

DUAL PRIMUS MAXIMUS

GIRADISCHI REFERENCE MANUALE



DUAL PRIMUS MAXIMUS

GIRADISCHI REFERENCE MANUALE

Il Primus Maximus è un modello di riferimento speciale in dizione limitata di cui solo 100 unità saranno realizzate a mano su ordina $zione in Germania. Questo modello di punta \`e un fiore all'occhiello$ delle migliori tecnologie utilizzate nella storia dell'azienda Dual, perfezionandole e portandole avanti nel 21° secolo.

Queste caratteristiche chiave Dual includono: Il braccio a doppio s nodo, la forza di tracciamento a molla e latrazione diretta

Il risultato complessivo è un giradischi sobrio e high-tech, che offre un'esperienza musicale eccezionale.







PLINTO ALLUMINIO / MDF SOLIDO

Ogni unità è creata individualmente e lo zoccolo è rifinito con impiallacciature in vero legno. I componenti critici, come motore, piatto e braccio sono fissati a una piastra di base in alluminio di 10 mm di spessore. Le pesanti piastre superiore e di base sono collegate per ridurre al minimo le vibrazioni.

PIATTO

ALLUMINIO ROBUSTO

Il piatto pesante, del peso di 2,7 kg, è ricavato da un solido blocco di alluminio e rifinito con una finitura superficiale sabbiata ed anodizzata. Il peso del piatto è esattamente abbinato alla regolazione del motore per ridurre al minimo il wow e il flutter.

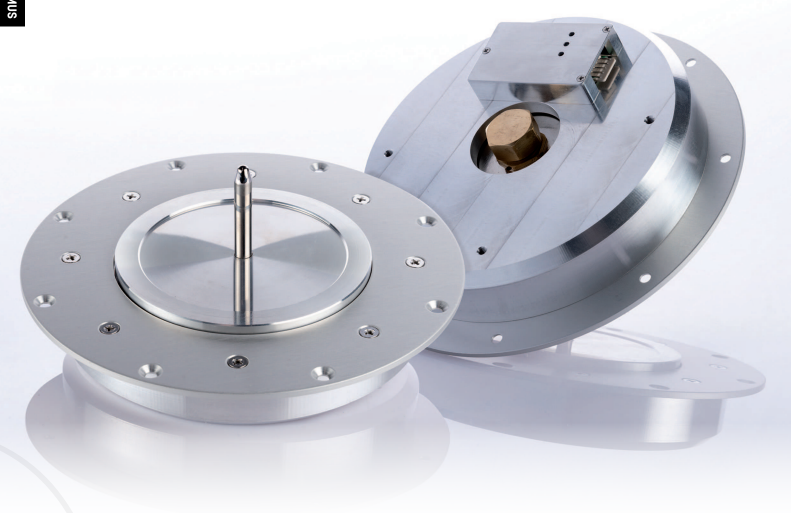


BRACCIO

DESIGN A DOPPIO SNODO / FORZA DI TRACCIAMENTO CARICATA A MOLLA

La base del braccio e il doppio snodo in alluminio sono ricavati dal pieno. I cuscinetti a sfera di precisione vengono utilizzati in combinazione con punte in acciaio temperato per garantire le tolleranze più strette all'interno del gruppo del braccio per una lunga durata. La forza di tracciamento è indipendente dalla gravità e regolata con una molla di torsione.





TRAZIONE

DIRETTA

L'unità di azionamento è progettata e prodotta in Germania. La sua regolazione è specificamente progettata per applicazioni audio di fascia alta, ponendo l'accento sulla stabilità, senza tempi di avvio rapidi né coppia elevata. Queste caratteristiche sono importanti solo per le applicazioni DJ e non sono appropriate in un sistema di così alta qualità.

SPECIFICHE TECNICHE DUAL PRIMUS MAXIMUS

TRAZIONE:

Trazione: Diretta Reference

33 / 45 / 78 Settaggi velocità:

Wow & Flutter: < ±0,04 % (DIN WTD)

BRACCIO:

Fonzione Auto-Start/-Stop: No

Cuscinetti: Pivot con 4 cuscinetti a

sfera / con doppio snodo

Lunghezza effettiva: 221 mm

Angolo di offset: 24°

Overhang: 18,5 mm

bilanciato dinamicamente Tipo:

con smorzamento

Range di pressione della puntina: da 0 g a 3 g Range di peso della testina: da 5 g a 12 g

Testina di fabbrica installata: **Ortofon Quintet Bronze** **PLINTO:**

Materiale:

Finitura:

Allu Ø 60 mm / Elastomero Piedini:

Connessione: Connettore del braccio a 5

Connessione ingresso Phono:

Connessione ingresso Line:

Uscita digitale:

Dimensioni (coperchio chiuso):

Dimensioni (coperchio aperto):

Peso:

Impiallacciature di legno individuali personalmente selezionabili

lavorato a macchina

Plinto in MDF e alluminio

Altezza regolabile

pin su cavo RCA

Si

No

No

450 x 370 x 155 mm

T: 418 mm / H: 405 mm

15 kg

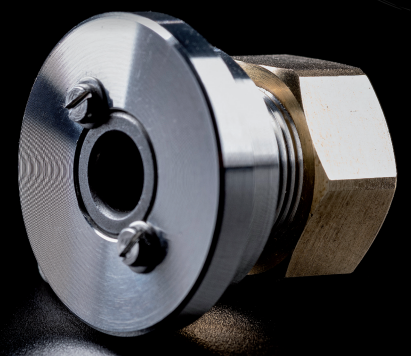
PIATTO:

Alluminio solido Materiale: Gomma da 4,5 mm Tappetino: Cuscinetti:

Perno in acciaio indurito

con sede in ottone

Diametro: 304 mm 2800 g Peso (incluso tappetino):



HANDMADE IN GERMANY WWW.DUAL.DE

