



Philips  
DVD-Microsystem

HDMI 1080p



MCD388

# Ein lebendiges Kinoerlebnis

mit Dolby Virtual Lautsprechern

Erleben Sie mit dem Philips Microsystem MCD388, das auch für die Wandmontage geeignet ist, unvergleichlichen Sound und beeindruckende Bilder. Wiedergabe aus verschiedenen Quellen. Noch schärfere Bilder dank Full High-Definition Multimedia Interface (HDMI).

## Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Digitaler, kabelloser, aktiver Subwoofer für kräftige Bässe
- USB Direct und SDHC-Kartensteckplätze für Musik- und Videowiedergabe
- MP3 Link für tragbare Musikwiedergabe
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- Bass- und Höhenverstärkung
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- 100 W RMS Gesamtleistung

## Erweitern Sie Ihr Filmerlebnis

- Dolby Virtual Lautsprecher für ein Audioerlebnis wie im Kino
- HDMI 1080p Upscaling bietet noch schärfere Bilder
- Wiedergabe von DVD, DivX®, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD (RW) und Picture CD

## Zeitloses Design, passend zu Ihrer Einrichtung

- Schlankes, elegantes Design mit Tisch- bzw. Wandhalterung

# PHILIPS

## Besonderheiten

### Digitaler, kabelloser Subwoofer

Der digitale, kabellose Subwoofer ist für die Wiedergabe von Bassfrequenzen optimiert, die tiefen Bässe werden bei minimaler Verzerrung leistungsstark wiedergegeben.

### 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.

### Bass- und Höhenregelung

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.

### 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.

### Dolby Virtual Lautsprecher

Bei Dolby Virtual Lautsprechern handelt es sich um eine hoch entwickelte Audiovirtualisierungstechnologie für unvergesslichen Surround Sound über ein Zwei-Lautsprecher-System. Hoch entwickelte realistische Algorithmen bilden die Klangmerkmale originalgetreu nach, die in einer idealen 5.1-Kanal-Umgebung vorkommen. Durch Erweitern der 2-Kanal-Umgebung wird die DVD-Wiedergabe verbessert. Kombiniert mit Dolby Pro Logic II-Verarbeitung kann jede hochwertige Stereoquelle in wahrheitsgetreuen Mehrkanal-Surround Sound verwandelt werden. Sie benötigen keine zusätzlichen Lautsprecher, Kabel oder Lautsprecherständer, um ein raumfüllendes Klangerlebnis zu genießen.

### 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.

### USB Direct und SDHC-Kartensteckplätze

Dank der umfassenden Möglichkeiten zur Dateiübertragung können Sie über USB Direct und die eingebauten SDHC-Kartensteckplätze ganz einfach auf weitere Musiktitel, Videos und Fotos zugreifen.

### MP3 Link für tragbare Musik

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

## Sound

- Verbesserung der Soundqualität: 4 digitale Klangsteuerungs-Modi, Dynamic Bass Boost, Lautstärke, Digitaler Class "D" Verstärker
- Soundsystem: Dolby Digital, Dolby Virtual Lautsprecher
- Ausgangsleistung: 100 W RMS Gesamtleistung
- Sinus-Ausgangsleistung (RMS): 2 x 20 W RMS + 60 W

## Lautsprecher

- Hauptlautsprecher: Bassreflex-Lautsprechersystem, 76 mm Woofer
- Subwoofer-Typ: Aktiver
- Lautsprecher-Typen: Nicht abnehmbar

## Video-Wiedergabe

- Wiedergabemedien: DivX, DVD-Video, Video CD/SVCD, Picture CD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Disc-Wiedergabemodi: A-B Wiederholen, Winkel, PBC, Zoom, Kindersicherung, Discmenü, Schnellrücklauf, Schnellvorlauf, OSD, Slow Motion, Wiedergabe vom letzten Stopp forts.
- Lademechanismus: Steckplatz
- DVD-Region: 2

## Bild/Anzeige

- Bild-Verbesserung: Hochauflösend (720p, 1080i, 1080p), Video Upsampling, Video Upscaling

## Standbildwiedergabe

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

## Audio-Wiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, SD-/MMC-Karte, USB-Flashlaufwerk
- Disc-Wiedergabemodi: Repeat One/All/Program, Shuffle-Wiedergabe, 20 Titel programmierbar, Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche
- ID3-Tag Unterstützung
- Lademechanismus: Steckplatz, Motorisiert
- USB Direct-Modi: Fast Backward/Fast Forward, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Repeat, Shuffle, Stop

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenz-Bänder: UKW Stereo
- Autom. digitales Tuning
- RDS: Sendername, RDS-Uhrzeiteinstellung,

## Programmtyp

- Verbesserung des Tuners: Automatische Speicherung
- Programmspeicherplätze: 20

## Anschlussmöglichkeiten

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Weitere Anschlüsse: UKW-Antenne, Koaxialer digitaler Audio-Ausgang, HDMI-Ausgang
- Analog Video-Ausgang: S-Video (auf Hosiden), Komponenten Y Pb Pr (Cinch), Composite FBAS (Cinch gelb)
- USB: USB-Host
- Audio-Anschlüsse: Analog Audio-Eingang (L/R)
- 3,5 mm Stereo-Line-Eingang: MP3 Link

## Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Sleep Timer, Radioalarm, USB-Alarm
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm
- Displaytyp: VFD-Display
- Bildschirmdisplay-Sprachen: Englisch, Portugiesisch, Spanisch, Niederländisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Schwedisch, Türkisch
- Anzeige: DIM-Modus
- Eco Power Standby: 1 W
- Wandmontageoption/Deckenmontage: Wandmontage möglich

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: UKW-Antenne, Weltweite Garantiekarte, Netzkabel, Composite-Videokabel (Y), SCART-Adapter
- Schnellstartanleitung: Englisch, Deutsch, Niederländisch, Französisch, Spanisch, Italienisch
- Fernbedienung: 40-Tasten-Fernbedienung mit Lithium-Batterie
- Benutzerhandbuch: 16 Sprachen
- Kabel: MP3-Line-Eingangskabel

## Abmessungen

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 565 x 350 x 250 mm
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 525 x 235 x 120 mm
- Abmessungen Subwoofer (B x H x T): 170 x 195 x 300 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 8 kg

## Leistung

- Stromversorgung: 110 bis 240 V, 50/60 Hz



Ausstellungsdatum  
2016-12-14

Version: 1.0.12

12 NC: 8670 000 42788  
EAN: 87 12581 44685 7

© 2016 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](http://www.philips.com)