



Philips

Original-Radio

- mit 30-poligem Anschluss
- für iPod/iPhone
- DAB+, UKW
- 10 W

ORD7300/10

Das Original-Radio

Dieses Philips Original-Radio kombiniert den ikonischen Look des Philips Radios aus den 50er-Jahren mit modernen Technologien. Es gibt iPods/iPhones wieder und lädt diese Geräte auf, und es bietet DAB+- und UKW-Radio mit HiFi-Sound.

Produktübersicht

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Gleichzeitiges Wiedergeben und Aufladen Ihres iPods/iPhones
- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass
- HiFi-Sound

DAB+-Radio in digitaler Qualität

- DAB für klaren und rauschfreien Radioempfang
- DAB+- und UKW-kompatibel für umfassenden Radio-Hörergenuss

Besonderheiten

DAB



Im Gegensatz zur analogen UKW-Übertragung ist DAB (Digital Audio Broadcasting) ein neues Verfahren zur digitalen Übertragung von Radiosignalen über ein Netz von terrestrischen Funkseindern. Es bietet dem Hörer mehr Auswahlmöglichkeiten und Informationen in klarer Klangqualität

Einfache Bedienung

- Dockingstation für jedes iPhone-/iPod-Modell, selbst mit Hülle
- Audioeingang für einfache Wiedergabe tragbarer Musik

Zeitgenössisches Retrodesign

- Zeitgenössische Neuinterpretation des ikonischen Philetta-Designs

ohne jegliches Rauschen. Bei dieser Technologie sucht sich der Empfänger automatisch das stärkste Signal. Bei DAB-Digitalsendern müssen Sie sich keine Frequenz mehr merken. Die Geräte werden nach Sendernamen eingestellt und müssen unterwegs auch nicht mehr neu eingestellt werden.

PHILIPS

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.

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

Woofer 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.

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

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.

iPod-kompatibel

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

iPhone-Kompatibilität

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

Audiowiedergabe

Wiedergabemodus	iPod wird geladen iPhone wird geladen
-----------------	--

Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenzbänder	DAB (Band III) UKW
Frequenzbereich	(UKW) 87,5 bis 108 MHz
Programmspeicherplätze	30 (DAB), 30 (UKW)
Autom. digitales Tuning	Ja
DAB	Info-Anzeige Menü Smart Scan

Anschlüsse

Audioeingang (3,5 mm)	Ja
Antenne	UKW-Antenne (75 Ohm)

Komfort

Displaytyp	LCD
------------	-----

Ton

Sound System	Stereoanlage
Lautstärkeregelung	Drehregler (digital)

Lautsprecher

Integrierte Lautsprecher	2
--------------------------	---

Leistung

Art der Stromversorgung	AC-Anschluss
-------------------------	--------------

Abmessungen

Produktmaße (B x T x H)	330 x 150 x 163 mm
Verpackungsabmessungen (B x T x H)	460 x 250 x 245 mm

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung Netzkabel (VDE und GB) Bedienungsanleitung Garantiezertifikat
------------------------	--



Ausstellungsdatum
2014, October 6

Version: 3.0.5
EAN: 8712581654627

© 2014 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.

www.philips.com