

## Autoradio; caricatori cd (cd changer); compact drive mp3

### Autoradio:

dettagli tecnici si trovano a questo link: [http://www.blaupunkt.de/7649378316\\_main.asp](http://www.blaupunkt.de/7649378316_main.asp)

---

Autoradio **Alfa 937 High** per Alfa 147 (identica alla successiva ma con lettore CD anzichè MC):



Autoradio **Alfa 937 MID** per Alfa 147 (identica alla precedente ma con lettore MC anzichè CD):



NB: i colori sopra riportati (grigio grafite) sono quelli delle versioni più diffuse, mentre nelle versioni GTA, Q2, BlackLine, TI il colore è grigio puma (grigio scuro). Per i codici colore vedasi questa faq: [adattatore autoradio aftermarket e codice colore plancia](#)

Con la presentazione della GT, è stata anche lanciata sul mercato la versione che legge i **cd mp3**. (vedi apposita [faq](#))

Nessuna di queste radio supporta comunque i cd text, quindi dei cd audio viene indicato solo il numero di traccia, sia sulla radio che sul display multifunzione.

### Come **smontare l' autoradio**:

per smontare l' autoradio, usare le apposite forchette o 4 chiodi / 4 cartucce di penne bic per poterlo estrarre dalla plancia, come nelle seguenti foto



Serviranno per spingere verso l' estero le 4 mollette che bloccato la radio all' interno della plancia.  
Nel caso la radio non si estraiga con facilità, osservate come sono le linguette in questa foto:



In caso di un assemblaggio non perfetto delle linguette può essere necessario spingere di più verso l'interno della radio le punte delle forchette usate per l'estrazione

-----

-----

-----

### CD Changer ufficialmente compatibili:

IDC A09, CDC A08 (costo indicativo: oltre 200 euro)

-----

#### **CDC-A 08 :**

Il CDC-A 08 è compatibile con tutte le autoradio dotate della funzione DMS. Caricatore da 10 CD.

Dimensioni d'ingombro 85 x 245 x 176 mm.

[http://www.blaupunkt.it/7607700006\\_main.asp](http://www.blaupunkt.it/7607700006_main.asp)





Caratteristiche:

CD-Changer per 10 CD

Comando da DMS-Autoradio

Convertitore D/A Delta/Sigma a 1 Bit

Risposta in frequenza 5-20.000 Hz (-1 dB)

Attenuazione in diafonia 85 dB typ.

Fattore di distorsione 0,005 % typ.

Rapporto segnale/rumore 95 dB (A)

#### **IDC-A 09 :**

E' consentita l'installazione all'interno del vano portaoggetti, come in questa immagine tratta dal sito blaupunkt:



o sotto al sedile di guida, nel bagagliaio o addirittura tra i due sedili anteriori.

Dimensioni d'ingombro 51,5 x 179 x 184 mm

[http://www.blaupunkt.it/7607769100\\_main.asp](http://www.blaupunkt.it/7607769100_main.asp)



Caratteristiche:

CD-Changer per 5 CD

Possibile montaggio in vano DIN

Comando da DMS-Autoradio

Convertitore D/A Delta/Sigma a 1 Bit

Risposta in frequenza 5-20.000 Hz (-1 dB)

Attenuazione in diafonia 85 dB typ.

Fattore di distorsione 0,005 % typ.

Rapporto segnale/rumore 95 dB (A)

Sul sito blaupunkt non è riportato, ma da tempo c'è anche il nuovo caricatore da 10 cd, che funziona anche sulle 147 (è l'erede del CDC-A 08; costo indicativo: oltre 200 euro):

**CDC-A 03 :**



Il CDC-A 03 è compatibile con tutte le autoradio grazie alla funzione "controllo CD-Changer (DMS)".

Caratteristiche:



CD-Changer per 10 CD  
Comando da DMS-Autoradio  
Convertitore D/A Delta/Sigma a 1 Bit  
Risposta in frequenza 5-20.000 Hz (-1 dB)  
Attenuazione in diafonia 85 dB typ.  
Fattore di distorsione 0,005 % typ.  
Rapporto segnale/rumore 95 dB (A)  
Compatibile con CD-R

(nдр: il CDC-A 03 è l'unico che legga ufficialmente i **CD-R** ; nessuno dei suddetti caricatori cd legge mp3)

#### **nota su "regolazione" cd changer :**

se vi saltano i cd, verificate la regolazione orizzontale/verticale:

di fianco al cdc c'è una rotella da girare, con un cacciavite, a seconda che il cdc sia posizionato in verticale o in orizzontale

-----

#### **CD Changer compatibili tramite interfaccia Bortesi**

esiste la possibilità di installare, in coppia alle autoradio Blaupunkt anche altri caricatori cd, ma è necessaria un' interfaccia di collegamento (costo indicativo di oltre 45 euro) prodotta dalla Bortesi ([link](#)) e funzionante, attualmente, solo con le autoradio aventi sw precedente alla versione 3.17 (questa versione, cui si può risalire dalla targhetta presente sull' autoradio, è stata introdotta a partire da inizio 2004)

-----

#### **Compact Drive MP3**

(cfr anche [Blaupunkt Bluetooth USB Adapter Interface](#))

l' unica soluzione per avere un cd changer che legga mp3 è il **Compact Drive MP3** della Blaupunkt. Si tratta in realtà non di un lettore di cd, ma di un piccolo (135x82x30) cd changer virtuale (viene visto come tale dall' autoradio e si collega allo stesso ingresso AUX cui si potrebbe collegare un caricatore cd); è un lettore di microdrive (dei mini HardDisk dell'IBM e Hitachi) da 1Gb. Non è compatibile l' installazione col connect (alcuni utenti hanno provato invano). Come già scritto, le autoradio di cui sopra non supportano il cd text, quindi si potranno scorrere le cartelle di mp3 come fossero diversi cd, ma non sarà possibile visualizzare il titolo dell' mp3.

Qualche info sul sito [http://www.blaupunkt.com.au/7607700025\\_main.asp](http://www.blaupunkt.com.au/7607700025_main.asp)

Il prezzo è elevato e non è facilmente trovabile.



Può essere montato nel cassetto portaoggetti del passeggero e da lì, praticando un piccolo foro per arrivare verso l' autoradio, si può far passare il cavo di collegamento.



---

**EDIT** agosto 2005

Di seguito le foto del CDC IDC-A 09 montato sotto il sedile ([postato](#) da **ekos147** su FFZ)

Il caricatore è rivolto verso il cruscotto, in modo che il passeggero possa in qualche modo mettere la mano sotto il sedile e cambiare i cd.







-----



edit febbraio 2008:

foto del cdc IDC A09 montato sotto la radio



