



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

PHILIPS

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	Digitale Sound-Kontrolle
Sound System	Dolby Digital
Maximale Ausgangsleistung (RMS)	100 W

Lautsprecher

Lautsprecher	70 mm (4,5")-Woofer
Hauptlautsprecher	2 Wege
Lautsprecher-Typen	Mylar-Tweeter

Videowiedergabe

Wiedergabemedien	DivX DVD-Video Picture CD Video CD/SVCD DVD+R/+RW DVD-R/-RW
Disc-Wiedergabemodi	A-B Wiederholen Winkel PBC Slow Motion Zoom Kindersicherung Discmenü Schnellrücklauf Schnellvorlauf OSD Wiedergabe vom letzten Stopp forts.

DVD-Region	2
Video-Verbesserung	Video Upscaling

Audiowiedergabe

Wiedergabemedien	MP3-CD CD CD-R CD-RW
Disc-Wiedergabemodi	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

Bildkomprimierungsformat	JPEG
Bildverbesserung	Diashow mit MP3-Wiedergabe
Wiedergabemedien	Picture CD CD-R/RW DVD+R/+RW

Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenz-Bänder	UKW-Stereo
Autom. digitales Tuning	Ja

Verbesserung des Tuners	Automatische Speicherung	Breite des Hauptlautsprechers	160 mm
Programmspeicherplätze	20	Verpackungstiefe	265 mm
Antenne	UKW-Antenne	Verpackungshöhe	465 mm
RDS	Programmtyp	Verpackungsbreite	396 mm
	Sendername	Nettogewicht	5,8 kg

Anschlüsse

HDMI 1	HDMI (Audio-Rückkanal)
Analoger Videoausgang	Composite FBAS (Cinch gelb)
Audioanschlüsse	Analoger Audioeingang (L/R)
USB	USB-Host
Mikrofon	Mikrofon-Buchse
Rückseitige Anschlüsse	Aux-Eingang
Subwoofer-Ausgang	1

Komfort

Alarmer	CD-Alarm Sleep-Timer Radioalarm USB-Alarm
Uhr Anzeige	Auf dem Hauptbildschirm DIM-Modus

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör	Composite-Videokabel (Y)
Bedienungsanleitung	Netzkabel
Fernbedienung	Mehrsprachig Ja

Abmessungen

Tiefe des Hauptgeräts	243 mm
Höhe des Hauptgeräts	120 mm
Breite des Hauptgeräts	200 mm
Tiefe des Hauptlautsprechers	206 mm
Höhe des Hauptlautsprechers	243 mm

Leistung

Stromversorgung	100 bis 240 V AC, 50/60 Hz
-----------------	----------------------------

Verpackungsmaße

Höhe	46,00 cm
Breite	39,50 cm
Tiefe	26,40 cm
Nettogewicht	6,31 kg
Bruttogewicht	7,94 kg
EAN	08712581685744
Anzahl der enthaltenen Produkte	1
Ursprungsland	CN
Harmonisierter Systemcode	852190

Ladeinheit

Anzahl der Verbraucherverpackungen	18
Länge	118,60 cm
Breite	79,50 cm
Höhe	92,00 cm
Bruttogewicht	144,00 kg
Nettogewicht	113,58 kg
GTIN/EAN	68712581685746
Typ	8845
Anzahl der Handelsartikel pro Stapelschicht	9
Anzahl der Stapelschichten pro Einheit	2
Anzahl der Außenkartons pro Schicht	9



Ausstellungsdatum
2017, Januar 1

Version: 2.0.8
EAN: 08712581685744

© 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.

www.philips.com