

Philips
CD-Soundmaschine

USB
Digitaler Tuner

AZ1850



Hervorragender Sound für unterwegs

Mit der Philips CD-Soundmaschine können Sie Ihre digitale Musik aus Ihrem tragbaren Audio-Player befreien und in kraftvollem Sound genießen – jederzeit und überall!

Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- MP3 Link für tragbare Musikwiedergabe
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- USB Direct für MP3/WMA-Musikwiedergabe
- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort

Einfache Bedienung

- Sleep-Timer – Ihre Lieblingsmusik als Einschlafhilfe
- Stereokopfhöreranschluss für individuellen Musikgenuss
- Handliche Fernbedienung für mehr Komfort

Satter Sound, den Sie hören und fühlen können

- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass
- 2 W RMS Gesamtausgangsleistung

PHILIPS

Besonderheiten

USB Direct



Schließen Sie mit dem USB Direct-Modus Ihr USB-Gerät einfach an den USB-Port Ihres Philips Geräts an, und geben Sie Ihre Digitalmusik direkt über das Philips-Gerät wieder.

Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW



Anhand der Audiokomprimierung können große digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Audioqualität bis um das 10fache komprimiert werden. MP3 oder WMA sind zwei der Komprimierungsformate, mit denen Sie in die digitale Musikwelt Ihres Philips Players eintauchen können. Laden Sie Lieder als MP3- oder WMA-Datei von offiziellen Musikseiten herunter, oder erstellen Sie Ihre eigenen MP3- oder WMA-Musikdateien, indem Sie CDs in diese Formate übertragen und dann auf dem Gerät abspielen.

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 Wofers erweitert das System alle niederfrequenten Töne und erzeugt tiefe Bässe in einer völlig neuen Dimension.

Handliche Fernbedienung



Dank der praktischen Fernbedienung für noch mehr Komfort müssen Sie sich nur noch zurücklehnen und entspannen.

Stereokopfhöreranschluss

Verwenden Sie für dieses Philips Gerät einfach einen Kopfhörer für Ihren ganz privaten Musikgenuss. Schließen Sie ihn an dieses Gerät an, und schon können Sie Ihre Lieblingsmusik in hervorragender Soundqualität genießen, ohne dass Sie dabei von anderen gestört werden.

Dynamic Bass Boost



Mit Dynamic Bass Boost können Sie per Tastendruck unabhängig von der eingestellten Lautstärke die Bässe in der Musik betonen und so für maximales Hörvergnügen sorgen. Die tiefsten Bassfrequenzen gehen bei niedriger

Lautstärke meistens verloren. Um diesem Effekt entgegenzuwirken, können Sie mit Dynamic Bass Boost die Basspegel verstärken, damit auch bei niedriger Lautstärke ein gleichmäßiger Sound erzeugt wird.

2 W RMS



Dieses System bietet eine 2 W RMS Gesamtausgangsleistung. RMS steht für Root Mean Square und ist eine typische Maßeinheit für Audioleistung oder besser gesagt für die elektrische Leistung, die von einem Audioverstärker an einen Lautsprecher übertragen und in Watt gemessen wird. Die Menge der an den Lautsprecher übertragenen elektrischen Leistung sowie die Empfindlichkeit des Lautsprechers bestimmen die erzeugte Soundleistung. Je höher die Wattleistung, umso besser die Soundleistung, die vom Lautsprecher ausgegeben wird.

Digitaler Tuner mit Programmspeicher



Stellen Sie einfach den gewünschten Radiosender ein, und halten Sie die Speichertaste gedrückt, um die Frequenz zu speichern. Dank der voreingestellten und gespeicherten Radiosender können Sie ganz einfach Ihren Liebessender hören, ohne die Frequenz jedes Mal manuell einstellen zu müssen.

Daten

Ton

- Ausgangsleistung: 2 x 1 W RMS
- Klangoptimierung: Dynamic Bass Boost, 2 Stufen, Digitale Klangsteuerung
- Lautstärkeregelung: Drehregler (digital)
- Sound System: Stereoanlage

Lautsprecher

- Ausführung der Lautsprechergrills: Metall
- Anzahl der integrierten Lautsprecher: 2
- Lautsprecher-Erweiterung: 2-Wege-Bassreflex-Lautsprecher

Anschlüsse

- USB: USB-Host
- MP3 Link: 3,5 mm Stereo-Line-Eingang
- Audio-/Videoausgang: Kopfhörer (3,5 mm)

Audiowiedergabe

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

Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: UKW-Antenne

- Frequenzbänder: UKW, MW
- Programmspeicherplätze: 40
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning

Komfort

- Lademechanismus: Seitenanfang
- Displaytyp: LCD-Display

Leistung

- Anzahl der Akkus: 6 x LR20 für das Hauptgerät (nicht im Lieferumfang enthalten), 1 x CR2025 für die Fernbedienung (im Lieferumfang enthalten)
- Stromversorgung: 220 bis 240 V

Zubehör

- Fernbedienung
- Bedienungsanleitung: Mehrsprachig
- Kabel/Anschluss: Netzkabel
- Gewährleistung: Weltweit gültige Garantiekarte

Abmessungen

- Bruttogewicht: 4 kg
- Tiefe des Hauptgeräts: 270 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 170 mm
- Gewicht: 3 kg
- Breite des Hauptgeräts: 435 mm
- Verpackungshöhe: 310 mm
- Verpackungsbreite: 468 mm
- Verpackungstiefe: 198 mm



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 2.0.5

EAN: 87 12581 49920 4

© 2024 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