

EVO CD

Manual Generated: 19/11/2024 - 12:10

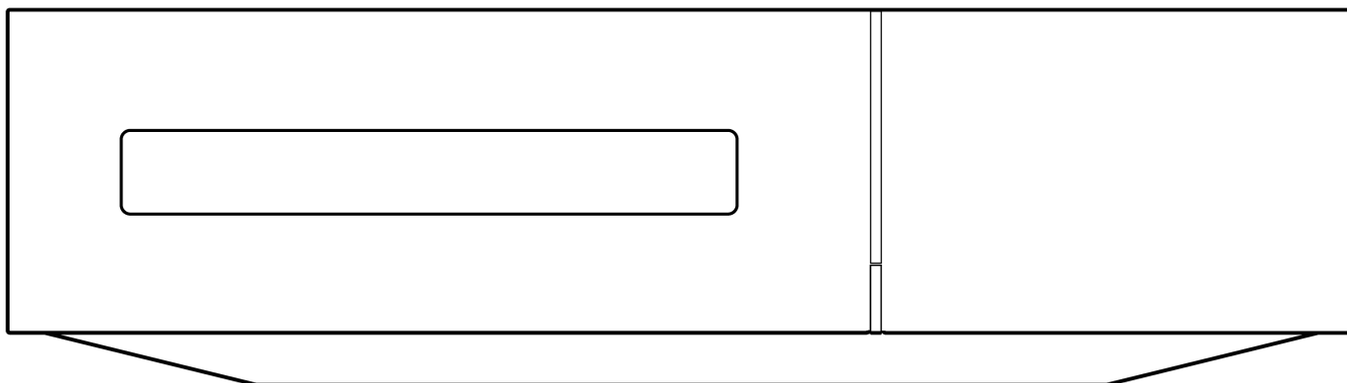


Table of Contents

EVO CD	3
Introduzione	3
Cosa è incluso nell'Evo CD?	4
Controlli del pannello frontale	5
Connessioni del pannello posteriore	6
Telecomando	7
Per connettersi	8
Istruzioni di funzionamento	9
Pannello laterale sostituibile	11
Risoluzione dei problemi	12
Specifiche tecniche	13
Domande frequenti (FAQ)	14

EVO CD

Last updated: April 23, 2024 12:14. Revision #12636



Manuale d'uso

Introduzione

Last updated: May 16, 2023 06:09. Revision #9422

Questa guida è pensata per facilitare al massimo l'installazione e l'uso del prodotto. L'accuratezza delle informazioni contenute nel presente documento è stata attentamente controllata al momento della pubblicazione; tuttavia, la politica di Cambridge Audio prevede il miglioramento continuo, pertanto il design e le specifiche potrebbero subire modifiche senza preavviso.

Il presente documento contiene informazioni proprietarie protette da copyright. Tutti i diritti riservati. È vietato riprodurre qualsiasi parte di questo manuale mediante mezzi meccanici, elettronici o altri mezzi, in qualsivoglia forma, senza il permesso scritto del fabbricante. Tutti i marchi commerciali e registrati sono di proprietà dei rispettivi detentori.

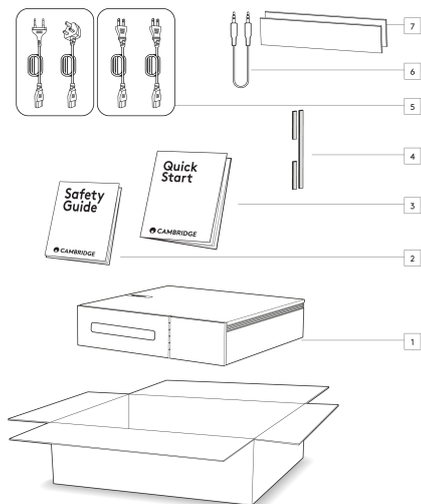
© Copyright Cambridge Audio Ltd 2023

Per le prossime notizie sui futuri prodotti, gli aggiornamenti software e le offerte, assicurarsi di registrare il prodotto su <https://www.cambridgeaudio.com/register>

Cosa è incluso nell'Evo CD?

