



Mini Stereoanlage

- Bluetooth®
- DVD, DivX
- CD, USB, UKW
- Max. 70 W

BT2180/12

Der passende Sound für Ihr Zuhause

Begeistert von Sound

Geben Sie Ihre gesamte digitale Musik von Ihrem Smartphone über Bluetooth® wieder. Das Philips Sound System gibt auch DVDs, DivX-Titel, CDs und MP3-CDs wieder. Genießen Sie Ihre Favoriten wirklich stilvoll.

Produktübersicht

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass
- Digitale Sound-Kontrolle
- 70 W RMS maximale Ausgangsleistung

Einfache Bedienung

- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth
- Digitale UKW-Sendersuche für die Voreinstellung von bis zu 20 Radiosendern
- Motorisierte CD-Lade für bequemen Zugriff

- Weckfunktion/Sleep-Timer

Genießen Sie Ihre Lieblingsfilme und -musik

- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Karaoke für unbegrenzten Karaoke-Spaß im eigenen Heim
- Dolby Digital für das ultimative Filmerlebnis
- Wiedergabe von DVD, (S)VCD, MP3-CD, CD(RW) und Picture CD

PHILIPS

Besonderheiten

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.

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.

Digitale Sound-Kontrolle

Die digitale Sound-Kontrolle bietet Ihnen eine Auswahl an Voreinstellungen für Balance, Leistung, Wärme und Helligkeit, mit denen Sie die Frequenzbereiche für verschiedene Musikrichtungen optimieren können. Jeder Modus verwendet die Graphic Equalizing-Technologie zur automatischen Anpassung und zur Optimierung der wichtigsten Tonfrequenzen der gewählten Musikrichtung. Außerdem bietet Ihnen die digitale Sound-Kontrolle ein perfektes Klangerlebnis für die jeweilige Musikrichtung.

USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe



Dank der umfassenden Möglichkeiten zur Dateiübertragung können Sie über den integrierten USB Direct-Anschluss ganz einfach auf weitere digitale Musiktitel zugreifen.

Karaoke für unbegrenzten Karaoke-Spaß



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.

Ton

Verbesserung der Soundqualität Sound System Maximale Ausgangsleistung (RMS)	Digitale Sound-Kontrolle Dolby Digital 70 W
---	---

Lautsprecher

Lautsprecher	Kalotten-Hochtöner mit 100 mm (4") Woofer
--------------	--

Videowiedergabe

Wiedergabemedien	DivX DVD-Video Picture CD Video CD/SVCD DVD+R/+RW DVD-R/-RW
Disc-Wiedergabemodi	A-B Wiederholen Winkel PBC Slow Motion Zoom Kindersicherung Discmenü Schnellrücklauf Schnellvorlauf OSD Wiedergabe vom letzten Stopp forts.
DVD-Region	2
Video-Verbesserung	Progressive Scan

Audiowiedergabe

Wiedergabemedien	MP3-CD CD CD-R CD-RW
Disc-Wiedergabemodi	Repeat One/All/Program Schnellvorlauf/Schnellrücklauf Nächste/Vorherige Titelsuche
Lademechanismus	Motorisiert Einschub
USB Direct-Modi	Fast Backward/Fast Forward Play/Pause Previous/Next Program Play Repeat Stop

Standbildwiedergabe

Bildkomprimierungsformat	JPEG
Bildverbesserung Wiedergabemedien	Diashow mit MP3-Wiedergabe Picture CD CD-R/RW DVD+R/+RW

Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenz-Bänder	UKW-Stereo
Autom. digitales Tuning	Ja

Verbesserung des Tuners	Automatische Speicherung	Fernbedienung	Ja
Programmspeicherplätze	20	Abmessungen	
Anschlüsse		Bruttogewicht	6,7 kg
Analoger Videoausgang	Composite FBAS (Cinch gelb)	Tiefe des Hauptgeräts	220,4 mm
Audioanschlüsse	Komponenten Y Pb Pr (Cinch)	Höhe des Hauptgeräts	119 mm
USB	Analoger Audioeingang (L/R)	Breite des Hauptgeräts	180 mm
Bluetooth-Profile	USB-Host	Tiefe des Hauptlautsprechers	185 mm
Mikrofon	A2DP	Höhe des Hauptlautsprechers	260 mm
	Mikrofon-Buchse	Breite des Hauptlautsprechers	140 mm
Komfort		Verpackungstiefe	208 mm
Alarme	CD-Alarm	Verpackungshöhe	315 mm
	Sleep-Timer	Verpackungsbreite	663 mm
	Radioalarm		
	USB-Alarm	Leistung	
Uhr	Auf dem Hauptbildschirm	Stromversorgung	110 bis 240 V
Anzeige	DIM-Modus		50/60 Hz
Zubehör			
Mitgeliefertes Zubehör	Composite-Videokabel (Y)		
Bedienungsanleitung	Netzkabel		
	Mehrsprachig		



Ausstellungsdatum
2017, Januar 19

Version: 3.1.10
EAN: 8712581685294

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips 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