



Philips  
Original-Radio im  
Miniformat

mit 30-poligem Anschluss  
für iPod/iPhone  
UKW, zwei Weckzeiten  
4 W



ORD2100C

## Setzen Sie Trends mit dem Original-Radio im Miniformat

Genießen Sie Ihre Musiksammlung und das ansprechende Retro-Design des Philips Original-Radios im Miniformat. Geben Sie Musik von Ihren iPod/iPhone wieder, während das Radio Ihr Apple-Gerät auflädt und automatisch die Uhrzeit synchronisiert.

### Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Gleichzeitiges Wiedergeben und Aufladen Ihres iPods/iPhones
- Digitaler UKW-Tuner
- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass

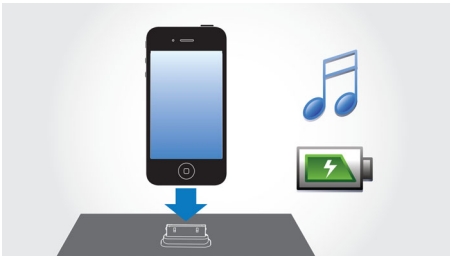
### Einfache Bedienung

- Dockingstation für jedes iPhone-/iPod-Modell, selbst mit Hülle
- Kostenlose HomeStudio App für angenehmes Aufwachen und ein verbessertes Radiohörerlebnis
- Automatische Synchronisierung der Uhrzeit bei angeschlossenem iPod/iPhone
- Zwei Weckzeiten, damit Sie und Ihr(e) Partner(in) zu unterschiedlichen Zeiten geweckt werden können
- Sanfte Weckfunktion für angenehmes Aufwachen
- Sleep-Timer – Ihre Lieblingsmusik als Einschlafhilfe
- Audioeingang für einfache Wiedergabe tragbarer Musik

# PHILIPS

## Besonderheiten

### 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.

### Digitaler UKW-Tuner



Digitaler UKW-Tuner

### 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.

### Dockingstation für iPod/iPhone, selbst in einer Hülle



Die clever designte federgestützte Dockingstation ist für jedes iPod-/iPhone-Modell geeignet, und es werden keine speziellen Adapter benötigt. Das Gerät funktioniert bei den meisten Modellen sogar, wenn sich das Gerät in einer Hülle befindet – Stecken Sie Ihren iPod oder Ihr iPhone ohne großes Hantieren in die Dockingstation und genießen Sie einfach Ihre Musik.

### Kostenlose HomeStudio App



Es gibt keine bessere Möglichkeit, aufzuwachen oder Radio zu hören als mit der neuen Philips HomeStudio App. Laden Sie die App einfach vom Apple App Store herunter, und genießen Sie eine Vielzahl aufregender Funktionen. Die erweiterte Alarmeinrichtung ermöglicht Ihnen beispielsweise das individuelle Anpassen der

Alarmeinstellungen, wie z. B. Lautstärke, Dauer, Datum und Ton des Alarms. Zusätzlich bietet die App eine verbesserte Benutzeroberfläche, mit der Sie einfach voreingestellte Radiosender auswählen können.

### Automatische Synchronisierung der Uhrzeit



Bei angeschlossenen Geräten synchronisiert diese Dockingstation automatisch die Uhrzeit Ihres iPods oder iPhones. Dank dieser praktischen Funktion müssen Sie die Uhrzeit nicht manuell einstellen.

### AUDIO-IN (3,5 mm)



Stellen Sie eine einfache Verbindung her, und genießen Sie Ihre gesamte Musik von tragbaren Geräten und Computern. Schließen Sie Ihr Gerät einfach an den AUDIO-Eingang (3,5 mm) Ihres Philips-Systems an. Bei Computern erfolgt die Verbindung in der Regel über den Headset-Ausgang. Nach dem Herstellen der Verbindung können Sie Ihre gesamte Musiksammlung direkt über hochwertige Lautsprecher genießen. Philips liefert einfach besseren Sound.

# Daten

## iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod touch 4. Generation, iPod touch 3. Generation, iPod touch 2. Generation, iPod nano 6. Generation, iPod nano 5. Generation, iPod nano 4. Generation, iPod classic, iPod mit Farbdisplay, iPod Nano, iPod Mini

## iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

## iPod-/iPhone-App

- Name der App: HomeStudio, Kostenloser Download aus dem App Store
- Kompatibilität: Dockingstation-Radio für iPod/iPhone, iPod touch, iPhone
- 5-Tage-Wettervorhersage
- Wiedergabe: Navigation durch Alben/Titel, Wiedergabesteuerungen
- Uhr: Analoge Anzeige, Digitalanzeige
- Wecker: Mehrere Alarmfunktionen, Sleep Timer
- Radio: UKW-Radio, Scan, Regler, Voreinstellung

## Audiowiedergabe

- Wiedergabemodus: iPod wird geladen, iPhone wird geladen

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbänder: UKW
- Frequenzbereich: (UKW) 87,5 bis 108 MHz
- Programmspeicherplätze: 20, über HomeStudio-App
- Autom. digitales Tuning

## Wecker

- Anzahl Alarmer: 2
- Alarmquelle: Ablegen, UKW-Radio, Summer
- Schlummerfunktion (Alarmwiederholung): Ja, 9 min
- Sleep-Timer: 15/30/60/90/120 min

## Anschlüsse

- Audioeingang (3,5 mm)

## Komfort

- Displaytyp: LCD weiß
- Anzeigehelligkeit: Hoch/Mittel/Niedrig

## Ton

- Sound System: Mono
- Lautstärkeregelung: Drehregler (digital)

## Lautsprecher

- Integrierte Lautsprecher: 1

## Leistung

- Art der Stromversorgung: AC-Anschluss

## Abmessungen

- Produktmaße (B x T x H): 245 x 133 x 122 mm
- Verpackungsabmessungen (B x T x H): 336 x 158 x 183 mm

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung, Garantiezertifikat



Ausstellungsdatum  
2015-01-19

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 001 01816  
EAN: 08 71258 16831 39

© 2015 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)