

**Dual**

WWW.DUAL.DE

# **DUAL CS 418**

PLATEAU HI-FI MANUEL



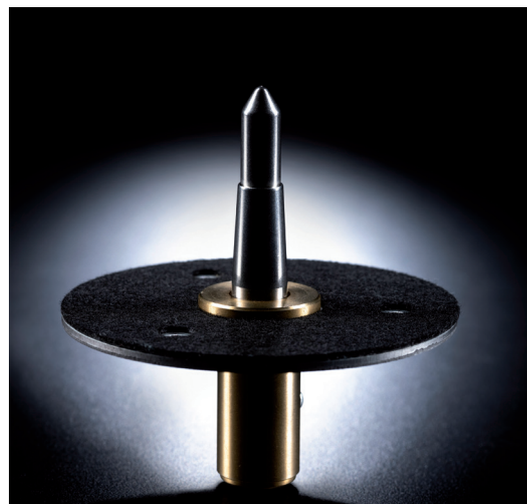


## DUAL CS 418

### PLATEAU HI-FI MANUEL

L'accent mis sur la haute précision des composants est une caractéristique de toute la gamme des produits Dual. C'est le cas du modèle d'entrée de gamme CS 418, qui utilise la même plateforme que les modèles supérieurs de la gamme.

Le CS 418 n'est pas seulement attrayant en raison de son excellent rapport qualité-prix, mais il offre également une expérience sonore équilibrée, superbe et convaincante, et une garantie de 5 ans pour une utilisation à long terme.



▲▲ 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
- Roulement solide pour le plateau, axe en acier trempé dans douille en laiton.



### **Bras de lecture:** Droit, équilibré par contrepoids

- Forme droite. Équilibré par contrepoids
- Levée amortie du bras de lecture
- Force d'appui et patinage ajustables



### **Entraînement:** Moteur CC / Entraînement par Courroie

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



# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - DUAL CS 418

## Moteur:

Entraînement:	Courroie
Vitesse t/mn:	33 / 45 / 78
Rapport pleurage:	< ±0,1 % (DIN WTD)

## Plateau tournant:

Matériel:	Aluminium moulé
Revêtement:	Caoutchouc 2,5 mm
Roulement:	Axe en acier trempé, douille en laiton
Diamètre:	305 mm
Poids (avec revêtement):	850 g

## Bras de lecture:

Auto-Start/-Stop:	X
Roulement:	Roulement à billes
Longueur:	221,5 mm
Coudure (oreillon):	25,6°
Surplomb:	19 mm
Force d'appui:	Statique par contrepoids
Poids cellule:	0 à 4 g
Poids 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:	5,8 kg



WWW.DUAL.DE



Dual