

DUAL CS 518

PLATEAU HI-FI MANUEL





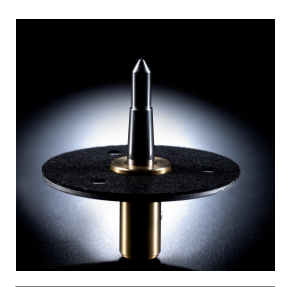
DUAL CS 518

PLATEAU HI-FI MANUEL

Pour les vrais amateurs de vinyle, le CS 518 est équipé d'un bras de lecture à double cardan utilisant des roulements à billes pivotants pour une précision optimale.

Ce bras supérieur a la capacité de guider même les cartouches haut de gamme avec le plus grand degré de précision et de fiabilité.

La cartouche Ortofon 2M Red et un préamplificateur phono MM commutable font partie intégrante de cet ensemble prêt à l'emploi.







Un roulement de plateau durable pour un plaisir de longue durée

Une conception à double cardan assure un suivi optimal de la cartouche

DES DÉTAILS:



Console: MDF

- Construction en bois MDF, revêtement feuille plastique noire
- Pieds munis de découpleurs élastomères
- Couvercle anti-poussière amovible



Plateau tournant: Aluminium moulé

- Moulage sous pression en aluminium
- Tapis en caoutchouc pour amortir les résonances
- Encrage solide du plateau, axe en acier trempé dans douille en laiton.



Bras de lecture: Alu moulé à double cardan

- Forme droite. Equilibré par contrepoids
- Construction en aluminium moulé, roulement à billes pivot
- Force d'appui et patinage ajustable



Entraînement: Moteur CC / Entraînement par courroie

- Moteur C.C. silencieux
- Suspension caoutchouc du moteur pour amortir les oscillations
- Courroie polie pour une vitesse synchonisée



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - DUAL CS 518

Moteur:

Entraînement: Courroie
Vitesse t/mn: 33 / 45 / 78

Rapport pleurage : $< \pm 0.1 \%$ (DIN WTD)

Plateau tournant:

Matériel:Aluminium mouléRevêtement:Caoutchouc 2,5 mmRoulement:Axe en acier trempé,

douille en laiton

Diamètre: 305 mm
Poids (avec revêtement): 850 g

Bras de lecture:

Auto-Start/-Stop: X

Roulement: 4 x Pivot / Cardanique

Longueur: 221,5 mm
Coudure (oreillon): 25,6°
Surplomb: 19 mm

Force d'appui: Statique par contrepoids

Poids cellule:0 à 4 gPoids tête de lecture:5 g à 9 g

Modèle tête de lecture: Ortofon 2M Red

Console:

Finition: MDF Coloris: Noir

Pieds: Ø 62 mm / Elastomère

Connexion: Fiche RCA

Connexion entrée phono: Oui
Connexion entrée line: Oui
Sortie numérique: X

Dimensions (capot fermé): 435 x 367 x 145 mm

Dimensions (capot ouvert): T: 415 mm / H: 400 mm

Poids: 5,9 kg