Last updated: May 16, 2023 06:09. Revision #9423

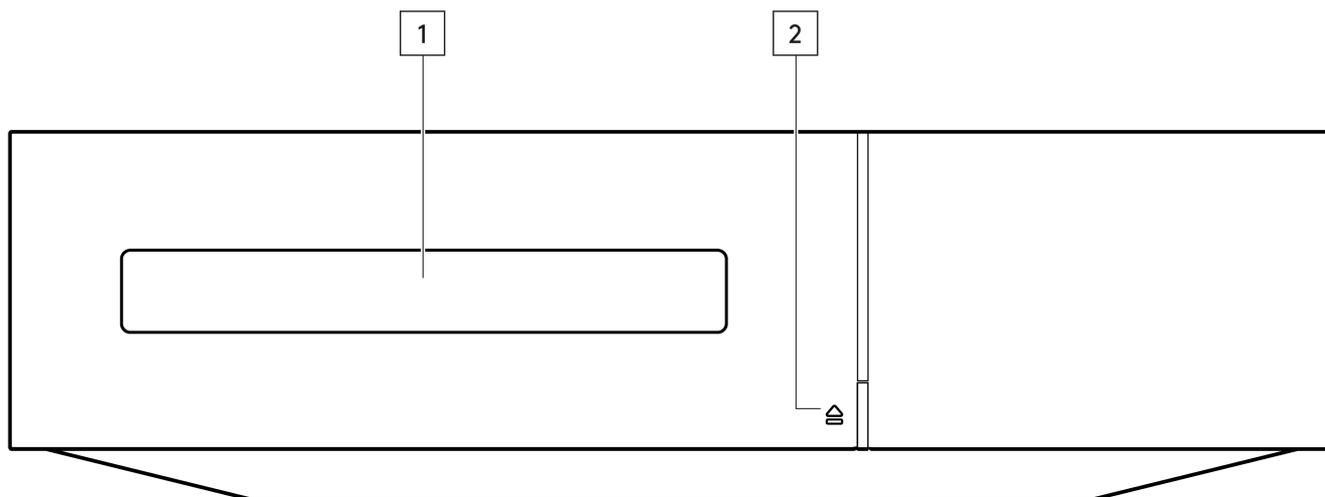
All'interno della scatola dell'EVO CD troverai:



1. EVO CD
2. Guida per la sicurezza
3. Guida di avvio rapido
4. Piedini extra per EVO 75/150
5. Cavo di rete UK (a seconda del Paese in cui è stato acquistato l'EVO CD).
Cavo di rete UE (a seconda del Paese in cui è stato acquistato l'EVO CD).
Cavo di rete CU (a seconda del Paese in cui è stato acquistato l'EVO CD).
6. Cavo di collegamento dedicato Evo
7. 2 pannelli laterali

