

Philips
HiFi-Minisystem

• 40 W

FWM154



Begeistert von Sound

Geben Sie Ihrer Musik den perfekten Klang mit dem HiFi-Minisystem von Philips. Das 2-Wege-Bassreflex-Lautsprechersystem sorgt für einen satten Sound. Digital Sound Control ermöglicht die Optimierung der Klangeinstellungen für die jeweilige Musikrichtung.

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass
- 40 W RMS Gesamtausgangsleistung
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung

Grenzenloses Hörvergnügen für Ihre Lieblingsmusik

- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW
- Autostop-Kassetendeck
- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort
- MP3 Link für tragbare Musikwiedergabe

PHILIPS

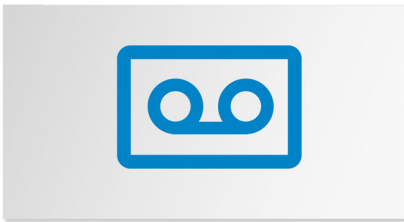
Besonderheiten

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



MP3 steht für "MPEG 1 Audio layer-7,6 cm/3" und ist eine revolutionäre Komprimierungstechnologie, mit der umfangreiche digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Tonqualität um das bis zu 10fache komprimiert werden können. MP3 ermöglicht die schnelle und einfache Übertragung von Musikdateien und hat sich inzwischen als Standardformat für die Audiokomprimierung im Internet etabliert.

Autostop-Kassettendeck



Autostop-Kassettendeck

Dynamic Bass Boost



Mit Dynamic Bass Boost können Sie per Tastendruck unabhängig von der eingestellten Lautstärke die Bässe in der Musik betonen und

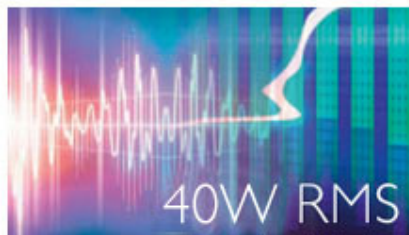
so für maximales Hörvergnügen sorgen. Die tiefsten Bassfrequenzen gehen bei niedriger Lautstärke meistens verloren. Um diesem Effekt entgegenzuwirken, können Sie mit Dynamic Bass Boost die Basspegel verstärken, damit auch bei niedriger Lautstärke ein gleichmäßiger Sound erzeugt wird.

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.

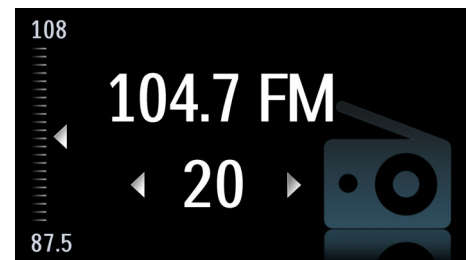
40 W RMS



Dieser Philips Lautsprecher hat eine 40 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.

MP3 Link



MP3 Link ermöglicht die direkte Wiedergabe von MP3-Inhalten von einem tragbaren Media-Player. So können Sie Ihre Lieblingstitel in hervorragender Soundqualität auf Ihrem Audiosystem genießen, indem Sie einfach nur Ihren tragbaren MP3-Player an das Audiosystem anschließen.



Daten

Ton

- Klangoptimierung: Dynamic Bass Boost, Digitale Klangsteuerung
- Gesamt-Musikleistung (RMS): 40 W

Lautsprecher

- Anzahl der Lautsprecher: 2
- Lautsprecher: 100 mm Woofer
- Lautsprecher-Erweiterung: 2-Wege

Audiowiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Disc-Wiedergabemodi: Nächste/Vorherige Titelsuche, Schnellvorlauf/-rücklauf, Repeat/Shuffle/Programm
- Kassettendeck-Technologie: mechanisch
- Anzahl der Kassettendecks: 1

Audioaufzeichnung

- Aufnahmemedien: Kassette

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Anschlüsse

- Aux-Eingang: 2 x RCA (Audio)
- MP3 Link: 3,5 mm Stereo-Line-Eingang

Komfort

- Uhr: auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Anzahl der Scheiben: 1
- Displaytyp: LCD-Display
- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm
- Lademechanismus: Fach

Zubehör

- Fernbedienung
- Sonstiges: Kurzanleitung
- Benutzerhandbuch: Mehrsprachig
- Garantie: Weltweit gültige Garantiekarte

Abmessungen

- Bruttogewicht: 8,5 kg
- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x T): 189 x 175 mm
- Höhe des Hauptlautsprechers: 292 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 271 mm
- Verpackungstiefe: 270 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 292 mm
- Verpackungshöhe: 354 mm
- Breite des Hauptgeräts: 220 mm
- Verpackungsbreite: 740 mm

Leistung

- Stromversorgung: 220–240 V

Grün

- Standby-Stromverbrauch: 1 W



Ausstellungsdatum
2013-05-10

Version: 4.0.12

12 NC: 8670 000 49719
EAN: 87 12581 46508 7

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com