



Philips  
Auto-Audio/Videosystem

17,8 cm LCD-Touchscreen  
Bluetooth



CED780



## Erleben Sie Live-Musik und -Videos im Auto

### Begeistert von Sound

Genießen Sie Videos und Musik in hervorragender Soundqualität von mehreren Quellen sowie Bluetooth®-Streaming dank der Philips Soundtechnologie. Eingebautes Navigationssystem, das Sie mit Leichtigkeit zu Ihrem Reiseziel führt.

#### Genießen Sie erstklassigen Sound

- FullSound erweckt Ihre MP3-Musik zum Leben
- MAX Sound für sofortige Leistungssteigerung
- Music Zone für einstellbare ideale Hörposition ("Sweet Spot")
- Parametrischer 11-Band-Equalizer, der Ihren Geschmack trifft
- Hervorragende Stoßdämpfung für gleichmäßigen Sound

#### Zeitloses Design, passend zu Ihrem Auto

- Perfekter Sitz, 1.0 DIN-Gehäuse
- Abnehmbare Vorderseite zum Diebstahlschutz

#### Einfache Bedienung

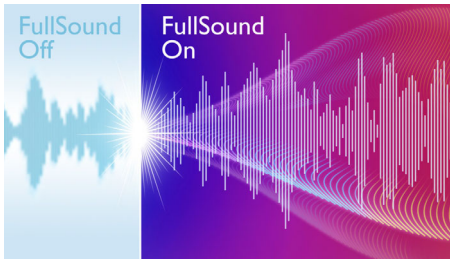
- Eingebautes Navigationssystem für schnelle Zielführung
- Für die Wiedergabe von Filmen auf DVD, DVD+/-R und DVD+/-RW, (S)VCD sowie im DivX®- und MPEG4-Format
- USB Direct- und SDHC-Kartensteckplätze für die MP3-/WMA-Wiedergabe
- Eingebauter Bluetooth-Empfänger zum Streamen von Anrufen und Musik
- Audioausgang für zusätzlichen Verstärker



**PHILIPS**

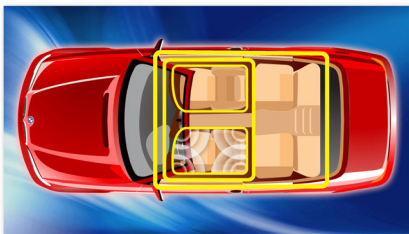
## Besonderheiten

### FullSound



Die innovative FullSound-Technologie von Philips gibt akustische Details der komprimierten MP3-Musik realitätsgetreu wieder, wodurch sie erheblich verbessert wird. Für unvergessliche Musik ohne jegliche Störung. FullSound basiert auf einem Audio-Nachbearbeitungsalgorithmus und kombiniert die Erfahrung von Philips in der Wiedergabe von Musik mit der Leistungskraft der neuesten Generation digitaler Signalprozessoren (DSP). So erhalten Sie einen satteren Bass mit verbesserter Tiefenschärfe und Wirkung sowie eine glasklaren Sprach- und Instrumentenwiedergabe. Entdecken Sie Ihre komprimierte MP3-Musik neu! Die wirklichkeitsgetreue Klangqualität wird Sie mitreißen.

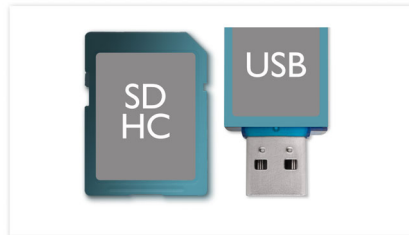
### Music Zone



Die innovative Music Zone-Technologie von Philips ermöglicht es dem Fahrer und den Beifahrern, ihre Musik mit räumlicher Wirkung zu genießen, genauso wie der Künstler es beabsichtigt hat. Benutzer können ganz einfach den Musikbereich zwischen Fahrer und Beifahrern umschalten, um den besten

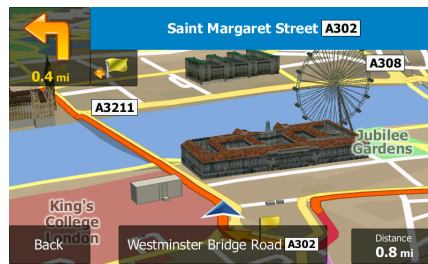
akustischen Fokus im Auto zu erhalten. Eine Zonensteuerungstaste bietet drei vordefinierte Einstellungen – links, rechts und vorne (und alle) – damit Sie die Akustik einfach und dynamisch an Ihre Bedürfnisse anpassen können – allein oder mit Beifahrern.

### USB Direct und SDHC-Kartensteckplätze



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

### Eingebautes Navigationssystem



Reisen Sie mit diesem intuitiven eingebauten Navigationssystem. Hochauflösende Grafiken zeigen Karten in 3D an, sodass Sie Stadtmodelle und Orientierungspunkte sehen können – und ein kristallklares Bild davon haben, wohin Sie gehen. Die sehr zuverlässige Funktion iGO Primo navigiert Sie zu Ihren Reisezielen, durch verkehrsreiche Städte und ruhige Stadtgebiete und sogar in Gebirgen und am Meer. Das System verfügt außerdem über eine benutzerfreundliche Menüführung, die die

Routenplanung ganz einfach macht, und gibt leicht verständliche Anweisungen.