Controlli del pannello frontale

Last updated: May 16, 2023 06:09. Revision #9424

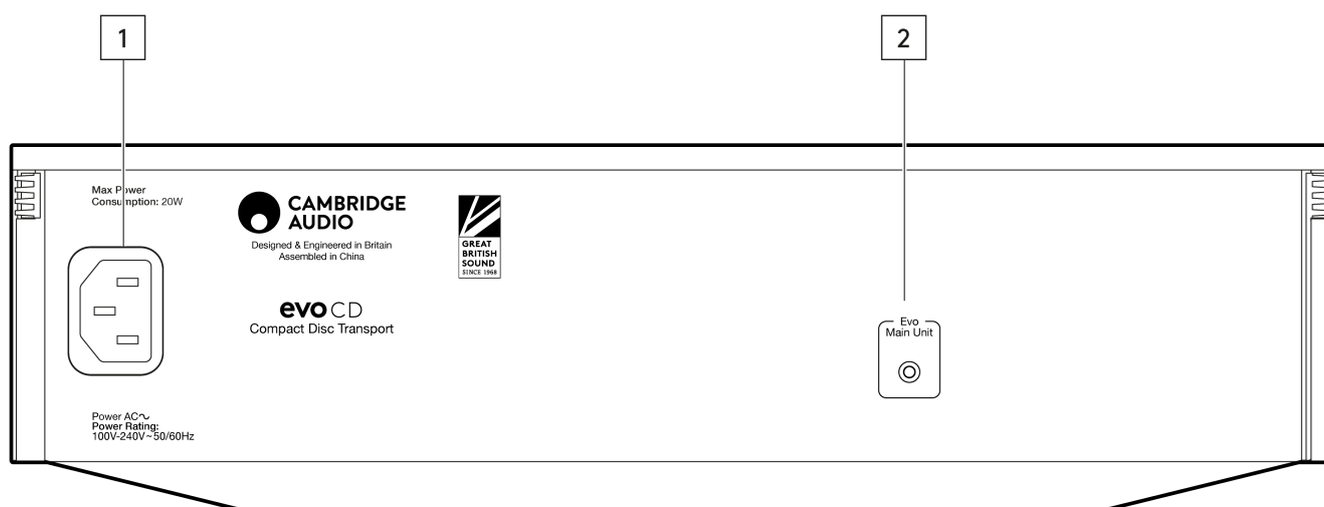


1. **Portadisco** - Serve per il caricamento dei compact disc, azionato dal pulsante Apri/Chiudi.

2. **Apri/Chiudi** - Consente di aprire e chiudere il portadisco. Dopo aver inserito un CD nel portadisco, premere Open/Close per chiudere il portadisco.

Connessioni del pannello posteriore

Last updated: May 16, 2023 06:09. Revision #9425



- 1. Presa di corrente CA** - Una volta completati tutti i collegamenti al CD EVO, collegare il cavo di alimentazione CA in dotazione a una presa di rete appropriata, quindi accendere. L'unità EVO CD è pronta all'uso.
- 2. Uscita unità principale EVO** - Una connessione dedicata da un EVO 75/150. Collegare il cavo di collegamento in dotazione da questa uscita all'ingresso CD dell'EVO 75/150.

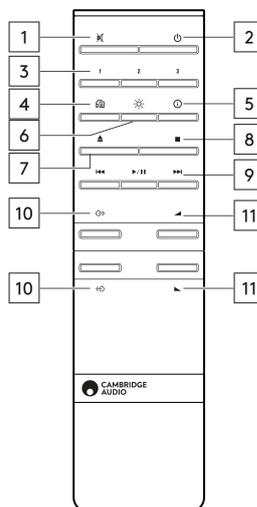
Nota: Questa uscita può essere collegata solo all'EVO 75/150 e non può essere utilizzata con un altro dispositivo.

Telecomando

Last updated: May 16, 2023 06:09. Revision #9426

Nota: L'EVO CD non viene fornito con un telecomando in dotazione. Utilizzare il telecomando EVO fornito con l'EVO 75/150.

1. Mute (solo EVO 75/150)
2. Standby/On (solo EVO 75/150)
3. Pulsanti delle preimpostazioni (solo EVO 75/150)
4. Uscita diffusori (solo EVO 75/150)
5. Info (solo EVO 75/150)
6. Luminosità (solo EVO 75/150)
7. **Eject CD (solo EVO CD)** - Premere per espellere il CD dal portadisco.
8. **Stop (solo EVO CD)** - Premere per interrompere la riproduzione.
9. **Play/Pause/Skip** - Premere il pulsante Play/Pause per riprodurre o mettere in pausa la riproduzione. Premere i pulsanti Skip per saltare i brani nella direzione desiderata.
10. Selezione della sorgente (solo EVO 75/150)
11. Volume (solo EVO 75/150)



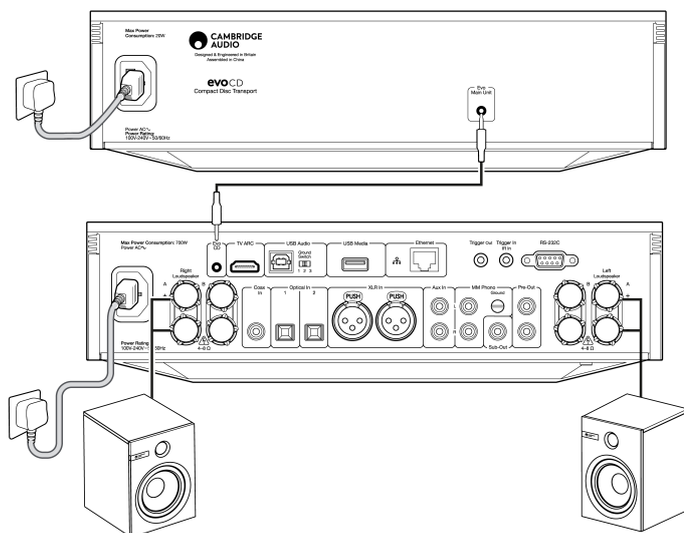
Se il telecomando non funziona, verificare che le batterie non siano scadute e che nulla blocchi il sensore IR del pannello frontale, che si trova nell'EVO 75/150. Non c'è alcun sensore IR situato nel CD EVO.

