

Philips
DVD Komponenten-
Microsystem

• 100 W



MCD712

Begeistert von Sound

Entspannen Sie mit großartiger Musik und Filmen

Erleben Sie zu Hause Sound in Kinoqualität – mit dem Philips DVD Komponenten-Microsystem. Schließen Sie es zur Foto- und MP3-/WMA-Musikwiedergabe mit ausgezeichneter Klangqualität einfach an ein USB-fähiges Gerät an. Das überzeugende Klangerlebnis und die Gesamtausgangsleistung von 100 W RMS werden Sie überzeugen.

Erweitern Sie Ihr Filmerlebnis

- Dolby Digital für das ultimative Filmerlebnis
- Wiedergabe von DVD, DivX®, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD (RW) und Picture CD

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- USB Direct für Musik- und Fotowiedergabe
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- Bass- und Höhenverstärkung
- 100 W RMS Gesamtausgangsleistung

Bedienungsfreundlich

- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort
- Motorisierte CD-Lade für bequemen Zugriff
- Radio Data System für Senderinformationen und Datendienste
- Weckfunktion/Sleep-Timer

PHILIPS

Besonderheiten

USB Direct



Schließen Sie einfach Ihr USB-Gerät an das System an und teilen Sie Ihre gespeicherten Musikdateien und Fotos mit Familie und Freunden.

Digitale Sound-Kontrolle



Die digitale Klangsteuerung bietet Ihnen eine Auswahl an Voreinstellungen für Jazz, Rock, Pop und Klassik, 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 Klangsteuerung ein perfektes Klangerlebnis für die jeweilige Musikrichtung.

Dynamic Bass Boost



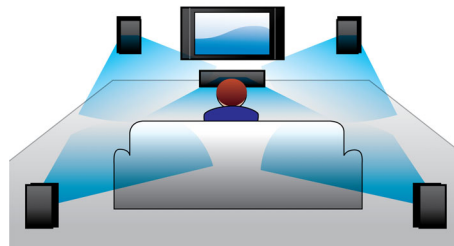
Mit Dynamic Bass Boost können Sie per Tastendruck unabhängig von der eingestellten Lautstärke die Bässe in der Musik betonen und

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.

Lautstärke

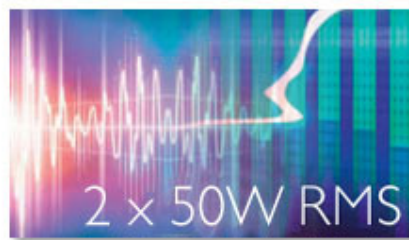
Im Tonspektrum sind hohe und tiefe Tonfrequenzen für das menschliche Ohr kaum hörbar, insbesondere bei niedriger Lautstärke. Durch Aktivieren der Lautstärkefunktion werden Bass und Höhe verstärkt, um ein insgesamt ausgewogeneres Klangbild zu gewährleisten.

Dolby Digital



Dolby Digital, das führende digitale Mehrkanal-Audioformat, ist dem natürlichen Hörvermögen des menschlichen Gehörs nachempfunden. Daher nehmen Sie den Klang räumlich und besonders realistisch wahr.

100 W RMS



Dieses System hat eine 100 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

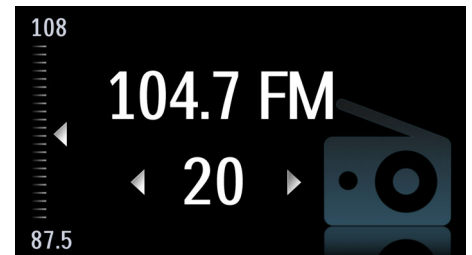
elektrischen Leistung sowie die Empfindlichkeit des Lautsprechers bestimmen die erzeugte Soundleistung. Je höher die Wattleistung, umso besser die Soundleistung, die vom Lautsprecher ausgegeben wird.