### Parametrischer 11-Band-Equalizer



Dieser parametrische 11-Band-Equalizer bietet 11 verschiedene Frequenzbänder (63 Hz, 100 Hz, 160 Hz, 250 Hz, 400 Hz, 630 Hz, 1 KHz, 2 KHz, 4 KHz, 8 KHz und 16 KHz), die Ihnen die Freiheit geben, die Bass-, Mittel- und Höhenregelung der Akustik Ihres Autos anzupassen. Außerdem ermöglicht Ihnen der Equalizer, Ihre bevorzugten Equalizereinstellungen zu speichern und sie ganz einfach wieder aufzurufen. Mit Philips genießen Sie hervorragenden Sound im Auto – überall und jederzeit.

### Abnehmbare Vorderseite



Mit diesem Philips Entertainment-System fürs Auto können Sie wieder ruhig schlafen. Die Vorderseite lässt sich mit einem Knopfdruck abnehmen, damit Sie sie verstecken oder bei sich tragen können. Das Ergebnis ist ein Hauptgerät, das einem Basisgerät ähnelt und Ihr Auto weniger interessant für Diebe macht. Jetzt können Sie Ihr Auto beruhigter stehen lassen, wo auch immer Sie sind.

# Daten

## Bild/Anzeige

- Bildschirmtyp: LCD TFT
- Bildschirmdiagonale: 18 cm
- Bildformat: Breitbild
- Hauptbeleuchtung: Weiß
- Blendfreies Licht im Disc-Fach: verschiedene Farben (32.000)

## Wiedergabemedien

- Disc: DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, WMA
- SD-/SDHC-Karte
- USB-Flashlaufwerk
- AV-IN: für tragbare Audio-/Videowiedergabegeräte

## Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: Dolby Digital, MP3, WMA
- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Nächste/vorherige AlBUMsuche, Nächste/Vorherige Titelsuche
- ID3 Tag-Unterstützung: Titel, Interpret, Album
- MP3-Bitraten: 32 bis 320 Kbit/s und variable Bitrate

## Videowiedergabe

- Wiedergabemedien: DVD, DVD-R/-RW, DVD+R/+RW, DVD+RW, Video CD, SVCD, Picture CD, DivX
- Disc-Wiedergabemodi: A-B Wiederholen, Winkel, Kapitel wiederholen, Discmenü, Schnellrücklauf, Schnellvorlauf, OSD, PBC, Repeat, Wiedergabe vom letzten Stopp forts., Vorwärts/rückwärts suchen, Langsam rückwärts, Langsam vorwärts, Standbild, Zoom
- Videowiedergabesystem: NTSC, PAL
- USB-Direktwiedergabe: JPEG, DivX, MPEG4 (Simple Profile)

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenz-Bänder: AM, UKW-Stereo
- Autom. digitales Tuning
- Verbesserung des Tuners: Automatische Suche und Speicherung
- Anzahl voreingestellter Sender: 18(UKW), 12(AM)

## Ton

- Equalizer: 11-Band
- Equalizer-Einstellungen: Klassik, Jazz, Pop, Rock, Flach, Optimal, Techno, Benutzerdefiniert
- Verbesserung der Soundqualität: FullSound, MAX Sound, Dynamic Bass Boost, Musikbereich
- Ausgangsleistung (MAX): 50 W x 4 Kanäle
- Ausgangsleistung (RMS): 24 W x 4 Kanäle (4 Ohm, 10 % T.H.D.)

## Anschlüsse

- Video-Eingang: FBAS-Video (Cinch) 1 x
- Analoger Videoausgang: Composite-Video-Ausgang
- Vorverstärker-Ausgang: 2 Paar Cinch (L/R), (4 V)
- Subwoofer Vorverstärker-Ausgang: Mit Verstärkungsregelung
- Bluetooth-Profil: A2DP, AVRCP
- Bluetooth-Version: 2,1
- Lenkradfernbedienung: (Adapter eines Drittanbieters erforderlich)
- Navigation: iGO Primo

## Zubehör

- Fernbedienung: Schlanke Fernbedienung mit Batterie
- Bedienungsanleitung: Englisch, Niederländisch, Französisch, Deutsch, Italienisch
- Kurzanleitung: Englisch, Französisch, Niederländisch, Deutsch, Italienisch

## Leistung

- Stromversorgung: 12 V DC

## Abmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 188 x 58 x 245 mm
- Gehäuse: 1 Din

## iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

## iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod, iPod classic, iPod Nano, iPod touch



Ausstellungsdatum  
2016-10-01

Version: 1.0.3

12 NC: 8670 000 96934  
EAN: 08 71258 16647 49

© 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)