Per connettersi

Last updated: May 16, 2023 06:09. Revision #9427

Lo schema seguente mostra il collegamento di base dell'EVO CD a un EVO 150, utilizzando il cavo di collegamento in dotazione.

L'EVO CD può essere collegato solo all'EVO 75/150 e non funziona con un altro dispositivo.



Nota: Non è consigliabile posizionare l'EVO CD accanto e a contatto con l'EVO 75/150, se si posizionano le unità affiancate. Le antenne Wi-Fi e Bluetooth dell'EVO 75/150 si trovano sui lati dell'unità e un altro dispositivo che tocca questo può ridurre la potenza del segnale Wi-Fi e Bluetooth e la connettività degli effetti.

Istruzioni di funzionamento

Last updated: May 19, 2023 02:49. Revision #9452

Note:

- Al fine di ottenere la riproduzione audio dal CD EVO, l'EVO 75/150 collegato dovrà essere acceso e avere selezionato la sorgente 'CD'.
- Assicurarsi che l'EVO 75/150 utilizzi l'ultima versione del firmware. Affinché il CD EVO funzioni, è necessario che l'EVO 75/150 utilizzi il Service Pack versione **v132-b-004** o successiva.

L'EVO CD è stato progettato per riprodurre esclusivamente:

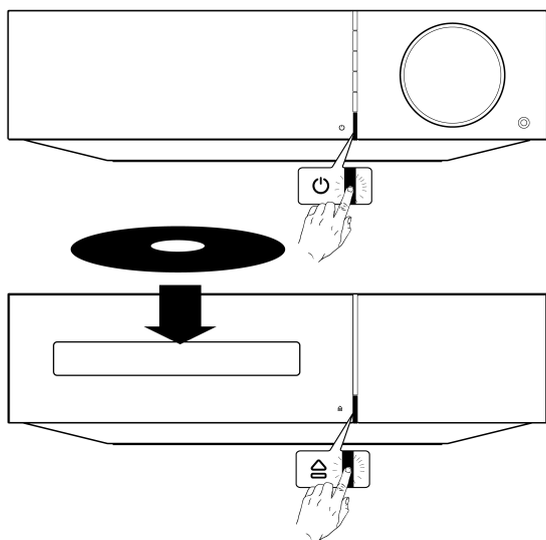
- Compact disc
- CD registrabili (CD-R)
- CD riscrivibili (CD-RW) che riportano il logo identificativo mostrato di seguito.

Nota: I dischi CD-R/CD-RW devono contenere informazioni TOC (Indice) registrate correttamente per poter essere riprodotti.



CARICAMENTO E SCARICAMENTO DEI DISCHI

1. Collegare l'EVO 75/150 all'EVO CD utilizzando il cavo di collegamento EVO in dotazione.
2. Accendere l'EVO 75/150 e impostare il selettore sorgente su 'CD'.
3. Utilizzando il pannello frontale dell'EVO CD o il telecomando, premere il pulsante 'Open/Close' per aprire il portadisco.
4. Una volta aperto completamente il portadisco, inserire con cura un disco nel portadisco con il lato dell'etichetta rivolto verso l'alto.
5. Chiudere il portadisco premendo nuovamente il pulsante 'Apri/Chiudi'. Quando il portadisco è completamente chiuso, l'EVO CD leggerà il disco e l'EVO 75/150 visualizzerà le informazioni sui contenuti.
6. Il portadisco può essere aperto in qualsiasi momento durante la riproduzione, utilizzando il pulsante 'Apri/Chiudi' del pannello frontale o quello sul telecomando. Estrarre un disco inserito solo dopo che il portadisco si è aperto completamente.



