



DUAL CS 429

GIRADISCHI HI-FI COMPLETAMENTE AUTOMATICO





DUAL CS 429

GIRADISCHI HI-FI COMPLETAMENTE AUTOMATICO

La funzione completamente automatica del CS 429 offre la massima facilità d'uso. Il braccio si solleva, si sposta e si abbassa automaticamente premendo un pulsante. Basta posizionare il disco in vinile sul piatto e premere il pulsante di avvio.

Il CS 429 ha un braccio completamente regolabile. Ciò fornisce la possibilità di cambiare la testina in futuro e di modificare di conseguenza la forza di tracciamento e l'anti-scating.

La struttura interna di smorzamento in gomma disaccoppia il braccio e il piatto dalle vibrazioni esterne. Questa piattaforma molto silenziosa offre eccellenti prestazioni sonore combinate con un preciso controllo ottico della velocità.



▲▲ Funzioni completamente automatiche del braccio e del controllo del motore

▲ Preciso controllo ottico della velocità

PARTICOLARI:



Plinto: MDF solido

- Costruzione in MDF con assorbitore di vibrazioni interno
- Assorbitore di vibrazioni in elastomero all'interno dei piedi
- Coperchio giradischi removibile



Piatto: Alluminio pressofuso

- Alluminio pressofuso ben realizzato
- Tappetino in gomma pesante per lo smorzamento della risonanza
- Solida base cuscinetto con perno in acciaio temperato e sede in ottone



Braccio: Dritto, bilanciato staticamente

- Tutte le funzioni possono essere automatiche o manuali
- Solida struttura in alluminio con cuscinetti a sfera
- Forza di tracciamento e anti-skating regolabili



Motore: DC-Motor mit Riemenantrieb

- Preciso controllo ottico della velocità
- Supporti in gomma per il disaccoppiamento delle vibrazioni
- Cinghia con taglio di precisione per wow & flutter inferiori



SPECIFICHE TECNICHE - DUAL CS 429

Motore:

Trazione:	Cinghia
Settaggi velocità:	33 / 45 / 78
Wow & Flutter:	< ±0,08 % (DIN WTD)

Piatto:

Materiale:	Alluminio pressofuso
Tappetino:	Gomma da 2,5 mm
Cuscinetti:	Perno in acciaio indurito con sede in ottone
Diametro:	305 mm
Peso (incluso tappetino):	850 g

Braccio:

Funzione Auto-Start/-Stop:	Automatico
Cuscinetti:	cuscinetti a sfera
Lunghezza effettiva:	221,5 mm
Angolo di offset:	25,6°
Overhang:	19 mm
Tipo:	bilanciato staticamente
Range di pressione della puntina:	da 0 g a 4 g
Range di peso della testina:	da 5 g a 9 g
Testina di fabbrica installata:	Ortofon 2M Red

Plinto:

Materiale:	MDF piegato
Finitura:	Impiallacciatura di vinile / Nero
Piedini:	Ø 62 mm / Elastomero
Connessione:	Presca RCA
Connessione ingresso Phono:	Si
Connessione ingresso Line:	Si
Uscita digitale:	No
Dimensioni (coperchio chiuso):	435 x 367 x 145 mm
Dimensioni (coperchio aperto):	T: 415 mm / H: 400 mm
Peso:	6,2 kg



WWW.DUAL.DE



Dual