

DVD-Micro-Musiksystem

- DVD, HDMI ARC
- CD, MP3-CD, USB, UKW
- Karaoke
- Max. 100 W

MCD5110/12

Entspannen Sie zu großartiger Musik und tollen Filmen

Begeistert von Sound

Holen Sie mit diesem Philips DVD-Microsystem das Beste aus Ihren DVDs, DivX-Filmen und MP3-CDs heraus. Leistungsstarke Lautsprecher mit Bassröhren und High Definition-HDMI 1080p-Upscaling machen Filme zum unvergesslichen Erlebnis.

Produktübersicht

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- 100 W RMS Gesamtausgangsleistung
- Bassreflex-Lautsprechersysteme für einen tiefen und kraftvollen Bass

Genießen Sie Ihre Lieblingsfilme und -musik

- HDMI 1080p Upscaling bietet noch schärfere Bilder
- HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe

- Karaoke für unbegrenzten Karaoke-Spaß im eigenen Heim
- Wiedergabe von DVD, (S)VCD, MP3-CD, CD(RW) und Picture CD

Einfache Bedienung

 Digitale UKW-Sendersuche für die Voreinstellung von bis zu 20 Radiosendern



Besonderheiten

HDMI 1080p



HDMI 1080p Upscaling liefert kristallklare Bilder. Filme in Standardauflösung können Sie jetzt in wirklichkeitsgetreuer High Definition-Auflösung genießen mit besserem Detailkontrast und wirklichkeitsgetreueren Bildern. Progressive Scan (durch das "p" in "1080p" gekennzeichnet) eliminiert die auf Fernsehbildschirmen vorherrschende Zeilenstruktur, wodurch ebenfalls makellos scharfe Bilder erzeugt werden. Außerdem können über HDMI unkomprimierte digitale HD-Videosignale und digitale Mehrkanal-Audiosignale direkt und digital übertragen werden. Weil keine Umwandlung auf Analogsignale mehr erforderlich ist, liefert HDMI perfekte Bild- und Tonqualität ohne jedes Rauschen.

HDMI ARC

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.

Karaoke für unbegrenzten Karaoke-Spaß



Wiedergabe von DVD, VCD, MP3-CD, CD(RW) und Picture CD



Der Philips Player ist mit den gängigsten DVD- und CD-Formaten kompatibel. DVD, DivX®, (S)VCD, MP3, 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. CD(RW) bezeichnet ein CD-Laufwerk, das das gängige wiederbeschreibbare CD-Format unterstützt.

Bassreflex-Lautsprechersysteme

Eine Kammer hinter dem Lautsprechertreiber, die Luft durch die eingebauten akustisch abgestimmten Öffnungen leitet, garantiert noch kräftigeren und realistischeren Sound.

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.

Ton

Verbesserung der Soundqualität Sound System Maximale Ausgangsleistung (RMS)

Digitale Sound-Kontrolle

Dolby Digital

100 W

Lautsprecher

Lautsprecher Hauptlautsprecher Lautsprecher-Typen 70 mm (4,5")-Woofer

2 Wege Mylar-Tweeter

Videowiedergabe

Wiedergabemedien

DivX DVD-Video Picture CD Video CD/SVCD DVD+R/+RW

Disc-Wiedergabe-

modi

DVD-R/-RW A-B Wiederholen Winkel PBC. Slow Motion

Zoom Kindersicherung Discmenü Schnellrücklauf Schnellvorlauf

Wiedergabe vom letzten Stopp forts.

DVD-Region

Video-Verbesserung Video Upscaling

Audiowiedergabe

modi

Wiedergabemedien MP3-CD

CD CD-R CD-RW

Disc-Wiedergabe-

Repeat One/All/Program

Schnellvorlauf/Schnellrücklauf

Nächste/Vorherige Titelsuche

USB Direct-Modi Fast Backward/Fast Forward

Play/Pause Previous/Next Program Play Repeat Stop

Standbildwiedergabe

Bildkomprimierungs-

JPEG

format Bildverbesserung

Diashow mit MP3-Wiedergabe

Wiedergabemedien

Picture CD CD-R/RW DVD+R/+RW

Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenz-Bänder Autom. digitales

Tuning

UKW-Stereo

Ja

Verbesserung des

Tuners

Programmspeicher-

plätze

Antenne RDS

Automatische Speicherung

HDMI (Audio-Rückkanal)

Composite FBAS (Cinch gelb)

Analoger Audioeingang (L/R)

20

UKW-Antenne Programmtyp Sendername

Anschlüsse

HDMI 1 Analoger Videoaus-

gang

Audioanschlüsse USB

Mikrofon Rückseitige Anschlüsse

Subwoofer-Ausgang

Komfort

Alarme CD-Alarm

Sleep-Timer Radioalarm USB-Alarm

USB-Host

Aux-Eingang

Mikrofon-Buchse

Auf dem Hauptbildschirm Uhr

Anzeige DIM-Modus Zubehör

Composite-Videokabel (Y) Mitgeliefertes

Zubehör Netzkabel Bedienungsanleitung Mehrsprachig

Fernbedienung Ja

Abmessungen

Tiefe des Hauptge-243 mm räts

120 mm Höhe des Hauptgeräts

Breite des Hauptge-

räts

Tiefe des Hauptlaut-

sprechers

Höhe des Hauptlaut-

sprechers

Breite des Hauptlaut-

sprechers Verpackungstiefe Verpackungshöhe

Verpackungsbreite Nettogewicht

265 mm 465 mm 396 mm 5,8 kg

200 mm

206 mm

243 mm

160 mm

Leistung

Stromversorgung 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz



Ausstellungsdatum 2017, Januar 13

Version: 2.0.8 EAN: 8712581685744 © 2017 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.