



## **Nuovo giradischi Technics a trazione diretta SL-40CBT, l'ingegneria senza tempo con un design contemporaneo e funzionalità avanzate**

**Milano, 4 settembre 2025** - Technics presenta il nuovo Giradischi a Trazione Diretta SL-40CBT nel contesto dell'edizione annuale dell'IFA di Berlino. Quest'ultimo modello prosegue la leggendaria tradizione di Technics introducendo un design moderno e nuove funzionalità avanzate pensate per gli appassionati di Hi-Fi e gli amanti delle soluzioni audio per la casa contemporanea.

Il modello SL-40CBT conserva le tradizionali caratteristiche dei giradischi di Technics, come il motore a trazione diretta privo di nucleo in ferro e il braccio a S in alluminio ad alta precisione, adottando però un'estetica contemporanea e un'operatività ottimizzata per rispondere alle aspettative degli appassionati di vinile di oggi. Progettato per soddisfare le esigenze sia dei neofiti che di coloro che desiderano passare a sistemi più avanzati, il giradischi si integra perfettamente in eleganti interni moderni, offrendo prestazioni di alta qualità, semplicità ed eleganza.

*"Il mercato dei giradischi rappresenta uno degli elementi chiave per il successo globale di Technics. Negli ultimi 55 anni, Technics ha fissato degli standard di riferimento in questo settore audio; tra le sue qualità principali spicca il motore a trazione diretta estremamente robusto, che ha reso Technics una vera e propria istituzione nel campo dei giradischi",* afferma Frank Balzuweit, Senior Product Manager Europeo di Technics.

*"Il marchio Technics è associato a giradischi di alta qualità sia per il mercato DJ che per quello Hi-Fi",* aggiunge. *"Per rispondere meglio alle esigenze dei clienti, abbiamo deciso di abbandonare il design*

*tradizionale del giradischi e unire le caratteristiche distintive di Technics, come il sofisticato e affidabile motore a trazione diretta privo di nucleo in ferro, con un esterno rinnovato e moderno per attrarre una nuova generazione di appassionati di musica in vinile. Con il modello SL-40CBT, puntiamo a soddisfare gli appassionati di musica che vogliono esplorare il mondo dei dischi in vinile e cercare un prodotto premium che offra un'esperienza audio superiore", spiega Frank Balzuweit.*

Caratteristiche principali e innovazioni del modello SL-40CBT:

#### **Audio di alta qualità con facilità di connessione plug and play**

- **Testina Audio-Technica AT-VM95C pre-montata:** rinomata per la sua eccellente resa sonora, la testina AT-VM95C garantisce un tracciamento accurato delle scanalature e una superba riproduzione dei dettagli. La sua puntina conica assicura una compatibilità elevata con gli ingressi phono MM standard negli amplificatori Hi-Fi o in stadi phono separati.
- **Equalizzatore Phono MM integrato:** allo stesso tempo, il modello SL-40CBT offre anche un equalizzatore Phono-MM integrato di alta qualità, che permette all'utente di connettersi a un sistema musicale senza bisogno di un ingresso Phono dedicato, garantendo una connessione semplice e un uso ottimale.
- **Connettività wireless per l'era digitale:** il modello SL-40CBT include la funzionalità Bluetooth®, che permette di trasmettere audio in modalità wireless senza interruzioni a diffusori e dispositivi compatibili Bluetooth®, inclusi quelli mobili, garantendo una straordinaria flessibilità per il posizionamento e l'ascolto in ogni ambiente della casa.
- **Stile ricercato per abitazioni contemporanee:** partendo dai tradizionali design del telaio in alluminio pressofuso, il modello SL-40CBT presenta una costruzione in legno MDF elegante e minimalista con una finitura di alta qualità. Il giradischi è disponibile in tre tonalità moderne: **Terracotta**, audace e accattivante, **Light Grey**, delicato e sofisticato o **Charcoal Black**, intramontabile e versatile. Questo nuovo design compatto non solo si integra elegantemente negli interni moderni, ma si abbina anche esteticamente con il Sistema di Diffusori HiFi wireless SC-CX700 di Technics, disponibile in tonalità coordinate, permettendo agli utenti di creare un sistema audio armonioso e fluido.

#### **Audio di Alta Qualità in Stile Technics**

Nonostante l'evoluzione del design, Technics si è impegnata a far sì che il modello SL-40CBT continui a offrire le prestazioni premium per le quali il marchio è rinomato:

- **Motore a Trazione Diretta privo di nucleo in ferro:** garantisce una rotazione stabile e accurata, supportata da circuiti di controllo di alta precisione, preservando l'autenticità musicale anche dei generi musicali più sofisticati.
- **Piatto in Alluminio Pressofuso con scanalature di rinforzo e magneti del motore montato direttamente:** garantisce una trasmissione precisa della coppia e un controllo preciso nell'azionamento.
- **Braccio a S in alluminio di nuova concezione:** garantisce un controllo preciso del solco del vinile, mantenendo intatte le sottili sfumature e le dinamiche musicali di ogni registrazione.

- **Piedini isolanti ottimizzati resistenti alle vibrazioni:** grazie al loro design avanzato, i piedini isolanti rielaborati offrono un'elevata resistenza alle vibrazioni ed un posizionamento flessibile, permettendo al modello SL-40CBT di adattarsi perfettamente all'interno della casa senza compromettere la stabilità o la qualità del suono.
- **Imballaggi ecocompatibili:** in linea con l'impegno di Technics per la sostenibilità, il modello SL-40CBT viene fornito con imballaggi ecocompatibili. L'uso della plastica è stato notevolmente ridotto impiegando materiali isolanti a base di cellulosa, minimizzando l'impatto ambientale e garantendo comunque una protezione eccellente durante il trasporto.

Il nuovo modello SL-40CBT sarà disponibile in Italia a partire da settembre 2025 presso i rivenditori Technics autorizzati. Il prezzo consigliato al pubblico sarà di € 799,99 EUR con testina Audio-technica AT-VM95C.

Technics è un marchio di prodotti audio di alta fedeltà, fondato nel 1965, di proprietà di Panasonic Corporation, con sede principale a Osaka, in Giappone. Innovazione ed eccellenza sono i valori chiave che, nel corso degli anni, hanno spinto Technics a realizzare sistemi hi-fi di alta qualità, fissando nuovi standard di riferimento per l'intero settore.

Per maggiori informazioni, è possibile visitare il sito [technics.com](https://technics.com) o seguire [technics.global](https://technics.global) su Facebook, [@technics\\_global](https://www.instagram.com/technics_global) su Instagram e [@technics](https://twitter.com/technics) su Twitter.