Wiedergabe von DVD/DivX und MP3/WMA-CD



Der Philips Player ist mit den gängigsten DVD- und CD-Formaten kompatibel. DVD, DivX®, (S)VCD, MP3/WMA-CD, CD(RW) und Picture CD können mit dem Player wiedergegeben werden. SVCD steht für "Super Video CD". Die Qualität einer SVCD ist wesentlich höher als die einer VCD, besonders die Bildschärfe ist aufgrund der höheren Auflösung erheblich besser. Dank DivX®-Unterstützung können Sie DivX®-kodierte Videos genießen. Das Medienformat DivX ist eine MPEG4-basierte Technologie zur Videokomprimierung, mit deren Hilfe große Dateien, z. B. Filme, Trailer oder Musikvideos, auf Datenträgern wie CD-R/RW und beschreibbaren DVDs gespeichert werden können.

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

- Klangoptimierung: Lautstärke, 4 digitale Klangsteuerungsmodi, Dynamic Bass Boost, Dolby Digital
- Ausgangsleistung: 2 x 50 W RMS/2 x 100 W Musikleistung

Lautsprecher

- Lautsprechertreiber: 100 mm Woofer, Piezo-Tweeter
- Lautsprecher-Erweiterung: 2-Wege, abnehmbare Lautsprechergrills
- Lautsprechertypen: Bassreflex-Lautsprechersystem

Video-Wiedergabe

- DVD-Regional-Code: 2
- Wiedergabemedien: DVD-Video, Video-CD/SVCD, Foto-CD, DivX, DVD+R/+RW, DVD-R/RW
- Disc-Wiedergabemodi: Kindersicherung, Winkel, Zoom, A-B Wiederholen, Discmenü, Schnelrücklauf, Schnellvorlauf, OSD, PBC, Wiedergabe vom letzten Stopp fortsetzen, Slow Motion

Audiowiedergabe

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

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbänder: UKW-Stereo
- RDS: Programmtyp, RDS-Uhrzeiteinstellung, Sendername
- Programmspeicherplätze: 20
- Antenne: UKW-Antenne
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning, autom. Scan

Anschlüsse

- Audio-/Video-Ausgang: 2 x RCA (Audio),

- Komponenten-Video-Ausgang, Composite-Video-Ausgang (FBAS), koaxialer digitaler Audio-Ausgang, Kopfhörer (3,5 mm), SCART-Ausgang, S-Video-Ausgang
- Aux-Eingang: 2 x RCA (Audio)
- USB: USB-Host

Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm, USB-Alarm
- Uhr: auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Lademechanismus: motorisiert, Fach
- Verbesserte Display-Eigenschaften: DIM-Modus
- Displaytyp: VFD-Display
- Bildschirmzeigesprachen: Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Portugiesisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch

Zubehör

- Kabel/Anschluss: Composite-Videokabel (Y)
- Fernbedienung: 40 Tasten mit Lithium-Batterien
- Benutzerhandbuch: Mehrsprachig
- Sonstiges: UKW-Antenne, Kurzanleitung
- Garantie: Weltweit gültige Garantiekarte

Abmessungen

- Bruttogewicht: 11 kg
- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x T): 170 x 220 mm
- Höhe des Hauptlautsprechers: 270 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 307 mm
- Verpackungstiefe: 314 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 110 mm
- Verpackungshöhe: 350 mm
- Breite des Hauptgeräts: 248 mm
- Verpackungsbreite: 558 mm

Leistung

- Stromversorgung: 50 Hz
- Stromversorgung: 220–240 V

Grün

- Eco Power-Standby: 1 W

Wiedergabe von digitalen Fotos

- Wiedergabemedien: CD-R/RW, DVD+R/+RW, Foto-CD
- Bildkomprimierungsformat: JPEG



Ausstellungsdatum
2013-05-10

Version: 1.0.3

12 NC: 8670 000 55703
EAN: 87 12581 50107 5

© 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