



Philips
Mini-Stereoanlage

Bluetooth

USB-Anschluss zum
Wiedergeben/Aufladen
DAB+



BTB8000

Satter, kraftvoller Sound

Begeistert von Sound

Mit dieser Mini-Stereoanlage von Philips erleben Sie tollen Sound aus jeder Quelle. HiFi-Kalotten-Hochtöner ermöglichen detaillierten und natürlichen Sound. Mit den integrierten VU-Metern können Sie den Eingangs-Signalpegel Ihrer Musik überprüfen wie ein Profi.

Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- DAB- und UKW-kompatibel für umfassenden Radio-Hör Genuss
- Übertragen Sie Ihre Musikbibliothek über Bluetooth
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW
- Audio-Eingang zur Wiedergabe tragbarer Musik

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Ermöglicht die einfache Einstellung hoher und tiefer Töne
- Kalotten-Hochtöner für detailgetreuen und natürlichen Sound
- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass

Einfache Bedienung

- Integriertes VU-Meter (Lautstärke) zeigt Eingangssignalpegel
- Für eine einfache, erneute Verbindung ist Bluetooth immer im Standby-Modus
- Schnelles und effizientes Laden über USB für Ihr Smart-Gerät

PHILIPS

Besonderheiten

Integriertes VU-Meter



Das integrierte VU-Meter (Lautstärke) zeigt den Signalpegel Ihrer Musik in jedem Quellmodus an. So können Sie prüfen, ob das Eingangssignal zu hoch oder zu niedrig ist. Passen Sie bei Modellen, die externe Quellen unterstützen, wie z. B. Audio-Eingang oder Bluetooth, die Ausgabelautstärke von Ihren Geräten an (falls verfügbar), um eine geeignete Musikkautstärke für eine optimale Klangqualität von der Quelle einzustellen.

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 Musikkwiedergabe 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.

DAB- und UKW-kompatibel



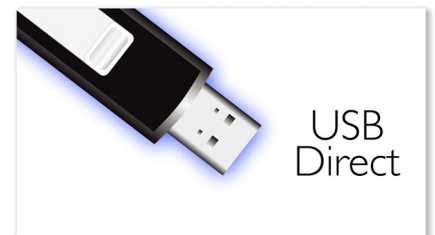
Im Gegensatz zur analogen UKW-Übertragung ist DAB (Digital Audio Broadcasting) ein neues Verfahren zur digitalen Übertragung von Radiosignalen über ein Netz von terrestrischen Sendern. Es bietet dem Hörer mehr Auswahlmöglichkeiten und Informationen in kristallklarer Klangqualität ohne jegliches Rauschen.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

Höhen- und Bassregelung

Treble und Bass sind Equalizer-Funktionen zum Regeln der hohen und tiefen Tonfrequenzen. Die Höhen regeln die Verstärkung der hohen Töne in der Musik, während die Tiefen zur Verstärkung der tiefen Töne dienen. Mit den Cursortasten nach oben/unten können Sie die tiefen und hohen Töne ganz nach Wunsch weniger stark oder stärker betonen, oder Höhen und Tiefen unverändert lassen, um die Musik wie in der ursprünglichen Aufnahme wiederzugeben. Mit Treble & Bass Control können Sie Ihre Musik so genießen, wie Sie sie am liebsten hören.

USB Direct für einfache MP3-Musikkwiedergabe



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

Übertragen Sie Ihre Musikbibliothek

Übertragen Sie Ihre Musikbibliothek über Bluetooth

Daten

Audiowiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, USB-Flashlaufwerk
- Disc-Wiedergabemodi: Repeat One/All/Program, Shuffle-Wiedergabe, 20 Titel programmierbar, Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche
- USB Direct-Modi: Fast Backward/Fast Forward, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Repeat, Shuffle, Stop

Ton

- Maximale Ausgangsleistung (RMS): 150 W
- Verbesserung der Soundqualität: Höhen- und Bassregelung

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenz-Bänder: UKW-Stereo
- Autom. digitales Tuning
- RDS: Programmtyp, Sendername, Radio-Text
- Programmspeicherplätze: 20 UKW, 20 DAB
- Antenne: UKW-Antenne, UKW-Antenne (75 Ohm)
- DAB/DAB+: Band III, Info-Anzeige, Menü

Lautsprecher

- Hauptlautsprecher: 2 Wege, Kalotten-Hochtöner, 133 mm Woofer

Anschlüsse

- 3,5 mm Stereo-Line-Eingang: Audio-Eingang

- Rückseitige Anschlüsse: DAB-Antenne
- Bluetooth: Bluetooth V2.1
- Bluetooth-Profil: A2DP, AVRCP

Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm, USB-Alarm
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Displaytyp: VFD-Display
- Eco Power Standby: 0,5 W
- Anzeige: DIM-Modus
- Displaytyp: VFD-Display
- Aufladen über USB: Max. 2 A

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, UKW-Antenne
- Fernbedienung
- Bedienungsanleitung: Mehrsprachig

Leistung

- Stromversorgung: 110 bis 240 V, 50/60 Hz

Abmessungen

- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
572 x 350 x 322 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 240 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 145 mm
- Breite des Hauptgeräts: 230 mm
- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x H x T):
173 x 261 x 241 mm
- Bruttogewicht: 10,7 kg
- Nettogewicht: 8,7 kg



Ausstellungsdatum
2017-09-26

Version: 1.0.9

12 NC: 8670 001 46557
EAN: 48 95185 63025 0

© 2017 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