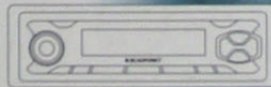
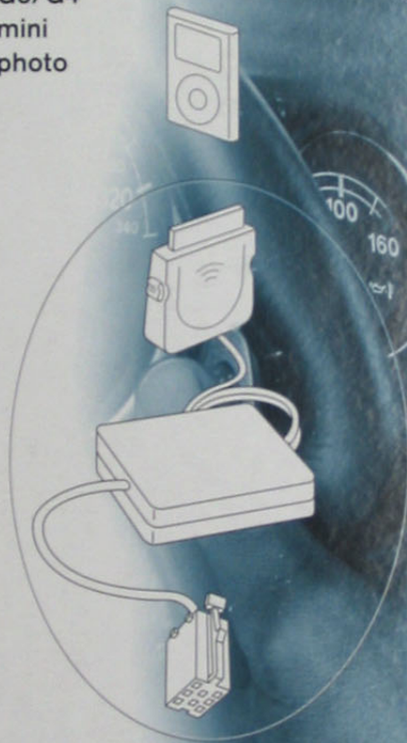


**Mobile
Audio Systems**

Interface
Interfaccia
Interfaz

für / for / pour / para / per / för / voor

Apple iPod
- iPod G3/G4
- iPod mini
- iPod photo



7 607 540 500

BLAUPUNKT

Hinweise:
Die Bedienfunktionen für den MP3-Betrieb entsprechen Ihrer Autoradio (COC-Betrieb) Bedienungsanleitung.
Der CD-Wechsler entspricht dem dem Playlist-Wechsler.

Info:
Beim TravelPilot E 162 wird mit SW-OK Text die Playlist gewechselt.
Texte DISP = Wähler-Radio CD-Text unterstützen → Landweitung Zitat: MP3 Tag und Zitat.

1. Unser iPod Interface ist mit vielen Bluetooth-Handheldgeräten und -Navigationssystemen mit CD-Wechsler-Anschluss ab Baujahr 2001 kompatibel.
Nicht angeschlossen: CX-R132, Chicago IVCM-7002, 7003, Aspen IVCM-7000, Chicago IVCM-7002, 7003, Aspen IVCM-7000, Chicago IVCM-7002, 7003, Aspen IVCM-7000.
2. Der TravelPilot DX-R79 ist durch eine SW-Konfiguration bei Interfaces angeschlossen.
3. Die Ausführung erfolgt mit der SW-Version Basic. Diese gewährleistet die Anzeige im Radio (abhängig vom Radio und Menüeinstellungen) von: CD-No., Track-Nr., Zeit im iPod Display, Titel, Interpret, Track-Nr., Playlist-Nr.
Für folgende Autoradios kann die Anzeige im Autoradio durch SW-Konfiguration des Interfaces optimiert werden:
Woodspeak DAB32, Dayton MP33, Acapulco MP32, Acapulco MP34, Cavalbona MP 34, Bremen MP74, Bremen CO 72, Sachinradios CO 72, Swedia MP74, Los Angeles MP74.
Download unter www.blaupunkt.de → Service → Infoservice → Software.
4. Für die Gewöhnung der Anzeige im iPod Display müssen eigene Playlisten (1-9) angelegt werden.
In der SW-Version Basic sind bis zu 9 Playlisten mit jeweils bis zu 99 Tracks realisierbar.
Die Playlist Nr. 1 legt sie auf dem Stück vorhanden. Tracks automatisch ab (Funktion von iPod).

Note:
The control functions for MP3 mode correspond to those described in your car radio's operating instructions for COC mode.
The CD changer's disc change function corresponds to the playlist change function.

Info:
On the TravelPilot E 162, you can change the playlist by pressing the OK button.
Switch Display codes to MP3 Tag or time, only if the radio supports CO-TEXT.

1. Our iPod Interface is compatible with various Bluetooth handheld car stereos and navigation systems with a joystick operator's interface with the 2001 model year.
The following cannot be connected: CX-R132, Chicago IVCM-7002, 7003, Aspen IVCM-7000, Chicago IVCM-7002, 7003, and Aspen IVCM-7000.
2. The TravelPilot DX-R79 can be connected by means of a software configuration of the interface.
3. The interface ships with the "Basic" version of the software. This ensures that the following will be displayed on the car stereo: "CD No., Track No., Time."
on the iPod display: Title, Artist, Track No., Playlist No.
For the following car stereos, the display on the car stereo can be optimized through software configuration of the interface: Woodspeak DAB32, Dayton MP33, Acapulco MP32, Acapulco MP34, Cavalbona MP 34, Bremen MP74, Bremen CO 72, Sachinradios CO 72, Swedia MP74, Los Angeles MP74.
Download at www.blaupunkt.de → Service → Infoservice → Software.
4. To ensure display on the iPod display, users must create their own playlists (1-9). With the "Basic" version of the software, it is possible to realize up to 9 playlists with up to 99 tracks each.
Playlist no. 1 automatically lists all of the tracks existing in the iPod (Pod function).
* depending on stereo and menu settings.

interfases

Apple® iPod-Interface / Interfaccia / Interfaz 7 807 540 500

- iPod (3/34)
- iPod mini
- iPod photo

SW 79 / SW 74 / SW 73 / SW 71 / SW 70

Blaupunkt Autoradios / Navigations (ab 2001)
Blaupunkt Car Radios / Navigations (ab from 2001)

SW 1489 / SW 1488 / SW 1487 / SW 1486 / SW 1485
CD Wechsler Anschluss / CD changer control

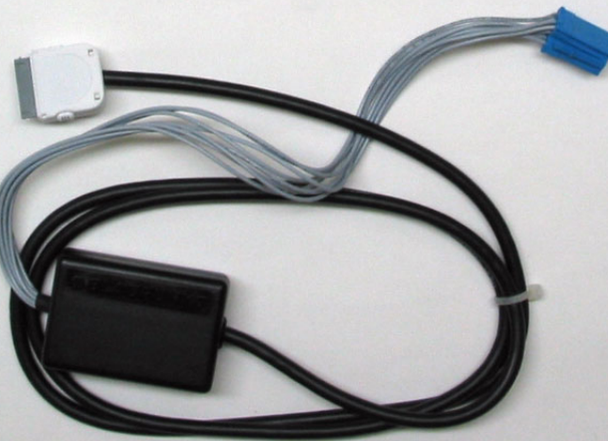
Einbauleitung
Installation instructions
Instructions de montage
Istruzioni di montaggio
Inbouwinstucties

Monteringsanvisning
Instrucciones de montaje
Instruções de montagem
Monteringsvejledning



<http://www.blaupunkt.de>

BLAUPUNKT





INTERFACE

● **BLAUPUNKT**

7 607 540 500 AB

US



587

Made in Germany