Informazioni importanti:

- Non inserire nel portadisco nulla che non sia un compact disc, perché ciò potrebbe danneggiare il meccanismo.
- Non forzare manualmente il portadisco durante le operazioni di apertura e chiusura.
- Per evitare che sporcizia e polvere entrino nel meccanismo, tenere chiuso il portadischi nei periodi di non utilizzo.

- Se il compact disc che si sta cercando di caricare è molto graffiato o sporco, il lettore potrebbe non essere in grado di leggerlo o riprodurlo.
- Non tentare mai di caricare più dischi nel portadisco in alcun momento.

Riproduzione normale del disco

1. Collegare l'EVO 75/150 all'EVO CD utilizzando il cavo di collegamento EVO in dotazione.
2. Accendere l'EVO 75/150 e impostare il selettore sorgente su 'CD'. Regolare il volume a un livello minimo.
3. Premere il pulsante 'Open/Close' per aprire il portadischi e caricare un disco.
4. Premere nuovamente il pulsante 'Open/Close' per chiudere il portadisco. L'EVO CD leggerà il disco.
5. Per avviare la riproduzione, premere il pulsante Play sull'EVO 75/150 o sul telecomando.
6. Quando l'ultimo brano ha terminato la riproduzione, il display tornerà all'Indice (TOC).
7. Per interrompere la riproduzione del disco in un punto qualsiasi, premere il pulsante 'Stop' sul telecomando. Per mettere in pausa il disco, premere il pulsante 'Play/Pause' sul pannello frontale dell'EVO 75/150, sul telecomando o sull'app StreamMagic. Per riprendere la riproduzione, premere di nuovo il pulsante 'Play'.

INDIVIDUAZIONE DI UN BRANO SPECIFICO DURANTE LA RIPRODUZIONE

1. Premendo brevemente il pulsante 'Skip/Scan' in avanti sul pannello frontale dell'EVO 75/150, sul telecomando o sull'applicazione StreamMagic, si passa all'inizio del brano successivo del CD. Ripetere a seconda delle necessità.
2. Premendo brevemente il tasto indietro 'Skip/Scan' sul pannello anteriore dell'EVO 75/150, sul telecomando o sull'app StreamMagic, si passa all'inizio del brano precedente.

INDIVIDUAZIONE DI UN BRANO SPECIFICO QUANDO SI ARRESTA LA RIPRODUZIONE

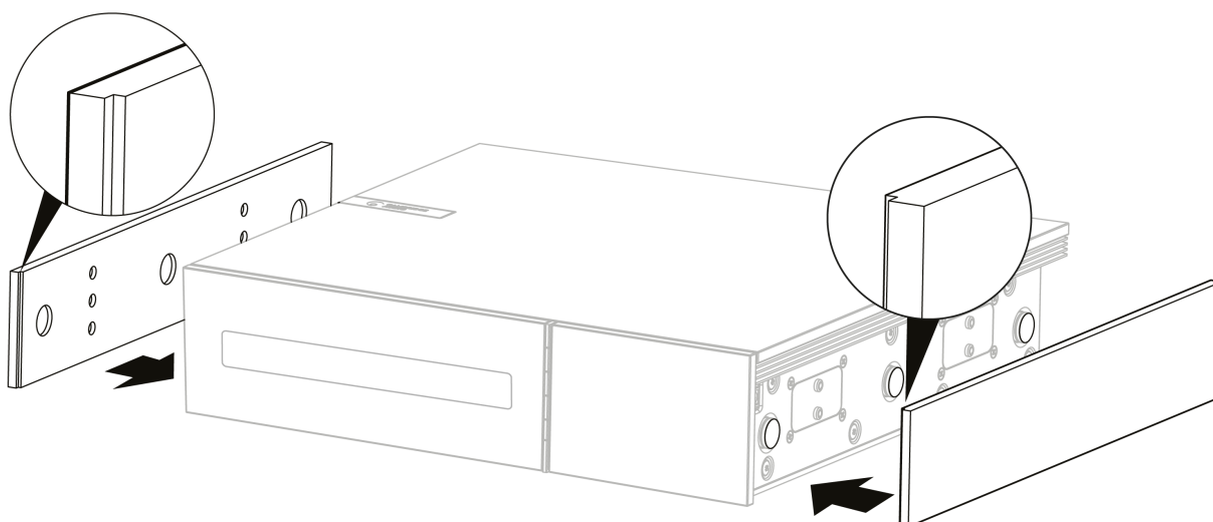
1. Premendo brevemente i pulsanti 'Skip/Scan' indietro e 'Skip/Scan' avanti sul pannello anteriore dell'EVO 75/150, sul telecomando o sull'app StreamMagic, si passa da un brano all'altro nelle rispettive direzioni.
2. Premere 'Play' sul pannello anteriore dell'EVO 75/150, sul telecomando o sull'app StreamMagic per avviare la riproduzione dal brano selezionato.

