstil gerecht. So können unterschiedliche Weckzeiten für Wochentage und Wochenenden oder sogar für Paare eingestellt werden. Die Weckzeiten können für die ganze Woche von Montag bis Sonntag auf die gleiche Zeit eingestellt werden oder aber so, dass Sie an Wochentagen früh geweckt werden und samstags und sonntags ausschlafen können. Ganz egal, wann Sie geweckt werden möchten – dank dieser bequemen Funktion gehört das lästige allabendliche Weckerstellen nun der Vergangenheit an.

### Digitaler Tuner mit Programmspeicher



Stellen Sie einfach den gewünschten Radiosender ein, und halten Sie die Speichertaste gedrückt, um die Frequenz zu speichern. Dank der voreingestellten und gespeicherten Radiosender können Sie ganz einfach Ihren Liebessender hören, ohne die Frequenz jedes Mal manuell einstellen zu müssen.

### MP3 Link



MP3 Link ermöglicht die direkte Wiedergabe von MP3-Inhalten von einem tragbaren Media-Player. So können Sie Ihre Lieblingstitel in hervorragender Soundqualität auf Ihrem Audiosystem genießen, indem Sie einfach nur Ihren tragbaren MP3-Player an das Audiosystem anschließen.

### Abspielen und Aufladen Ihres iPods/ iPhones



Genießen Sie Ihre MP3-Lieblingsmusik, während Sie Ihr iPhone bzw. Ihren iPod laden! Die Dockingstation ermöglicht die direkte

Verbindung des iPhones/iPods mit dem Docking-Entertainment-System, sodass Sie Ihre Lieblingsmusik mit erstklassigem Sound genießen können. Außerdem wird das iPhone bzw. der iPod während der Wiedergabe geladen, sodass sie sich nicht um den Akkuladestatus sorgen müssen. Solange sich das tragbare Gerät in der Dockingstation befindet, wird es automatisch geladen.

### 8 W RMS



Dieses System bietet eine 8W RMS Gesamtausgangsleistung. RMS steht für Root Mean Square und ist eine typische Maßeinheit für Audioleistung oder besser gesagt für die elektrische Leistung, die von einem Audioverstärker an einen Lautsprecher übertragen und in Watt gemessen wird. Die Menge der an den Lautsprecher übertragenen elektrischen Leistung sowie die Empfindlichkeit des Lautsprechers bestimmen die erzeugte Soundleistung. Je höher die Wattleistung, umso besser die Soundleistung, die vom Lautsprecher ausgegeben wird.

**Aufwachen mit iPod, iPhone oder Radio**  
Wachen Sie zu iPod-/iPhone- oder Radiomusik auf.



# Daten

## Ton

- Ausgangsleistung: 2 x 4 W RMS/350 W PMPO
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten
- Sound System: Stereoanlage

## Lautsprecher

- Lautsprecher: Neodymmagnet-System
- Anzahl der integrierten Lautsprecher: 2

## Anschlüsse

- MP3 Link: 3,5 mm Stereo-Line-Eingang

## Audiowiedergabe

- Docking-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf und -rücklauf, Nächster und vorheriger Track, Wiedergabe und Pause

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: UKW-Antenne
- Frequenzbänder: UKW
- Programmspeicherplätze: 20
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning

## Komfort

- Alarmer: 24-Stunden-Alarmrückstellung, Summerwecker, Radioalarm, Alarm wiederholen (Schlummer), zwei Alarmer
- Uhr: Digital, Sleep Timer
- Ladegerät: iPhone, iPod

## Leistung

- Stromversorgung: 100 bis 240 V, 50/60 Hz
- Art der Stromversorgung: AC-Anschluss

## Zubehör

- Sonstiges: Kurzanleitung, Bedienungsanleitung
- Kabel/Anschluss: 3,5-mm-Stereo-Line-Eingangskabel, AC-DC-Adapter
- Gewährleistung: Garantiezertifikat

## Abmessungen

- Bruttogewicht: 1,26 kg
- Menge im Versandkarton: 2
- Produkttiefe: 130 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 79 mm
- Tiefe des Versandkartons: 160 mm
- Gewicht des Versandkartons: 2,72 kg
- Höhe des Hauptgeräts: 80 mm
- Höhe des Versandkartons: 223 mm
- Gewicht: 0,98 kg
- Breite des Hauptgeräts: 216 mm
- Produktbreite: 183 mm
- Breite des Versandkartons: 420 mm
- Produkthöhe: 183 mm
- Verpackungshöhe: 205 mm
- Verpackungsbreite: 205 mm
- Verpackungstiefe: 150 mm

## iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod classic, iPod Mini, iPod Nano, iPod nano 1. Generation, iPod nano 2. Generation, iPod nano 3. Generation, iPod nano 4. Generation, iPod touch, iPod touch 2. Generation, iPod mit Farbdisplay, iPod der 5. Generation

## iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone, iPhone 3G



Ausstellungsdatum  
2024-03-13

Version: 8.0.9

EAN: 87 12581 46882 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Vermeiden Sie eine übermäßig lange Verwendung des Geräts bei Lautstärken höher als 85 Dezibel, da dies Ihr Gehör beschädigen kann.