



Mini-Stereoanlage

- Bluetooth
- CD, MP3-CD, USB, UKW

BTM2560/12

Mehr Leistung für satte Klänge

Geben Sie Ihre gesamte digitale Musik von Ihrem Smartphone über Bluetooth oder von MP3-CD und CD-R/W auf dem Philips Mikrosystem wieder. Bassreflex-Lautsprecher sorgen für dramatische Bässe, und mit einer maximalen Ausgangsleistung von 70 W genießen Sie satte Klänge.

Produktübersicht

Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Streamen Sie Musik kabellos über Bluetooth™ von Ihrem Smartphone
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/W
- Audio-Eingang zur Wiedergabe tragbarer Musik

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

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

Einfache Bedienung

- Für eine einfache, erneute Verbindung ist Bluetooth immer im Standby-Modus
- Schnelles und effizientes Laden über USB für Ihr Smart-Gerät
- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort
- Motorisierte CD-Lade für bequemen Zugriff

PHILIPS

Besonderheiten

Streamen Sie Musik über Bluetooth™



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.

Bluetooth-Standby



Nachdem Ihr Smart-Gerät angeschlossen wurde, kann das Philips Musiksystem mithilfe der Bluetooth-Funktion Ihres Smart-Geräts aus dem Standby-Modus eingeschaltet werden. Dadurch wird ebenfalls die Bluetooth-Quelle aktiviert, sodass Sie jederzeit schnell und einfach Musik streamen können.

Schnelles Laden über USB



Der USB-Anschluss ist für mehr als nur die Musikwiedergabe geeignet. Das intelligente USB-Energiemanagementsystem ermöglicht einen Schnell-

Ladestrom mit 2 A, damit Sie Ihr Smart-Gerät schnell aufladen können, wenn sich das Musiksystem im Standby-Modus befindet.

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.

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.

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.

Audiowiedergabe

Disc-Wiedergabemodi	Schnellvorlauf/-rücklauf Nächste/Vorherige Titelsuche Repeat/Shuffle/Programm
Wiedergabemedien	CD CD-R/RW MP3-CD
USB-Direct-Wiedergabemodi	USB-Flashlaufwerk Schnellrücklauf/-vorlauf Wiedergabe/Pause Stopp Vorherige/Nächste Wiederholen Shuffle Programm-wiedergabe

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Ton

Maximale Ausgangsleistung (RMS)	70 W
Klangoptimierung	Digitale Klangsteuerung

Lautsprecher

Lautsprecher	100 mm Woofer Kalotten-Hochtöner
Lautsprechertypen	Bassreflex-Lautsprechersystem

Anschlüsse

Bluetooth	Ja
Bluetooth-Profil	A2DP AVRCP
Audioeingang (3,5 mm)	Ja
USB	USB-Host, max. Aufladung mit 2 A

Komfort

Alarmer	CD-Alarm Radioalarm USB-Alarm
Uhr	Auf dem Hauptbildschirm Sleep Timer
Displaytyp Lademechanismus	LED-Display Fach

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	UKW-Antenne
Fernbedienung Kurzanleitung	21-Tasten-Fernbedienung Ja

Leistung

Stromversorgung	100 bis 240 V AC, 50/60 Hz
-----------------	----------------------------

Abmessungen

Breite des Hauptgeräts	220 mm
Höhe des Hauptgeräts	104 mm
Tiefe des Hauptgeräts	231 mm
Breite des Hauptlautsprechers	140 mm
Höhe des Hauptlautsprechers	260 mm
Tiefe des Hauptlautsprechers	185 mm
Verpackungsbreite	383 mm
Verpackungshöhe	348 mm
Verpackungstiefe	358 mm
Bruttogewicht	7,5 kg
Nettogewicht	5,3 kg



Ausstellungsdatum
2018, Februar 25

Version: 2.0.7
EAN: 4895185630236

© 2018 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