RIPETIZIONE DI DISCHI E BRANI E RIPRODUZIONE DI BRANI IN ORDINE CASUALE

Per ulteriori funzioni, scaricare la nostra app StreamMagic, visitare: <https://www.cambridgeaudio.com/gbr/en/products/streammagic>

Pannello laterale sostituibile

Last updated: May 16, 2023 06:10. Revision #9429



Quando si installano pannelli laterali magnetici nuovi, assicurarsi che i tagli delle scanalature siano allineati con la direzione del pannello frontale. Inserire dalla parte posteriore tenendo la parte posteriore del pannello.

Nota importante: I magneti possono scattare forte e pizzicare le dita se non si procede correttamente.

Risoluzione dei problemi

Last updated: May 14, 2024 04:28. Revision #12980

Mancanza di alimentazione

- Assicurarsi che l'EVO 75/150 sia stato collegato tramite il cavo di collegamento in dotazione.
- Assicurarsi che l'EVO 75/150 collegato utilizzi l'ultima versione del firmware.
- Assicurarsi che l'EVO 75/150 collegato sia stato acceso e che sia stata selezionata la sorgente "CD".
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione CA sia collegato saldamente.
- Accertarsi che la spina sia completamente inserita nella presa di corrente e sia accesa.
- Controllare il fusibile nella presa di rete o in un adattatore.

Il lettore non legge il disco

- Verificare che il disco non sia stato caricato al contrario.
- Verificare che il disco non sia troppo sporco o graffiato.
- Verificare che il tipo di disco sia compatibile con l'AXC25/35

Mancanza di suono

- Assicurarsi che l'EVO 75/150 sia stato collegato tramite il cavo di collegamento in dotazione.
- Assicurarsi che l'EVO 75/150 collegato sia stato acceso e che sia stata selezionata la sorgente "CD".
- Verificare che le interconnessioni siano inserite correttamente.
- Controllare che l'EVO 75/150 non sia in modalità silenziamento.
- Assicurarsi che i diffusori siano stati collegati correttamente all'EVO 75/150.
- Assicurarsi che sia stata selezionata l'uscita corretta tramite l'EVO 75/150 (diffusore A, diffusore B, diffusore A+B, uscita Bluetooth).

L'EVO 75/150 non visualizza la copertina dell'album o i dati dei brani del CD

- L'EVO CD utilizza un database musicale chiamato 'Music Brainz' per recuperare le copertine e le informazioni sui brani. Se si sta riproducendo un CD che non visualizza la copertina o i dati dell'album, ciò sarà dovuto al fatto che l'album/pubblicazione non è presente nel database di Music Brainz.

Si può aggiungere un album/pubblicazione al database di Music Brainz creando prima un account sul sito Web di Music Brainz [qui](#), e poi seguendo i passaggi pertinenti tramite la loro pagina "Come contribuire" [qui](#). Si potrà aggiungere un [artista](#), un [album](#) o una [canzone](#) al loro database.

Il disco salta

- Verificare che il disco non sia troppo sporco o graffiato.
- Accertarsi che il lettore si trovi su una superficie piana e non sia soggetto a vibrazioni.

Dal diffusore proviene un ronzio

- Accertarsi che tutte le connessioni dei cavi siano salde.

Il telecomando non funziona

- Verificare che le batterie non siano scadute.
- Assicurarsi che nulla stia bloccando il sensore IR che si trova nell'EVO 75/150. Non c'è alcun sensore IR situato nel CD EVO
- Se l'EVO 75/150 e l'EVO CD si trovano lontani l'uno dall'altro, assicurarsi di puntare il telecomando verso l'EVO 75/150.
- L'EVO CD può essere controllato solo dai relativi pulsanti "Solo EVO CD" sul telecomando.

Per ulteriori domande frequenti (FAQ), consulenza tecnica e informazioni su come ottenere il massimo dall'EVO CD, visitare la sezione di supporto sul sito web di Cambridge Audio: <https://supportarchive.cambridgeaudio.com/hc/en-us/sections/17766568601245-EVO-CD>

Specifiche tecniche

Last updated: May 16, 2023 06:10. Revision #9431

Jitter totale correlato:

<140pS

Consumo massimo di corrente:

20W

Consumo di corrente in standby:

<0,5W

Servo:

Cambridge S5

Compatibilità disco

CD-DA, CD-R, CD-RW

Riproduzione senza interruzioni:

Sì

Connessione:

Collegamento EVO

Dimensioni (Largh. x Alt. x Prof.):

317 x 89 x 352 mm

Peso:

5 kg

Domande frequenti (FAQ)

Last updated: May 16, 2023 06:10. Revision #9432

Posso collegare l'EVO CD a un altro amplificatore o dispositivo?

L'EVO CD è stato progettato solo per essere collegato ad altri prodotti della gamma EVO e funzionerà solo con l'EVO 75/150. Non funzionerà con altri prodotti, Cambridge Audio o altri.

Posso utilizzare un altro cavo per collegare il mio EVO CD all'EVO 75/150?

Si consiglia di utilizzare il cavo di collegamento EVO in dotazione solo quando si collega il CD EVO all'EVO 75/150.

Perché l'EVO 75/150 non visualizza la copertina dell'album o le informazioni sul brano del mio CD?

L'EVO CD utilizza un database musicale chiamato 'Music Brainz' per recuperare le copertine e le informazioni sui brani. Se si sta riproducendo un CD che non visualizza la copertina o i dati dell'album, ciò sarà dovuto al fatto che l'album/pubblicazione non è presente nel database di Music Brainz.

Si può aggiungere un album/pubblicazione al database di Music Brainz creando prima un account sul sito Web di Music Brainz [qui](#), e poi seguendo i passaggi pertinenti tramite la loro pagina "Come contribuire" [qui](#). Si potrà aggiungere un [artista](#), un [album](#) o una [canzone](#) al loro database.

I pannelli laterali in legno del mio EVO CD e dell'EVO 75/150 non corrispondono.

I pannelli laterali in legno forniti sono realizzati in vero legno. Poiché non esistono due pezzi di legno esattamente uguali, è probabile che non corrispondano esattamente ai pannelli laterali in legno già presenti sul tuo EVO 75/150.

Il CD EVO può riprodurre dischi SACD o MP3/WMA?

Non è possibile per riprodurre dischi SACD, MP3 o WMA sul EVO CD. L'EVO CD può riprodurre dischi CD-DA, CD-R e CD-RW.

Il CD EVO riproduce lo strato CD dei SACD ibridi.

Come posso controllare/aggiornare la versione firmware dell'EVO CD?

La versione firmware dell'EVO CD sarà sempre la stessa della versione firmware dell'EVO 75/150 collegato. Finché il tuo EVO CD è collegato all'EVO 75/150, il firmware dell'EVO CD si aggiornerà automaticamente in sincronia con il firmware dell'EVO 75/150.

Puoi controllare/aggiornare la versione firmware del tuo EVO 75/150 seguendo la procedura "Firmware" nel manuale [qui](#).

L'EVO CD supporta la riproduzione senza pause?

Sì, l'EVO CD supporta la riproduzione senza pause.

L'EVO CD dispone di un proprio controllo del volume?

L'EVO CD non dispone di un proprio controllo del volume. Occorrerà controllare il volume tramite l'amplificatore o l'EVO 75/150 collegato.

Il CD EVO può riprodurre CD MQA?

Sì, il CD EVO è in grado di riprodurre CD MQA.